







ISTITUTO COMPRENSIVO "CICCO SIMONETTA" SCUOLA DELL'INFANZIA -PRIMARIA -SECONDARIA DI I GRADO Caccuri, Cerenzia, Castelsilano, Belvedere di Spinello

> Via G. Dardani, 20 CACCURI (KR) **Tel. 0984.998075 KRIC821002@istruzione.it www.icsimonettacaccuri.edu.it**



Prot.n. (40-bis, 41, 47 57-bis e 71 del CAD D.Lgs n 82 del 2005)

Caccuri-KR settembre 2020

CURRICOLO

DELLA SCUOLA DELL'INFANZIA E DEL PRIMO
CICLO D'ISTRUZIONE, A NORMA DELL'ARTICOLO 1,
COMMA 4, DEL DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA
REPUBBLICA 20 MARZO 2009, N. 89

CURRICOLO SCUOLA INFANZIA, PRIMARIA E SECONDARIA DI PRIMO GRADO

con riferimento alle competenze chiave europee, alle Indicazioni Nazionali 2012 e alla Raccomandazione del Consiglio dell'Unione Europea del 22 maggio 2018

SCUOLA INFANZIA

COMPETENZE CHIAVE PER QUADRO DI RI	I CAMPI D'ESPERIENZA	
2006	2018	(prevalenti e concorrenti)
1. COMUNICAZIONE NELLA MADRELINGUA	1. COMPETENZA ALFABETICA FUNZIONALE	- I DISCORSI E LE PAROLE
2. COMUNICAZIONE NELLE LINGUE STRANIERE	2. COMPETENZA MULTILINGUISTICA	
3. COMPETENZE DI BASE IN	3. COMPETENZA MATEMATICA E	- LA CONOSCENZA DEL MONDO –
MATEMATICA, SCIENZE E	COMPETENZA IN SCIENZE, TECNOLOGIE E	Oggetti, fenomeni, viventi - Numero e
TECNOLOGIA	INGEGNERIA	spazio
4. COMPETENZE DIGITALI	4. COMPETENZA DIGITALE	- TUTTI
5. IMPARARE A IMPARARE	5. COMPETENZA PERSONALE, SOCIALE E CAPACITA' DI IMPARARE A IMPARARE	- TUTTI
6. COMPETENZE SOCIALI E CIVICHE	6. COMPETENZA IN MATERIA DI CITTADINANZA	- IL SÉ E L'ALTRO - TUTTI
7. SPIRITO DI INIZIATIVA E IMPRENDITORIALITÀ	7. COMPETENZA IMPRENDITORIALE	- TUTTI
8. CONSAPEVOLEZZA ED ESPRESSIONE CULTURALE	8. COMPETENZA IN MATERIA DI CONSAPEVOLEZZA ED ESPRESSIONE CULTURALI.	- IL CORPO E IL MOVIMENTO - IMMAGINI, SUONI, COLORI

SEZIONE A: Traguardi formativi				
COMPETENZA CHIAVE EUROPEA:	COMPETENZA ALFABETICA FUNZIONALE			
	La competenza alfabetica funzionale indica la capacità di individuare, comprendere, esprimere, creare e interpretare concetti, sentimenti, fatti e opinioni, in forma sia orale sia scritta, utilizzando materiali visivi, sonori e digitali attingendo a varie discipline e contesti. Essa implica l'abilità di comunicare e relazionarsi efficacemente con gli altri in modo opportuno e creativo.			
CAMPO DI ESPERIENZA	I DISCORSI E LE PAROLE			
COMPETENZE SPECIFICHE	ABILITA' CONOSCENZE			
-Padroneggiare gli strumenti espressivi e lessicali indispensabili per gestire l'interazione comunicativa verbale in vari campi d'esperienza. -Comprendere testi di vario tipo letti da altri. -Riflettere sulla lingua e sulle sue regole di funzionamento.	-Interagire con altri, mostrando fiducia nelle proprie capacità. comunicative, ponendo domande, esprimendo sentimenti e bisogni, comunicando azioni e avvenimenti. -Ascoltare e comprendere i discorsi altruiIntervenire autonomamente nei discorsi di gruppoUsare un repertorio linguistico appropriato con corretto utilizzo di nomi, verbi, aggettivi, avverbiAnalizzare e commentare figure di crescente complessitàFormulare frasi di senso compiutoRiassumere con parole proprie una breve vicenda presentata come raccontoEsprimere sentimenti e stati d'animoDescrivere e raccontare eventi personali, storie, racconti e situazioniInventare storie e raccontiFamiliarizzare con la lingua scritta attraverso la lettura dell'adulto, l'esperienza con i libri, la conversazione e la formulazione di ipotesi sui contenuti dei testi lettiFormulare ipotesi sulla lingua scritta e sperimentare le prime forme di comunicazione attraverso la scrittura, anche utilizzando le tecnologieRiprodurre e confrontare scrittureUtilizzare il metalinguaggio: ricercare assonanze e rime, somiglianze semantiche.	-Principali strutture della lingua italiana . -Elementi di base delle funzioni della lingua . -Lessico fondamentale per la gestione di semplici comunicazioni orali . -Principi essenziali di organizzazione del discorso. -Principali connettivi logici. -Parti variabili del discorso e gli elementi principali della frase semplice. NB: Le conoscenze e le regole vengono acquisite esclusivamente mediante l'uso comunicativo quotidiano e la riflessione stimolata dall'insegnante.		

SEZIONE A: Traguardi formativi					
COMPETENZECHIAVEEUROPEE:	NZECHIAVEEUROPEE: COMPETENZA ALFABETICA FUNZIONALE				
CAMPO DI ESPERIENZA	I DISCORSI E LE PAROLE				
TRE ANNI ABILITA'	QUATTRO ANNI ABILITA'	CINQUE ANNI ABILITA'	CONOSCENZE		
1.Interagire con altri, ponendo domande, esprimendo bisogni e comunicando azioni e avvenimenti. 2.Ascoltare e comprendere i discorsi altrui. 3.Intervenire nei discorsi di gruppo. 4.Analizzare e commentare semplici figure. 5.Formulare semplici frasi. 6.Riassumere con parole proprie una breve vicenda presentata come racconto. 7.Raccontare eventi personali e racconti. 8.Inventare semplici storie e racconti. 9.Familiarizzare con la lingua scritta attraverso la lettura dell'adulto.	1.Interagire con altri, ponendo domande, esprimendo sentimenti e bisogni, comunicando azioni e avvenimenti. 2.Ascoltare e comprendere i discorsi altrui. 3.Intervenire autonomamente nei discorsi di gruppo. 4.Usare un repertorio linguistico con utilizzo di nomi, verbi, aggettivi, avverbi. 5.Analizzare figure di crescente complessità. 6.Formulare frasi di senso compiuto. 7.Riassumere con parole proprie una breve vicenda presentata come racconto. 8.Esprimere sentimenti e stati d'animo. 9.Descrivere e raccontare eventi personali, storie, racconti e situazioni. 10.Inventare storie e racconti. 11.Familiarizzare con la lingua scritta attraverso la lettura dell'adulto, la conversazione e la formulazione di ipotesi sui contenuti dei testi letti. 12.Sperimentare le prime forme di comunicazione attraverso la scrittura. 13.Riprodurre scritture.	1.Interagire con altri, mostrando fiducia nelle proprie capacità. comunicative, ponendo domande, esprimendo sentimenti e bisogni, comunicando azioni e avvenimenti. 2.Ascoltare e comprendere i discorsi altrui. 3.Intervenire autonomamente nei discorsi di gruppo. 4.Usare un repertorio linguistico appropriato con corretto utilizzo di nomi, verbi, aggettivi, avverbi. 5.Analizzare e commentare figure di crescente complessità. 6.Formulare frasi di senso compiuto. 7.Riassumere con parole proprie una breve vicenda presentata come racconto. 8.Esprimere sentimenti e stati d'animo. 9.Descrivere e raccontare eventi personali, storie, racconti e situazioni. 10.Inventare storie e racconti. 11.Familiarizzare con la lingua scritta attraverso la lettura dell'adulto, l'esperienza con i libri, la conversazione e la formulazione di ipotesi sui contenuti dei testi letti. 12.Sperimentare le prime forme di comunicazione attraverso la scrittura, anche utilizzando le tecnologie. 13.Riprodurre e confrontare scritture.	-Principali strutture della lingua italiana -Elementi di base delle funzioni della lingua -Lessico fondamentale per la gestione di semplici comunicazioni orali -Principi essenziali di organizzazione del discorso -Principali connettivi logici -Parti variabili del discorso e gli elementi principali della frase semplice		

SEZIONE B: Evidenze e compiti significativi			
COMPETENZA CHIAVE EUROPEA:	COMPETENZA ALFABETICA FUNZIONALE		
EVIDENZE	COMPITI SIGNIFICATIVI		
 Il bambino usa la lingua italiana, arricchisce e precisa il proprio lessico, comprende parole e discorsi, fa ipotesi sui significati. Sa esprimere e comunicare agli altri emozioni, sentimenti, argomentazioni attraverso il linguaggio verbale che utilizza in differenti situazionicomunicative. Sperimenta rime, filastrocche, drammatizzazioni; inventa nuove parole, cerca somiglianze e analogie tra i suoni e i significati. Ascolta e comprende narrazioni, racconta e inventa storie, chiede e offre spiegazioni, usa il linguaggio per progettare attività e per definirneregole. Ragiona sulla lingua, scopre la presenza di lingue diverse, riconosce e sperimenta la pluralità dei linguaggi, si misura con la creatività e lafantasia. Si avvicina alla lingua scritta, esplora e sperimenta prime forme di comunicazione attraverso la scrittura, incontrando anche le tecnologie digitali e nuovi media. 	 A partire da una storia narrata o letta dall'adulto, ricostruire le azioni dei protagonisti e individuare i sentimentida essi vissuti nelle fasi salienti della storia, mediante una discussione di gruppo. A partire da immagini di persone o personaggi di fumetti che illustrano espressioni di sentimenti e stati d'animo, individuare i sentimenti espressi e ipotizzare situazioni che li causano. 		

SEZIONE C: Livelli di padronanza						
COMPETENZA CHIAVE EUROPEA: COMPETENZA ALFABETICA FUNZIONALE						
		LIVELLI I)I P	ADRONANZA		
1		2		3		4
Si esprime attraverso cenni, parole frasi, enunciati minimi relativi a bisogni, sentimenti, richieste "qui e ora"; nomina oggetti noti Racconta vissuti ed esperienze, se supportato da domande precise e strutturate da parte dell'insegnante, ma non riferite a dimensioni temporali definite. Esegue consegne elementari riferite ad azioni immediate: prendere un oggetto nominato e indicato; alzarsi; recarsi in un posto noto e vicino, ecc. Interagisce con i compagni attraverso parole frasi, cenni e azioni Ascolta racconti e storie mostrando, attraverso l'interesse e la partecipazione, di comprendere il significato generale.	o E properties of the control of the	i esprime attraverso enunciati ninimi comprensibili; racconta propri issuti con domande stimolo ell'insegnante collocando orrettamente nel tempo le esperienze numediatamente vicine. Isegue consegne espresse in modo iano, con frasi molto semplici e elative a compiti strutturati e precisi. Iscolta narrazioni o letture ell'adulto e individua l'argomento enerale del testo su domande stimolo ell'insegnante, così come alcune essenziali informazioni esplicite; one domande sul racconto e sui ersonaggi. Isprime sentimenti, stati d'animo, isogni, in modo comprensibile; interagisce con i pari scambiando informazioni e intenzioni relative ai iochi e ai compiti.	0	Si esprime attraverso la lingua con frasi brevi e semplici, ma strutturate correttamente. Racconta esperienze e vissuti in modo comprensibile, collocando correttamente nel tempo i fatti più vicini, avvalendosi anche delle domande orientative dell'insegnante; esprime sentimenti, stati d'animo, bisogni; esegue consegne semplici impartite dall'adulto o dai compagni. Sa illustrare un breve racconto in sequenze e lo drammatizza insieme ai compagni e, a partire dalle sequenze, ricostruisce per sommi capi il racconto. Recita poesie, canzoni, filastrocche. Inventa parole; ipotizza il significato di parole non note. Ascolta narrazioni o letture dell'insegnante sapendo riferire l'argomento principale e le informazioni esplicite più rilevanti e raccontando per sommi capi la vicenda, pur con incongruenze nella costruzione della frase, logiche e temporali; fa ipotesi sull'andamento della narrazione. Si avvicina alla lingua scritta: distingue i simboli delle lettere dai numeri; copia ilproprio nome.		Il bambino usa la lingua italiana, arricchisce e precisa il proprio lessico, comprende parole e discorsi, fa ipotesi sui significati. Sa esprimere e comunicare agli altri emozioni, sentimenti, argomentazioni attraverso il linguaggio verbale che utilizza in differenti situazioni comunicative: interagisce con i compagni nel gioco e nel lavoro scambiando informazioni, opinioni, prendendo accordi e ideando attività e situazioni. Sperimenta rime, filastrocche, drammatizzazioni, inventa nuove parole nuove parole cerca somiglianze e analogie tra i suoni ei significati. Ascolta e comprende narrazioni, racconta e inventa storie chiede o offre spiegazioni, usa il linguaggio per progettare attività e per definirne regole. Ragiona sulla lingua scopre la presenza di lingue diverse, riconosce e sperimenta la pluralità dei linguaggi, si misura con la creatività e la fantasia. Si avvicina alla lingua scritta, esplora e sperimenta prime forme dicomunicazione attraverso la scrittura, incontrando anche le

SEZIONE A: Traguardiformativi				
COMPETENZA CHIAVE EUROPEA:	COMPETENZA MULTILINGUISTICA			
DEFINIZIONE:	Tale competenza definisce la capacità di utilizzare diverse lingue in modo appropriato ed efficace allo scopo di comunicare. In linea di massima essa condivide le abilità principali con la competenza alfabetica: si basa sulla capacità di comprendere, esprimere e interpretare concetti, pensieri, sentimenti, fatti e opinioni in forma sia orale sia scritta (comprensione orale, espressione orale, comprensione scritta ed espressione scritta) in una gamma appropriata di contesti sociali e culturali a seconda dei desideri o delle esigenze individuali. Le competenze linguistiche comprendono una dimensione storica e competenze interculturali.			
CAMPO D'ESPERIENZA	I DISCORSI E LE PAROLE			
COMPETENZE SPECIFICHE	ABILITA' CONOSCENZE			
 Comprendere frasi ed espressioni di uso frequente relative ad ambiti di immediata rilevanza. Interagire oralmente in situazioni di vita quotidiana. 	Ricezione orale (ascolto) -Comprendere parole, brevissime istruzioni, espressioni e frasi di uso quotidiano e divenute familiari, pronunciate chiaramente e lentamente. Produzione orale -Riprodurre filastrocche e semplici canzoncine -Interagire con un compagno per giocare e soddisfare bisogni di tipo concreto utilizzando espressioni e frasi memorizzate adatte alla situazione, anche se formalmente difettose.	Lessico di base su argomenti di vita quotidiana Pronuncia di un repertorio di parole e frasi memorizzate di uso comune Strutture di comunicazione semplici e quotidiane.		

SEZIONE A: Traguardi formativi					
COMPETENZECHIAVEEUROPEE:	COMPETENZA MULTILINGUISTICA				
CAMPO DI ESPERIENZA		I DISCORSI E LE PAROLE			
TRE ANNI	QUATTRO ANNI	CINQUE ANNI			
ABILITA'	ABILITA'	ABILITA'	CONOSCENZE		
Ricezione orale (ascolto) 1.Comprendere parole, pronunciate chiaramente e lentamente.	Ricezione orale (ascolto) 1. Comprendere parole, espressioni di uso quotidiano e divenute familiari, pronunciate chiaramente e lentamente.	Ricezione orale (ascolto) 1. Comprendere parole, brevissime istruzioni, espressioni e frasi di uso quotidiano e divenute familiari, pronunciate chiaramente e lentamente.	-Lessico di base su argomenti di vita quotidianaPronuncia di un repertorio di parole e frasi memorizzate di uso comune.		
Produzione orale 2.Riprodurre filastrocche e semplici canzoncine	Produzione orale 1.Riprodurre filastrocche e semplici canzoncine. 2.Interagire con un compagno per giocare utilizzando espressioni adatte alla situazione, anche se formalmente difettose.	Produzione orale 1.Riprodurre filastrocche e semplici canzoncine . 2.Interagire con un compagno per giocare e soddisfare bisogni di tipo concreto utilizzando espressioni e frasi memorizzate adatte alla situazione, anche se formalmente difettose.	-Strutture di comunicazione semplici e quotidiane.		

SEZIONE B: Evidenze e compiti significativi			
COMPETENZA CHIAVE EUROPEA:	COMPETENZA MULTILINGUISTICA		
EVIDENZE	COMPITI SIGNIFICATIVI		
 L' alunno comprende brevi messaggi orali, precedentemente imparati, relativi ad ambiti familiari. Utilizza oralmente, in modo semplice, parole e frasi standard memorizzate per nominare elementi del proprio corpo e del proprio ambiente ed aspetti che si riferiscono a bisogni immediati. Interagisce nel gioco; comunica con parole o brevi frasi memorizzate informazioni di routine. Svolge semplici compiti secondo le indicazioni date e mostrate in lingua straniera dall'insegnante. Recita brevi e semplici filastrocche, canta canzoncine imparate a memoria. 	 - Indicare e nominare gli oggetti presenti in classe, le parti del corpo, gli indumenti. -Presentarsi . -Chiedere e porgere oggetti, dare semplici istruzioni utilizzando parole frase in lingua straniera. 		

SEZIONE C: Livelli di padronanza				
COMPETENZA CHIAVE EUROPEA:	OMPETENZA CHIAVE EUROPEA: COMPETENZA MULTILINGUISTICA			
	LIVELLI DI P	ADRONANZA		
1	2	3	4	
-Ascolta canzoncine e ritmi prodotti dai compagni e dall'insegnante.	-Riproduce parole e brevissime frasi, pronunciate dall'insegnanteRiproduce brevissime filastrocche imparate a memoriaAbbina le parole che ha imparato all'illustrazione corrispondente.	familiari dell'ambiente quando l'insegnante li nomina in linguastraniera. - Date delle illustrazioni già note, abbina il termine straniero che ha imparato. - Nomina con il termine in lingua straniera imparato, gli oggetti noti: gli arredi, i propri materiali, gli indumenti, le parti del corpo, indicandoli correttamente. - Sa utilizzare semplicissime formule comunicative imparate a memoria per dire	 Il bambino comprende brevi messaggi orali, precedentemente imparati, relativi ad ambiti familiari. Utilizza oralmente, in modo semplice, parole e frasi standard memorizzate, per nominare elementi del proprio corpo e del proprio ambiente ed aspetti che siriferiscono a bisogni immediati. Interagisce nel gioco; comunica con parole o brevi frasi memorizzate informazioni di routine. Svolge semplici compiti secondo le indicazioni date e mostrate in lingua straniera dall'insegnante. Recita brevi e semplici filastrocche, canta canzoncine imparate a memoria. 	

SEZIONE A: Traguardi formativi			
COMPETENZA CHIAVE EUROPEA:	COMPETENZA MATEMATICA E COMPETENZA IN SCIENZE,	TECNOLOGIE E INGEGNERIA	
DEFINIZIONE:	A. La competenza matematica è la capacità di sviluppare e applicare il pensiero e la comproblemi in situazioni quotidiane. Partendo da una solida padronanza della competen aspetti del processo e dell'attività oltre che sulla conoscenza. La competenza matema usare modelli matematici di pensiero e di presentazione (formule, modelli, costrutti, gra B. La competenza in scienze si riferisce alla capacità di spiegare il mondo che ci cir metodologie, comprese l'osservazione e la sperimentazione, per identificare le proble fatti empirici, e alla disponibilità a farlo. Le competenze in tecnologie e ingegneria so per dare risposta ai desideri o ai bisogni avvertiti dagli esseri umani. La competenze comprensione dei cambiamenti determinati dall'attività umana e della responsabilità in	za aritmeticomatematica, l'accento è posto sugli atica comporta, a differenti livelli, la capacità di afici, diagrammi) e la disponibilità a farlo. conda usando l'insieme delle conoscenze e delle ematiche e trarre conclusioni che siano basate su no applicazioni di tali conoscenze e metodologie la in scienze, tecnologie e ingegneria implica la	
CAMPO D'ESPERIENZA	LA CONOSCENZA DEL MONDO		
COMPETENZE SPECIFICHE	ABILITA'	CONOSCENZE	

- Raggruppare e ordinare secondo criteri diversi, confrontare e valutare quantità; operare con i numeri; contare.
- Utilizzare semplici simboli per registrare; compiere misurazioni mediante semplici strumenti non convenzionali.
- Collocare nello spazio se stessi, oggetti, persone; orientarsi nel tempo della vita quotidiana; collocare nel tempo eventi del passato recente e formulare riflessioni intorno al futuro immediato e prossimo.
- Individuare le trasformazioni naturali su di sé, nelle altre persone, negli oggetti, nella natura.
- Osservare il proprio corpo, i fenomeni naturali e gli organismi viventi sulla base di criteri o ipotesi, con attenzione e sistematicità.
- Porre domande, discutere, confrontare ipotesi, spiegazioni, soluzioni e azioni.
- Esplorare e individuare le possibili funzioni e gli usi degli artefatti tecnologici.
- Utilizzare un linguaggio appropriato per descrivere le osservazioni o le esperienze.

-Raggruppare secondo criteri (dati o personali)

-Mettere in successione ordinata fatti e fenomeni della realtà

-Individuare analogie e differenze fra oggetti, persone e fenomeni

-Individuare la relazione fra gli oggetti

-Individuare i primi rapportitopologici di base attraverso l'esperienza motoria e l'azione diretta

-Raggruppare e seriare secondo attributi e caratteristiche

Stabilire la relazione esistente fra gli oggetti, le persone e i fenomeni (relazioni logiche, spaziali e temporali)

-Numerare (ordinalità, cardinalità del numero)

-Realizzare e misurare percorsi ritmici binari e ternari

-Misurare spazi e oggetti utilizzando strumenti di misura non convenzionali

-Esplorare e rappresentare lo spazio utilizzando codici diversi

-Comprendere e rielaborare mappe e percorsi

-Costruire modelli e plastici

Progettare e inventare forme, oggetti, storie e situazioni

-Osservare ed esplorare attraverso l'uso di tutti i sensi

-Porre domande sulle cose e la natura

-Individuare l'esistenza di problemi e della possibilità di affrontarli e risolverli

-Descrivere e confrontare fatti ed eventi

Utilizzare la manipolazione diretta sulla realtà come strumento di indagine

-Collocare fatti e orientarsi nella dimensione temporale: giorno/notte, scansione attività legate al trascorrere della giornata scolastica, giorni della settimana, le stagioni

-Elaborare previsioni ed ipotesi

-Fornire spiegazioni sulle cose e sui fenomeni

Utilizzare un linguaggio appropriato per la rappresentazione dei fenomeni osservati e indagati

-Interpretare e produrre simboli, mappe e percorsi

-Costruire modelli di rappresentazione della realtà

-Concetti temporali: (prima, dopo, durante, mentre) di successione, contemporaneità, durata .

- -Linee del tempo.
- -Periodizzazioni: giorno/notte; fasi della giornata; giorni, settimane, mesi, stagioni, anni
- -Concetti spaziali e topologici (vicino, lontano, sopra, sotto, avanti, dietro, destra, sinistra...).
- -Raggruppamenti .
- -Seriazioni e ordinamenti.
- -Serie e ritmi .
- -Simboli, mappe e percorsi.
- -Figure e forme.
- -Numeri e numerazione.
- -Strumenti e tecniche di misura.

SEZIONE A: Traguardi formativi				
COMPETENZE CHIAVE EUROPEE: COMPETENZA MATEMATICA E COMPETENZA IN SCIENZE, TECNOLOGIE E INGEGNERIA				
CAMPO DI ESPERIENZA	LA CONOSCENZA DEL MONDO			
TRE ANNI	QUATTRO ANNI	CINQUE ANNI		
ABILITA'	ABILITA'	ABILITA'	CONOSCENZE	
1.Raggruppare secondo criteri dati 2.Mettere in successione ordinata fatti e fenomeni della realtà conosciuta 3.Individuare analogie e differenze fra oggetti. 4.Individuare i primi rapporti topologici di base attraverso l'esperienza motoria 5.Raggruppare e seriare secondo alcune caratteristiche 6.Stabilire la relazione esistente fra gli oggetti.	1.Raggruppare secondo criteri (dati o personali) 2.Mettere in successione ordinata fatti e fenomeni della realtà 3.Individuare analogie e differenze fra oggetti, persone e fenomeni 4.Individuare la relazione fra gli oggetti 5.Individuare i primi rapporti	1.Raggruppare secondo criteri (dati o personali) 2.Mettere in successione ordinata fatti e fenomeni della realtà 3.Individuare analogie e differenze fra oggetti, persone e fenomeni 4.Individuare la relazione fra gli oggetti 5.Individuare i primi rapporti topologici di base attraverso l'esperienza motoria e l'azione diretta	-Concetti temporali: (prima, dopo, durante, mentre) di successione, contemporaneità, durata . -Linee del tempo. -Periodizzazioni: giorno/notte; fasi della giornata; giorni, settimane, mesi, stagioni, anni . -Concetti spaziali e topologici (vicino, lontano, sopra, sotto, avanti, dietro, destra, sinistra) .	
7.Numerare (cardinalità del numero)8.Esplorare lo spazio9. Comprendere percorsi	topologici di base attraverso l'esperienza motoria e l'azione diretta 6.Raggruppare e seriare secondo attributi e caratteristiche	6.Raggruppare e seriare secondo attributi e caratteristiche 7.Stabilire la relazione esistente fra gli oggetti, le persone e i fenomeni (relazioni logiche, spaziali e temporali)	-Raggruppamenti . -Seriazioni e ordinamenti . -Serie e ritmi .	
10.Inventare storie 11.Osservare ed esplorare attraverso l'uso di tutti i sensi 12.Porre domande sulle cose e la natura 13.Descrivere fatti 14.Utilizzare la manipolazione diretta sulla	7. Stabilire la relazione esistente fra gli oggetti, le persone e i fenomeni (relazioni logiche, spaziali e temporali) 8. Numerare (ordinalità, cardinalità del numero)	8. Numerare (ordinalità, cardinalità del numero) 9. Realizzare e misurare percorsi ritmici binari e ternari 10. Misurare spazi e oggetti utilizzando strumenti di misura non convenzionali	-Simboli, mappe e percorsi. -Figure e forme . -Numeri e numerazione . -Strumenti e tecniche di misura.	

realtà come str	umento	di in	dagine
15 Callagana	fatti		

15.Collocare fatti e orientarsi nella dimensione temporale: giorno/notte, scansione attività legate al trascorrere della giornata scolastica.

16. Fornire spiegazioni sulle cose

17.Utilizzare un linguaggio appropriato per la rappresentazione dei fenomeni osservati

18.Interpretare simboli

9.Realizzare e misurare percorsi

10.Misurare spazi e oggetti utilizzando strumenti di misura non convenzionali

11.Esplorare e rappresentare lo spazio

12.Comprendere e rielaborare percorsi

13.Costruire modelli e plastici

14.Progettare e inventare forme, oggetti, storie 15.Osservare ed esplorare attraverso l'uso di tutti i sensi

16.Porre domande sulle cose e la natura

17.Individuare l'esistenza di problemi e della possibilità di affrontarli

18.Descrivere fatti ed eventi

19.Utilizzare la manipolazione diretta sulla realtà come strumento di indagine

20. Collocare fatti e orientarsi nella dimensione temporale: giorno/notte, scansione attività legate al trascorrere della giornata scolastica, giorni della settimana, le stagioni

21. Fornire spiegazioni sulle cose e

11.Esplorare e rappresentare lo spazio utilizzando codici diversi

12.Comprendere e rielaborare mappe e percorsi

13.Costruire modelli e plastici

14.Progettare e inventare forme, oggetti, storie e situazioni

15.Osservare ed esplorare attraverso l'uso di tutti i sensi

16.Porre domande sulle cose e la natura

17.Individuare l'esistenza di problemi e della possibilità di affrontarli e risolverli

18.Descrivere e confrontare fatti ed eventi

19.Utilizzare la manipolazione diretta sulla realtà come strumento di indagine

20.Collocare fatti e orientarsi nella dimensione temporale: giorno/notte, scansione attività legate al trascorrere della giornata scolastica, giorni della settimana, le stagioni

21. Elaborare previsioni ed ipotesi

22.Fornire spiegazioni sulle cose e sui fenomeni

23.Utilizzare un linguaggio appropriato per la rappresentazione dei fenomeni osservati e indagati

sui fenomeni	24.Interpretare e produrre simboli, mappe e	
22.Utilizzare un linguaggio appropriato per la rappresentazione	percorsi 25.Costruire modelli di rappresentazione	
dei fenomeni osservati 23.Interpretare e produrre simboli e percorsi	della realtà	
24.Rappresentare graficamente la realtà		

SEZIONE B: Evidenze e compiti significativi				
COMPETENZA CHIAVE EUROPEA:	COMPETENZA MATEMATICA E COMPETENZA IN SCIENZE, TECNOLOGIE E INGEGNERIA			
EVIDENZE	COMPITI SIGNIFICATIVI			
 Il bambino raggruppa e ordina oggetti e materiali secondo criteri diversi, ne identifica alcune proprietà, confronta e valuta quantità; utilizza simboli per registrarle; esegue misurazioni usando strumenti alla sua portata. Sa collocare le azioni quotidiane nel tempo della giornata e della settimana. Riferisce correttamente eventi del passato recente; sa dire cosa potrà succedere in un futuro immediato e prossimo. Osserva con attenzione il suo corpo, gli organismi viventi e i loro ambienti, i fenomeni naturali, accorgendosi dei loro cambiamenti. Si interessa a macchine e strumenti tecnologici, sa scoprirne le funzioni e i possibili usi. Ha familiarità sia con le strategie del contare e dell'operare con i numeri sia con quelle necessarie per eseguire le prime misurazioni di lunghezze, pesi, e altre quantità. Individua le posizioni di oggetti e persone nello spazio, usando termini come avanti/dietro, sopra/sotto, destra/sinistra, ecc.; segue correttamente un percorso sulla base di indicazioni verbali. 	- Mettere su una linea del tempo leattività corrispondenti alle routine di unagiornata - Costruire un calendario settimanalefacendo corrispondere attivitàsignificative; il menu della mensa, ecc. - Costruire un calendario del mesecollocandovi rilevazioni meteorologiche, le assenze, ecc.; oppure attività umanetipiche del mese (es. dicembre = feste; febbraio=carnevale, ecc.). - Costruire un calendario annualeraggruppando le stagioni e collocandoin corrispondenza delle stagioni trattitipici dell'ambiente e delle attivitàumane. - Confrontare foto della propria vita estoria personale e individuaretrasformazioni (nel corpo, negli abiti, nei giochi, nelle persone) portando ireperti per confronto e producendo una"mostra". - Eseguire compiti relativi alla vitaquotidiana che implichino conte, attribuzioni biunivoche oggetti/persone, ecc. - Costruire modellini, oggetti, plastici, preceduti dal disegno (intenzioniprogettuali). - Eseguire semplici esperimenti scientificiderivanti da osservazioni e descrizioni, illustrarne le sequenze e verbalizzarle. - Eseguire semplici rilevazioni statistiche(sui cibi, sulle caratteristiche fisiche inclasse, sul tempo). - Raccogliere piante, oggetti eraggrupparli secondo criteri; spiegare icriteri; costruire semplici erbari, terrari, classificazioni degli animali notisecondo caratteristiche, funzioni, attributi, relazioni.			

SEZIONE C: Livelli di padronanza						
COMPETENZA CHIAVE EUROPEA:	COMPETENZA MAT	EMATICA E COMPETENZA IN SCIENZE, TECN	OLOGIE E INGEGNERIA			
LIVELLI DI PADRONANZA						
1	2	3	4			
operazioni che riguardano il proprio corpo, la cura personale, l'alimentazione e che seguono routine note (mettersi gli indumenti; lavarsi le mani, sedersi a tavola, ecc.); - Ordina oggetti in base a macrocaratteristiche (mette in serie i cubi dal più grande al più piccolo), su indicazione dell'insegnante. - Costruisce torri e utilizza correttamente le costruzioni. - Individua, a richiesta, grosse differenze in persone, animali, oggetti (il giovane e l'anziano; l'animale adulto e il cucciolo; l'albero con le foglie e quello spoglio, ecc.). - Risponde con parole frase o enunciati minimi per spiegare le ragioni della scelta operata. Distingue fenomeni atmosferici molto diversi (piove, sereno, caldo, freddo). - Si orienta nello spazio prossimo noto	 Riproduce ritmi sonori e grafici. Esegue in autonomia le routine apprese ordinando le diverse azioni correttamente. Sa riferire azioni della propria esperienza collocandole correttamente in fasi della giornata nominate dall'insegnante. Individua differenze e trasformazioni nelle persone, negli oggetti, nel paesaggio e pone domande sulle ragioni. Rappresenta graficamente fenomeni atmosferici servendosi di simboli convenzionali. 	gialli)Ordina in autonomia oggetti; esegue spontaneamente ritmi sonori e riproduce grafiche, sapendone spiegare la struttura Opera corrispondenze biunivoche con oggetti o con rappresentazioni grafiche; ordina sequenze Colloca correttamente nel tempo della giornata le azioni abituali e le riferisce in modo coerente Colloca correttamente nel passato, presente, futuro, azioni abituali. Evoca fatti ed esperienze del proprio recente passato ordinandoli con sufficiente coerenza Individua e motiva trasformazioni note nelle persone, nelle cose, nella natura Rappresenta graficamente differenze e trasformazioni, mostrando di distinguere gli elementi caratterizzanti (una persona anziana, un bambino, un cucciolo, un oggetto vecchio e	 Il bambino raggruppa e ordina oggetti e materiali secondo criteri diversi, ne identifica alcune proprietà, confronta e valuta quantità; utilizza simboli per registrarle; esegue misurazioni usando strumenti alla sua portata. Sa collocare le azioni quotidiane nel tempo della giornata e della settimana. Riferisce correttamente eventi del passato recente; sa dire cosa potrà succedere in un futuro immediato eprossimo. Osserva con attenzione il suo corpo, gli organismi viventi e i loro ambienti, i fenomeni naturali, accorgendosi dei loro cambiamenti. Si interessa a macchine e strumenti tecnologici, sa scoprirne le funzioni e i possibili usi. Ha familiarità sia con le strategie del contare e dell'operare con i numeri sia con quelle necessarie per eseguire le prime misurazioni di lunghezze, pesie altre quantità. Individua le posizioni di oggetti e persone nello spazio, usando termini come avanti/dietro, sopra/sotto, destra/sinistra, ecc.; segue correttamente un percorso sulla base di indicazioni verbali. 			

SEZIONE A: Traguardi formativi				
COMPETENZA CHIAVE EUROPEA:	COMPETENZA DIGITALE			
	La competenza digitale presuppone l'interesse per le tecnologie digitali e il loro utilizzo con dimestichezza e spirito critico e responsabile per apprendere, lavorare e partecipare alla società. Essa comprende l'alfabetizzazione informatica e digitale, la comunicazione e la collaborazione, l'alfabetizzazione mediatica, la creazione di contenuti digitali (inclusa la programmazione), la sicurezza (compreso l'essere a proprio agio nel mondo digitale e possedere competenze relative alla cibersicurezza), le questioni legate alla proprietà intellettuale, la risoluzione di problemi e il pensiero critico.			
CAMPI D'ESPERIENZA:	TUTTI			
COMPETENZE SPECIFICHE	ABILITA' CONOSCENZE			
- Utilizzare le nuove tecnologie per giocare, svolgere compiti, acquisire informazioni, con la supervisione dell'insegnante.	1.Muovere correttamente il mouse e i suoi tasti 2.Utilizzare i tasti delle frecce direzionali, dello spazio, dell'invio 3.Individuare e aprire icone relative a comandi, file, cartelle 4.Individuare e utilizzare, su istruzioni dell'insegnante, il comando "salva" per un documento già predisposto e nominato dal docente stesso. 5.Eseguire giochi ed esercizi di tipo logico, linguistico, matematico, topologico, al computer 6.Prendere visione di lettere e forme di scrittura attraverso il computer 7.Prendere visione di numeri e realizzare numerazioni utilizzando il computer 8.Utilizzare la tastiera alfabetica e numerica una voltamemorizzati i simboli 9.Visionare immagini, opere artistiche, documentari	- tastiera.		

SEZIONE B: Evidenze e compiti significativi				
COMPETENZA CHIAVEEUROPEA:	COMPETENZA DIGITALE			
EVIDENZE	COMPITI SIGNIFICATIVI			
 Con la supervisione e le istruzioni dell'insegnante, utilizzare il computer per attività, giochi didattici, elaborazioni grafiche. Utilizza tastiera e mouse; apre icone e file. Riconosce lettere e numeri nella tastiera o in software didattici. Utilizza il PC per visionare immagini, documentari, testi multimediali. 	Vedi abilità			

SEZIONE C: Livelli di padronanza						
COMPETENZA CHIAVE EUROPEA: COMPETENZA DIGITALE						
LIVELLI DI PADRONANZA						
1	2		3	4		
 Assiste a rappresentazioni multimediali. Assiste in piccolo gruppo a giochi effettuati al computer da parte di compagni più grandi. 	-Sotto la stretta supervision istruzioni precise dell'inse semplici giochi di tipo ling matematico, grafico a utilizzando il mouse e le frecce per muoversi nello -Visiona immagini presenta dall'insegnante.	gnante, esegue uistico, logico, al computer, o schermo.	esegue giochi ed esercizi matematici,	-Da solo o in coppia, con la sorveglianza dell'insegnante, utilizza il computer per attività e giochi matematici, logici, linguistici e per elaborazioni grafiche, utilizzando con relativa destrezza il mouse per aprire icone, file, cartelle e per salvareUtilizza la tastiera alfabetica e numericaOpera con lettere e numeri in esercizi di riconoscimentoVisiona immagini e documentari.		

SEZIONE A: Traguardi formativi					
COMPETENZA CHIAVE EUROPEA:	COM	IPETENZA PERSONALE, SOCIALE E CAPACITA' DI	IMPARARE AD IMPARARE		
DEFINIZIONE:	effica appre favor	La competenza personale, sociale e la capacità di imparare a imparare consiste nella capacità di riflettere su sé stessi, di gestire efficacemente il tempo e le informazioni, di lavorare con gli altri in maniera costruttiva, di mantenersi resilienti e di gestire il propri apprendimento e la propria carriera. Comprende la capacità di far fronte all'incertezza e alla complessità, di imparare a imparare, di favorire il proprio benessere fisico ed emotivo, di mantenere la salute fisica e mentale, nonché di essere in grado di condurre una vit attenta alla salute e orientata al futuro, di empatizzare e di gestire il conflitto in un contesto favorevole e inclusivo.			
CAMPO D'ESPERIENZA	TUTTI				
COMPETENZE SPECIFICHE		ABILITA'	CONOSCENZE		
- Acquisire ed interpretare l'informazioneIndividuare collegamenti e relazioni; trasferire in altri contesti Organizzare il proprio apprendimento, individuando, scegliendo ed utilizzando varie fonti e varie modalità di informazioni.		in testi narrati o letti dagli adulti o filmati con l'esperienza vissuta o con conoscenze già possedute. 4.Utilizzare le informazioni possedute per risolvere semplici	-Semplici strategie di memorizzazione -Schemi, tabelle, scalette -Semplici strategie di organizzazione del proprio tempo e del proprio lavoro		

SEZIONE B: Evidenze e compiti significativi				
COMPETENZA CHIAVEEUROPEA:	COMPETENZA PERSONALE, SOCIALE E CAPACITA' DI IMPARARE AD IMPARARE			
EVIDENZE	COMPITI SIGNIFICATIVI			
causali) e spiegarle.	-Recitare rime e filastrocche per memorizzare elenchi (tipo i gironi della settimana) -Costruire cartelli per illustrare le routine, il turno, ecc. facendo corrispondere simboli convenzionali ad azioni, persone, tempi.			
-Formula ipotesi per spiegare fenomeni o fatti nuovi e sconosciuti.	-Costruire mappe, schemi, "alberi", riempire tabelle, organizzando informazioni note (procedure, azioni, routine, osservazioni) con simboli convenzionali.			
-Individua problemi e formula semplici ipotesi e procedure solutive.	-A partire da una narrazione, da una lettura, da un esperimento o da un lavoro svolto, illustrare le fasi principali e verbalizzarle.			
-Ricava informazioni da spiegazioni, schemi, tabelle, filmati	-A partire da un compito dato, disegnare tutto il materiale occorrente per svolgerlo.			
-Utilizzare strumenti predisposti per organizzare dati.				
-Motiva le propriescelte.				

SEZIONE C: Livelli di padrono	anza
-------------------------------	------

COMPETENZA CHIAVE EUROPEA:

COMPETENZA PERSONALE, SOCIALE E CAPACITA' DI IMPARARE AD IMPARARE

LIVELLI DI PADRONANZA						
1	2	3	4			
Mette in relazione oggetti su richiesta dell'insegnante (il cucchiaio sul tavolo; il peluche mamma e il peluche cucciolo). Pone domande su operazioni da svolgere o problemi da risolvere. Applica la risposta suggerita. Consulta libri illustrati, pone domande, ricava informazioni e le commenta.	Pone domande su procedure da seguire, applica la risposta suggerita e generalizza l'azione a procedure analoghe; se richiesto, ipotizza personali soluzioni.	Su domande stimolo dell'insegnante, individua relazioni tra oggetti, tra avvenimenti e tra fenomeni (relazioni causali; relazioni funzionali; relazioni topologiche, ecc.) e ne dà semplici spiegazioni; pone domande quando non sa darsi la spiegazione. Di fronte ad una procedura o ad un problema nuovi, prova le soluzioni note; se falliscono, ne tenta di nuove; chiede aiuto all'adulto o la collaborazione dei compagni se non riesce. Utilizza semplici tabelle già predisposte per organizzare dati (es. le rilevazioni meteorologiche) e ricava informazioni, con l'aiuto dell'insegnante, da mappe, grafici, tabelle riempite. Rielabora un testo in sequenze e, viceversa, ricostruisce un testo a partire dalle sequenze.	Individua spontaneamente relazioni tra oggetti, tra avvenimenti e tra fenomeni (relazioni causali; relazioni funzionali; relazioni topologiche, ecc.) e ne dà semplici spiegazioni; quando non sa darsi spiegazioni, elabora ipotesi di cui chiede conferma all'adulto. Di fronte a problemi nuovi, ipotizza diverse soluzioni e chiede la collaborazione dei compagni o la conferma dell'insegnante per scegliere quale applicare; sa dire, richiesto, come opererà, come sta operando, come ha operato, motivando le scelte intraprese. Ricava e riferisce informazioni da semplici mappe, diagrammi, tabelle, grafici; utilizza tabelle già predisposte per organizzare dati. Realizza le sequenze illustrate di una storia inventata da lui stesso o con i compagni			

SEZIONE A: Traguardiformativi					
COMPETENZA CHIAVE EUROPEA:	COMP	COMPETENZA IN MATERIA DI CITTADINANZA			
DEFINIZIONE:	alla vita	La competenza in materia di cittadinanza si riferisce alla capacità di agire da cittadini responsabili e di partecipare pienamen alla vita civica e sociale, in base alla comprensione delle strutture e dei concetti sociali, economici, giuridici e politici oltre el dell'evoluzione a livello globale e della sostenibilità.			
CAMPI D'ESPERIENZA		IL SE' E L'ALTRO-TUTTI			
COMPETENZE SPECIFICHE		ABILITA'	CONOSCENZE		
-Manifestare il senso dell'identità personale, attrava l'espressione consapevole delle proprie esigenze e propri sentimenti, controllati ed espressi in modo a -Conoscere elementi della storia personale e familia letradizioni della famiglia, della comunità, alcuni b culturali, per sviluppare il senso diappartenenzaPorre domande sui temi esistenziali e religiosi, sul diversità culturali, su ciò che è bene o male, sulla g -Riflettere sui propri diritti e sui diritti degli altri, si sui valori, sulle ragioni che determinano il propriocomportamentoRiflettere, confrontarsi, ascoltare, discutere con gli con gli altri bambini, tenendo conto del proprio e di punto di vista, delle differenze e rispettandoliGiocare e lavorare in modocostruttivo, collaborati partecipativo e creativo con gli altri bambiniIndividuare e distinguere chi è fonte di autorità e diresponsabilità, i principali ruoli nei diversi contes fondamentali servizi presenti nel territorioAssumere comportamenti corretti per la sicurezza, propria e altrui e per il rispetto delle persone, delle luoghi e dell'ambiente; seguire le regole di compore assumersi responsabilità.	dei deguato. are, eni le iustizia. ui doveri, i adulti e ell'altrui vo, sti; alcuni la salute cose, dei	comportamenti socialmente accettabili -Scoprire e conoscere il proprio corpo anche in relazione alla diversità sessuale -Saper aspettare dal momento della richiesta alla soddisfazione del bisogno -Manifestare il senso di appartenenza: riconoscere i compagni, le maestre, gli spazi, i materiali, i contesti, i ruoliAccettare e gradualmente rispettare le regole, i ritmi, le turnazioni -Partecipare attivamente alle attività, ai giochi (anche di gruppo, alle conversazioni	e funzioni: famiglia, scuola, vicinato, comunità di appartenenza (quartiere, Comune, Parrocchia) -Regole fondamentali della convivenza nei gruppi di appartenenza -Regole per la sicurezza in casa, a scuola , nell'ambiente, in stradaRegole della vita e del lavoro in classe -Significato della regola		

SEZIONE A: Traguardiformativi				
COMPETENZECHIAVEEUROPEE:	COMPETENZA IN MATERIA DI CITTADINANZA			
CAMPO DI ESPERIENZA	IL SE' E L'ALTRO			
TRE ANNI	QUATTRO ANNI	CINQUE ANNI		
ABILITA'	ABILITA'	ABILITA'	CONOSCENZE	
1. Superare la dipendenza dall'adulto, portando a termine attività con il supporto dell'insegnante 2. esprimere verbalmente i propri sentimenti 3. Rispettare i tempi degli altri 4. Collaborare con gli altri 5. Canalizzare progressivamente la propria aggressività in comportamenti socialmente accettabili 6. Conoscere il proprio corpo anche in relazione alla diversità sessuale. 7. Saper aspettare dal momento della richiesta alla soddisfazione del bisogno 8. Manifestare il senso di appartenenza: riconoscere i compagni, le maestre, gli spazi, i materiali. 9. Accettare e gradualmente rispettare le regole, i ritmi, le turnazioni 10. Partecipare alle attività, ai giochi (anche di	1.Superare la dipendenza dall'adulto, portando a termine compiti e attività in autonomia . 2.Passare gradualmente da un linguaggio egocentrico ad un linguaggio socializzato 3.Riconoscere ed esprimere verbalmente i propri sentimenti e le proprie emozioni 4.Rispettare i tempi degli altri 5.Collaborare con gli altri 6.Canalizzare progressivamente la propria aggressività in comportamenti socialmente accettabili 7.Conoscere il proprio corpo anche in relazione alla diversità sessuale 8.Saper aspettare dal momento della richiesta alla soddisfazione del bisogno 9.Manifestare il senso di appartenenza: riconoscere i compagni, le maestre, gli spazi,	1.Superare la dipendenza dall'adulto, assumendo iniziative e portando a termine compiti e attività in autonomia . 2.Passare gradualmente da un linguaggio egocentrico ad un linguaggio socializzato 3.Riconoscere ed esprimere verbalmente i propri sentimenti e le proprie emozioni 4.Rispettare i tempi degli altri 5.Collaborare con gli altri 6.Canalizzare progressivamente la propria aggressività in comportamenti socialmente accettabili 7.Scoprire e conoscere il proprio corpo anche in relazione alla diversità sessuale 8.Saper aspettare dal momento della richiesta alla soddisfazione del bisogno 9.Manifestare il senso di appartenenza: riconoscere i compagni, le maestre, gli spazi, i	-Gruppi sociali riferiti all'esperienza, loro ruoli e funzioni: famiglia, scuola, vicinato, comunità di appartenenza (quartiere, Comune, Parrocchia) -Regole fondamentali della convivenza nei gruppi di appartenenza -Regole per la sicurezza in casa, a scuola, nell'ambiente, in stradaRegole della vita e del lavoro in classe -Significato della regola -Usi e costumi del proprio territorio, del Paese e di altri Paesi (portati eventualmente da allievi provenienti da altri luoghi)	

gruppo, alle conversazioni)	i materiali, i ruoli.	materiali, i contesti, i ruoli.
11.Manifestare interesse per i membri del	10.Accettare e gradualmente rispettare le	10.Accettare e gradualmente rispettare le
gruppo:ascoltare, prestare aiuto, interagire nel	regole, i ritmi, le turnazioni	regole, i ritmi, le turnazioni
gioco.		
	11.Partecipare attivamente alle attività, ai	11.Partecipare attivamente alle attività, ai
12.Riconoscere nei compagni tempi e modalità	giochi (anche di gruppo, alle conversazioni)	giochi (anche di gruppo, alle conversazioni
diverse	12.Manifestare interesse per i membri del	12.Manifestare interesse per i membri del
13. Scambiare giochi, materiali, ecc	gruppo:ascoltare, prestare aiuto, interagire	gruppo:ascoltare, prestare aiuto, interagire nella
13.50 amount groom, materially coom	nella comunicazione, nel gioco.	comunicazione, nel gioco, nel lavoro
14.Collaborare con i compagni per la		
realizzazione di un progetto comune	13. Riconoscere nei compagni tempi e	13.Riconoscere nei compagni tempi e modalità
15 4:4 : : 1 : : : : : : : : : : : : : : :	modalità diverse	diverse
15. Aiutare i compagni che manifestano difficoltà o chiedono aiuto	14.Scambiare giochi, materiali, ecc	14.Scambiare giochi, materiali, ecc
difficolta o cinedollo aluto	14.5cambiare giochi, materiari, ecc	14.Scamolare giochi, materian, ecc
16.Rispettare le norme per la sicurezza e la	15.Collaborare con i compagni per la	15.Collaborare con i compagni per la
salute date e condivise nel gioco e nel lavoro	realizzazione di un progetto comune	realizzazione di un progetto comune
	16 Aiutana i gamma ani nià niggali a qualli sha	16 Aintaga i gamma ani nià aigrani a gualli aha
	16. Aiutare i compagni più piccoli e quelli che manifestano difficoltà o chiedono aiuto	16. Aiutare i compagni più giovani e quelli che manifestano difficoltà o chiedono aiuto
	mamiestano difficolta o efficación artito	maintestano difficolta o enicuono aiuto
	17.Conoscere l'ambiente culturale attraverso	17Conoscere l'ambiente culturale attraverso
	l'esperienza di alcune tradizioni.	l'esperienza di alcune tradizioni e la conoscenza
	10.72	di alcuni beni culturali
	18.Rispettare le norme per la sicurezza e la	10 Diameters 1- manus man 1- diameter 1
	salute date e condivise nel gioco e nel lavoro	18.Rispettare le norme per la sicurezza e la

salute date e condivise nel gioco e nel lavoro

SEZIONE B: Evidenze e compiti significativi			
COMPETENZA CHIAVE EUROPEA:	COMPETENZA IN MATERIA DI CITTADINANZA - TUTTI		
EVIDENZE	COMPITI SIGNIFICATIVI		
 Il bambino gioca in modo costruttivo e creativo con gli altri, sa argomentare, confrontarsi, sostenere le proprie ragioni con adulti e bambini. Sviluppa il senso dell'identità personale, percepisce le proprie esigenze e i propri sentimenti, sa esprimerli in modo sempre più adeguato. Sa di avere una storia personale e familiare, conosce le tradizioni della famiglia, della comunità e le mette a confronto con altre. Riflette, si confronta, discute con gli adulti e con gli altri bambini e comincia e riconoscere la reciprocità di attenzione tra chi parla e chi ascolta. Pone domande sui temi esistenziali e religiosi, sulle diversità culturali, su ciò che è bene o male, sulla giustizia, e ha raggiunto una primaconsapevolezza dei propri diritti e doveri, delle regole del vivere insieme. Si orienta nelle prime generalizzazioni di passato, presente, futuro e si muove con crescente sicurezza e autonomia negli spazi che gli sonofamiliari, modulando progressivamente voce e movimento anche in rapporto con gli altri e con le regole condivise. Riconosce i più importanti segni della sua cultura e del territorio, le istituzioni, i servizi pubblici, il funzionamento delle piccole comunità e dellacittà. 	 A partire da immagini di persone opersonaggi di fumetti che illustranoespressioni di sentimenti e statid'animo, individuare i sentimentiespressi e ipotizzare situazioni che li causano. Costruire cartelloni, tabelle, mappe,servendosi di simboli convenzionali,per illustrare le varietà presenti inclasse: caratteristiche fisiche;Paese di provenienza; abitudinialimentari; rilevare differenze esomiglianze presenti tra alunni. Costruire cartelloni per illustrare ilcorpo umano, gli organi, le lorofunzioni. Costruire tabelle e cartelloni perillustrare le diverse persone presentinella scuola e i loro ruoli everbalizzare. Discutere insieme e poi illustrarecon simboli convenzionali le regoleche aiutano a vivere meglio inclasse e a scuola. Verbalizzare leipotesi riguardo alle conseguenzedell'inosservanza delle regole sulla convivenza. Realizzare compiti e giochi disquadra e che prevedano modalitàinterdipendenti. Fare semplici indagini sugli usi e letradizioni della comunità di vita edelle comunità di provenienza deibambini non nativi. Allestire attivitàmanipolative e motorie (cucina,costruzione di giochi, balli, ecc.) per mettere a confronto le diversità. 		

EZIONE C: Livelli di padronanza				
COMPETENZA CHIAVE EUROPEA: COMPETENZA IN MATERIA DI CITTADINANZA				
LIVELLI DI PADRONANZA				
1 2 3				

- Interagisce con i compagninel gioco prevalentementein coppia o piccolissimogruppo comunicandomediante azioni o parolefrasi.
- Esprime i propri bisogni ele proprie esigenze concenni e parole frasi,talvolta su interessamentodell'adulto.
- Osserva le routine dellagiornata su istruzionidell'insegnante.
- -Partecipa alle attività collettive mantenendo brevi periodi di attenzione.
- Rispetta le regole diconvivenza, le propriecose, quelle altrui, facendoriferimento alle indicazionie ai richiami sollecitidell'insegnante e incondizioni di tranquillità.

- GO Gioca con i compagniscambiando informazioni eintenzioni e stabilendo accordi nel breve periodo.
 - Si esprime attraverso enunciati minimi comprensibili; racconta propri vissuti con domande stimolo dell'insegnante.
 - Pone domande su di sé, sulla propria storia, sulla realtà.
 - Partecipa alle attività collettive, apportando contributi utili e collaborativi, in condizione diinteresse.
 - -Osserva le routine della giornata, rispetta le proprie cose e quelle altrui, le regolenel gioco e nel lavoro, in condizioni di tranquillità eprevedibilità; recepisce leosservazioni dell'adulto.
 - Accetta le osservazionidell'adulto di fronte acomportamenti non corretti e siimpegna a modificarli.

- Partecipa attivamente al gioco simbolico; partecipa con interesse alle attività collettive e alle conversazioniintervenendo in modo pertinente su questioni che riguardano lui stesso.
- Si esprime con frasi brevi e semplici , ma strutturate correttamente.
- Esprimesentimenti, stati d'animo, bisogni in modo pertinente e corretto.
- Pone domande sulla propria storia, ma ne racconta anche episodi che gli sono noti; conosce alcune tradizioni della propria comunità.
- Collabora al lavoro di gruppo.
- Presta aiuto ai compagni più piccoli o in difficoltà su sollecitazione dell'adulto; interagisce con i compagni nel gioco enel lavoro scambiando informazioni, opinioni, prendendo accordi e ideando attività e situazioni.
- Rispetta le cose proprie e altrui e le regole nel gioco e nel lavoro, assumendosi la responsabilità delle conseguenze di comportamenti non corretti contestati dall'adulto.
- Riconosce l'autorità dell'adulto, è sensibile alle sue osservazioni e si impegna ad aderirvi.
- Accetta i compagni portatori di differenze di provenienza, cultura, condizione personale e stabilisce relazioni con loro come con gli altri compagni.
- -Distingue le situazioni e i comportamenti potenzialmentepericolosi e si impegna ad evitarli.

- Il bambino gioca in modo costruttivo e creativo con gli altri, sa argomentare,confrontarsi, sostenere le proprie ragioni con adulti e bambini.
- Sviluppa il senso dell'identitàpersonale, percepisce le proprie esigenze e i propri sentimenti, sa esprimerli in modo sempre piùadeguato.
- Sa di avere una storia personale e familiare, conosce le tradizioni dellafamiglia, della comunità e le mette a confronto con altre.
- Riflette, si confronta, discute con gli adulti e con gli altri bambini e comincia e riconoscere la reciprocitàdi attenzione tra chi parla e chi ascolta.
- Pone domande sui temi esistenziali e religiosi, sulle diversità culturali, su ciò che è bene o male, sulla giustizia, e ha raggiunto una primaconsapevolezza dei propri diritti e doveri, delle regole del vivere insieme.
- Si orienta nelle prime generalizzazionidi passato, presente, futuro e si muove con crescente sicurezza e autonomia negli spazi che gli sonofamiliari, modulandoprogressivamente voce e movimento anche in rapporto con gli altri e con le regole condivise.
- Riconosce i più importanti segni della sua cultura e del territorio, le istituzioni, iservizi pubblici, il funzionamento dellepiccole comunità e della città.

SEZIONE A: Traguardiformativi			
COMPETENZA CHIAVE EUROPEA:	COMPETENZA IMPRENDITORIALE		
DEFINIZIONE:	La competenza imprenditoriale si riferisce alla capacità di agire sulla base di idee e opportunità e di trasformarle in valori per gli altri. Si fonda sulla creatività, sul pensiero critico e sulla risoluzione di problemi, sull'iniziativa e sulla perseveranza, nonché sulla capacità di lavorare in modalità collaborativa al fine di programmare e gestire progetti che hanno un valore culturale, sociale o finanziario.		
CAMPI D'ESPERIENZA:	TUT	TI	
COMPETENZE SPECIFICHE	ABILITA'	CONOSCENZE	
-Effettuare valutazioni rispetto alle informazioni, ai compiti, al proprio lavoro, al contesto, valutare alternative, prendere decisioni. - Assumere e portare a termine compiti e iniziative. - Pianificare e portare a termine il proprio lavoro, realizzare semplici progetti. - Trovare soluzioni nuovi a problemi di esperienza; adottare strategie di problemsolving.		- Regole della discussioneI ruoli e la loro funzioneModalità di rappresentazione grafica (schemi, tabelle, grafici)Fasi di una azioneModalità di decisione.	

SEZIONE B: Evidenze e compiti significativi		
COMPETENZA CHIAVEEUROPEA:	COMPETENZA IMPRENDITORIALE	
EVIDENZE	COMPITI SIGNIFICATIVI	
 Prende iniziative di gioco e di lavoro. Collabora e partecipa alle attività collettive. Osserva situazioni e fenomeni, formula ipotesi e valutazioni. Individua semplici soluzioni a problemi di esperienza. Prende decisioni relative a giochi o a compiti, in presenza di più possibilità. Ipotizza semplici procedure o sequenze di operazioni per lo svolgimento di un compito o la realizzazione di un gioco. Esprime valutazioni sul proprio lavoro e sulle proprie azioni. 	 Discutere su argomenti diversi di interesse; rispettare i turni e ascoltare gli altri; spiegare e sostenere le proprie ragioni. Di fronte ad un problema sorto nel lavoro o nel gioco ipotizzare possibili soluzioni attuarle e verificarle. Prendere decisioni tra più possibilità relative a giochi, attività, e giustificare la decisione presa. "Progettare" una attività pratica o manipolativa attraverso un disegno preparatorio e la rappresentazione grafica delle cose occorrenti per la realizzazione. Individuare e illustrare le fasi di una semplice procedura. Esprimere valutazioni sul lavoro svolto e suggerire modalità di miglioramento attraverso la discussione comune o il colloquio con l'insegnante. 	

SEZIONE C: Livelli di padronanza				
COMPETENZA CHIAVE EUROPEA: COMPETENZA IMPRENDITORI		ALE		
LIVELLI DI PADRONANZA				
1		2	3	4
-Esegue compiti impartiti dall'adultoImita il lavoro o il gioco dei compagni.	porta a t - Chiede - Formu cui è più - Partec contribu di intere - Giusti motivaz - Conos nella cla - Ricone esperier superarl - Spieg pertinen proprie	ifica le scelte operate con semplice cioni. sce i ruoli all'interno della famiglia e asse. osce problemi incontrati in contesti di nza e pone domande su come	-Esegue consegne anche di una certa complessità e porta a termine compiti affidatigli con precisione e cura. -Si assume spontaneamente compiti nella sezione e li porta a termine. -Collabora nelle attività di gruppo, e se richiesto, presta aiuto. -Di fronte a una procedura o a un problema nuovo, prove le soluzioni note, se falliscono ne trova di nuove; chiede aiuto o la collaborazione dei compagni se non riesce. -Formula proposte di lavoro e di gioco ai compagni e sa impartire semplici istruzioni. -Con le indicazioni dell'insegnante, compie semplici indagini e utilizza semplici tabelle già predisposte per organizzare i dati raccolti. -Opera scelte tra due alternativa, motivandole. -Esprime semplici giudizi e valutazioni sul proprio lavoro, su cose viste, su racconti. -Sostiene la propria opinione con semplici argomentazioni.	-Esegue consegne anche complesse e porta a termine in autonomia e affidabilità compiti affidatigli. -Si assume spontaneamente iniziative e assume compiti nel lavoro e nel gioco. -Collabora proficuamente nelle attività di gruppo, aiutando anche i compagni più piccoli in difficoltà. - Individua problemi di esperienza; di fronte a procedure e problemi, ipotizza diverse soluzioni, chiede, conferma all'adulto su quale sia migliore, la realizza, esprime semplici valutazioni sugli esiti. -Sa riferire come opererà rispetto a un compito, come sta operando, come ha operato. -Opera scelte tra diverse alternative, motivandole. -Sostiene la propria opinione con semplici argomentazioni, ascoltando anche il punto di vista degli altri. -Effettua semplici indagini e piccoli esperimenti anche con i compagni, sapendone descrivere le fasi. -Utilizza semplici strumenti già predisposti di organizzazione e rappresentazione dei dati raccolti.

SEZIONE A: Traguardiformativi			
COMPETENZA CHIAVE EUROP	CA: COMPETENZA IN MATERIA DI CONSAPEVOLEZZA ED ES	COMPETENZA IN MATERIA DI CONSAPEVOLEZZA ED ESPRESSIONE CULTURALI	
DEFINIZIONE:	significati vengono espressi creativamente e comunicati in diverse culture e	La competenza in materia di consapevolezza ed espressione culturali implica la comprensione e il rispetto di come le idee e i significati vengono espressi creativamente e comunicati in diverse culture e tramite tutta una serie di arti e altre forme culturali. Presuppone l'impegno di capire, sviluppare ed esprimere le proprie idee e il senso della propria funzione o del proprio ruolo nella società in una serie di modi e contesti.	
CAMPO D'ESPERIENZA:	IMMAGINI, SUONI E COLORI		
COMPETENZE SPECIFICHE	ABILITA' CONOSCENZE		

 Padroneggiare 	gli	strumenti
necessari ad un util		
espressivi,	arti	stici,visivi
emultimediali (strum	enti e t	ecniche di
fruizione e produzion	ne, lettu	ra).

- -Seguire spettacoli di vario tipo (teatrali, musicali, cinematografici...);
- -Ascoltare brani musicali.
- -Vedere opere d'arte e beni culturali ed esprimere proprie valutazioni
- -Comunicare, esprimere emozioni, raccontare, utilizzando le varie possibilità che il linguaggio del corpo consente.
- -Inventare storie ed esprimersi attraverso diverse forme di rappresentazione e drammatizzazione; attraverso il disegno, la pittura e altre attività manipolative e utilizzare diverse tecniche espressive.
- -Partecipare attivamente ad attività di gioco simbolico
- -Esprimersi e comunicare con il linguaggio mimico-gestuale
- -Esplorare i materiali a disposizione e utilizzarli in modo personale.
- -Rappresentare sul piano grafico, pittorico, plastico: sentimenti, pensieri, fantasie, la propria e reale visione della realtà
- -Usare modi diversi per stendere il colore
- -Utilizzare i diversi materiali per rappresentare
- -Impugnare differenti strumenti e ritagliare
- -Leggere e interpretare le proprie produzioni, quelle degli altri, e degli artisti
- -Formulare piani di azione, individualmente e in gruppo, e scegliere con cura materiali e strumenti in relazione all'attività da svolgere.
- -Ricostruire le fasi più significative per comunicare quanto realizzato.
- -Scoprire il paesaggio sonoro attraverso attività di percezione e discriminazione di rumori, suonidell'ambiente e del corpo;produzione musicale utilizzando voce, corpo e oggetti; cantare
- -Partecipare attivamente al canto corale sviluppando la capacità di ascoltarsi e accordarsi con gli altri
- -Sperimentare e combinare elementi musicali di base, producendo semplici sequenze sonoro-musicali, con la voce, con il corpo, con strumenti poveri e strutturati.
- -Esplorare i primi alfabeti musicali, utilizzando i simboli di una notazione informale per codificare i suoni percepiti e riprodurli.
- -Esplorare le possibilità offerte dalle tecnologie per fruire delle diverse forme artistiche, per comunicare e per esprimersi attraverso di esse

- -Elementi essenziali per la lettura/ascolto di un'opera musicale o d'arte (pittura, architettura, plastica, fotografia, film, musica) e per la produzione di elaborati musicali, grafici, plastici, visivi
- -Principali forme di espressioneartistica
- -Tecniche di rappresentazione grafica, plastica, audiovisiva, corporea
- -Gioco simbolico

SEZIONE A: Traguardiformativi			
Competenzechiaveeuropee:	COMPETENZA IN MATERIA DI CONSAPEVOLEZZA ED ESPRESSIONE CULTURALI		
CAMPO DI ESPERIENZA	IMMAGINI, SUONI E COLORI		
TRE ANNI	QUATTRO ANNI	CINQUE ANNI	
ABILITA'	ABILITA'	ABILITA'	CONOSCENZE
1.Seguire spettacoli di vario tipo (teatrali, musicali, cinematografici); 2.Ascoltare brani musicali. 3.Vedere opere d'arte e beni culturali ed, opportunamente stimolato, esprimere proprie valutazioni 4.Comunicare, raccontare, utilizzando le varie possibilità che il linguaggio del corpo consente. 5.Inventare storie ed esprimersi attraverso il disegno e altre attività manipolative. 6. Partecipare ad attività di gioco simbolico	1.Seguire spettacoli di vario tipo (teatrali, musicali, cinematografici); 2.Ascoltare brani musicali. 3.Vedere opere d'arte e beni culturali ed esprimere proprie valutazioni 4.Comunicare, esprimere emozioni, raccontare, utilizzando le varie possibilità che il linguaggio del corpo consente. 5.Inventare storie ed esprimersi attraverso diverse forme di rappresentazione e drammatizzazione; attraverso il disegno, la pittura e altre attività manipolative.	1.Seguire spettacoli di vario tipo (teatrali, musicali, cinematografici); 2.Ascoltare brani musicali. 3.Vedere opere d'arte e beni culturali ed esprimere proprie valutazioni 4.Comunicare, esprimere emozioni, raccontare, utilizzando le varie possibilità che il linguaggio del corpo consente. 5.Inventare storie ed esprimersi attraverso diverse forme di rappresentazione e drammatizzazione; attraverso il disegno, la pittura e altre attività manipolative e utilizzare diverse tecniche espressive.	-Elementi essenziali per la lettura/ascolto di un'opera musical o d'arte (pittura, architettura, plastica, fotografia, film, musica) e per la produzione di elaborati musicali, grafici, plastici, visivi -Principali forme d'espressione artistica -Tecniche di rappresentazione grafica, plastica, audiovisiva, corporea
7.Esprimersi e comunicare con il linguaggio mimico-gestuale 8.Esplorare i materiali a disposizione e	6.Partecipare attivamente ad attività di gioco simbolico 7.Esprimersi e comunicare con il linguaggio mimico-gestuale	6.Partecipare attivamente ad attività di gioco simbolico 7.Esprimersi e comunicare con il linguaggio mimico-gestuale	-Gioco simbolico

- utilizzarli in modo personale.
- 9.Utilizzare i diversi materiali per rappresentare
- 10.Impugnare differenti strumenti e ritagliare
- 11.Leggere e interpretare le proprie produzioni.
- 12. Ricostruire le fasi più significative per comunicare quanto realizzato.
- 13.produzione musicale utilizzando voce, corpo e oggetti; cantare
- 14.Partecipare al canto corale
- 15. Sperimentare elementi musicali di base.

- 8.Esplorare i materiali a disposizione e utilizzarli in modo personale.
- 9.Rappresentare sul piano grafico, pittorico, plastico la propria e reale visione della realtà
- 10.Usare modi diversi per stendere il colore
- 11.Utilizzare i diversi materiali per rappresentare
- 12.Impugnare differenti strumenti e ritagliare
- 13.Leggere e interpretare le proprie produzioni e quelle degli altri
- 14.Formulare piani di azione, individualmente e in gruppo
- 15.Ricostruire le fasi più significative per comunicare quanto realizzato.
- 16.Scoprire il paesaggio sonoro attraverso attività di percezione di rumori, suoni dell'ambiente e del corpo;produzione musicale utilizzando voce, corpo e oggetti; cantare
- 17.Partecipare attivamente al canto corale sviluppando la capacità di ascoltarsi e accordarsi con gli altri
- 18. Sperimentare e combinare elementi musicali di base, producendo semplici sequenze sonoro-musicali, con la voce, con il corpo, con strumenti poveri.

- 8.Esplorare i materiali a disposizione e utilizzarli in modo personale.
- 9.Rappresentare sul piano grafico, pittorico, plastico: sentimenti, pensieri, fantasie, la propria e reale visione della realtà
- 10.Usare modi diversi per stendere il colore
- 11.Utilizzare i diversi materiali per rappresentare
- 12.Impugnare differenti strumenti e ritagliare
- 13.Leggere e interpretare le proprie produzioni, quelle degli altri, e degli artisti
- 14.Formulare piani di azione, individualmente e in gruppo, e scegliere con cura materiali e strumenti in relazione all'attività da svolgere.
- 15.Ricostruire le fasi più significative per comunicare quanto realizzato.
- 16. Scoprire il paesaggio sonoro attraverso attività di percezione e discriminazione di rumori, suoni dell'ambiente e del corpo; produzione musicale utilizzando voce, corpo e oggetti; cantare
- 17.Partecipare attivamente al canto corale sviluppando la capacità di ascoltarsi e accordarsi con gli altri
- 18.Sperimentare e combinare elementi

19.Esplorare i primi alfabeti musicali 20.Esplorare le possibilità offerte dalle tecnologie per comunicare e per esprimersi attraverso di esse.	musicali di base, producendo semplici sequenze sonoro-musicali, con la voce, con il corpo, con strumenti poveri e strutturati.
	19.Esplorare i primi alfabeti musicali, utilizzando i simboli di una notazione informale per codificare i suoni percepiti e riprodurli.
	20.Esplorare le possibilità offerte dalle tecnologie per fruire delle diverse
	forme artistiche, per comunicare e per esprimersi attraverso di esse.

SEZIONE B: Evidenze e compiti significativi		
COMPETENZA CHIAVE EUROPEA:	COMPETENZA IN MATERIA DI CONSAPEVOLEZZA ED ESPRESSIONE CULTURALI - IMMAGINI, SUONI E COLORI	
EVIDENZE	COMPITI SIGNIFICATIVI	
 Il bambino comunica, esprime emozioni, racconta, utilizzando le varie possibilità che il linguaggio del corpo consente. Inventa storie e sa esprimerle attraverso la drammatizzazione, il disegno, la pittura e altre attività manipolative; utilizza materiali e strumenti,tecniche espressive e creative; esplora le potenzialità offerte dalle tecnologie. Segue con curiosità e piacere spettacoli di vario tipo (teatrali, musicali, visivi, di animazione); sviluppa interesse per l'ascolto della musica e perla fruizione di opere d'arte. Scopre il paesaggio sonoro attraverso attività di percezione e produzione musicale utilizzando voce, corpo e oggetti. Sperimenta e combina elementi musicali di base, producendo semplici sequenze sonoro-musicali. Esplora i primi alfabeti musicali, utilizzando anche i simboli di una notazione informale per codificare i suoni percepiti e riprodurli. 	 Rappresentare situazioni attraverso il gioco simbolico o l'attività mimico gestuale. Drammatizzare situazioni, testi ascoltati. Rappresentare oggetti, animali, situazioni, storie, attraverso il disegno, la manipolazione, utilizzando tecniche e materiali diversi; descrivere il prodotto. Copiare opere di artisti; commentarel'originale. Ascoltare brani musicali, disegnarne leevocazioni emotive; muoversi a ritmodi musica. Produrre sequenze sonore e sempliciritmi a commento di giochi, situazioni, recite e giustificarle con semplicissime argomentazioni rispetto alla pertinenza con la storia o la situazione. Esplorare il paesaggio sonoro circostante; classificare i suoni; operare corrispondenze tra i suoni e le possibili fonti di emissione (macchine, uccelli, persone che parlano, acqua che scorre, vento, ecc. Ideare semplici arie musicali spontanee con la voce per ritmare una rima, una filastrocca. Commentare verbalmente, con disegno, con attività di drammatizzazione spettacoli o film visti. Ideare semplici storie da drammatizzare, accompagnare col canto e con sequenze sonore o semplici sequenze musicali eseguite con strumenti convenzionali. 	

SEZIONE C: Livelli di padronanza

COMPETENZA CHIAVE EUROPEA:

COMPETENZA IN MATERIA DI CONSAPEVOLEZZA ED ESPRESSIONE CULTURALI - IMMAGINI, SUONI E COLORI

LIVELLI DI PADRONANZA				
1	2	3	4	
 Il bambino esprime ecomunica emozioni evissuti attraverso illinguaggio del corpo e partecipa al giocosimbolico. Esegue scarabocchi edisegni schematici senzaparticolare finalitàespressiva. Colora suaree estese di foglio. Segue spettacoli perbambini mantenendo l'attenzione per breviperiodi. Comunica attraverso lamimica e i gesti i propribisogni e stati d'animo. Riproduce suoni ascoltatie frammenti canori. Riproduce semplici ritmi sonori. 	storie e alla loro drammatizzazione. - Si esprime intenzionalmente attraverso il disegno, spiegando cosa voleva rappresentare. - Usa diversi tipi di colori: matite,pennarelli, colori a dita, tempere su spazi estesi di foglio e rispettando sommariamente contorni definiti. - Segue spettacoli per bambini con buon interesse per brevi periodi, partecipando alle vicende dei personaggi. -Riproduce suoni, rumori dell'ambiente, ritmi.	condiscreto realismo.	attività di percezione e produzione musicale utilizzando voce, corpo e oggettiSperimenta e combina elementi musicali di base, producendo semplici sequenze sonoro-musicali.	

SEZIONE A: Traguardiformativi				
COMPETENZA CHIAVE EUROPEA:	COMPETENZA IN MATERIA DI CONSAPEVOLEZZA ED ESPRESSIONE CULTURALI			
DEFINIZIONE:	La competenza in materia di consapevolezza ed espressione culturali implica la comprensione e il rispetto di come le idee e i significati vengono espressi creativamente e comunicati in diverse culture e tramite tutta una serie di arti e altre forme culturali. Presuppone l'impegno di capire, sviluppare ed esprimere le proprie idee e il senso della propria funzione o del proprio ruolo nella società in una serie di modi e contesti.			
CAMPI D'ESPERIENZA:	IL CORPO E IL MOVIMENTO			
COMPETENZE SPECIFICHE	ABILITA'	CONOSCENZE		
 Conoscere il proprio corpo; Padroneggiare abilità motorie di base in diverse situazioni. Utilizzare gli aspetti comunicativorelazionali del messaggio corporeo. Partecipare alle attività di gioco e di sport ,rispettarne le regole; assumere responsabilità delle proprie azioni e per il bene comune. Utilizzare nell'esperienza le conoscenze relative alla salute, alla sicurezza, alla prevenzione e ai corretti stili di vita. 	-Alimentarsi e vestirsi, riconoscere i segnali del corpo con buona autonomia -Nominare, indicare, rappresentare le parti del corpo e individuare le diversità di genereTenersi puliti, osservare le pratiche di igiene e di cura di séDistinguere, con riferimento a esperienze vissute, comportamenti, azioni, scelte alimentari potenzialmente dannose alla sicurezza e alla salute -Padroneggiare gli schemi motori statici e dinamici di base: correre, saltare, stare in equilibrio, strisciare, rotolare -Coordinare i movimenti in attività che implicano l'uso di attrezzi -Coordinarsi con altri nei giochi di gruppo rispettando la propria e altrui sicurezza -Controllare la forza del corpo, individuare potenziali rischi -Rispettare le regole nei giochi -Esercitare le potenzialità sensoriali, conoscitive, relazionali, ritmiche ed espressive del corpo.	Il corpo e le differenze di genere Regole di igiene del corpo e degli ambienti Gli alimenti Il movimento sicuro I pericoli nell'ambiente e i comportamenti sicuri Le regole dei giochi		

	SEZIONE A: Trag	guardiformativi			
COMPETENZECHIAVEEUROPEE:	COMPETENZA IN MATERIA DI CONSAPEVOLEZZA ED ESPRESSIONE CULTURALI				
CAMPO DI ESPERIENZA	IL CORPO E IL MOVIMENTO				
TRE ANNI	QUATTRO ANNI	CINQUE ANNI			
ABILITA'	ABILITA'	ABILITA'	CONOSCENZE		
1.Alimentarsi e riconoscere i segnali del corpo con autonomia	1.Alimentarsi e vestirsi, riconoscere i segnali del corpo con buona autonomia	1.Alimentarsi e vestirsi, riconoscere i segnali del corpo con buona autonomia	Il corpo e le differenze di genere		
2.Nominare, indicare, rappresentare le parti del corpo e individuare le diversità di genere.	2.Nominare, indicare, rappresentare le parti del corpo e individuare le diversità di	2. Nominare, indicare, rappresentare le parti del corpo e individuare le diversità di genere.	Regole di igiene del corpo e degli ambienti		
3.Tenersi puliti, osservare le pratiche di igiene e di cura di sé.	genere. 3. Tenersi puliti, osservare le pratiche di	3. Tenersi puliti, osservare le pratiche di igiene e di cura di sé.	Gli alimenti		
4.Padroneggiare gli schemi motori statici e dinamici di base: correre, saltare, stare in	igiene e di cura di sé. 4.Distinguere, con riferimento a esperienze	4.Distinguere, con riferimento a esperienze vissute, comportamenti, azioni, scelte alimentari potenzialmente dannose alla sicurezza e alla	On uninend		
equilibrio, strisciare, rotolare 5.Coordinare i movimenti in attività che	vissute, comportamenti e azioni potenzialmente dannose alla sicurezza	Il movimento sicuro			
implicano l'uso di attrezzi 6.Coordinarsi con altri nei giochi di gruppo	5.Padroneggiare gli schemi motori statici e dinamici di base: correre, saltare, stare in equilibrio, strisciare, rotolare	5.Padroneggiare gli schemi motori statici e dinamici di base: correre, saltare, stare in equilibrio, strisciare, rotolare	I pericoli nell'ambiente e i		
7.Rispettare semplici regole nei giochi	6.Coordinare i movimenti in attività che	6.Coordinare i movimenti in attività che implicano l'uso di attrezzi	comportamenti sicuri		
8. Esercitare le potenzialità sensoriali.	implicano l'uso di attrezzi 7.Coordinarsi con altri nei giochi di gruppo	7.Coordinarsi con altri nei giochi di gruppo rispettando la propria e altrui sicurezza	Le regole dei giochi		

8. Controllare la forza del corpo, individuare potenziali rischi 9. Rispettare le regole nei giochi	8.Controllare la forza del corpo, individuare potenziali rischi 9.Rispettare le regole nei giochi 10.Esercitare le potenzialità sensoriali, conoscitive, relazionali, ritmiche ed espressive del corpo.	
офизильный обърти		

SEZIONE B: Evidenze e compiti significativi			
COMPETENZA CHIAVE EUROPEA:	COMPETENZA IN MATERIA DI CONSAPEVOLEZZA ED ESPRESSIONE CULTURALI -IL CORPO E IL MOVIMENTO UMANO DEL TERRITORIO		
EVIDENZE		COMPITI SIGNIFICATIVI	

- -Il bambino vive pienamente la propria corporeità, ne percepisce il potenziale comunicativo ed espressivo, matura condotte che gli consentono una buona autonomia nella gestione della giornata a scuola.
- -Riconosce i segnali e i ritmi del proprio corpo, le differenze sessuali e di sviluppo e adotta pratiche corrette di cura di sé,di igiene e di sana alimentazione.
- -Prova piacere nel movimento e sperimenta schemi posturali e motori, li applica nei giochi individuali e di gruppo, anche con l'
- uso di piccoli attrezzi ed è in grado di adattarli alle situazioni ambientali all'interno della scuola e all'aperto.
- -Controlla l'esecuzione del gesto, valuta il rischio, interagisce con gli altri nei giochi di movimento, nella musica, nella danza, nella comunicazione espressiva.
- -Rispetta le regole nel gioco e nel movimento, individua pericoli e rischi e li sa evitare.
- -Riconosce il proprio corpo, le sue diverse parti e rappresenta il corpo fermo e in movimento.

- -Individuare e disegnare il corpo e le parti guardando i compagni o guardandosi allo specchio; denominare parti e funzioni; eseguire giochi motori dei individuazione, accompagnati da giochi sonori (canzoncine, ritmi) per la denominazione.
- -Ideare ed eseguire "danze" per esercitare diverse parti del corpo: camminate su un piede, saltellare; accompagnare una filastrocca o un rimo con un gioco di mani, ecc.
- -Eseguire esercizi e "danze" con attrezzi
- -Eseguire semplici giochi di squadra, rispettando le regole date
- -In una discussione con i compagni , individuare nell'ambiente scolastico potenziali ed evidenti pericoli e ipotizzare comportamenti per prevenire i rischi; individuare comportamenti di per sé pericolosi nel gioco e nel movimento e suggerire il comportamento corretto
- -In una discussione di gruppo, individuare, con il supporto dell'insegnante, comportamenti alimentari corretti e nocivi; fare una piccola indagine sulle abitudini potenzialmente nocive presenti nel gruppo.
- -Ipotizzare una giornata di sana alimentazione (colazione, merenda, pranzo, merenda, cena)

SEZIONE C: Livelli di padronanza				
COMPETENZA IN MATERIA DI CONSAPEVOLEZZA ED ESPRESSIONE CULTURALI -IL CORPO E IL MOVIMENTO				
LIVELLI DI PADRONANZA				
1		2	3	4

- Si tiene pulito; chiede diaccedere ai servizi.
- Si sveste e si riveste con l'assistenza dell'adulto odi un compagno; si serve da solo di cucchiaio e forchetta e maneggia il coltello lasorveglianza dell'adulto.
- Partecipa a giochi incoppia o in piccolissimo gruppo.
- Indica le parti del corpo su di sé nominate dall'insegnante.
- base: sedere, camminare, correre,rotolare.
- situazionipotenzialmentepericolose indicatedall'insegnante daicompagni.
- espressionigrafiche essenziali.

- Si tiene pulito; osserva leprincipali abitudini di igienepersonale.
- Si sveste e si riveste da solo con indumenti privi di asole, bottoni o lacci.
- Chiede aiuto all'insegnante o ai compagni se è in difficoltà.
- Mangia correttamenteservendosi delle posate;esprime proprie preferenzealimentari e accetta di provare alimenti non noti.
- Partecipa ai giochi in coppia rispetta le regole dei giochi in condizioni di tranquillitàe prevedibilità.
- Evita Indica e nomina le parti delproprio corpo e ne riferisce lefunzioni o principali.
- Individua alcune - Rappresenta il proprio corpo con situazionipotenzialmente pericolose e le evita.
 - Controlla schemi motori statici e dinamici: sedere, camminare, saltellare, saltare, correre, rotolare, strisciare.
 - Segue semplici ritmi attraverso il movimento.
 - Controlla la coordinazioneoculoattività manuale in grossomotorie; sommariamente nellamanualità
 - Rappresenta in modo completo il proprio corpo, anche schematicamente.

- Osserva in autonomia le pratiche routinarie di igiene e pulizia personale.
- Si sveste e si riveste da solo.
- Riconosce e sa esprimere i bisogni fisiologici; i ritmi del corpo, connessi anche alle routine della giornata; distingue le differenze sessuali su di sé, sui compagni, su rappresentazioni grafiche.
- Mangia correttamente ecompostamente; distingue gli alimenti più indicati per la salvaguardia della salute e accetta di mangiarli.
- Interagisce con gli altri compagni - Controlla alcuni schemi motori di ecollettivi; interagisce con icompagni e proficuamente, ideando anche giochi nuovi e prendendo accordi sulle regole da seguire.
 - Padroneggia schemi motoristatici e dinamici di base: sedere, camminare, saltellare, saltare, correre, rotolare, strisciare, arrampicare, stare in equilibrio.
 - Controlla la coordinazione oculo-manuale in attività motorie che richiedono l'uso di attrezzi e in compiti di manualità fine che implicano movimenti non di elevata precisione (tagliare, piegare, puntinare, colorare).
 - Si muove seguendo accuratamente ritmi.
 - Rispetta le regole in condizioni di tranquillità e accetta le osservazioni e l'arbitrato dell'adulto.
 - Individua situazioni pericolose presenti nell'ambiente di vita, le indica all'adulto e ai compagni e le evita.
 - Riconosce il proprio corpo, le sue diverse parti e ne produce semplici rappresentazioni da fermo e in movimento.

- Vive pienamente la propria corporeità, ne percepisce il potenziale comunicativo espressivo, matura condotte che gli consentono una buona autonomia nella gestione della giornata a scuola.
- -Riconosce i segnali e i ritmi del proprio corpo, le differenze sessuali e di sviluppo e adotta pratiche corrette di cura di sé, di igiene e di sana alimentazione.
- -Prova piacere nel movimento e sperimenta schemi posturali e motori, li applica nei giochi individuali e di gruppo, anche con l'uso di piccoli attrezzi ed è in grado di adattarli alle situazioni ambientali all'interno della scuola e all'aperto.
- -Controlla l'esecuzione del gesto, valuta il rischio, interagisce con gli altri nei giochi di movimento, nella musica, nella danza, nella comunicazione espressiva.
- -Rispetta le regole nei giochi e nel movimento, individua rischi possibili e li evita.
- -Riconosce il proprio corpo, le sue diverse parti e rappresenta il corpo fermo e in movimento.

COMPETENZA IN MATERIA DI CONSAPEVOLEZZA ED ESPRESSIONE CULTURALI - RELIGIONE CATTOLICA CAMPI DI ESPERIENZA: TUTTI

TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE FISSATI DALLE INDICAZIONI NAZIONALI PER IL CURRICOLO 2012

RELIGIONE CATTOLICA SCUOLA DELL'INFANZIA

TRAGUARDI ALLA FINE DELLA SCUOLA DELL'INFANZIA

Il sé e l'altro:

- Scopre nei racconti del Vangelo la persona e l'insegnamento di Gesù, da cui apprende che Dio è Padre di tutti e che la Chiesa è la comunità di uomini e donne unita nel Suo nome, per sviluppare un positivo senso di sé e sperimentare relazioni serene con gli altri, anche appartenenti a differenti tradizioni culturali e religiose.

Il corpo e il movimento:

riconosce nei segni del corpo l'esperienza religiosa propria e altrui per cominciare a manifestare anche in questo modo la propria interiorità, l'immaginazione e le emozioni

Immagine, suoni e colori:

- riconosce alcuni linguaggi simbolici e figurativi caratteristici delle tradizioni e della vita dei cristiani (segni, feste, preghiere, campi, gestualità, spazi, arte), per poter esprimere con creatività il proprio vissuto religioso.

I discorsi e le parole

- Impara alcuni termini del linguaggio cristiano, ascoltando semplici racconti biblici, ne sa narrare i contenuti riutilizzando i linguaggi appresi, per sviluppare una comunicazione significativa anche in ambito religioso.

Conoscenza del mondo

- Osserva con meraviglia ed esplora con curiosità il mondo, riconosciuto dai cristiani e da tanti uomini religiosi come dono di Dio Creatore, per sviluppare sentimenti di responsabilità nei confronti della realtà, abitandola con fiducia e speranza.

SEZIONE A: Traguardiformativi			
COMPETENZA CHIAVE EUROPEA:	COMPETENZA IN MATERIA DI CONSAPEVOLEZZA ED ESPRESSIONE CULTURALI –RELIGIONE CATTOLICA		
Definizione:	La competenza in materia di consapevolezza ed espressione culturali implica la comprensione e il rispetto di come le idee e i significati vengono espressi creativamente e comunicati in diverse culture e tramite tutta una serie di arti e altre forme culturali. Presuppone l'impegno di capire, sviluppare ed esprimere le proprie idee e il senso della propria funzione o del proprio ruolo nella società in una serie di modi e contesti.		
COMPETENZE SPECIFICHE	Esporre semplici racconti biblici e apprezzare l'armonia e la bellezza del mondo. Riconoscere nel Vangelo la persona e l'insegnamento d'amore di Gesù sperimentando relazioni serene con gli altri. Esprimere con il corpo emozioni e comportamenti di pace. Riconoscere alcuni linguaggi tipici della vita dei cristiani (feste, canti, arte, edifici) e impara termini del linguaggio cristiano.		
ABILITA'		CONOSCENZE	
Scoprire nella Creazione l'amore di Dio. Favorire atteggiamenti di cura e rispetto del creato. Conoscere la figura ed il ruolo di Noè, Abramo, Mosè. Conoscere il racconto biblico dell'Annunciazione e della nascita di Gesù. Condividere momenti di festa e di gioia. Sviluppare atteggiamenti di condivisione e solidarietà. Conoscere i segni religiosi del Natale. Riconoscere che Gesù è stato un bambino speciale. Conoscere gli amici di Gesù: i discepoli.		Narrazioni bibliche con particolare attenzione ai brani riguardanti la vita di Gesù. Momenti religiosi significativi della comunità di appartenenza. I principali simboli che caratterizzano la festa del Natale e della Pasqua	

Intuire il rapporto speciale di Gesù con i bambini.

Conoscere il messaggio d'amore di Gesù attraverso parabole e miracoli.

Conoscere il racconto biblico relativo alla passione, morte e risurrezione di Gesù.

Conoscere il significato dei principali segni pasquali.

Vivere la risurrezione di Gesù con gioia.

Conoscere il racconto biblico della Pentecoste.

Comprendere che la Chiesa è la famiglia dei cristiani.

Scoprire i principali segni e simboli della religione cristiana.

Intuire il senso della preghiera.

- Comprendere ed imparare ad accettare le regole del vivere insieme;
- riconoscere il valore dello stare con gli altri e della loro diversità;
- conoscere l'insegnamento di Gesù sull'amore del prossimo.
- Usare il corpo per esprimere le emozioni interiori e religiose: gioia, gratitudine, stupore, amore, compassione.
- scoprire il significato delle feste cristiane, attraverso i simboli che le caratterizzano;
- riconoscere la Chiesa come luogo di preghiera;
- ascoltare e conoscere alcuni avvenimenti principali che hanno caratterizzato la vita di Gesù;

La creazione come dono d'amore di Dio/Padre.

Gesti di attenzione, rispetto e pace verso il mondo e gli altri.

Gli insegnamenti di Gesù attraverso le parabole.

La Chiesa come luogo di preghiera.

COMPETENZA CHIAVE EUROPEA:	COMPETENZA IN MATERIA DI CONSAPEVOLEZZA ED ESPRESSIONE CULTURALI		
ANNI TRE	ANNI QUATTRO	ANNI CINQUE	
ABILITA'	ABILITA'	ABILITA'	
	Il bambino sa sviluppare sentimenti di amore verso il	Scoprire nella Creazione l'amore di Dio.	

Il bambino si apre all''osservazione della natura con interesse e meraviglia.

Il bambino si apre al rispetto e alla gratitudine per il Creato.

Il bambino sa cogliere il senso della festa nell'ambiente.

Il bambino sa esprimere le emozioni legate alla crescita di Gesù.

Il bambino sa esprimere emozioni legate all'insegnamento di Gesù.

Sa riconoscere le trasformazioni della natura.

Riconosce i simboli della Pasqua. Riconosce il significato di semplici preghiere.

Riconosce in Maria la mamma di Gesù.

creato.

Il bambino sa di essere dono d'amore per mamma e papà.

Il bambino gustare e sa gioire con i sapori della festa e con le sue tradizioni.

Sa cogliere le similitudini tra la propria storia e la storia di Gesù

Il bambino sa apprezzare gli insegnamenti di Gesù. Riconoscere e raccontare i simboli della Pasqua. Individuare modi concreti attraverso cui realizzare la pace.

Il bambino sa riconoscere e raccontare i simboli della chiesa

Favorire atteggiamenti di cura e rispetto del creato.

Conoscere la figura ed il ruolo di Noè, Abramo, Mosè.

Conoscere il racconto biblico dell'Annunciazione e della nascita di Gesù.

Condividere momenti di festa e di gioia. Sviluppare atteggiamenti di condivisione e solidarietà.

Conoscere i segni religiosi del Natale.

Riconoscere che Gesù è stato un bambino speciale.

Conoscere gli amici di Gesù: i discepoli.

Intuire il rapporto speciale di Gesù con i bambini.

Conoscere il messaggio d'amore di Gesù attraverso parabole e miracoli.

Conoscere il racconto biblico relativo alla passione, morte e risurrezione di Gesù.

Conoscere il significato dei principali segni pasquali.

Vivere la risurrezione di Gesù con gioia.

Conoscere il racconto biblico della Pentecoste.

Comprendere che la Chiesa è la famiglia dei cristiani.

Scoprire i principali segni e simboli della religione cristiana.

Intuire il senso della preghiera.

- Comprendere ed imparare ad accettare le regole del vivere insieme:
- riconoscere il valore dello stare con gli altri e della loro diversità:
- conoscere l'insegnamento di Gesù sull'amore del prossimo.
- Usare il corpo per esprimere le emozioni interiori e religiose: gioia, gratitudine, stupore, amore, compassione.
- scoprire il significato delle feste cristiane, attraverso i simboli che le caratterizzano;
- riconoscere la Chiesa come luogo di preghiera;
- ascoltare e conoscere alcuni avvenimenti principali che hanno caratterizzato la vita di Gesù;

SEZIONE B: Evidenze e compiti sign	nificativi			
COMPETENZA CHIAVE EUROPEA:		COMPETENZA IN MATERIA DI CONSAPEVOLEZZA ED ESPRESSIONE CULTURALI -RELIGIONE CATTOLICA		
EVIDENZE		COMPITI SIGNIFICATIVI		
Riconosce i linguaggi espressivi della fede (simbolo preghiera, riti, ecc.), ne individua le tracce presenti in ambito locale, italiano, europeo e nel mondo, imparando ad apprezzarli dal punto di vista artistico, culturale e spirituale.		- Rappresentare situazioni attraverso il gioco simbolico o l'attività mimico- gestuale - Commentare verbalmente, con disegno, con attività di drammatizzazione situazioni, testi ascoltati - Rappresentare oggetti, animali, situazioni, storie, attraverso il disegno, la manipolazione, utilizzando tecniche e materiali diversi; descrivere il prodotto		
SEZIONE C: Livelli di padronanza COMPETENZA IN MATERIA DI CO		ONE CULTURALI E CATTOLICA		
Livelli di padronanza				
 scoprire nei racconti del Vangelo e la persona di Gesù sperimentare relazioni serene con gli altri conoscere il proprio corpo manifestare con serenità la propria interiorità 	scoprire nei racconti del Vangelo la persona di Gesù • sperimentare relazioni serene con gli altri •comprendere che attraverso il corpo si può esprimere l'esperienza religiosa •conoscere alcune tradizioni	scoprire nei racconti del Vangelo la persona di Gesù • sperimentare relazioni serene con gli altri •comprendere che la Chiesa è la comunità di uomini e donne unita nel nome di Gesù. •comprendere che attraverso il	 scoprire nei racconti del Vangelo la persona di Gesù sperimentare relazioni serene con gli altri comprendere che la Chiesa è la comunità di uomini e donne unita nel nome di Gesù comprendere che Dio è Padre di tutti. 	

SCUOLA PRIMARIA

SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO

- •conoscere alcune tradizioni della vita dei cristiani
- •ascoltare semplici racconti biblici
- •imparare alcuni facili termini della tradizione cristiana
- •osservare con meraviglia il mondo.

della vita dei cristiani

- •imparare alcuni linguaggi significativi della tradizione cristiana
- •ascoltare semplici racconti biblici
- •imparare alcuni termini della tradizione cristiana
- •imparare a narrare semplici racconti ascoltati osservare con meraviglia ed apprezzare il mondo.

corpo si può esprimere l'esperienza religiosa manifestare in modo positivo la propria interiorità.

- raccontare le proprie emozioni
- •imparare alcuni linguaggi significativi della tradizione cristiana
- •imparare a narrare semplici racconti ascoltati osservare con meraviglia ed apprezzare il mondo; comprendere che il mondo è un dono di Dio •sviluppare semplici comportamenti di

responsabilità verso il mondo.

- •comprendere che attraverso il corpo si può esprimere l'esperienza religiosa
- manifestare in modo positivo la propria interiorità; raccontare le proprie emozioni; conoscere alcune tradizioni della vita dei cristiani; imparare alcuni linguaggi significativi della tradizione cristiana; esprimere con creatività il proprio vissuto religioso; ascoltare semplici racconti biblici;
- •imparare alcuni termini della tradizione cristiana; imparare a narrare semplici racconti ascoltati
- •sviluppare una comunicazione significativa in ambito religioso
- •osservare con meraviglia ed apprezzare il mondo;
- •comprendere che il mondo è un dono di Dio;
- •sviluppare semplici comportamenti di responsabilità verso il mondo.

SCUOLA PRIMARIA

SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO

SCUOLA PRIMARIA – SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO

COMPETENZE CHIAVE I QUADRO DI	I CAMPI D'ESPERIENZA	
2006	2018	(prevalenti e concorrenti)
1. COMUNICAZIONE NELLA MADRELINGUA	1. COMPETENZA ALFABETICA FUNZIONALE	- I DISCORSI E LE PAROLE
2. COMUNICAZIONE NELLE LINGUE STRANIERE	2. COMPETENZA MULTILINGUISTICA	
3. COMPETENZE DI BASE IN MATEMATICA, SCIENZE E TECNOLOGIA	3. COMPETENZA MATEMATICA E COMPETENZA IN SCIENZE, TECNOLOGIE E INGEGNERIA	- LA CONOSCENZA DEL MONDO – Oggetti, fenomeni, viventi - Numero e spazio
4. COMPETENZE DIGITALI	4. COMPETENZA DIGITALE	- TUTTI
5. IMPARARE A IMPARARE	5. COMPETENZA PERSONALE, SOCIALE E CAPACITA' DI IMPARARE A IMPARARE	- TUTTI
6. COMPETENZE SOCIALI E CIVICHE	6. COMPETENZA IN MATERIA DI CITTADINANZA	- IL SÉ E L'ALTRO - TUTTI
7. SPIRITO DI INIZIATIVA E IMPRENDITORIALITÀ	7. COMPETENZA IMPRENDITORIALE	- TUTTI
8. CONSAPEVOLEZZA ED ESPRESSIONE CULTURALE	8. COMPETENZA IN MATERIA DI CONSAPEVOLEZZA ED ESPRESSIONE CULTURALI.	- IL CORPO E IL MOVIMENTO - IMMAGINI, SUONI, COLORI

COMPETENZA ALFABETICA FUNZIONALE

DISCIPLINA DI RIFERIMENTO: LINGUA ITALIANA

DISCIPLINE CONCORRENTI: tutte

TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE FISSATI DALLE INDICAZIONI NAZIONALI PER IL CURRICOLO 2012

ITALIANO

TRAGUARDI ALLA FINE DELLA SCUOLA PRIMARIA

- L'allievo partecipa a scambi comunicativi (conversazione, discussione di classe o di gruppo) con compagni e insegnanti rispettando il turno e formulando messaggi chiari e pertinenti, in un registro il più possibile adeguato alla situazione.
- Ascolta e comprende testi orali "diretti" o "trasmessi" dai media cogliendone il senso, le informazioni principali e lo scopo.
- Legge e comprende testi di vario tipo, continui e non continui, ne individua il senso globale e le informazioni principali, utilizzando strategie di lettura adeguate agli scopi.
- Utilizza abilità funzionali allo studio: individua nei testi scritti informazioni utili per l'apprendimento di un argomento dato e le mette in relazione; le sintetizza, in funzione anche dell'esposizione orale; acquisisce un primo nucleo di terminologia specifica.
- Legge testi di vario genere facenti parte della letteratura per l'infanzia, sia a voce alta sia in lettura silenziosa e autonoma e formula su di essi giudizi personali.
- Scrive testi corretti ortograficamente, chiari e coerenti, legati all'esperienza e alle diverse occasioni di scrittura che la scuola offre; rielabora testi parafrasandoli, completandoli, trasformandoli.
- Capisce e utilizza nell'uso orale e scritto i vocaboli fondamentali e quelli di alto uso; capisce e utilizza i più frequenti termini specifici legati alle discipline di studio.
- Riflette sui testi propri e altrui per cogliere regolarità morfosintattiche e caratteristiche del lessico; riconosce che le diverse scelte linguistiche sono correlate alla varietà di situazioni comunicative.
- È consapevole che nella comunicazione sono usate varietà diverse di lingua e lingue differenti (plurilinguismo).
- Padroneggia e applica in situazioni diverse le conoscenze

TRAGUARDI ALLA FINE DEL PRIMO CICLO

- L'allievo interagisce in modo efficace in diverse situazioni comunicative, attraverso modalità dialogiche sempre rispettose delle idee degli altri; con ciò matura la consapevolezza che il dialogo, oltre a essere uno strumento comunicativo, ha anche un grande valore civile e lo utilizza per apprendere informazioni ed elaborare opinioni su problemi riguardanti vari ambiti culturali e sociali.
- Usa la comunicazione orale per collaborare con gli altri, ad esempio nella realizzazione di giochi o prodotti, nell'elaborazione di progetti e nella formulazione di giudizi su problemi riguardanti vari ambiti culturali e sociali.
- Ascolta e comprende testi di vario tipo "diretti" e "trasmessi" dai media, riconoscendone la fonte, il tema, le informazioni e la loro gerarchia, l'intenzione dell'emittente.
- Espone oralmente all'insegnante e ai compagni argomenti di studio e di ricerca, anche avvalendosi di supporti specifici (schemi, mappe, presentazioni al computer, ecc.).
- Usa manuali delle discipline o testi divulgativi (continui, non continui e misti) nelle attività di studio personali e collaborative, per ricercare, raccogliere e rielaborare dati, informazioni e concetti; costruisce sulla base di quanto letto testi o presentazioni con l'utilizzo di strumenti tradizionali e informatici.
- Legge testi letterari di vario tipo (narrativi, poetici, teatrali) e comincia a costruirne un'interpretazione, collaborando con compagni e insegnanti.
- Scrive correttamente testi di tipo diverso (narrativo, descrittivo, espositivo, regolativo, argomentativo) adeguati a situazione, argomento, scopo, destinatario.
- Produce testi multimediali, utilizzando in modo efficace l'accostamento dei linguaggi verbali con quelli iconici e sonori.
- Comprende e usa in modo appropriato le parole del vocabolario di base (fondamentale; di alto uso; di alta disponibilità).
- Riconosce e usa termini specialistici in base ai campi di discorso.
- Adatta opportunamente i registri informale e formale in base alla situazione comunicativa e agli interlocutori, realizzando scelte lessicali adeguate.

fondamentali relative all'organizzazione logico-sintattica della frase semplice, alle parti del discorso (o categorie lessicali) e ai principali connettivi.

- Riconosce il rapporto tra varietà linguistiche/lingue diverse (plurilinguismo) e il loro uso nello spazio geografico, sociale e comunicativo
- Padroneggia e applica in situazioni diverse le conoscenze fondamentali relative al lessico, alla morfologia, all'organizzazione logico-sintattica della frase semplice e complessa, ai connettivi testuali; utilizza le conoscenze metalinguistiche per comprendere con maggior precisione i significati dei testi e per correggere i propri scritti.

	Sezione A – Traguardi formativi					
COMPETENZE CHIAVE EUROPEE:		COMPETENZA ALFABETICA FUNZIONALE				
Definizione:		La competenza alfabetica funzionale indica la capacità di individuare, comprendere, esprimere, creare e interpretare concetti, sentimenti, fatti e opinioni, in forma sia orale sia scritta, utilizzando materiali visivi, sonori e digitali attingendo a varie discipline e contesti. Essa implica l'abilità di comunicare e relazionarsi efficacemente con gli altri in modo opportuno e creativo.				
COMPETENZE SPECIFICHE		-Padroneggiare gli strumenti espressivi ed argomentativi indispensabili per gestirel'interazione comunicativa verbale in vari contesti -Leggere, comprendere ed interpretare testi scritti di vario tipo -Produrre testi di vario tipo in relazione ai differenti scopi comunicativi -Riflettere sulla lingua e sulle sue regole di funzionamento				
FINE CLASSE TERZA SC	UOLA PRIMARIA	FINE SCUOLA	PRIMARIA	FINE SCUOLA SECONDA GRADO	RIA DI PRIMO	
ABILITA'	CONOSCENZE	ABILITA'	CONOSCENZE	ABILITA'	CONOSCENZE	
Ascolto e parlato	Principali strutture grammaticali della	ASCOLTO E PARLATO	Principali strutture grammaticali della	Ascolto e parlato -Ascoltare testi prodotti da	-Principali strutture	
Prendere la parola negli scambi comunicativi	lingua italiana	Interagire in modo collaborativo in una	lingua italiana	altri, anche trasmessi dai media, riconoscendone la	grammaticali della lingua italiana.	
(dialogo, conversazione, discussione) rispettando i turni di parola.	Elementi di base delle funzioni della lingua	conversazione, in una discussione, in un dialogo su argomenti di esperienza diretta, formulando	Elementi di base delle funzioni della lingua	fonte e individuando scopo, argomento, informazioni principali e punto di vista dell'emittente.	Lessico fondamentale per la gestione di semplici comunicazioni orali	
Comprendere l'argomento e le informazioni principali di discorsi affrontati in classe.	Lessico fondamentale per la gestione di semplici comunicazioni orali	domande, dando risposte e fornendo spiegazioni ed esempi.	Lessico fondamentale per la gestione di semplici comunicazioni orali	-Intervenire in una conversazione o in una discussione, di classe o di gruppo, con pertinenza e	in contesti formali e informali -Contesto, scopo, destinatario della	
Ascoltare testi narrativi ed espositivi mostrando di	in contesti formali e informali	Comprendere il tema e le informazioni essenziali di un'esposizione (diretta o	in contesti formali e informali	coerenza, rispettando tempi e turni di parola e fornendo un positivo contributo	comunicazione -Codici fondamentali della comunicazione	
saperne cogliere il senso	Contesto, scopo,	trasmessa); comprendere	Contesto, scopo,	personale.	orale, verbale e non	
globale e riesporli in modo comprensibile a chi ascolta.	destinatario della comunicazione	lo scopo e l'argomento di messaggi trasmessi dai media (annunci,	destinatario della comunicazione	-Ascoltare testi applicando tecniche di supporto alla comprensione: durante	verbale -Principi di organizzazione del	
Raccontare storie personali o	Principi essenziali di organizzazione	bollettini).	Codici fondamentali della comunicazione	l'ascolto (presa di appunti, parole-chiave, brevi frasi	discorso descrittivo, narrativo, espositivo,	

fantastiche rispettando l'ordine cronologico ed esplicitando le informazioni necessarie perché il racconto sia chiaro per chi ascolta.

Ricostruire verbalmente le fasi di un'esperienza vissuta a scuola o in altri contesti.

Lettura

Padroneggiare la lettura strumentale (di decifrazione) sia nella modalità ad alta voce, curandone l'espressione, sia in quella silenziosa.

Prevedere il contenuto di un testo semplice in base ad alcuni elementi come il titolo e le immagini; comprendere il significato di parole non note in base al testo.

Leggere testi (narrativi, descrittivi, informativi) cogliendo l'argomento di cui si parla e individuando le informazioni principali e le loro relazioni. del discorso descrittivo, narrativo, espositivo, informativo, regolativo

Strutture essenziali dei testi narrativi, descrittivi, informativi, regolativi

Principali connettivi logici

Parti variabili del discorso e gli elementi principali della frase semplice. Formulare domande precise e pertinenti di spiegazione e di approfondimento durante o dopo l'ascolto.

Comprendere consegne e istruzioni per l'esecuzione di attività scolastiche ed extrascolastiche.

Cogliere in una discussione le posizioni espresse dai compagni ed esprimere la propria opinione su un argomento in modo chiaro e pertinente.

Raccontare esperienze personali o storie inventate organizzando il racconto in modo chiaro, rispettando l'ordine cronologico e logico e inserendo gli opportuni elementi descrittivi e informativi.

Organizzare un semplice discorso orale su un tema affrontato in classe con un breve intervento preparato in precedenza o un'esposizione su un argomento di studio utilizzando una scaletta.

orale, verbale e non verbale

Principi essenziali di organizzazione del discorso descrittivo, narrativo, espositivo, argomentativo Strutture essenziali dei testi narrativi, espositivi, argomentativi Principali connettivi logici

Varietà lessicali in rapporto ad ambiti e contesti diversi: linguaggi specifici

Tecniche di lettura analitica e sintetica

Tecniche di lettura espressiva

Denotazione e connotazione

Principali generi letterari, con particolare attenzione ai testi narrativi, descrittivi, poetici, pragmatico-sociali vicini all'esperienza dei bambini riassuntive, segni convenzionali) e dopo l'ascolto (rielaborazione degli appunti, esplicitazione delle parole chiave, ecc.).
-Riconoscere, all'ascolto, alcuni elementi ritmici e sonori del testo poetico.

-Narrare esperienze, eventi, selezionando trame informazioni significative in base allo scopo, ordinandole in base a un criterio logicocronologico, esplicitandole modo chiaro ed esauriente e usando un registro adeguato alla all'argomento e situazione.

-Descrivere oggetti, luoghi, persone e personaggi, esporre procedure selezionando informazioni significative in base allo scopo e usando un lessico adeguato all'argomento e alla situazione. -Riferire oralmente su un argomento di studio

-Riferire oralmente su un argomento di studio esplicitando lo scopo e presentandolo in modo chiaro: esporre le informazioni secondo un ordine prestabilito e coerente, usare un registro adeguato all'argomento e alla situazione, controllare il

argomentativo -Strutture essenziali dei testi narrativi. espositivi. argomentativi -Principali connettivi logici -Varietà lessicali in rapporto ad ambiti e contesti diversi -Tecniche di lettura analitica e sintetica -Tecniche di lettura espressiva -Denotazione e connotazione -Principali generi letterari, con particolare attenzione alla tradizione letteraria italiana -Contesto storico di riferimento di autori e opere -Elementi strutturali di un testo scritto coerente e coeso -Uso dei dizionari -Modalità tecniche delle diverse forme di produzione scritta: riassunto, lettera, relazioni, ecc. -Fasi della produzione scritta: pianificazione. stesura, revisione

Communadana	taati	4:	tima
Comprendere	testi	aı	upo.

Leggere semplici e brevi testi letterari sia poetici sia narrativi, mostrando di saperne cogliere il senso globale.

Scrittura.

Acquisire le capacità manuali, percettive e cognitive necessarie per l'apprendimento della scrittura.

Scrivere sotto dettatura, curando in modo particolare l'ortografía.

Produrre semplici testi funzionali, narrativi e descrittivi legati a scopi concreti (per utilità personale, per comunicare con altri, per ricordare, ecc.) e connessi con situazioni quotidiane (contesto scolastico e/o familiare).

Comunicare con frasi semplici e compiute, strutturate in brevi testi che

LETTURA

Impiegare tecniche di lettura silenziosa e di lettura espressiva ad alta voce.

Usare, nella lettura di vari tipi di testo, opportune strategie per analizzare il contenuto; porsi domande all'inizio e durante la lettura del testo Sfruttare le informazioni della titolazione, delle immagini e delle didascalie per farsi un'idea del testo che si intende leggere.

Ricercare informazioni in testi di diversa natura e provenienza (compresi moduli, orari, grafici, mappe ecc.) per scopi pratici o conoscitivi.

Seguire istruzioni scritte per realizzare prodotti, per regolare comportamenti, per svolgere un'attività, per realizzare un procedimento.

Leggere testi di diverso tipo cogliendone il senso, le caratteristiche formali Uso dei dizionari

Principali meccanismi di formazione e derivazione delle parole (parole semplici, derivate, composte, prefissi e suffissi).

lessico specifico, precisare fonti e servirsi eventualmente di materiali di supporto (cartine, tabelle, grafici).

-Argomentare la propria tesi su un tema affrontato nello studio e nel dialogo in classe con dati pertinenti e motivazioni valide.

Lettura

- -Leggere ad alta voce in modo espressivo testi noti raggruppando le parole legate dal significato e usando pause e intonazioni per seguire lo sviluppo del testo e permettere a chi ascolta di capire.
- -Leggere in modalità silenziosa testi di varia natura e provenienza applicando tecniche di supporto alla comprensione (sottolineature, note margine, appunti) mettendo in atto strategie differenziate (lettura orientativa. selettiva. analitica).
- -Ricavare informazioni esplicite e implicite da testi espositivi, per documentarsi su un argomento specifico o per realizzare scopi pratici.
 -Ricavare informazioni
- -Ricavare informazioni sfruttando le varie parti di

rispettino le convenzioni ortografiche e di interpunzione.

Acquisizione ed espansione del lessico ricettivo e produttivo

Comprendere in brevi testi il significato di parole non note basandosi sia sul contesto sia sulla conoscenza intuitiva delle famiglie di parole.

Ampliare il patrimonio lessicale attraverso esperienze scolastiche ed extrascolastiche e attività di interazione orale e di lettura.

Usare in modo appropriato le parole man mano apprese.

Elementi di grammatica esplicita e riflessione sugli usi della lingua

Riconoscere se una frase è o no completa, costituita cioè dagli elementi essenziali (soggetto, verbo, più evidenti.

SCRITTURA

Raccogliere le idee, organizzarle per punti, pianificare la traccia di un racconto o di un'esperienza.

Produrre racconti scritti di esperienze personali o vissute da altri che contengano le informazioni essenziali relative a persone, luoghi, tempi, situazioni, azioni.

Scrivere lettere aperte o brevi articoli di cronaca adeguando il testo ai destinatari e alle situazioni.

Esprimere per iscritto esperienze, emozioni, stati d'animo sotto forma di diario.

Rielaborare testi (ad esempio: parafrasare o riassumere un testo, trasformarlo, completarlo) e redigerne di nuovi, anche utilizzando programmi di videoscrittura.

Scrivere semplici testi

un manuale di studio: indice, capitoli, titoli, sommari, testi, riquadri, immagini, didascalie, apparati grafici.

-Comprendere testi descrittivi, individuando gli elementi della descrizione, la loro collocazione nello spazio e il punto di vista dell'osservatore.

-Leggere semplici testi argomentativi e individuare tesi centrale e argomenti a sostegno, valutandone la pertinenza e la validità.

-Leggere testi letterari di vario tipo e forma (racconti, novelle, romanzi, poesie, commedie) individuando tema principale e intenzioni comunicative dell'autore: loro personaggi. caratteristiche, ruoli. relazioni e motivazione delle loro azioni: ambientazione spaziale e temporale; genere appartenenza.

Scrittura

-Conoscere e applicare le procedure di ideazione, pianificazione, stesura e revisione del testo a partire dall'analisi del compito di scrittura.

-Scrivere testi di tipo

complementi necessari).	regolativi o progetti	diverso (narrativo,
	schematici per	descrittivo, espositivo,
Prestare attenzione alla	l'esecuzione di attività (ad	regolativo, argomentativo)
grafia delle parole nei testi e	esempio: regole di gioco,	corretti dal punto di vista
applicare le conoscenze	ricette, ecc.).	morfosintattico, lessicale,
ortografiche nella propria		ortografico, coerenti e coesi,
produzione scritta		adeguati allo scopo e al
		destinatario.
	Produrre testi	-Scrivere testi di forma
	sostanzialmente corretti	diversa (ad es. istruzioni per
	dal punto di vista	l'uso, lettere private e
	ortografico,	pubbliche, diari personali e
	morfosintattico, lessicale,	di bordo, dialoghi, articoli
	rispettando le funzioni	di cronaca, recensioni,
	sintattiche dei principali	commenti, argomentazioni)
	segni interpuntivi.	sulla base di modelli
		sperimentati, adeguandoli a:
	ACQUISIZIONE ED	situazione, argomento,
	ESPANSIONE DEL	scopo, destinatario.
	LESSICO RICETTIVO	- Scrivere sintesi, anche
	E PRODUTTIVO	sotto forma di schemi, di
	Comprendere ed utilizzare	testi ascoltati o letti in vista
	in modo appropriato il	di scopi specifici.
	lessico di base	-Utilizzare la videoscrittura
		per i propri testi, curandone
	Arricchire il patrimonio	l'impaginazione; scrivere
	lessicale attraverso attività	testi digitali (ad es. e-mail,
	comunicative orali, di	post di blog,
	lettura e di scrittura.	presentazioni)anche come
		supporto all'esposizione
	Comprendere, nei casi	orale.
	più semplici e frequenti,	-Realizzare forme diverse di
	l'uso e il significato	scrittura creativa, in prosa e
	figurato delle parole.	in versi (ad es. giochi
	Comprendere e utilizzare	linguistici, riscritture di testi
	parole e termini specifici	narrativi con cambiamento
	legati alle discipline di	del punto di vista); scrivere
	studio.	o inventare testi teatrali, per
	DIWGIO:	o m. onume toom tourium, per

Utilizzare il dizionario come strumento di consultazione.

ELEMENTI DI GRAMMATICA ESPLICITA E RIFLESSIONE SUGLI USI DELLA LINGUA

Relativamente a testi o in situazioni di esperienza diretta, riconoscere la variabilità della lingua nel tempo e nello spazio geografico, sociale e comunicativo.

Conoscere i principali meccanismi di formazione delle parole (parole semplici, derivate, composte).

Comprendere le principali relazioni di significato tra le parole (somiglianze, differenze, appartenenza a un campo semantico).

Riconoscere
l'organizzazione del
nucleo della frase semplice
(la cosiddetta frase
minima): predicato,
soggetto, altri elementi
richiesti dal verbo.

un'eventuale messa in scena.

Acquisizione ed espansione del lessico ricettivo e produttivo

- -Ampliare, sulla base delle esperienze scolastiche ed extrascolastiche, delle letture e di attività specifiche, il proprio patrimonio lessicale, cosi da comprendere e usare le parole dell'intero vocabolario di base, anche in accezioni diverse.
- -Comprendere e usare parole in senso figurato.
- -Comprendere e usare in modo appropriato i termini specialistici di base afferenti alle diverse discipline e anche ad ambiti di interesse personale.
- Realizzare scelte lessicali adeguate in base alla situazione comunicativa, agli interlocutori e al tipo di testo.
- -Utilizzare dizionari di vario tipo; rintracciare all'interno di una voce di dizionario le informazioni utili per risolvere problemi o dubbi linguistici.

Elementi di grammatica esplicita e riflessione sugli

Riconoscere in una frase o	usi della lingua
in un testo le parti del	-Riconoscere ed
discorso; riconoscere le	esemplificare casi di
congiunzioni di uso più	variabilità della lingua.
frequente (come e, ma,	-Riconoscere le
infatti, perché, quando)	caratteristiche e le strutture
	dei principali tipi testuali
Conoscere le	(narrativi, descrittivi,
fondamentali convenzioni	regolativi, espositivi,
ortografiche e servirsi di	argomentativi).
questa conoscenza per	-Riconoscere le principali
rivedere la propria	relazioni fra significati delle
produzione scritta e	parole (sinonimia,
correggere eventuali errori.	opposizione, inclusione
);conoscere l'organizzazione
	del lessico in campi
	semantici e famiglie
	lessicali.
	-Conoscere i principali
	meccanismi di formazione
	delle parole: derivazione,
	composizione.
	-Riconoscere
	l'organizzazione logico-
	sintattica della frase
	semplice.
	-Riconoscere la struttura e
	la gerarchia logico-sintattica
	della frase complessa,
	almeno a un primo grado di
	subordinazione.
	-Riconoscere in un testo le
	parti del discorso, o
	categorie lessicali e i loro
	tratti grammaticali.
	-Riconoscere i connettivi
	sintattici e testuali, i segni
	interpuntivi e la loro

funzione specifica.	
-Riflettere sui propri erro	ri
tipici, segnala	ti
dall'insegnante, allo scop	о
di imparare a	d
autocorreggerli nell	
produzione scritta.	

SEZIONE A: Traguardi formativi

COMPETENZA CHIAVE EUROPEA:		COMPETENZA ALFABETICA FUNZIONALE		
FINE CLASSE PRIMA SCUOLA PRIMARIA	FINE CLASSE SECONDA SCUOLA PRIMARIA	FINE CLASSE TERZA SCUOLA	FINE CLASSE QUARTA SCUOLA	FINE CLASSE QUINTA SCUOLA PRIMARIA
ABILITA'	ABILITA'	ABILITA'	ABILITA'	ABILITA'
Ascolto e parlato Ascolto e parlato Ascoltare e comprendere i messaggi orali di vario genere: comunicazione, consegne, indicazioni di lavoro, conversazioni. Partecipare in modo attivo alle conversazioni esponendo le proprie esperienze e le proprie opinioni. Raccontare storie personali rispettando l'ordine cronologico.	Ascolto e parlato Prendere la parola negli scambi comunicativi (dialogo,conversazione,discussione) ascoltando gli altri. Comprendere le informazioni principali di discorsi affrontati in classe. Ascoltare testi narrativi ed espositivi mostrando di saperne cogliere il senso globale e riferire informazioni pertinenti . Raccontare storie personali o	Ascolto e parlato Prendere la parola negli scambi comunicativi (dialogo, conversazione, discussione) rispettando i turni di parola. Comprendere l'argomento e le informazioni principali di discorsi affrontati in classe. Ascoltare testi narrativi ed espositivi mostrando di saperne cogliere il senso globale e riesporli in modo comprensibile a chi ascolta.	Ascolto e parlato Interagire in modo collaborativo in una conversazione, in una discussione, in un dialogo su argomenti di esperienza diretta, formulando domande, dando risposte e fornendo spiegazioni ed esempi. Comprendere consegne e istruzioni per l'esecuzione di attività scolastiche ed extrascolastiche. Raccontare esperienze	Ascolto e parlato Interagire in modo collaborativo in una conversazione, in una discussione, in un dialogo su argomenti di esperienza diretta, formulando domande, dando risposte e fornendo spiegazioni ed esempi. Comprendere il tema e le informazioni essenziali di un'esposizione (diretta o trasmessa); comprendere lo scopo e l'argomento di
Ricostruire verbalmente i propri vissuti. Porre domande per avere informazioni e rispondere a domande dirette. Ascoltare un testo narrato e comprenderne gli elementi principali. Sviluppare la capacità di attenzione e di	fantastiche, organizzando il racconto in modo chiaro e rispettando l'ordine cronologico e logico. Ricostruire verbalmente un'esperienza vissuta a scuola o in altri contesti . Lettura. Padroneggiare la lettura strumentale sia nella modalità ad alta voce sia in quella silenziosa, con sufficiente	Raccontare storie personali o fantastiche rispettando l'ordine cronologico ed esplicitando le informazioni necessarie perché il racconto sia chiaro per chi ascolta. Ricostruire verbalmente le fasi di un'esperienza vissuta a scuola o in altri contesti.	personali o storie inventate organizzando il racconto in modo chiaro, rispettando l'ordine cronologico e logico. Organizzare un semplice discorso orale su un tema affrontato in classe con un breve intervento preparato in precedenza o un'esposizione su un argomento di studio.	messaggi trasmessi dai media. Formulare domande precise e pertinenti di spiegazione e di approfondimento durante o dopo l'ascolto. Comprendere consegne e istruzioni per l'esecuzione di attività scolastiche ed extrascolastiche.

concentrazione protraendole per tempi progressivamente più lunghi.

Lettura

Riconoscere i grafemi e tradurli in fonemi.

Associare vocali e consonanti per comporre sillabe.

Leggere correttamente parole progressivamente più complesse e associarle al corretto significato.

Leggere frasi e comprenderne il significato.

Leggere e comprendere brevi testi individuandone il significato globale.

Leggere brevi testi e individuare gli elementi strutturali

Leggere, comprendere e memorizzare filastrocche e poesie. correttezza e scorrevolezza.

Prevedere il contenuto di un testo semplice in base ad alcuni elementi come il titolo e le immagini; comprendere il significato di parole non note in base al testo.

Leggere testi (narrativi,descrittivi,informativi) cogliendo l'argomento di cui si parla e individuando le informazioni principali.

Comprendere testi di tipo diverso.

Leggere semplici e brevi testi letterari sia poetici sia narrativi ,mostrando di saperne cogliere il senso globale.

Scrittura

Acquisire le capacità percettive e manuali necessarie per l'ordine della scrittura nello spazio grafico.

Produrre semplici testi funzionali ,narrativi e descrittivi legati a scopi concreti (per utilità personale,per comunicare con altri per ricordare,...) e connessi con situazioni quotidiane (contesto

Lettura

Padroneggiare la lettura strumentale (di decifrazione) sia nella modalità ad alta voce, curandone l'espressione, sia in quella silenziosa.

Prevedere il contenuto di un testo semplice in base ad alcuni elementi come il titolo e le immagini; comprendere il significato di parole non note in base al testo.

Leggere testi (narrativi, descrittivi, informativi) cogliendo l'argomento di cui si parla e individuando le informazioni principali e le loro relazioni.

Comprendere testi di tipo.

Leggere semplici e brevi testi letterari sia poetici sia narrativi, mostrando di saperne cogliere il senso globale.

Lettura

Impiegare tecniche di lettura silenziosa e di lettura espressiva ad alta voce.

Usare, nella lettura di vari tipi di testo, opportune strategie per analizzare il contenuto.

Seguire istruzioni scritte per realizzare prodotti, per regolare comportamenti, per svolgere un'attività, per realizzare un procedimento.

Leggere testi di diverso tipo cogliendone il senso, le caratteristiche formali più evidenti.

Scrittura

Raccogliere le idee, organizzarle per punti, pianificare la traccia di un racconto o di un'esperienza.

Produrre racconti scritti di esperienze personali o vissute da altri che contengano le informazioni essenziali relative a persone, luoghi, tempi, Cogliere in una discussione le posizioni espresse dai compagni ed esprimere la propria opinione su un argomento in modo chiaro e pertinente.

Raccontare esperienze personali o storie inventate organizzando il racconto in modo chiaro, rispettando l'ordine cronologico e logico e inserendo gli opportuni elementi descrittivi e informativi.

Organizzare un semplice discorso orale su un tema affrontato in classe con un breve intervento preparato in precedenza o un'esposizione su un argomento di studio utilizzando una scaletta.

Lettura

Impiegare tecniche di lettura silenziosa e di lettura espressiva ad alta voce.

Usare, nella lettura di vari

Scrittura

Riprodurre vocali e consonanti secondo una corretta direzionalità.

Utilizzare in modo consapevole vocali e consonanti per formare sillabe e parole.

Scrivere correttamente sotto dettatura sillabe, parole e brevi frasi.

Scrivere correttamente in autonomia parole con il supporto di immagini, di situazioni-stimolo, di esperienze.

Scrivere semplici frasi relative a esperienze personali.

Produrre semplici testi:

- Relativi a esperienze personali;
- Con il supporto d'immagini.

Acquisizione ed

scolastico e/o familiare).

Scrivere sotto dettatura curando l'ortografia.

Comunicare con frasi semplici e compiuti ,strutturate in brevi testi che rispettino le convenzioni ortografiche e di interpunzione.

Acquisizione ed espansione del lessico ricettivo e produttivo.

Comprendere in brevi testi il significato di parole non note..

Ampliare il patrimonio lessicale attraverso esperienze scolastiche e attività di interazione orale e di lettura.

Usare in modo appropriato le parole man mano apprese.

Elementi di grammatica esplicita e riflessione sulla lingua.

Riconoscere se una frase è o no completa, costituita cioè dagli elementi essenziali.

Prestare attenzione alla grafia delle parole nei testi e applicare le conoscenze ortografiche finora apprese,nella propria produzione

Scrittura.

Acquisire le capacità manuali, percettive e cognitive necessarie per l'apprendimento della scrittura.

Scrivere sotto dettatura, curando in modo particolare l'ortografía.

Produrre semplici testi funzionali, narrativi e descrittivi legati a scopi concreti (per utilità personale, per comunicare con altri, per ricordare, ecc.) e connessi con situazioni quotidiane (contesto scolastico e/o familiare).

Comunicare con frasi semplici e compiute, strutturate in brevi testi che rispettino le convenzioni ortografiche e di interpunzione.

Acquisizione ed espansione del lessico

situazioni, azioni.

Scrivere lettere aperte o brevi articoli di cronaca adeguando il testo ai destinatari e alle situazioni.

Rielaborare testi (ad esempio: parafrasare o riassumere un testo, trasformarlo, completarlo) e redigerne di nuovi, anche utilizzando programmi di videoscrittura.

Scrivere semplici testi regolativi o progetti schematici per l'esecuzione di attività (ad esempio: regole di gioco, ricette, ecc.).

Produrre testi creativi sulla base di modelli dati (filastrocche, racconti brevi, poesie).

Produrre testi sostanzialmente corretti dal punto di vista ortografico, morfosintattico, rispettando la punteggiatura.

Acquisizione ed espansione del lessico ricettivo e

tipi di testo, opportune strategie per analizzare il contenuto; porsi domande all'inizio e durante la lettura del testo.

Sfruttare le informazioni della titolazione, delle immagini e delle didascalie per farsi un'idea del testo che si intende leggere.

Ricercare informazioni in testi di diversa natura e provenienza (compresi moduli, orari, grafici, mappe ecc.) per scopi pratici o conoscitivi.

Seguire istruzioni scritte per realizzare prodotti, per regolare comportamenti, per svolgere un'attività, per realizzare un procedimento.

Leggere testi di diverso tipo cogliendone il senso e le caratteristiche formali più evidenti.

Scrittura

Raccogliere le idee,

espansione del lessico
ricettivo e produttivo

Individuare all'interno di un testo ascoltato o letto parole nuove e capirne il significato.

Utilizzare parole nuove in contesti linguistici.

Elementi di grammatica esplicita e riflessione sugli usi della lingua.

Cogliere semplici concordanze tra parole.

Strutturare semplici frasi in modo corretto.

Scoprire e utilizzare i principali segni di punteggiatura (punto fermo e virgola).

Cogliere le parti fondamentali del discorso: Articolo; nome; azione; qualità. scritta.

ricettivo e produttivo

Comprendere in brevi testi il significato di parole non note basandosi sia sul contesto sia sulla conoscenza intuitiva delle famiglie di parole.

Ampliare il patrimonio lessicale attraverso esperienze scolastiche ed extrascolastiche e attività di interazione orale e di lettura.

Usare in modo appropriato le parole man mano apprese.

Elementi di grammatica esplicita e riflessione sugli usi della lingua

Riconoscere se una frase è o no completa, costituita cioè dagli elementi essenziali (soggetto, verbo, complementi necessari).

Prestare attenzione alla grafia delle parole nei testi e applicare le conoscenze ortografiche nella propria

produttivo

Comprendere ed utilizzare il lessico di base.

Arricchire il patrimonio lessicale attraverso attività comunicative orali, di lettura e di scrittura.

Utilizzare il dizionario come strumento di consultazione.

Comprendere e utilizzare parole e termini specifici legati alle discipline di studio.

Elementi di grammatica esplicita e riflessione sugli usi della lingua

Conoscere i principali meccanismi di formazione delle parole (parole semplici, derivate, composte).

Riconoscere l'organizzazione logico-sintattica della frase semplice (predicato, soggetto e complementi obbligatori).

Riconoscere in una frase o in un testo le parti del discorso.

Conoscere le fondamentali

organizzarle per punti, pianificare la traccia di un racconto o di un'esperienza.

Produrre racconti scritti di esperienze personali o vissute da altri che contengano le informazioni essenziali relative a persone, luoghi, tempi, situazioni, azioni.

Scrivere lettere indirizzate a destinatari noti; lettere aperte o brevi articoli di cronaca adeguando il testo ai destinatari e alle situazioni.

Esprimere per iscritto esperienze, emozioni, stati d'animo sotto forma di diario.

Rielaborare testi e redigerne di nuovi, anche utilizzando programmi di videoscrittura.

Scrivere semplici testi regolativi o progetti schematici per l'esecuzione di attività (ad esempio: regole di gioco, ricette,

produzione scritta.	convenzioni ortografiche e	ecc.).
	servirsi di questa conoscenza per rivedere la propria produzione scritta e correggere eventuali errori.	Produrre testi creativi sulla base di modelli dati (filastrocche, racconti brevi, poesie).
		Produrre testi sostanzialmente corretti dal punto di vista ortografico, morfosintattico, lessicale, rispettando le funzioni sintattiche dei principali segni interpuntivi.
		Acquisizione ed espansione del lessico ricettivo e produttivo
		Comprendere ed utilizzare in modo appropriato il lessico di base.
		Arricchire il patrimonio lessicale attraverso attività comunicative orali, di lettura e di scrittura.
		Comprendere, nei casi più semplici e frequenti, l'uso e il significato figurato delle parole.

	Comprendere e utilizzare
	parole e termini specifici
	legati alle discipline di
	studio.
	Utilizzare il dizionario
	come strumento di
	consultazione.
	Elementi di grammatica
	esplicita e riflessione sugli
	usi della lingua
	usi aeta ungua
	Conoscere i principali
	meccanismi di formazione
	delle parole (parole
	semplici, derivate,
	composte).
	composic).
	Comprendere le principali
	relazioni di significato tra le
	parole (somiglianze,
	differenze, appartenenza a
	un campo semantico).
	Riconoscere
	l'organizzazione del nucleo
	della frase semplice (la
	cosiddetta frase minima):
	predicato, soggetto, altri
	elementi richiesti dal verbo.
	Riconoscere in una frase o

		in un testo le parti del discorso; riconoscere le congiunzioni di uso più frequente (come <i>e</i> , <i>ma</i> , <i>infatti</i> , <i>perché</i> , <i>quando</i>)
		Conoscere le fondamentali convenzioni ortografiche e servirsi di questa conoscenza per rivedere la propria produzione scritta e correggere eventuali errori.

SEZIONE A: Traguardi formativi			
Competenze chiave europee:	COMPETENZA ALFABETICA FUNZIONALE		
FINE CLASSE PRIMA SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO	FINE CLASSE SECONDA SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO	FINE SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO	
ABILITA'	ABILITA'	ABILITA'	
Ascolto e parlato -Ascoltare testi prodotti da altri, anche trasmessi dai media, individuando scopo, argomento, informazioni principali. -Intervenire in una conversazione o in una discussione, di classe o di gruppo, con pertinenza e coerenza, rispettando tempi e turni di parola e fornendo un contributo personale. -Ascoltare testi applicando tecniche di supporto alla comprensione: durante l'ascolto (presa di semplici appunti, parole-chiave, brevi frasi riassuntive, segni convenzionali) e dopo l'ascolto (rielaborazione degli appunti, esplicitazione delle parole chiave, ecc.). -Riconoscere, all'ascolto, alcuni elementi ritmici e sonori del testo poetico. -Narrare esperienze, esplicitandole in modo chiaro e usando un registro adeguato all'argomento e alla situazione. -Descrivere oggetti, luoghi, persone e personaggi. Riferire oralmente su un argomento di studio e presentandolo in modo chiaro	Ascoltare testi prodotti da altri, anche trasmessi dai media, individuando scopo, argomento, informazioni principali . -Intervenire in una conversazione o in una discussione, di classe o di gruppo, con pertinenza e coerenza, rispettando tempi e turni di parola e fornendo un positivo contributo personale. -Ascoltare testi applicando tecniche di supporto alla comprensione: durante l'ascolto (presa di semplici appunti, parole-chiave, brevi frasi riassuntive, segni convenzionali) e dopo l'ascolto (rielaborazione degli appunti, esplicitazione delle parole chiave, ecc.). -Riconoscere, all'ascolto, alcuni elementi ritmici e sonori del testo poetico. -Narrare esperienze, esplicitandole in modo chiaro e usando un registro adeguato all'argomento e alla situazione. -Descrivere oggetti, luoghi, persone e personaggi, usando un lessico adeguato all'argomento e alla situazione. -Riferire oralmente su un argomento di studio	Ascoltare testi prodotti da altri, anche trasmessi dai media, riconoscendone la fonte e individuando scopo, argomento, informazioni principali e punto di vista dell'emittente. -Intervenire in una conversazione o in una discussione, di classe o di gruppo, con pertinenza e coerenza, rispettando tempi e turni di parola e fornendo un positivo contributo personale. -Ascoltare testi applicando tecniche di supporto alla comprensione: durante l'ascolto (presa di appunti, parole-chiave, brevi frasi riassuntive, segni convenzionali) e dopo l'ascolto (rielaborazione degli appunti, esplicitazione delle parole chiave, ecc.). -Riconoscere, all'ascolto, alcuni elementi ritmici e sonori del testo poetico. -Narrare esperienze, selezionando informazioni significative in base allo scopo, ordinandole in base a un criterio logico-cronologico, esplicitandole in modo chiaro e usando un registro adeguato all'argomento e alla situazione. -Descrivere oggetti, luoghi, persone e personaggi, usando un lessico adeguato all'argomento e alla situazione.	
presentandolo in modo chiaro Lettura			

- -Leggere ad alta voce in modo espressivo testi noti usando pause e intonazioni per seguire lo sviluppo del testo e permettere a chi ascolta di capire.
- -Leggere in modalità silenziosa testi di varia natura e provenienza applicando tecniche di supporto alla comprensione (sottolineature, note a margine, appunti).
- -Ricavare informazioni sfruttando le varie parti di un manuale di studio: indice, capitoli, titoli, sommari, testi, riquadri, immagini, didascalie, apparati grafici.
- -Comprendere testi descrittivi, individuando gli elementi della descrizione, la loro collocazione nello spazio e il punto di vista dell'osservatore.
- Leggere testi letterari di vario tipo e forma (racconti, novelle, romanzi, poesie, commedie) individuando tema principale e intenzioni comunicative dell'autore; personaggi, loro caratteristiche, ruoli, relazioni e motivazione delle loro azioni; ambientazione spaziale e temporale; genere di appartenenza. Formulare in collaborazione con i compagni ipotesi interpretative fondate sul testo.

Scrittura

- -Conoscere e applicare le procedure di ideazione, stesura e revisione del testo.
- -Scrivere testi di tipo diverso (narrativo, descrittivo, espositivo, regolativo,) corretti dal punto di vista ortografico, coerenti e coesi, adeguati allo scopo e al destinatario.
- -Scrivere testi di forma diversa adeguandoli a: situazione, argomento, scopo, e selezionando il registro più adeguato.
- -Scrivere sintesi, di testi ascoltati o letti .

Lettura

- -Leggere ad alta voce in modo espressivo testi noti usando pause e intonazioni per seguire lo sviluppo del testo e permettere a chi ascolta di capire.
- -Leggere in modalità silenziosa testi di varia natura e provenienza applicando tecniche di supporto alla comprensione (sottolineature, note a margine, appunti).
- -Comprendere testi descrittivi, individuando gli elementi della descrizione, la loro collocazione nello spazio e il punto di vista dell'osservatore.
- -Leggere semplici testi argomentativi eindividuare tesi centrale e argomenti a sostegno, valutandone la pertinenza e la validità.
- sostegno, valutandone la pertinenza e la validità.
 -Leggere testi letterari di vario tipo e forma (racconti, novelle, romanzi, poesie, commedie) individuando tema principale e intenzioni comunicative dell'autore; personaggi, loro caratteristiche, ruoli, relazioni e motivazione delle loro azioni; ambientazione spaziale e temporale; genere di appartenenza. Formulare in collaborazione con i compagni ipotesi interpretative fondate sul testo.

Scrittura

- -Conoscere e applicare le procedure di ideazione, pianificazione, stesura del testo a partire dall'analisi del compito di scrittura:.
- -Scrivere testi di tipo diverso (narrativo, descrittivo, espositivo, regolativo,) corretti dal punto di vista lessicale, ortografico, coerenti e coesi, adeguati allo scopo e al destinatario.
- -Scrivere testi di forma diversa (ad es. istruzioni per l'uso, lettere private e pubbliche, diari personali e di bordo, dialoghi, articoli di

esplicitando lo scopo e presentandolo in modo chiaro:

-Argomentare la propria tesi su un tema affrontato nello studio e nel dialogo in classe con dati pertinenti e motivazioni valide.

Lettura

- -Leggere ad alta voce in modo espressivo testi noti usando pause e intonazioni per seguire lo sviluppo del testo e permettere a chi ascolta di capire.
- -Leggere in modalità silenziosa testi di varia natura e provenienza applicando tecniche di supporto alla comprensione (sottolineature, note a margine, appunti) e mettendo in atto strategie differenziate (lettura selettiva, orientativa, analitica).
- -Utilizzare testi funzionali di vario tipo per affrontare situazioni della vita quotidiana.
- -Ricavare informazioni esplicite e implicite da testi espositivi, per documentarsi su un argomento specifico o per realizzare scopi pratici.
- -Ricavare informazioni sfruttando le varie parti di un manuale di studio: indice, capitoli, titoli, sommari, testi, riquadri, immagini, didascalie, apparati grafici.
- -Comprendere testi descrittivi, individuando gli elementi della descrizione, la loro collocazione nello spazio e il punto di vista dell'osservatore.
- -Leggere semplici testi argomentativi e individuare tesi centrale e argomenti a sostegno, valutandone la pertinenza e la validità.
- -Leggere testi letterari di vario tipo e forma (racconti, novelle, romanzi, poesie, commedie) individuando tema principale e intenzioni comunicative dell'autore; personaggi, loro caratteristiche, ruoli, relazioni e motivazione delle loro azioni; ambientazione spaziale e temporale; genere di appartenenza.

Scrittura

- -Utilizzare la videoscrittura per i propri testi; scrivere testi digitali (ad es. e-mail, post di blog, presentazioni anche come supporto all'esposizione orale).
- -Realizzare forme diverse di scrittura creativa, in prosa e in versi (ad es. giochi linguistici, riscritture di testi narrativi con cambiamento del punto di vista); in collaborazione con i compagni, scrivere o inventare testi teatrali, per un'eventuale messa in scena.

Acquisizione ed espansione del lessico ricettivo e produttivo

- -Ampliare, sulla base delle esperienze scolastiche ed extrascolastiche, delle letture e di attività specifiche, il proprio patrimonio lessicale.
- -Comprendere e usare parole in senso figurato.
- -Comprendere e usare termini specialistici di base afferenti alle diverse discipline e anche ad ambiti di interesse personale.
- -Realizzare scelte lessicali adeguate in base alla situazione comunicativa, agli interlocutori .
- -Utilizzare dizionari di vario tipo; rintracciare all'interno di una voce di dizionario le informazioni utili per risolvere problemi o dubbi linguistici.

Elementi di grammatica esplicita e riflessione sugli usi della lingua

- -Riconoscere le caratteristiche dei principali tipi testuali (narrativi, descrittivi, regolativi, espositivi).
- -Conoscere i principali meccanismi di formazione delle parole: derivazione, composizione.
- -Riconoscere in un testo le parti del discorso, o categorie lessicali e i loro tratti grammaticali.
- -Riconoscere i connettivi sintattici e testuali, i

- cronaca, recensioni, commenti, argomentazioni) sulla base di modelli sperimentati, adeguandoli a: situazione, argomento, scopo, destinatario, e selezionando il registro più adeguato.
- -Scrivere sintesi, anche sotto forma di schemi, di testi ascoltati o letti in vista di scopi specifici.
- -Utilizzare la videoscrittura per i propri testi, curandone l'impaginazione; scrivere testi digitali (ad es. e-mail, post di blog, presentazioni anche come supporto all'esposizione orale).
- -Realizzare forme diverse di scrittura creativa, in prosa e in versi (ad es. giochi linguistici, riscritture di testi narrativi con cambiamento del punto di vista); in collaborazione con i compagni, scrivere o inventare testi teatrali, per un'eventuale messa in scena.

Acquisizione ed espansione del lessico ricettivo e produttivo

- -Ampliare, sulla base delle esperienze scolastiche ed extrascolastiche, delle letture e di attività specifiche, il proprio patrimonio lessicale, così da comprendere e usare le parole dell'intero vocabolario di base.
- -Comprendere e usare parole in senso figurato.
- -Comprendere e usare in modo appropriato termini specialistici di base afferenti alle diverse discipline e anche ad ambiti di interesse personale.
- -Realizzare scelte lessicali adeguate in base alla situazione comunicativa, agli interlocutori e al tipo di testo.
- -Utilizzare dizionari di vario tipo; rintracciare all'interno di una voce di dizionario le informazioni utili per risolvere problemi o dubbi linguistici.

- -Conoscere e applicare le procedure di ideazione, pianificazione, stesura e revisione del testo a partire dall'analisi del compito di scrittura: servirsi di strumenti per l'organizzazione delle idee (ad es. mappe, scalette);
- -Scrivere testi di tipo diverso (narrativo, descrittivo, espositivo, regolativo, argomentativo) corretti dal punto di vista morfosintattico, lessicale, ortografico, coerenti e coesi, adeguati allo scopo e al destinatario.
- -Scrivere testi di forma diversa (ad es. istruzioni per l'uso, lettere private e pubbliche, diari personali e di bordo, dialoghi, articoli di cronaca, recensioni, commenti, argomentazioni) sulla base di modelli sperimentati, adeguandoli a: situazione, argomento, scopo, destinatario, e selezionando il registro più adeguato.
- -Scrivere sintesi, anche sotto forma di schemi, di testi ascoltati o letti in vista di scopi specifici.
- -Utilizzare la videoscrittura per i propri testi, curandone l'impaginazione; scrivere testi digitali (ad es. e-mail, post di blog, presentazioni anche come supporto all'esposizione orale).
- -Realizzare forme diverse di scrittura creativa, in prosa e in versi (ad es. giochi linguistici, riscritture di testi narrativi con cambiamento del punto di vista); scrivere o inventare testi teatrali, per un'eventuale messa in scena.

Acquisizione ed espansione del lessico ricettivo e produttivo

- -Ampliare, sulla base delle esperienze scolastiche ed extrascolastiche, delle letture e di attività specifiche, il proprio patrimonio lessicale, così da comprendere e usare le parole dell'intero vocabolario di base, anche in accezioni diverse.
- -Comprendere e usare parole in senso figurato.
- -Comprendere e usare in modo appropriato i termini specialistici di base afferenti alle diverse discipline e anche ad ambiti di interesse personale.
- -Realizzare scelte lessicali adeguate in base alla

segni interpuntivi e la loro funzione specifica.

-Riflettere sui propri errori tipici, segnalati dall'insegnante, allo scopo di imparare ad autocorreggerli nella produzione scritta.

Elementi di grammatica esplicita e riflessione sugli usi della lingua

- -Riconoscere ed esemplificare casi di variabilità della lingua.
- -Riconoscere le caratteristiche e le strutture dei principali tipi testuali (narrativi, descrittivi, regolativi, espositivi,).
- -Conoscere i principali meccanismi di formazione delle parole: derivazione, composizione.
- -Riconoscere l'organizzazione logico-sintattica della frase semplice.
- -Riconoscere in un testo le parti del discorso
- -Riconoscere i connettivi sintattici e testuali, i segni interpuntivi e la loro funzione specifica.
- -Riflettere sui propri errori tipici, segnalati dall'insegnante, allo scopo di imparare ad autocorreggerli nella produzione scritta.

situazione comunicativa, agli interlocutori e al tipo di testo.

-Utilizzare dizionari di vario tipo; rintracciare all'interno di una voce di dizionario le informazioni utili per risolvere problemi o dubbi linguistici.

Elementi di grammatica esplicita e riflessione sugli usi della lingua

- -Riconoscere ed esemplificare casi di variabilità della lingua.
- -Riconoscere le caratteristiche e le strutture dei principali tipi testuali (narrativi, descrittivi, regolativi, espositivi, argomentativi).
- -Riconoscere le principali relazioni fra significati delle parole (sinonimia, opposizione, inclusione); conoscere l'organizzazione del lessico in campi semantici e famiglie lessicali.
- -Conoscere i principali meccanismi di formazione delle parole: derivazione, composizione.
- -Riconoscere l'organizzazione logico-sintattica della frase semplice.
- -Riconoscere la struttura e la gerarchia logico-sintattica della frase complessa, almeno a un primo grado di subordinazione.
- -Riconoscere in un testo le parti del discorso, o categorie lessicali e i loro tratti grammaticali.
- -Riconoscere i connettivi sintattici e testuali, i segni interpuntivi e la loro funzione specifica.
- -Riflettere sui propri errori tipici, segnalati dall'insegnante, allo scopo di imparare ad autocorreggerli nella produzione scritta.

SEZIONE B: Evidenze e compiti significativi		
COMPETENZA CHIAVE EUROPEA:	COMPETENZA ALFABETICA FUNZIONALE	
EVIDENZE	COMPITI SIGNIFICATIVI	
-Interagisce in modo efficace in diverse situazioni comunicative, rispettando gli interlocutori, le regole della conversazione e osservando un registro adeguato al contesto e ai destinatari. -Ascolta e comprende testi di vario tipo "diretti" e "trasmessi" dai media, riferendone il significato es esprimendo valutazioni e giudizi. -Espone oralmente all'insegnante e ai compagni argomenti di studio e di ricerca, anche avvalendosi di supporti specifici (schemi, mappe, presentazioni al computer, ecc.). -Legge testi di vario genere e tipologia esprimendo giudizi e ricavandone informazioni. -Scrive correttamente testi di tipo diverso (narrativo, descrittivo, espositivo, regolativo, argomentativo) adeguati a situazione, argomento, scopo, destinatario. -Produce testi multimediali, utilizzando l'accostamento dei linguaggi verbali con quelli iconici e sonori. -Comprende e usa in modo appropriato le parole del vocabolario di base (fondamentale; di alto uso; di alta disponibilità). -Riconosce e usa termini specialistici in base ai campi di discorso. -Riconosce il rapporto tra varietà linguistiche/lingue diverse (plurilinguismo) e il loro uso nello spazio geografico, sociale e comunicativo -Padroneggia e applica in situazioni diverse le conoscenze fondamentali relative al lessico, alla morfologia, alla sintassi	-Osservare ed analizzare comunicazioni tra interlocutori diversi (con filmati o conversazioni in classe con griglia di osservazione) rilevando contesto, scopo, destinatario della comunicazione e registro utilizzato e farne oggetto di spiegazione -Analizzare testi comunicativi particolari, come es. il testo pubblicitario o il notiziario e rilevarne le caratteristiche lessicali, di struttura, di organizzazione; produrne a propria volta. -Realizzare tornei di argomentazione rispettando la struttura del testo e argomentando su tesi conformi rispetto al proprio pensiero -Effettuare comunicazioni verbali e/o scritte, in contesti significativi scolastici ed extrascolastici, ad esempio: -visite a istituzioni, interviste a persone; -spiegazioni effettuate in pubblico, esposizioni; relazioni su un compito svolto, un	

-lettere informali e formali -modulistica legata all'esperienza concreta
-Redigere, nell'ambito di compiti più ampi, opuscoli informativi, pieghevoli, semplici guide da distribuire anche alla cittadinanza (es. sulla raccolta differenziata; sui beni culturali della città, sulle corrette abitudini alimentari) -Predisporre schede informative a corredo di mostre, esposizioni, organizzate nell'ambito di attività scolastiche

		EZIONE C: Livelli di padronan	<i>za</i>	
COMPETENZA CHIAVE	COMPETENZA ALFABETI	CA FUNZIONALE		
EUROPEA:				
		LIVELLI DI PADRONANZA		
1	2	3	4	5
		dai Traguardi per la fine		dai Traguardi per la fine del
		della scuola primaria		primo ciclo
-Interagisce in modo pertinente nelle conversazioni ed esprime in modo coerente esperienze e vissuti, con l'aiuto di domande stimolo -Ascolta testi di tipo narrativo e di semplice informazione raccontati o letti dall'insegnante, riferendone l'argomento principaleEspone oralmente all'insegnante e ai compagni argomenti appresi da esperienze, testi sentiti in modo comprensibile e coerente, con l'aiuto di domande stimoloLegge semplici testi di vario	-Interagisce nelle diverse comunicazioni in modo pertinente, rispettando il turno della conversazioneAscolta testi di tipo diverso letti, raccontati o trasmessi dai media, riferendo l'argomento e le informazioni principaliEspone oralmente argomenti appresi dall'esperienza e dallo studio, in modo coerente e relativamente esauriente, anche con l'aiuto di domande stimolo o di scalette e schemi-guidaLegge in modo corretto e scorrevole testi di vario	-Partecipa a scambi comunicativi (conversazione, discussione di classe o di gruppo) con compagni e insegnanti rispettando il turno e formulando messaggi chiari e pertinenti, in un registro il più possibile adeguato alla situazioneAscolta e comprende testi orali "diretti" o "trasmessi" dai media cogliendone il senso, le informazioni principali e lo scopoLegge e comprende testi di vario tipo, continui e non continui, ne individua il senso globale e le	scambi comunicativi con interlocutori diversi rispettando le regole della conversazione e adeguando il registro alla situazione. -Interagisce in modo corretto con adulti e compagni modulando efficacemente la	-Interagisce in modo efficace in diverse situazioni comunicative, attraverso modalità dialogiche sempre rispettose delle idee degli altri; utilizza il dialogo, oltre che come strumento comunicativo, per apprendere informazioni ed elaborare opinioni su problemi riguardanti vari ambiti culturali e sociali. -Usa la comunicazione orale per collaborare con gli altri, ad esempio nella realizzazione di giochi o prodotti, nell'elaborazione di progetti e nella formulazione

- genere ricavandone le principali informazioni esplicite.
- -Scrive semplici testi narrativi relativi a esperienze dirette e concrete, costituiti da una o più frasi minime.
- -Comprende e usa in modo appropriato le parole del vocabolario fondamentale relativo alla quotidianità.
- -Applica in situazioni diverse le conoscenze relative al lessico, alla morfologia, alla sintassi fondamentali da permettergli una comunicazione comprensibile e coerente.

- genere; ne comprende il significato e ne ricava informazioni che sa riferire.
- -Utilizza alcune abilità funzionali allo studio, come le facilitazioni presenti nel testo e l'uso a scopo di rinforzo e recupero di schemi, mappe e tabelle già predisposte.
- -Legge semplici testi di letteratura per l'infanzia; ne sa riferire l'argomento, gli avvenimenti principali ed esprime un giudizio personale su di essi.
- -Scrive testi coerenti relativi alla quotidianità e all'esperienza; opera semplici rielaborazioni (sintesi, completamenti, trasformazioni)
- -Utilizza e comprende il lessico d'alto uso tale da permettergli una fluente comunicazione relativa alla quotidianità.
- -Varia i registri a seconda del destinatario e dello scopo della comunicazione.
- -Utilizza alcuni semplici termini specifici nei campi di studio.
- -Individua nell'uso quotidiano termini afferenti a lingue differenti.
- -Applica nella comunicazione orale e scritta le conoscenze

- informazioni principali, utilizzando strategie di lettura adeguate agli scopi.
- -Utilizza abilità funzionali allo studio: individua nei testi scritti informazioni utili per l'apprendimento di un argomento dato e le mette in relazione; le sintetizza, in funzione anche dell'esposizione orale; acquisisce un primo nucleo di terminologia specifica.
- -Legge testi di vario genere facenti parte della letteratura per l'infanzia, sia a voce alta sia in lettura silenziosa e autonoma e formula su di essi giudizi personali.
- -Scrive testi corretti ortograficamente, chiari e coerenti, legati all'esperienza e alle diverse occasioni di scrittura che la scuola offre; rielabora testi parafrasandoli, completandoli,
- trasformandoli.
- -Capisce e utilizza nell'uso orale e scritto i vocaboli fondamentali e quelli di alto uso; capisce e utilizza i più frequenti termini specifici legati alle discipline di studio.
- -Riflette sui testi propri e altrui per cogliere regolarità morfosintattiche e caratteristiche del lessico;

- supporti come cartelloni, schemi, mappe.
- -Ricava informazioni personali e di studio da fonti diverse: testi, manuali, ricerche in Internet, supporti multimediali, ecc.); ne ricava delle semplici sintesi che sa riferire anche con l'ausilio di mappe e schemi.
- -Legge testi letterari di vario tipo e tipologia che sa rielaborare e sintetizzare.
- -Scrive testi di diversa tipologia corretti e pertinenti al tema e allo scopo.
- -Produce semplici prodotti multimediali con l'ausilio dell'insegnante e la collaborazione dei compagni.
- -Comprende e utilizza un lessico ricco, relativa ai termini d'alto uso e di alta disponibilità; utilizza termini specialistici appresi nei campi di studio.
- -Usa in modo pertinente vocaboli provenienti da lingue differenti riferiti alla quotidianità o ad ambiti di tipo specialistico e ne sa riferire il significato, anche facendo leva sul contesto.
- -Utilizza con sufficiente correttezza e proprietà la morfologia e la sintassi in

- di giudizi su problemi riguardanti vari ambiti culturali e sociali.
- -Ascolta e comprende testi di vario tipo "diretti" e "trasmessi" dai media, riconoscendone la fonte, il tema, le informazioni e la loro gerarchia, l'intenzione dell'emittente.
- -Espone oralmente all'insegnante e ai compagni argomenti di studio e di ricerca, anche avvalendosi di supporti specifici (schemi, mappe, presentazioni al computer, ecc.).
- -Usa manuali delle discipline o testi divulgativi (continui, non continui e misti) nelle attività di studio personali e collaborative, per ricercare, raccogliere e rielaborare dati, informazioni e concetti; costruisce sulla base di quanto letto testi o presentazioni con l'utilizzo di strumenti tradizionali e informatici.
- -Legge testi letterari di vario tipo (narrativi, poetici, teatrali) e comincia a costruirne un'interpretazione, collaborando con compagni e insegnanti.
- -Scrive correttamente testi di tipo diverso (narrativo, descrittivo, espositivo,

	T		
fondamentali della	riconosce che le diverse	comunicazioni orali e scritte	regolativo, argomentativo)
morfologia tali da consentire	scelte linguistiche sono	di diversa tipologia, anche	adeguati a situazione,
coerenza e coesione.	correlate alla varietà di	articolando frasi complesse.	argomento, scopo,
	situazioni comunicative.	-Sa intervenire sui propri	destinatario.
	-È' consapevole che nella	scritti operando revisioni.	-Produce testi multimediali,
	comunicazione sono usate		utilizzando in modo efficace
	varietà diverse di lingua e		l'accostamento dei linguaggi
	lingue differenti		verbali con quelli iconici e
	(plurilinguismo).		sonori.
	-Padroneggia e applica in		-Comprende e usa in modo
	situazioni diverse le		appropriato le parole del
	conoscenze fondamentali		vocabolario di base
	relative all'organizzazione		(fondamentale; di alto uso; di
	logico-sintattica della frase		alta disponibilità).
	semplice, alle parti del		-Riconosce e usa termini
	discorso (o categorie		specialistici in base ai campi
	lessicali) e ai principali		di discorso.
	connettivi.		-Adatta opportunamente i
			registri informale e formale
			in base alla situazione
			comunicativa e agli
			interlocutori, realizzando
			scelte lessicali adeguate.
			-Riconosce il rapporto tra
			varietà linguistiche/lingue
			diverse (plurilinguismo) e il
			loro uso nello spazio
			geografico, sociale e
			comunicativo
			-Padroneggia e applica in
			situazioni diverse le
			conoscenze fondamentali
			relative al lessico, alla
			morfologia,
			all'organizzazione logico-
			sintattica della frase semplice
			e complessa, ai connettivi
			testuali; utilizza le

		conoscenze metalinguistiche
		per comprendere con maggior
		precisione i significati dei
		testi e per correggere i propri
		scritti.

COMPETENZA MULTILINGUISTICA

DISCIPLINA DI RIFERIMENTO: INGLESE DISCIPLINE CONCORRENTI: tutte

TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE FISSATI DALLE INDICAZIONI NAZIONALI PER IL CURRICOLO 2012

INGLESE

INGLESE	
TRAGUARDI ALLA FINE DELLA SCUOLA PRIMARIA	TRAGUARDI ALLA FINE DEL PRIMO CICLO
(Livello A1 QCER)	(Livello A2 QCER)
 L'alunno comprende brevi messaggi orali e scritti relativi ad ambiti familiari. Descrive oralmente e per iscritto, in modo semplice, aspetti del proprio vissuto e del proprio ambiente ed elementi che si riferiscono a bisogni immediati. Interagisce nel gioco; comunica in modo comprensibile, anche con espressioni e frasi memorizzate, in scambi di informazioni semplici e di routine. Svolge i compiti secondo le indicazioni date in lingua straniera dall'insegnante, chiedendo eventualmente spiegazioni. Individua alcuni elementi culturali e coglie rapporti tra forme linguistiche e usi della lingua straniera. 	 L'alunno comprende oralmente e per iscritto i punti essenziali di testi in lingua standard su argomenti familiari o di studio che affronta normalmente a scuola e nel tempo libero. Descrive oralmente situazioni, racconta avvenimenti ed esperienze personali, espone argomenti di studio. Interagisce con uno o più interlocutori in contesti familiari e su argomenti noti. Legge semplici testi con diverse strategie adeguate allo scopo. Legge testi informativi e ascolta spiegazioni attinenti a contenuti di studio di altre discipline. Scrive semplici resoconti e compone brevi lettere o messaggi rivolti a coetanei e familiari. Individua elementi culturali veicolati dalla lingua materna o di scolarizzazione e li confronta con quelli veicolati dalla lingua straniera, senza atteggiamenti di rifiuto. Affronta situazioni nuove attingendo al suo repertorio linguistico; usa la lingua per apprendere argomenti anche di ambiti disciplinari diversi e collabora fattivamente con i compagni nella realizzazione di attività e progetti. Autovaluta le competenze acquisite ed è consapevole del proprio modo di apprendere.

Sezione A – Traguardi formativi					
Competenza chiav	e europea:	COMPETENZA MULTILINGUISTICA			
		LINGUA INGLESE			
Definizione:		Tale competenza definisce la	a capacità di utilizzare	diverse lingue in modo approp	riato ed efficace allo
		scopo di comunicare. In linea	di massima essa condi	vide le abilità principali con la co	mpetenza alfabetica:
		si basa sulla capacità di comprendere, esprimere e interpretare concetti, pensieri, sentiment			i, sentimenti, fatti e
				ne orale, espressione orale, com	
		espressione scritta) in una ga	mma appropriata di co	ntesti sociali e culturali a second	a dei desideri o delle
		esigenze individuali. Le com	petenze linguistiche co	omprendono una dimensione s	torica e competenze
		interculturali.			
COMPETENZE SPECIFIC	HE:			relative ad ambiti di immediata r	
				a, acquisti, geografia locale, la	voro), da interazioni
		comunicative o dalla visione d	li contenuti multimedial	i, dalla lettura di testi;	
				na scambiando informazioni se	emplici e dirette su
		argomenti familiari e abituali,	anche attraverso l'uso d	legli strumenti digitali;	
				in rete, per esprimere informaz	
			vissuto e del proprio	ambiente ed elementi che si i	riferiscono a bisogni
		immediati.			
FINE CLASSE TERZA SC	UOLA PRIMARIA	FINE SCUOLA I	PRIMARIA	FINE SCUOLA SECONDAR	RIA DI PRIMO
		1 377 777 1 1	CONOCCENTE	GRADO	COMOGGENIAE
ABILITA'	CONOSCENZE	ABILITA' CONOSCENZE ABILITA		ABILITA'	CONOSCENZE
ASCOLTO	Lessico di base su				
(COMPRENSIONE	argomenti di vita	Ascolto (comprensione	Lessico di base su	Ascolto (comprensione orale)	Funzioni
ORALE)	quotidiana	orale)	argomenti di vita	Comprendere i punti	linguistico-
Comprendere vocaboli,		Comprendere brevi dialoghi,	quotidiana	essenziali di un discorso, a	comunicative
istruzioni, espressioni e frasi	Corretta pronuncia	istruzioni, espressioni e frasi		condizione che venga usata	
di uso quotidiano,	di un repertorio di	di uso quotidiano se	Uso del dizionario	una lingua chiara e che si	Aree lessicali
pronunciati chiaramente e	parole e frasi	pronunciate chiaramente e	bilingue	parli di argomenti familiari,	Funzioni
lentamente relativi a se	memorizzate di uso	identificare il tema generale		inerenti alla scuola, al tempo	linguistico-
stesso, ai compagni, alla	comune Strutture di	di un discorso in cui si parla		libero, ecc.	comunicative
famiglia.	comunicazione	di argomenti conosciuti.	grammaticali	Individuare l'informazione	D.a .
PARLATO	semplici e quotidiane		fondamentali	principale di programmi radiofonici o televisivi su	Riflessione linguistica
(PRODUZIONE E	quondiane	Parlato (produzione e	Corretta pronuncia	avvenimenti di attualità o su	iniguistica
INTERAZIONE ORALE)		interazione orale)	di un repertorio di	argomenti che riguardano i	Pronuncia
Produrre frasi significative		Descrivere persone, luoghi e	parole e frasi	propri interessi, a condizione	1 Tollullolu
riferite ad oggetti, persone,		oggetti familiari utilizzando	1	che il discorso sia articolato	Strutture

situazioni note. Interagire con un compagno per presentarsi e/o giocare, utilizzando espressioni e frasi memorizzate adatte alla situazione.

LETTURA (comprensione scritta)

Comprendere cartoline. biglietti e brevi messaggi, accompagnati preferibilmente da supporti visivi o sonori, cogliendo parole e frasi già acquisite a livello orale.

SCRITTURA (PRODUZIONE SCRITTA)

Scrivere parole e semplici frasi di uso quotidiano attinenti alle attività svolte in classe e ad interessi personali e del gruppo

parole e frasi già incontrate ascoltando e/o leggendo.

Riferire semplici informazioni afferenti alla sfera personale.

Interagire in modo comprensibile con un compagno o un adulto con cui si ha familiarità, utilizzando espressioni e frasi adatte alla situazione.

Lettura (comprensione scritta)

Leggere e comprendere brevi e semplici testi, accompagnati preferibilmente da supporti visivi, cogliendo il loro significato globale identificando parole e frasi familiari.

Scrittura (produzione scritta)

Scrivere forma comprensibile messaggi semplici e brevi per presentarsi, per fare gli auguri, per ringraziare o invitare qualcuno, per chiedere o dare notizie.

Riflessione sulla lingua

Osservare parole ed espressioni nei contesti d'uso e coglierne i rapporti di significato.

comune

Semplici modalità di scrittura: messaggi brevi. biglietti, lettere informali

Cenni di civiltà e cui si studia la lingua (usanze, feste, ricorrenze ...)

in modo chiaro.

Individuare ascoltando informazioni termini attinenti a contenuti di studio di altre discipline.

(produzione Parlato interazione orale)

Descrivere o presentare persone, condizioni di vita o cultura dei Paesi di di studio, compiti quotidiani; indicare che cosa piace o non piace; esprimere un'opinione e motivarla con espressioni e frasi connesse in modo semplice.

Interagire con uno o più interlocutori, comprendere i punti chiave di conversazione ed esporre le proprie idee in modo chiaro e comprensibile.

Gestire conversazioni routine, facendo domande e scambiando idee informazioni in situazioni quotidiane prevedibili.

(comprensione Lettura scritta)

Leggere individuare e informazioni esplicite in brevi testi di uso quotidiano e in lettere personali.

Leggere globalmente testi relativamente lunghi per informazioni trovare specifiche relative ai propri interessi e a contenuti di studio di altre discipline.

grammaticali

Cultura dei paesi anglofoni

Uso del dizionario bilingue

Osservare la struttura delle frasi e mettere in relazione costrutti e intenzioni comunicative. Leggere testi riguardanti istruzioni per l'uso di un oggetto, per lo svolgimento di giochi, per attività	
costrutti e intenzioni oggetto, per lo svolgimento di giochi, per attività	
comunicative. giochi, per attività	
comunicative. giochi, per attività	
collaborativeLeggere brevi	
storie, semplici biografie e	
testi narrativi più ampi in	
edizioni graduate.	
Scrittura (Produzione scritta)	
Produrre risposte e formulare	
domande su testi.	
Raccontare per iscritto	
esperienze, esprimendo sensazioni e opinioni con frasi	
sensazioni e opinioni con trasi	
semplici.	
Scrivere brevi lettere	
personali adeguate al	
destinatario e brevi resoconti	
che si avvalgano di lessico	
sostanzialmente appropriato e	
di sintassi elementare.	
Riflessione sulla lingua	
Rilevare semplici regolarità e	
variazioni nella forma di testi	
scritti di uso comune.	
Confrontare parole e strutture	
relative a codici verbali	
diversi.	
Rilevare semplici analogie o	
differenze tra comportamenti	
e usi legati a lingue diverse.	
Riconoscere come si	
apprende e che cosa ostacola	
il proprio apprendimento.	

	SEZIONE A: Traguardi formativi			
COMPETENZA CHIAVE	EUROPEA:	COMPETENZA MULTILIN LINGUA INGLESE	IGUISTICA	
FINE CLASSE PRIMA SCUOLA PRIMARIA	FINE CLASSE SECONDA SCUOLA PRIMARIA	FINE CLASSE TERZA SCUOLA	FINE CLASSE QUARTA SCUOLA	FINE CLASSE QUINTA SCUOLA PRIMARIA
ABILITA'	ABILITA'	ABILITA'	ABILITA'	ABILITA'
Ascolto (comprensione orale) Comprendere vocaboli, e brevi frasi di uso quotidiano già noti, pronunciati chiaramente e lentamente relativi a se stesso, ai compagni, alla famiglia. Parlato (produzione e interazione orale) Riprodurre semplici frasi riferite ad oggetti e persone.	Ascolto (comprensione orale) Comprendere brevi dialoghi, istruzioni, espressioni e frasi di uso quotidiano se pronunciate chiaramente e identificare il tema generale di un discorso in cui si parla di argomenti conosciuti. Parlato (produzione e interazione orale) Produrre frasi significative riferite ad oggetti, luoghi, persone, situazioni note. Interagire con un compagno	Ascolto (comprensione orale) Comprendere vocaboli, istruzioni, espressioni e frasi di uso quotidiano, pronunciati chiaramente e lentamente relativi a se stesso, ai compagni, alla famiglia. Parlato (produzione e interazione orale) Produrre frasi significative riferite ad oggetti, persone, situazioni note. Interagire con un compagno per presentarsi e/o giocare,	Ascolto (comprensione orale) Comprendere brevi dialoghi, istruzioni, espressioni e frasi di uso quotidiano se pronunciate chiaramente e identificare il tema generale di un discorso in cui si parla di argomenti conosciuti, con l'aiuto di domande dell'insegnante. Parlato (produzione e interazione orale) Descrivere persone, luoghi e oggetti familiari utilizzando parole e frasi già incontrate ascoltando e/o leggendo.	Ascolto (comprensione orale) Comprendere brevi dialoghi, istruzioni, espressioni e frasi di uso quotidiano se pronunciate chiaramente e identificare il tema generale di un discorso in cui si parla di argomenti conosciuti. Parlato (produzione e interazione orale) Descrivere persone, luoghi e oggetti familiari utilizzando parole e frasi già incontrate
Interagire con un compagno per presentarsi e/o giocare, utilizzando espressioni e frasi memorizzate adatte alla situazione.	per presentarsi e/o giocare, utilizzando espressioni e frasi memorizzate adatte alla situazione. Lettura (comprensione	utilizzando espressioni e frasi memorizzate adatte alla situazione. Lettura (comprensione scritta) Comprendere cartoline,	Interagire con un compagno o un adulto con cui si ha familiarità, utilizzando espressioni e frasi note adatte alla situazione, aiutandosi con mimica e gesti.	ascoltando e/o leggendo. Riferire semplici informazioni afferenti alla sfera personale. Interagire in modo comprensibile con un
Lettura (comprensione scritta) Comprendere vocaboli e	scritta) Comprendere cartoline, biglietti e brevi messaggi, accompagnati preferibilmente	biglietti e brevi messaggi, accompagnati preferibilmente da supporti visivi o sonori, cogliendo	Lettura (comprensione scritta) Leggere e comprendere brevi e semplici testi, accompagnati da	compagno o un adulto con cui si ha familiarità, utilizzando espressioni e frasi adatte alla situazione.

brevi messaggi,	da supporti visivi o sonori,	parole e frasi già acquisite a	supporti visivi, cogliendo il loro	
accompagnati da supporti	cogliendo parole già acquisite	livello orale.	significato globale e	Lettura (comprensione
visivi o sonori.	a livello orale.		identificando parole e frasi	scritta)
		Scrittura (produzione	familiari.	Leggere e comprendere
Scrittura (produzione	Scrittura (produzione	scritta)	144111111111111111111111111111111111111	brevi e semplici testi,
scritta)	scritta)	Scrivere parole e semplici	Scrittura (produzione scritta)	accompagnati
	,	•		1 0
Copiare parole e semplici	Scrivere parole e semplici	frasi di uso quotidiano	Scrivere messaggi semplici e	preferibilmente da supporti
frasi di uso quotidiano	frasi di uso quotidiano attinenti	attinenti alle attività' svolte	brevi per presentarsi, per fare	visivi, cogliendo il loro
attinenti alle attività svolte	alle attività svolte in classe.	in classe e ad interessi	gli auguri, per ringraziare o	significato globale e
in classe, accompagnate da		personali e del gruppo.	invitare qualcuno, per chiedere	identificando parole e frasi
disegni			o dare notizie, ecc.	familiari.
			Riflessione sulla lingua	Scrittura (produzione
			Osservare parole ed espressioni	scritta)
			nei contesti d'uso e coglierne i	Scrivere in forma
			rapporti di significato.	comprensibile messaggi
				semplici e brevi per
				presentarsi, per fare gli
				auguri, per ringraziare o
				invitare qualcuno, per chiedere o dare notizie.
				chiedere o dare notizie.
				D. G
				Riflessione sulla lingua
				Osservare parole ed
				espressioni nei contesti
				d'uso e coglierne i rapporti
				di significato.
				Osservare la struttura delle
				frasi e mettere in relazione
				costrutti e intenzioni
				comunicative.

	SEZIONE A: Traguardi formativi	
COMPETENZA CHIAVE EUROPEA:	COMPETENZA MULTILINGUISTICA	
	INGLESE	
FINE CLASSE PRIMA SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO	FINE CLASSE SECONDA SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO	FINE SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO
ABILITA'	ABILITA'	ABILITA'
Ascolto (comprensione orale) Comprendere i punti essenziali di un discorso, a condizione che venga usata una lingua chiara e che si parli di argomenti familiari, inerenti alla scuola, al tempo libero, ecc. Individuare l'informazione principale di programmi radiofonici o televisivi su avvenimenti di attualità o su argomenti che riguardano i propri interessi, a condizione che il discorso sia articolato in modo chiaro. Individuare ascoltando termini e informazioni attinenti a contenuti di studio di altre discipline. Parlato (produzione e interazione orale) Descrivere o presentare persone, condizioni di vita o di studio, compiti quotidiani; indicare che cosa piace o non piace; esprimere un'opinione e motivarla con espressioni e frasi connesse in modo semplice. Interagire con uno o più interlocutori, comprendere i punti chiave di una conversazione ed esporre le proprie idee in modo	-Ascolto (comprensione orale) Comprendere i punti essenziali di un discorso, a condizione che venga usata una lingua chiara e che si parli di argomenti familiari, inerenti alla scuola, al tempo libero, ecc. Individuare l'informazione principale di programmi radiofonici o televisivi su avvenimenti di attualità o su argomenti che riguardano i propri interessi, a condizione che il discorso sia articolato in modo chiaro. Individuare ascoltando termini e informazioni attinenti a contenuti di studio di altre discipline. Parlato (produzione e interazione orale) Descrivere o presentare persone, condizioni di vita o di studio, compiti quotidiani; indicare che cosa piace o non piace; esprimere un'opinione e motivarla con espressioni e frasi connesse in modo semplice. Interagire con uno o più interlocutori, comprendere i punti chiave di una conversazione ed esporre le proprie idee in modo chiaro e comprensibile. Gestire conversazioni di	Ascolto (comprensione orale) Comprendere i punti essenziali di un discorso, a condizione che venga usata una lingua chiara e che si parli di argomenti familiari, inerenti alla scuola, al tempo libero, ecc. Individuare l'informazione principale di programmi radiofonici o televisivi su avvenimenti di attualità o su argomenti che riguardano i propri interessi, a condizione che il discorso sia articolato in modo chiaro. Individuare ascoltando termini e informazioni attinenti a contenuti di studio di altre discipline. Parlato (produzione e interazione orale) Descrivere o presentare persone, condizioni di vita o di studio, compiti quotidiani; indicare che cosa piace o non piace; esprimere un'opinione e motivarla con espressioni e frasi connesse in modo semplice. Interagire con uno o più interlocutori, comprendere i punti chiave di una conversazione ed esporre le proprie idee in modo chiaro e comprensibile. Gestire conversazioni di routine, facendo domande e scambiando idee e informazioni in

chiaro e comprensibile. Gestire conversazioni di routine, facendo domande e scambiando idee e informazioni in situazioni quotidiane prevedibili.

Lettura (comprensione scritta) Leggere e individuare informazioni esplicite in brevi testi di uso quotidiano e in lettere personali. Leggere globalmente testi relativamente lunghi per trovare informazioni specifiche relative ai propri interessi e a contenuti di studio di altre discipline. Leggere testi riguardanti istruzioni per l'uso di un oggetto, per lo svolgimento di giochi, per attività collaborative. Leggere brevi storie, semplici biografie e testi narrativi più ampi in edizioni graduate. Scrittura (Produzione scritta) Produrre risposte e formulare domande su testi. Raccontare per iscritto esperienze, esprimendo sensazioni e opinioni con frasi semplici. Scrivere brevi lettere personali adeguate al destinatario e brevi resoconti che si avvalgano di lessico sostanzialmente appropriato e di sintassi elementare.

Riflessione sulla lingua Rilevare semplici regolarità e variazioni nella forma di testi scritti di uso comune. Confrontare parole e strutture relative a codici verbali diversi. Rilevare semplici analogie o differenze tra comportamenti e usi legati a lingue diverse. Riconoscere come si apprende e che cosa ostacola il proprio apprendimento.

routine, facendo domande e scambiando idee e informazioni in situazioni quotidiane prevedibili.

Lettura (comprensione scritta) Leggere e individuare informazioni esplicite in brevi testi di uso quotidiano e in lettere personali. Leggere globalmente testi relativamente lunghi per trovare informazioni specifiche relative ai propri interessi e a contenuti di studio di altre discipline. Leggere testi riguardanti istruzioni per l'uso di un oggetto, per lo svolgimento di giochi, per attività collaborative. Leggere brevi storie, semplici biografie e testi narrativi più ampi in edizioni graduate.

Scrittura (Produzione scritta) Produrre risposte e formulare domande su testi. Raccontare per iscritto esperienze, esprimendo sensazioni e opinioni con frasi semplici. Scrivere brevi lettere personali adeguate al destinatario e brevi resoconti che si avvalgano di lessico sostanzialmente appropriato e di sintassi elementare.

Riflessione sulla lingua Rilevare semplici regolarità e variazioni nella forma di testi scritti di uso comune. Confrontare parole e strutture relative a codici verbali diversi. Rilevare semplici analogie o differenze tra comportamenti e usi legati a lingue diverse. Riconoscere come si apprende e che cosa ostacola il proprio apprendimento

situazioni quotidiane prevedibili.

Lettura (comprensione scritta) Leggere e individuare informazioni esplicite in brevi testi di uso quotidiano e in lettere personali. Leggere globalmente testi relativamente lunghi per trovare informazioni specifiche relative ai propri interessi e a contenuti di studio di altre discipline. Leggere testi riguardanti istruzioni per l'uso di un oggetto, per lo svolgimento di giochi, per attività collaborative. Leggere brevi storie, semplici biografie e testi narrativi più ampi in edizioni graduate. Scrittura (Produzione scritta) Produrre risposte e formulare domande su testi. Raccontare per iscritto esperienze, esprimendo sensazioni e opinioni con frasi semplici. Scrivere brevi lettere personali adeguate al destinatario e brevi resoconti che si avvalgano di lessico sostanzialmente appropriato e di sintassi elementare.

Riflessione sulla lingua Rilevare semplici regolarità e variazioni nella forma di testi scritti di uso comune. Confrontare parole e strutture relative a codici verbali diversi. Rilevare semplici analogie o differenze tra comportamenti e usi legati a lingue diverse. Riconoscere come si apprende e che cosa ostacola il proprio apprendimento

DISCIPLINA DI RIFERIMENTO: SECONDA LINGUA COMUNITARIA: LINGUA FRANCESE e TEDESCO DISCIPLINE CONCORRENTI: tutte

TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE FISSATI DALLE INDICAZIONI NAZIONALI PER IL CURRICOLO 2012

TRAGUARDI ALLA FINE DELLA SCUOLA PRIMARIA (Livello A1 QCER)	TRAGUARDI ALLA FINE DEL PRIMO CICLO (Livello A1+ QCER)
(Errono III QUEIN)	• L'alunno comprende brevi messaggi orali e scritti relativi ad ambiti familiari.
	• Comunica oralmente in attività che richiedono solo uno scambio di informazioni
	semplice e diretto su argomenti familiari e abituali.
	• Descrive oralmente e per iscritto, in modo semplice, aspetti del proprio vissuto e del
	proprio ambiente.
	• Legge brevi e semplici testi con tecniche adeguate allo scopo.
	• Chiede spiegazioni, svolge i compiti secondo le indicazioni date in lingua straniera
	dall'insegnante.
	• Stabilisce relazioni tra semplici elementi linguistico-comunicativi e culturali propri
	delle lingue di studio.
	• Confronta i risultati conseguiti in lingue diverse e le strategie utilizzate per imparare.

Sezione A – Traguardi formativi				
Competenza chiave europe		COMPETENZA MULTILINGUISTICA		
Definizione:	Tale competenza definisce la capacità di utilizzare diverse lingue in scopo di comunicare. In linea di massima essa condivide le abilità prin si basa sulla capacità di comprendere, esprimere e interpretare concetti in forma sia orale sia scritta (comprensione orale, espressione orale, scritta) in una gamma appropriata di contesti sociali e culturali a se individuali. Le competenze linguistiche comprendono una dimensione s	ncipali con la competenza alfabetica: , pensieri, sentimenti, fatti e opinioni comprensione scritta ed espressione conda dei desideri o delle esigenze		
COMPETENZE	ABILITA' seconda lingua comunitaria	CONOSCENZE		
-Comprendere frasi ed espressioni di uso frequente relative ad ambiti di immediata rilevanza (ad esempio informazioni di base sulla persona e sulla famiglia, acquisti, geografia locale, lavoro), da interazioni comunicative o dalla visione di contenuti multimediali, dalla lettura di testi; -Interagire oralmente in situazioni di vita quotidiana scambiando informazioni semplici e dirette su argomenti familiari e abituali, anche attraverso l'uso degli strumenti digitali; -Interagire per iscritto, anche in formato digitale e in rete, per esprimere informazioni e stati	Ascolto (comprensioneorale) Comprendere istruzioni, espressioni e frasi di uso quotidiano se pronunciate chiaramente e identificare il tema generale di brevi messaggi orali in cui si parla di argomenti conosciuti. Comprendere brevi testi multimediali identificando parole chiave e il senso generale. Parlato (produzione e interazione orale) Descrivere persone, luoghi e oggetti familiari utilizzando parole e frasi già incontrate ascoltando o leggendo. Riferire semplici informazioni afferenti alla sfera personale, integrando il significato di ciò che si dice con mimica e gesti. Interagire in modo comprensibile con un compagno o un adulto con cui si ha familiarità, utilizzando espressioni e frasi adatte alla situazione. Lettura (comprensione scritta) Comprendere testi semplici di contenuto familiare e di tipo concreto e trovare informazioni specifiche in materiali di uso corrente. Scrittura (produzione scritta) Scrivere testi brevi e semplici per raccontare le proprie esperienze, per fare gli auguri, per ringraziare o per invitare qualcuno, anche se con errori formali che non compromettano la comprensibilità del messaggio. Riflessione sulla lingua Osservare le parole nei contesti d'uso e rilevare le eventuali variazioni di significato. Osservare la struttura delle frasi e mettere in relazione costrutti e intenzioni comunicative. Confrontare parole e strutture relative a codici verbali diversi.	 Funzioni linguistico-comunicative Aree lessicali Fonetica Strutture grammaticali Cultura dei paesi in cui si parla la seconda lingua straniera Uso del dizionario bilingue Riflessione linguistica 		

d'animo, semplici aspetti	Riconoscere i propri errori e i propri modi di apprendere le lingue.	
del proprio vissuto e del		
proprio ambiente ed		
elementi che si riferiscono		
a bisogni immediati.		

SEZIONE A: Traguardi formativi					
COMPETENZA CHIAVE EUROPEA:	COMPETENZA MULTILINGUISTICA				
FINE CLASSE PRIMA SCUOLA	FINE CLASSE SECONDA SCUOLA	FINE SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO			
SECONDARIA DI PRIMO GRADO	SECONDARIA DI PRIMO GRADO	GRADO			
ABILITA'	ABILITA'	ABILITA'			
Ascolto (comprensione orale)	Ascolto (comprensione orale)	Ascolto (comprensione orale)			
Riconoscere parole relative agli argomenti trattati, ed espressioni semplici di uso quotidiano	Riconoscere parole relative ad espressioni semplici di uso quotidiano e familiare.	Comprendere istruzioni, espressioni e frasi di uso			
e familiare. Comprendere globalmente il messaggio contenuto inun testo orale, purché esso sia espresso in maniera sufficientemente lenta e	Comprendere il messaggio contenuto in un testo orale, purchè esso sia espresso in maniera sufficientemente lenta e chiara.	quotidiano se pronunciate chiaramente e identificare il tema generale di brevi messaggi orali in cui si parla di argomenti conosciuti.			
chiara. Parlato (produzione e interazione orale) Utilizzare parole e frasi semplici per esprimere	Parlato (produzione e interazione orale) Descrivere semplici situazioni relative al proprio ambito di interesse, essendo in grado anche di dare	Comprendere brevi testi multimediali identificando parole chiave e il senso generale.			
brevi proposizioni e brevi descrizioni su se stessi e gli altri.	informazioni base su se stessi. Confrontarsi con gli altri su argomenti appartenenti	Parlato (produzione e interazione orale)			
Servirsi di un lessico basilare per la gestione di semplici comunicazioni orali in contesti familiari e quotidiani.	alla sfera quotidiana, fare valutazioni adeguate al contesto seguendo un preciso filo logico. Produrre semplici descrizioni utilizzando i codici	Descrivere persone, luoghi e oggetti familiari utilizzando parole e frasi già incontrate ascoltando o leggendo. Riferire semplici informazioni afferenti			
Partendo da semplici consegne, organizzare ed esporre un testo orale estremamente breve	fondamentali della comunicazione orale,	alla sfera personale, integrando il significato di ciò			

riguardante situazioni comuni relative alla vita di tutti i giorni.

Lavorare in gruppo e riuscire ad individuare con altri compagni strutture fondamentali della lingua.

Lettura (comprensione scritta)

Comprendere i concetti essenziali di testi molto brevi e semplici cogliendo il significato di parole conosciute in registro familiare.

Capire le idee fondamentali di brevissimi dialoghi estremamente semplici formulati nel linguaggio che ricorre frequentemente nella vita di tutti i giorni.

Leggere brani di minima estensione e trovare le informazioni prevedibili in testi di uso quotidiano.

Scrittura (*Produzione scritta*)

Scrivere correttamente, o con pochi errori formali, semplici e brevi proposizioni su tematiche coerenti con il percorso di studio. Scrivere brevi lettere personali adeguate al destinatario utilizzando un lessico sostanzialmente appropriato e di sintassi elementare.

Riflessione sulla lingua Rilevare semplici regolarità e variazioni nella forma di testi scritti di uso comune. Confrontare parole e strutture relative a codici verbali diversi. Rilevare semplici analogie o differenze tra comportamenti e usi legati a lingue diverse. Riconoscere come si apprende e che cosa ostacola il proprio apprendimento.

impiegando un lessico fondamentale per la gestione che si dice con mimica e gesti. di semplici comunicazioni orali in contesti familiari e quotidiani.

Riconoscere i codici fondamentali della comunicazione orale, esporre in modo chiaro e coeso semplici dialoghi relativi alla sfera quotidiana.

Lettura (comprensione scritta)

Leggere brani di minima estensione e trovare le informazioni prevedibili in testi di uso quotidiano.

Comprendere i concetti essenziali di testi molto brevi e semplici relativi all'ambito quotidiano e familiare.

Capire le idee fondamentali di dialoghi estremamente semplici formulati nel linguaggio che ricorre frequentemente nella vita di tutti i giorni.

Cogliere gli elementi di base delle funzioni delle funzioni della lingua francese riconoscendoli nel testo.

Scrittura (*Produzione scritta*)

Scrivere brevi appunti, semplici grammaticalmente coerenti e logicamente coerenti.

Riflessione sulla lingua

Rilevare semplici regolarità e variazioni nella forma di testi scritti di uso comune. Confrontare parole e strutture relative a codici verbali diversi. Rilevare semplici analogie o differenze tra comportamenti e usi legati a lingue diverse. Riconoscere come si apprende e che cosa ostacola il proprio apprendimento

Interagire in modo comprensibile con un compagno o un adulto con cui si ha familiarità, utilizzando espressioni e frasi adatte alla situazione.

Lettura (comprensione scritta)

Comprendere testi semplici di contenuto familiare e di tipo concreto e trovare informazioni specifiche in materiali di uso corrente.

Scrittura (produzione scritta)

Scrivere testi brevi e semplici per raccontare le proprie esperienze, per fare gli auguri, per ringraziare o per invitare qualcuno, anche se con errori formali che non compromettano la comprensibilità del messaggio.

Riflessione sulla lingua

Osservare le parole nei contesti d'uso e rilevare le eventuali variazioni di significato.

Osservare la struttura delle frasi e mettere in relazione costrutti e intenzioni comunicative.

Confrontare parole e strutture relative a codici verbali diversi. Riconoscere i propri errori e i propri modi di apprendere le lingue.

SEZIONE B: Evidenze e compiti significativi			
COMPETENZA CHIAVE EUROPEA:	COMPETENZA MULTILINGUISTICA		
EVIDENZE	COMPITI SIGNIFICATIVI		
Interagisce verbalmente con interlocutori collaboranti su argomenti			
di diretta esperienza, routinari, di studio Scrive comunicazioni relative a contesti di esperienza e di studio	In contesti simulati, interagire con coetanei in lingua straniera simulando una conversazione incentrata su aspetti di vita quotidiana: le abitudini, i gusti, il cibo, la scuola, la famiglia, dare e seguire semplici istruzioni		
(istruzioni brevi, mail, descrizioni di oggetti e di esperienze)	Intrattenere corrispondenza in lingua straniera, via mail o con posta ordinaria, con coetanei di altri Paesi		
Legge e comprende comunicazioni scritte relative a contesti di esperienza e di studio	Formulare oralmente e scrivere comunicazioni in lingua straniera relative ad argomenti di vita quotidiana		
	Redigere una semplice descrizione di sé in lingua straniera		
Comprende il senso generale di messaggi provenienti dai media	Scrivere semplici didascalie, brevi schede informative, avvisi, istruzioni in lingua straniera		
Opera confronti linguistici e relativi ad elementi culturali tra la	Recitare, in contesti pubblici, testi in lingua straniera (poesie, teatro, prosa)		
lingua materna (o di apprendimento) e le lingue studiate	Ascoltare comunicazioni, notiziari, programmi, in lingua straniera alla TV o mediante il PC e riferirne l'argomento generale.		
	Ricavare informazioni da fogli di istruzioni, regolamenti, guide turistiche e testi di vario tipo redatti in lingua straniera.		

SEZIONE (: Livelli di padro	nanza
-----------	--------------------	-------

LIVELLI DI PADRONANZA						
1	2	3 dai Traguardi per la fine	4	5 dai Traguardi per la fine del		
		della scuola primaria (livello A1 QCER)		primo ciclo (livello A2 QCER)		
Utilizza semplici frasi standard che ha imparato a memoria, per chiedere, comunicare bisogni, presentarsi, dare elementari informazioni riguardanti il cibo, le parti del corpo, i colori. Traduce semplicissime frasi proposte in italiano dall'insegnante, utilizzando i termini noti (es. The sunisyellow; I have a dog, ecc.). Recita poesie e canzoncine imparate a memoria. Date delle illustrazioni o degli oggetti anche nuovi, sa nominarli, utilizzando i termini che conosce. Copia parole e frasi relative a contesti di esperienza Scrive le parole note	Comprende frasi elementari e brevi relative ad un contesto familiare, se l'interlocutore parla lentamente utilizzando termini noti. Sa esprimersi producendo parole frase o frasi brevissime, su argomenti familiari e del contesto di vita, utilizzando i termini noti. Identifica parole e semplici frasi scritte, purché note, accompagnate da illustrazioni, e le traduce. Sa nominare oggetti, parti del corpo, colori, ecc. utilizzando i termini noti. Scrive parole e frasi note	Comprende brevi messaggi orali e scritti relativi ad ambiti familiari. Descrive oralmente e per iscritto, in modo semplice, aspetti del proprio vissuto e del proprio ambiente ed elementi che si riferiscono a bisogni immediati. Interagisce nel gioco; comunica in modo comprensibile, anche con espressioni e frasi memorizzate, in scambi di informazioni semplici e di routine. Svolge i compiti secondo le indicazioni date in lingua straniera dall'insegnante, chiedendo eventualmente spiegazioni. Individua alcuni elementi culturali e coglie rapporti tra forme linguistiche e usi della lingua straniera.	espressioni di uso frequente relative ad ambiti di immediata rilevanza (ad es. informazioni di base sulla persona e sulla famiglia, acquisti, geografia locale, lavoro). Comunica in attività semplici e di routine che richiedono uno scambio di informazioni semplice e diretto su argomenti familiari e abituali. Descrive oralmente e per iscritto semplici aspetti del proprio vissuto e del proprio ambiente. Scrive semplici comunicazioni relative a contesti di esperienza (istruzioni brevi, mail, descrizioni, semplici narrazioni, informazioni	Comprende oralmente e per iscritto i punti essenziali di testi in lingua standard su argomenti familiari o di studio che affronta normalmente a scuola e nel tempo libero. Descrive oralmente situazioni, racconta avvenimenti ed esperienze personali, espone argomenti di studio. Interagisce con uno o più interlocutori in contesti familiari e su argomenti noti. Legge semplici testi con diverse strategie adeguate allo scopo. Legge testi informativi e ascolta spiegazioni attinenti a contenuti di studio di altre discipline. Scrive semplici resoconti e compone brevi lettere o messaggi rivolti a coetanei e familiari. Individua elementi culturali veicolati dalla lingua materna o di scolarizzazione e li confronta con quelli veicolati dalla lingua straniera, senza atteggiamenti di rifiuto.		

		Affronta situazioni nuove
		attingendo al suo repertorio
		linguistico; usa la lingua per
		apprendere argomenti anche
		di ambiti disciplinari diversi e
		collabora fattivamente con i
		compagni nella realizzazione
		di attività e progetti.
		Autovaluta le competenze
		acquisite ed è consapevole del
		proprio modo di apprendere.

COMPETENZA MATEMATICA E COMPETENZA IN SCIENZE, TECNOLOGIE E INGEGNERIA

DISCIPLINE DI RIFERIMENTO: SCIENZE, GEOGRAFIA, TECNOLOGIA DISCIPLINE CONCORRENTI: tutte

COMPETENZA MATEMATICA E COMPETENZA IN SCIENZE, TECNOLOGIE E INGEGNERIA

DISCIPLINA DI RIFERIMENTO: MATEMATICA DISCIPLINE CONCORRENTI: tutte

MATEMATICA

TRAGUARDI ALLA FINE DELLA PRIMARIA)

- L'alunno si muove con sicurezza nel calcolo scritto e mentale con i numeri naturali e sa valutare l'opportunità di ricorrere a una calcolatrice.
- Riconosce e rappresenta forme del piano e dello spazio, relazioni e strutture che si trovano in natura o che sono state create dall'uomo.
- Descrive, denomina e classifica figure in base a caratteristiche geometriche, ne determina misure, progetta e costruisce modelli concreti di vario tipo.
- Utilizza strumenti per il disegno geometrico (riga, compasso, squadra) e i più comuni strumenti di misura (metro, goniometro...).
- Ricerca dati per ricavare informazioni e costruisce rappresentazioni (tabelle e grafici). Ricava informazioni anche da dati rappresentati in tabelle e grafici.
- Riconosce e quantifica, in casi semplici, situazioni di incertezza.
- Legge e comprende testi che coinvolgono aspetti logici e matematici.
 - Riesce a risolvere facili problemi in tutti gli ambiti di contenuto, mantenendo il controllo sia sul processo risolutivo, sia sui risultati. Descrive il procedimento seguito e riconosce strategie di soluzione diverse dalla propria

TRAGUARDI ALLA FINE DEL PRIMO CICLO

- L'alunno si muove con sicurezza nel calcolo anche con i numeri razionali, ne padroneggia le diverse rappresentazioni e stima la grandezza di un numero e il risultato di operazioni.
- Riconosce e denomina le forme del piano e dello spazio, le loro rappresentazioni e ne coglie le relazioni tra gli elementi.
- Analizza e interpreta rappresentazioni di dati per ricavarne misure di variabilità e prendere decisioni.
- Riconosce e risolve problemi in contesti diversi valutando le informazioni e la loro coerenza.
- Spiega il procedimento seguito, anche in forma scritta, mantenendo il controllo sia sul processo risolutivo, sia sui risultati.
- Confronta procedimenti diversi e produce formalizzazioni che gli consentono di passare da un problema specifico a una classe di problemi.
- Produce argomentazioni in base alle conoscenze teoriche acquisite (ad esempio sa utilizzare i concetti di proprietà caratterizzante e di definizione).
- Sostiene le proprie convinzioni, portando esempi e controesempi adeguati e utilizzando concatenazioni di affermazioni; accetta di cambiare opinione riconoscendo le conseguenze logiche di una argomentazione corretta.
- Utilizza e interpreta il linguaggio matematico (piano cartesiano, formule, equazioni, ...) e ne coglie il rapporto col linguaggio naturale.
- Nelle situazioni di incertezza (vita quotidiana, giochi, ...) si orienta con

SEZIONE A: Traguardi form	nativi
---------------------------	--------

valutazioni di probabilità. • Ha rafforzato un atteggiamento positivo rispetto alla matematica attraverso
esperienze significative e ha capito come gli strumenti matematici appresi siano utili in molte situazioni per operare nella realtà.

COMPETENZA (EUROPEA		COMPETENZA MATEMATICA E COMPETENZA IN SCIENZE, TECNOLOGIE E INGEGNERIA –			
	CON	MPETENZA MATEMATIO	CA		
Definizion	una mate mate	La competenza matematica è la capacità di sviluppare e applicare il pensiero e la comprensione matematici per risolver una serie di problemi in situazioni quotidiane. Partendo da una solida padronanza della competenza aritmetici matematica, l'accento è posto sugli aspetti del processo e dell'attività oltre che sulla conoscenza. La competenzi matematica comporta, a differenti livelli, la capacità di usare modelli matematici di pensiero e di presentazion (formule, modelli, costrutti, grafici, diagrammi) e la disponibilità a farlo.			competenza aritmetico scenza. La competenza
COMPETENZE SP	rifer Rapp parti Rile rapp Rico	Utilizzare con sicurezza le tecniche e le procedure del calcolo aritmetico e algebrico, scritto e mentale, anche con riferimento a contesti reali. Rappresentare, confrontare ed analizzare figure geometriche, individuandone varianti, invarianti, relazioni, soprattutto a partire da situazioni reali. Rilevare dati significativi, analizzarli, interpretarli, sviluppare ragionamenti sugli stessi, utilizzando consapevolmento rappresentazioni grafiche e strumenti di calcolo. Riconoscere e risolvere problemi di vario genere, individuando le strategie appropriate, giustificando il procedimento seguito e utilizzando in modo consapevole i linguaggi specifici.			zando consapevolmente
	FINE CLASSE TERZA SCUOLA PRIMARIA		FINE SCUOLA PRIMARIA FINE SCUOLA SECONDARIA GRADO		A DI PRIMO
ABILITA'	CONOSCENZE	ABILITA'	CONOSCENZE	ABILITA'	CONOSCENZE
Numeri - Contare oggetti o eventi, a voce e mentalmente, in senso progressivo e regressivo e per salti di due, tre, - Leggere e scrivere i numeri naturali in notazione decimale, avendo	Gli insiemi numerici: rappresentazioni, operazioni, ordinamento I sistemi di numerazione Operazioni e	Numeri - Leggere, scrivere, confrontare numeri naturali e decimali. - Eseguire le quattro operazioni con sicurezza, valutando l'opportunità di ricorrere al calcolo mentale, scritto o con la calcolatrice a seconda delle	Gli insiemi numerici: rappresentazioni, operazioni, ordinamento I sistemi di numerazione Operazioni e proprietà Frazioni e frazioni equivalenti Sistemi di numerazione	Numeri - Eseguire le operazioni di addizione, sottrazione, moltiplicazione, divisione, elevamento a potenza, estrazione di radice nei diversi insiemi numerici Rappresentare i numeri sulla retta Confrontare i numeri nei diversi insiemi numerici Stimare le grandezze e il	Gli insiemi numerici: rappresentazioni, ordinamento, operazioni. I sistemi di numerazione. Operazioni e proprietà. Frazioni.
consapevolezza della notazione	proprietà	situazioni. – Moltiplicare fattori	diversi nello spazio e nel tempo	risultato delle operazioni Utilizzare le scale graduate.	Potenze di numeri.

posizionale;	Figure geometriche	uguali. Individuare il		- Utilizzare il concetto di	
confrontarli e	piane	valore di una potenza.	Figure geometriche piane	rapporto fra numeri o misure	Espressioni
ordinarli, anche		Esprimere un numero		ed esprimerlo sia nella forma	algebriche: principali
rappresentandoli	Piano e coordinate	sotto forma di potenza.	Piano e coordinate	decimale, sia mediante	operazioni.
sulla retta.	cartesiani	- Calcolare il valore	cartesiani	frazione.	_
Eseguire		delle potenze di dieci.		- Comprendere il significato di	Equazioni di primo
mentalmente	Misure di grandezza	Scrivere numeri come	Misure di grandezza;	percentuale e saperla calcolare.	grado.
semplici operazioni		somma di potenze di	perimetro e area dei	- Individuare multipli e	
con i numeri	Misurazione e	dieci.	poligoni.	divisori di un numero naturale	Gli enti fondamentali
naturali e	rappresentazione in	 Eseguire la divisione 		e multipli e divisori comuni a	della geometria.
verbalizzare le	scala	con resto fra numeri	Trasformazioni	più numeri.	
procedure di		naturali;	geometriche elementari e	- In casi semplici scomporre	Circonferenza e
calcolo.	Le fasi risolutive di	 individuare multipli e 	loro invarianti	numeri naturali in fattori primi	cerchio.
Conoscere con	un problema e loro	divisori di un numero.		e conoscere l'utilità di tale	
sicurezza le	rappresentazioni con	Individuare i numeri	Misurazione e	scomposizione per diversi fini.	Misura di grandezze.
tabelline della	diagrammi	primi.	rappresentazione in scala	- Eseguire semplici espressioni	
moltiplicazione dei		– Stimare il risultato di		di calcolo con i numeri	Perimetro e area dei
numeri fino a 10.	Principali	una operazione.	Le fasi risolutive di un	conosciuti, essendo	poligoni.
– Eseguire le	rappresentazioni di	-Eseguire in ordine le	problema e loro	consapevoli del significato	
operazioni con i	un oggetto	operazioni in	rappresentazioni con	delle parentesi e delle	Teorema di Pitagora.
numeri naturali con	matematico	espressioni con o	diagrammi	convenzioni sulla precedenza	
gli algoritmi scritti		senza parentesi.		delle operazioni.	Il metodo dello
usuali.	Tecniche risolutive	– Individuare	Principali		coordinate: il piano
Leggere,	di un problema	successioni numeriche	rappresentazioni di un	Spazio e figure	cartesiano.
scrivere,		data una regola e	oggetto matematico	-Riprodurre figure	
confrontare	Unità di misura	viceversa.		geometriche in modo preciso	Tecniche risolutive di
numeri	diverse	 Moltiplicare e dividere 	Tecniche risolutive di un	con gli strumenti adeguati.	un problema.
decimali,		per 10,100,1000	problema che utilizzano	- Rappresentare punti,	
rappresentarli	Grandezze	numeri interi e/o	frazioni, proporzioni,	segmenti e figure sul piano	Significato di analisi,
sulla retta ed	equivalenti	decimali.	percentuali, formule	cartesiano.	organizzazioni di dati
eseguire		 Riconoscere frazioni 	geometriche	-Conoscere definizioni e	numerici.
semplici	Elementi essenziali	proprie, improprie,		proprietà (angoli, assi di	
addizioni e	di logica	apparenti, decimali,	Unità di misura diverse	simmetria, diagonali,) delle	Il piano cartesiano e il
sottrazioni,		equivalenti.		principali figure piane	concetto di funzione.
anche con	Elementi essenziali	 Leggere, confrontare e 	Grandezze equivalenti	(triangoli, quadrilateri,	
riferimento	del linguaggio della	ordinare frazioni.		poligoni regolari, cerchio).	Superficie di poligoni.
alle	probabilità	– Utilizzare numeri	Frequenza, media,	- Rappresentare figure piane,	

 monete o ai risultati di semplici misure.

Spazio e figure

- Percepire la propria posizione nello spazio e stimare distanze e volumi a partire dal proprio corpo.
- Comunicare la posizione di oggetti nello spazio fisico, sia rispetto al soggetto, sia rispetto ad altre persone o oggetti, usando termini adeguati (sopra/sotto, davanti/dietro, destra/sinistra, dentro/fuori).
- Eseguire un semplice percorso partendo dalla descrizione verbale o dal disegno, descrivere un percorso che si sta facendo e dare le istruzioni a qualcuno perché compia un percorso desiderato.
- Riconoscere, denominare e

decimali, frazioni e percentuali per descrivere situazioni quotidiane.

- Rappresentare i numeri conosciuti sulla retta e utilizzare scale graduate in contesti significativi per le scienze e per la tecnica.
- Conoscere sistemi di notazione dei numeri che sono o sono stati in uso in luoghi, tempi e culture diverse dalla nostra.

Spazio e figure

- Descrivere, denominare e classificare figure geometriche.
 Individuare assi di simmetria, lati paralleli e perpendicolari nei poligoni.
- Riconoscere poligoni simili, congruenti ed equiestesi.
- Riprodurre una figura in base a una descrizione, utilizzando gli strumenti opportuni (carta a quadretti, riga

percentuale

Elementi essenziali di logica

Elementi essenziali di calcolo probabilistico e combinatorio.

congruenti, simili, equivalenti.

- Conoscere il teorema di Pitagora e le sue applicazioni.
- Determinare l'area delle figure scomponendole in figure elementari.
- Calcolare l'area del cerchio e la lunghezza della circonferenza.
- --Conoscere il numero π , e alcuni modi per approssimarlo.
- Calcolare l'area e il volume delle figure solide più comuni.
- Risolvere problemi utilizzando le proprietà geometriche delle figure.
- -Rappresentare oggetti e figure tridimensionali in vario modo tramite disegni sul piano.

Relazioni e funzioni

- -Costruire, interpretare e trasformare formule che contengono lettere per esprimere relazioni e proprietà.
- Usare il piano cartesiano per rappresentare relazioni e funzioni empiriche o ricavate da tabelle
- -Risolvere equazioni di I grado.

Dati e previsioni

- -Rappresentare insiemi di dati (anche facendo uso di un foglio elettronico..).
- -Saper valutare la variabilità di

Superficie e volume di solidi.

		1
descrivere figure	e compasso).	un insieme di dati
geometriche.	– Utilizzare il piano	(determinandone ad esempio,
Disegnare figure	cartesiano per	campo di variazione, valori
geometriche.	localizzare punti.	medi, frequenze).
Relazioni, dati e	- Confrontare e	- In semplici situazioni
previsioni	misurare angoli	aleatorie, calcolare la
– Classificare numeri,	utilizzando proprietà e	probabilità di qualche evento.
figure, oggetti in	strumenti.	
base a una o più	– Utilizzare e	
proprietà,	distinguere fra loro i	
utilizzando	concetti di	
rappresentazioni	perpendicolarità,	
opportune, a	parallelismo,	
seconda dei contesti	orizzontalità,	
e dei fini.	verticalità.	
Argomentare sui	– Determinare il	
criteri che sono stati	perimetro di una figura	
usati per realizzare	utilizzando le più	
classificazioni e	comuni formule o altri	
ordinamenti	procedimenti.	
assegnati.	– Determinare l'area di	
– Leggere e	rettangoli e triangoli e	
rappresentare	di altre figure per	
relazioni e dati con	scomposizione o	
diagrammi, schemi	utilizzando le più	
e tabelle.	comuni formule.	
Misurare		
grandezze	Relazioni, dati e	
(lunghezze,	previsioni	
tempo, ecc.)	– Stabilire relazioni e	
utilizzando sia	rappresentarle.	
unità	- Classificare elementi	
arbitrarie sia	in base a due attributi.	
unità e	– Rappresentare insiemi	
strumenti	con l'uso di	
convenzionali	diagrammi (Venn,	
(metro,	Carrol, ad albero)	

orologio,	– Leggere e interpretare	
ecc.).	rappresentazioni	
,	(tabelle, grafici,	
	aerogrammi, ecc.).	
	- Rappresentare	
	problemi con tabelle e	
	grafici che ne	
	esprimono la struttura.	
	– Risolvere problemi	
	che offrano più	
	soluzioni.	
	– Utilizzare le principali	
	unità di misura per	
	lunghezze, angoli,	
	aree, capacità,	
	intervalli temporali,	
	masse, pesi e usarle	
	per effettuare misure e	
	stime.	
	– Passare da un'unità di	
	misura a un'altra,	
	limitatamente alle	
	unità di uso più	
	comune, anche nel	
	contesto del sistema	
	monetario.	
	– Intuire in situazioni	
	concrete, la probabilità	
	di eventi.	
	Riconoscere e	
	descrivere regolarità in	
	una sequenza di numeri	
	o di figure.	

JROPEA:	COMPETENZA MATEMAT	TICLE COMPRESSION IN COL	
	COMPETENZA MATEMATICA E COMPETENZA IN SCIENZE, TECNOLOGIE E INGEGNERIA		
COMPETENZA MATEMATICA			
INE CLASSE SECONDA	FINE CLASSE TERZA	FINE CLASSE QUARTA	FINE CLASSE QUINTA
CUOLA PRIMARIA	SCUOLA	SCUOLA	SCUOLA PRIMARIA
BILITA'	ABILITA'	ABILITA'	ABILITA'
umeri		Numeri	Numeri
voce e mentalmente, in senso progressivo e regressivo e per salti di due, tre, fino a 100 Leggere e scrivere i numeri naturali in notazione decimale fino a 100, avendo consapevolezza della notazione posizionale; confrontarli e ordinarli, anche rappresentandoli sulla retta. Eseguire mentalmente semplici operazioni con i numeri naturali entro il 100. Conoscere le tabelline della moltiplicazione dei numeri	 Contare oggetti o eventi, a voce e mentalmente, in senso progressivo e regressivo e per salti di due, tre, Leggere e scrivere i numeri naturali in notazione decimale, avendo consapevolezza della notazione posizionale; confrontarli e ordinarli, anche rappresentandoli sulla retta. Eseguire mentalmente semplici operazioni con i numeri naturali e verbalizzare le procedure 	notazione dei numeri che sono o sono stati in uso in luoghi, tempi e culture diverse dalla nostra -Leggere, scrivere, confrontare numeri decimaliEseguire le quattro operazioni, valutando l'opportunità di ricorrere al calcolo mentale, scritto o con la calcolatrice a seconda delle situazioniEseguire moltiplicazioni in colonna di numeri naturali e decimali (con il moltiplicatore di 2 cifre -Eseguire divisioni con dividendo intero e decimale e	 Leggere, scrivere, confrontare numeri naturali e decimali. Eseguire le quattro operazioni con sicurezza, valutando l'opportunità di ricorrere al calcolo mentale, scritto o con la calcolatrice a seconda delle situazioni. Moltiplicare fattori uguali. Individuare il valore di una potenza. Esprimere un numero sotto forma di potenza. Calcolare il valore delle potenze di dieci. Scrivere numeri come somma di potenze di dieci.
C I L C V F F I L I I I C I I C I I I I I I I I I I I	CUOLA PRIMARIA BILITA' Imeri Contare oggetti o eventi, a roce e mentalmente, in senso progressivo e regressivo e per salti di due, tre, fino a 00 Leggere e scrivere i numeri naturali in notazione decimale fino a 100, avendo consapevolezza della notazione posizionale; confrontarli e ordinarli, enche rappresentandoli sulla etta. Eseguire mentalmente emplici operazioni con i numeri naturali entro il 100. Conoscere le tabelline della	NE CLASSE SECONDA CUOLA PRIMARIA BILITA' Contare oggetti o eventi, a coce e mentalmente, in senso progressivo e regressivo e per salti di due, tre, fino a compressivo e regressivo e per salti di due, tre, fino a compressivo e regressivo e per salti di due, tre, Leggere e scrivere i numeri naturali in notazione decimale, avendo consapevolezza della notazione posizionale; confrontarli e ordinarli, anche rappresentandoli sulla etta. Eseguire mentalmente emplici operazioni con i numeri naturali entro il 100. Conoscere le tabelline della noltiplicazione dei numeri fino a 5.	NE CLASSE SECONDA CUOLA BILITA' ABILITA' ABILITA' Contare oggetti o eventi, a coce e mentalmente, in senso progressivo e regressivo e per salti di due, tre, fino a notazione decimale fino a 100, avendo consapevolezza della confrontarli e ordinarli, confrontarli e ordinarli e consapevolezza della notazione posizionale; confrontarli e ordinarli, anche rappresentandoli sulla etta. Eseguire mentalmente emplici operazioni con i numeri naturali entro il 100. Conoscere le tabelline della motazione decimale, avendo consapevolezza della notazione posizionale; confrontarli e ordinarli, anche rappresentandoli sulla etta. Eseguire mentalmente emplici operazioni con i numeri naturali e verbalizzare le procedure di calcolo. FINE CLASSE QUARTA SCUOLA Sumeri —Conoscere sistemi di notazione o sono stati in uso in luoghi, tempi e culture diverse dalla nostra —Leggere e scrivere, confrontare numeri decimali. Eseguire mentalmente, in senso o sono stati in uso in luoghi, tempi e culture diverse dalla nostra —Leggere, scrivere, confrontare numeri decimali. Eseguire mentalmente semplici operazioni con i notazione posizionale; confrontarli e ordinarli, anche rappresentandoli sulla etta. — Eseguire mentalmente semplici operazioni con i numeri naturali e verbalizzare le procedure di calcolo.

- Comunicare la posizione di oggetti nello spazio fisico, sia rispetto al soggetto, sia rispetto ad altre persone o oggetti, usando termini adeguati (sopra/sotto, davanti/dietro, destra/sinistra, dentro/fuori).
- Eseguire un semplice percorso partendo dalla descrizione verbale o dal disegno, descrivere un percorso che si sta facendo e dare le istruzioni a qualcuno perché compia un percorso desiderato.
- Riconoscere figure geometriche piane.
- Disegnare figure geometriche piane e costruire modelli materiali.

Relazioni, dati e previsioni

- Classificare numeri, figure, oggetti in base a una o più proprietà, utilizzando rappresentazioni opportune indicate dall'insegnante, a seconda dei contesti e dei fini legati alla concreta esperienza.
- Indicare i criteri che sono

- sottrazioni con i numeri naturali con e senza cambio fino a 100 con gli algoritmi scritti usuali.
- -Eseguire moltiplicazioni con i numeri naturali fino a 50 con gli algoritmi scritti usuali con fattori di una cifra.
- Eseguire divisioni con i numeri naturali senza resto fino a 50 con gli algoritmi scritti usuali con il divisore di una cifra.

Spazio e figure

- Percepire la propria posizione nello spazio e stimare distanze e volumi a partire dal proprio corpo.
- Comunicare la posizione di oggetti nello spazio fisico, sia rispetto al soggetto, sia rispetto ad altre persone o oggetti, usando termini adeguati (sopra/sotto, davanti/dietro, destra/sinistra, dentro/fuori).
- -Eseguire un semplice percorso partendo dalla descrizione verbale o dal disegno, descrivere un percorso che si sta facendo e dare le istruzioni a qualcuno perché compia un percorso desiderato.
- -Riconoscere, denominare e descrivere figure geometriche piane.
- Disegnare figure geometriche

- tabelline della moltiplicazione dei numeri fino a 10.
- Eseguire le operazioni con i numeri naturali con gli algoritmi scritti usuali.
 - Leggere, scrivere, confrontare numeri decimali, rappresentarli sulla retta ed eseguire semplici addizioni e sottrazioni, anche con riferimento alle
- monete o ai risultati di semplici misure.

Spazio e figure

- Percepire la propria posizione nello spazio e stimare distanze e volumi a partire dal proprio corpo.
- Comunicare la posizione di oggetti nello spazio fisico, sia rispetto al soggetto, sia rispetto ad altre persone o oggetti, usando termini adeguati (sopra/sotto, davanti/dietro, destra/sinistra, dentro/fuori).
- Eseguire un semplice percorso partendo dalla descrizione verbale o dal disegno, descrivere un percorso che si sta facendo e dare le istruzioni a

- dividendo intero entro il mille e divisore a 2 cifre
- -Individuare multipli e divisori di un numero.
- -Stimare il risultato di una operazione.
- -Operare con le frazioni e riconoscere frazioni equivalenti.
- -Calcolare la frazione di una quantità.
- -Individuare la frazione complementare ad una frazione data.
- -Operare con le frazioni e riconoscere frazioni equivalenti.
- -Leggere, confrontare ed ordinare frazioni di uguale denominatore.
- -Riconoscere e rappresentare frazioni decimali.
- -Tradurre la frazione decimale in numero decimale equivalente.
- -Calcolare il reciproco di un numero: doppio/metà, triplo/terzo, ecc.
- -Riconoscere classi di numeri (pari/dispari, mutipli/divisori).
- -Utilizzare numeri decimali, frazioni e percentuali per descrivere situazioni quotidiane.

Spazio e figure

-Descrivere, denominare e classificare figure geometriche, identificando elementi significativi e simmetrie, anche al fine di farle riprodurre da

- resto fra numeri naturali;
- individuare multipli e divisori di un numero.
 Individuare i numeri primi.
- Stimare il risultato di una operazione.
- Eseguire in ordine le operazioni in espressioni con o senza parentesi.
- Individuare successioni numeriche data una regola e viceversa.
- Moltiplicare e dividere per 10,100,1000 numeri interi e/o decimali.
- Riconoscere frazioni proprie, improprie, apparenti, decimali, equivalenti.
- Leggere, confrontare e ordinare frazioni.
- Utilizzare numeri decimali, frazioni e percentuali per descrivere situazioni quotidiane.
- Rappresentare i numeri conosciuti sulla retta e utilizzare scale graduate in contesti significativi per le scienze e per la tecnica.
- Conoscere sistemi di notazione dei numeri che sono o sono stati in uso in luoghi, tempi e culture diverse dalla nostra.

Spazio e figure

- stati usati per realizzare semplici classificazioni e ordinamenti assegnati
- Leggere e rappresentare relazioni e dati relativi a esperienze concrete condotte a scuola (es. la tabella metereologica) con diagrammi, schemi e tabelle, dietro indicazioni dell'insegnante..
- Misurare grandezze (lunghezze, tempo, ecc.) utilizzando unità arbitrarie.

piane e costruire modelli materiali.

Relazioni, dati e previsioni

- -Classificare numeri, figure, oggetti in base a una o più proprietà, utilizzando rappresentazioni opportune, a seconda dei contesti e dei fini.
- Indicare e spiegare i criteri che sono stati usati per realizzare classificazioni e ordinamenti assegnati.
- Leggere e rappresentare relazioni e dati con diagrammi, schemi e tabelle, relativamente a situazioni ed esperienze concrete condotte in classe.
- Misurare grandezze
 (lunghezze, tempo, ecc.)
 utilizzando sia unità
 arbitrarie sia strumenti
 convenzionali (orologio, ecc.)

- qualcuno perché compia un percorso desiderato.
- Riconoscere, denominare e descrivere figure geometriche.
- Disegnare figure geometriche.

Relazioni, dati e previsioni

- Classificare numeri, figure, oggetti in base a una o più proprietà, utilizzando rappresentazioni opportune, a seconda dei contesti e dei fini.
- Argomentare sui criteri che sono stati usati per realizzare classificazioni e ordinamenti assegnati.
- Leggere e rappresentare relazioni e dati con diagrammi, schemi e tabelle.
 - Misurare grandezze (lunghezze, tempo, ecc.) utilizzando sia unità arbitrarie sia unità e strumenti convenzionali (metro, orologio, ecc.).

altri.

- -Riprodurre una figura in base a una descrizione, utilizzando gli strumenti opportuni (carta a quadretti, riga e compasso, squadre, software di geometria). -Utilizzare il piano cartesiano per localizzare punti.
- -Confrontare e misurare angoli utilizzando proprietà e strumenti.
- -Utilizzare e distinguere fra loro i concetti di perpendicolarità, parallelismo, orizzontalità, verticalità.
- -Riprodurre in scala una figura assegnata (utilizzando, ad esempio, la carta a quadretti).
- -Determinare il perimetro di una figura utilizzando le più comuni formule o altri procedimenti.
- -Determinare l'area di rettangoli e triangoli e di altre figure per scomposizione o utilizzando le più comuni formule.

Relazioni, dati e previsioni

- -Rappresentare relazioni e dati e, in situazioni significative, utilizzare le rappresentazioni per ricavare informazioni, formulare giudizi e prendere decisioni.
- -Rappresentare problemi con tabelle e grafici che ne esprimono la struttura.

- Descrivere, denominare e classificare figure geometriche. Individuare assi di simmetria, lati paralleli e perpendicolari nei poligoni.
- Riconoscere poligoni simili, congruenti ed equiestesi.
- Riprodurre una figura in base a una descrizione, utilizzando gli strumenti opportuni (carta a quadretti, riga e compasso).
- Utilizzare il piano cartesiano per localizzare punti.
- Confrontare e misurare
 angoli utilizzando proprietà
 e strumenti.
- Utilizzare e distinguere fra loro i concetti di perpendicolarità, parallelismo, orizzontalità, verticalità.
- Determinare il perimetro di una figura utilizzando le più comuni formule o altri procedimenti.
- Determinare l'area di rettangoli e triangoli e di altre figure per scomposizione o utilizzando le più comuni formule.

Relazioni, dati e previsioni

Stabilire relazioni e

	-Utilizzare le principali unità di misura per lunghezze, angoli, aree, capacità, intervalli temporali, masse, pesi e usarle per effettuare misure e stime. -Passare da un'unità di misura a un'altra, limitatamente alle unità di uso più comune, anche nel contesto del sistema monetario. -In situazioni concrete, di una coppia di eventi intuire e cominciare ad argomentare qual è il più probabile, dando una prima quantificazione nei casi più semplici, oppure riconoscere se si tratta di eventi ugualmente probabili. Problemi -Analizzare situazioni problematiche, tradurle e rappresentarle in termini matematici. -Risolvere diversi tipi di problemi con più operazioni, individuando le strategie adeguate.	rappresentarle. - Classificare elementi in base a due attributi. - Rappresentare insiemi con l'uso di diagrammi (Venn, Carrol, ad albero) - Leggere e interpretare rappresentazioni (tabelle, grafici, aerogrammi, ecc.). - Rappresentare problemi con tabelle e grafici che ne esprimono la struttura. - Risolvere problemi che offrano più soluzioni. - Utilizzare le principali unità di misura per lunghezze, angoli, aree, capacità, intervalli temporali, masse, pesi e usarle per effettuare misure e stime. - Passare da un'unità di misura a un'altra, limitatamente alle unità di uso più comune, anche nel contesto del sistema monetario. - Intuire in situazioni concrete, la probabilità di eventi. - Riconoscere e descrivere regolarità in una sequenza di numeri o di figure.
--	---	---

SOTTOSEZIONE A: Traguardi formativi			
COMPETENZA CHIAVE EUROPEA: COMPETENZA MATEMATICA E COMPETENZA IN SCIENZE, TECNOLOGIE E INGEGNERIA			
	COMPETENZA MATEMATICA		
FINE CLASSE PRIMA SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO	FINE CLASSE SECONDA SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO	FINE SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO	
ABILITA'	ABILITA'	ABILITA'	
Numeri Eseguire addizioni, sottrazioni, moltiplicazioni, divisioni, ordinamenti e confronti tra i numeri conosciuti (numeri naturali, numeri interi, frazioni e numeri decimali), quando possibile a mente oppure utilizzando gli usuali algoritmi scritti, le calcolatrici e i fogli di calcolo e valutando quale strumento può essere più opportuno. Dare stime approssimate per il risultato di una operazione e controllare la plausibilità di un calcolo. Utilizzare scale graduate in contesti significativi per le scienze e per la tecnica. Individuare multipli e divisori di un numero naturale e multipli e divisori comuni a più numeri. Comprendere il significato e l'utilità del multiplo comune più piccolo e del divisore comune più grande, in matematica e in situazioni concrete. In casi semplici scomporre numeri naturali in fattori primi e conoscere l'utilità di tale scomposizione per diversi fini. Utilizzare la proprietà associativa e distributiva per raggruppare e semplificare, anche mentalmente, le operazioni.	Numeri Eseguire addizioni, sottrazioni, moltiplicazioni, divisioni, ordinamenti e confronti tra i numeri conosciuti (numeri naturali, numeri interi, frazioni e numeri decimali), quando possibile a mente oppure utilizzando gli usuali algoritmi scritti, le calcolatrici e i fogli di calcolo e valutando quale strumento può essere più opportuno. Dare stime approssimate per il risultato di una operazione e controllare la plausibilità di un calcolo. Rappresentare i numeri conosciuti sulla retta. Utilizzare scale graduate in contesti significativi per le scienze e per la tecnica. Utilizzare il concetto di rapporto fra numeri o misure ed esprimerlo sia nella forma decimale, sia mediante frazione. Utilizzare frazioni equivalenti e numeri decimali per denotare uno stesso numero razionale in diversi modi, essendo consapevoli di vantaggi e svantaggi delle diverse rappresentazioni. Comprendere il significato di percentuale e saperla calcolare utilizzando strategie diverse. Individuare multipli e divisori di un numero naturale e multipli e divisori comuni a più numeri. Comprendere il significato e l'utilità del multiplo comune più piccolo e del divisore comune più grande, in matematica e in situazioni concrete.	Eseguire addizioni, sottrazioni, moltiplicazioni, divisioni, ordinamenti e confronti tra i numeri conosciuti (numeri naturali, numeri interi, frazioni e numeri decimali), quando possibile a mente oppure utilizzando gli usuali algoritmi scritti, le calcolatrici e i fogli di calcolo e valutando quale strumento può essere più opportuno. Dare stime approssimate per il risultato di una operazione e controllare la plausibilità di un calcolo. Rappresentare i numeri conosciuti sulla retta. Utilizzare scale graduate in contesti significativi per le scienze e per la tecnica. Utilizzare il concetto di rapporto fra numeri o misure ed esprimerlo sia nella forma decimale, sia mediante frazione. Utilizzare frazioni equivalenti e numeri decimali per denotare uno stesso numero razionale in diversi modi, essendo consapevoli di vantaggi e svantaggi delle diverse rappresentazioni. Comprendere il significato di percentuale e saperla calcolare utilizzando strategie diverse. Individuare multipli e divisori di un numero naturale e multipli e divisori comuni a più numeri. Comprendere il significato e l'utilità del multiplo comune più piccolo e del divisore comune più grande, in matematica e in situazioni concrete.	

Descrivere con un'espressione numerica la sequenza di operazioni che fornisce la soluzione di un problema.

Eseguire semplici espressioni di calcolo con i numeri conosciuti, essendo consapevoli del significato delle parentesi e delle convenzioni sulla precedenza delle operazioni.

Spazio e figure

Riprodurre figure e disegni geometrici, utilizzando in modo appropriato e con accuratezza opportuni strumenti (riga, squadra, compasso, goniometro, software di geometria).

Rappresentare punti, segmenti e figure sul piano cartesiano.

Conoscere definizioni e proprietà (angoli, assi di simmetria, diagonali, ...) delle principali figure piane (triangoli, quadrilateri, poligoni regolari, cerchio).

Risolvere problemi utilizzando le proprietà geometriche delle figure.

Relazioni e funzioni

Interpretare, costruire e trasformare formule che contengono lettere per esprimere in forma generale relazioni e proprietà.

Dati e previsioni

Rappresentare insiemi di dati, anche facendo uso di un foglio elettronico.

In casi semplici scomporre numeri naturali in fattori primi e conoscere l'utilità di tale scomposizione per diversi fini.

Conoscere la radice quadrata come operatore inverso dell'elevamento al quadrato.

Utilizzare la proprietà associativa e distributiva per raggruppare e semplificare, anche mentalmente, le operazioni.

Descrivere con un'espressione numerica la sequenza di operazioni che fornisce la soluzione di un problema.

Eseguire semplici espressioni di calcolo con i numeri conosciuti, essendo consapevoli del significato delle parentesi e delle convenzioni sulla precedenza delle operazioni.

Spazio e figure

Riprodurre figure e disegni geometrici, utilizzando in modo appropriato e con accuratezza opportuni strumenti (riga, squadra, compasso, goniometro, software di geometria).

Rappresentare punti, segmenti e figure sul piano cartesiano.

Conoscere definizioni e proprietà (angoli, assi di simmetria, diagonali, ...) delle principali figure piane (triangoli, quadrilateri, poligoni regolari, cerchio).

Riconoscere figure piane simili in vari contesti e riprodurre in scala una figura assegnata.

Determinare l'area di semplici figure scomponendole in figure elementari, ad esempio triangoli o utilizzando le più comuni formule.

Risolvere problemi utilizzando le proprietà geometriche delle figure.

Relazioni e funzioni

Interpretare, costruire e trasformare formule che contengono lettere per esprimere in forma generale primi e conoscere l'utilità di tale scomposizione per diversi fini.

Conoscere la radice quadrata come operatore inverso dell'elevamento al quadrato.

Utilizzare la proprietà associativa e distributiva per raggruppare e semplificare, anche mentalmente, le operazioni.

Descrivere con un'espressione numerica la sequenza di operazioni che fornisce la soluzione di un problema.

Eseguire semplici espressioni di calcolo con i numeri conosciuti, essendo consapevoli del significato delle parentesi e delle convenzioni sulla precedenza delle operazioni.

Spazio e figure

Riprodurre figure e disegni geometrici, utilizzando in modo appropriato e con accuratezza opportuni strumenti (riga, squadra, compasso, goniometro, software di geometria).

Rappresentare punti, segmenti e figure sul piano cartesiano.

Conoscere definizioni e proprietà (angoli, assi di simmetria, diagonali, ...) delle principali figure piane (triangoli, quadrilateri, poligoni regolari, cerchio).

Riconoscere figure piane simili in vari contesti e riprodurre in scala una figura assegnata.

Conoscere il Teorema di Pitagora e le sue applicazioni in matematica e in situazioni concrete.

Determinare l'area di semplici figure scomponendole in figure elementari, ad esempio triangoli o utilizzando le più comuni formule.

Conoscere il numero π , e alcuni modi per approssimarlo.

Calcolare l'area del cerchio e la lunghezza della circonferenza, conoscendo il raggio, e viceversa.

Rappresentare oggetti e figure tridimensionali in vario

relazioni e proprietà.

Usare il piano cartesiano per rappresentare relazioni e funzioni empiriche o ricavate da tabelle e collegarle al concetto di proporzionalità.

Dati e previsioni

Rappresentare insiemi di dati, anche facendo uso di un foglio elettronico. In situazioni significative, confrontare dati al fine di prendere decisioni, utilizzando le distribuzioni delle frequenze e delle frequenze relative. Scegliere ed utilizzare valori medi (moda, mediana, media aritmetica) adeguati alla tipologia ed alle caratteristiche dei dati a disposizione. Saper valutare la variabilità di un insieme di dati determinandone, ad esempio, il campo di variazione.

In semplici situazioni aleatorie, individuare gli eventi elementari, assegnare a essi una probabilità, calcolare la probabilità di qualche evento, scomponendolo in eventi elementari disgiunti.

modo tramite disegni sul piano.

Calcolare l'area e il volume delle figure solide più comuni e darne stime di oggetti della vita quotidiana.

Risolvere problemi utilizzando le proprietà geometriche delle figure.

Relazioni e funzioni

Interpretare, costruire e trasformare formule che contengono lettere per esprimere in forma generale relazioni e proprietà.

Usare il piano cartesiano per rappresentare relazioni e funzioni empiriche o ricavate da tabelle, e per conoscere in particolare le funzioni del tipo y=ax, y=a/x, y=ax² e i loro grafici e collegare le prime due al concetto di proporzionalità.

Esplorare e risolvere problemi utilizzando equazioni di primo grado.

Dati e previsioni

Rappresentare insiemi di dati, anche facendo uso di un foglio elettronico. In situazioni significative, confrontare dati al fine di prendere decisioni, utilizzando le distribuzioni delle frequenze e delle frequenze relative. Scegliere ed utilizzare valori medi (moda, mediana, media aritmetica) adeguati alla tipologia ed alle caratteristiche dei dati a disposizione. Saper valutare la variabilità di un insieme di dati determinandone, ad esempio, il campo di variazione.

In semplici situazioni aleatorie, individuare gli eventi elementari, assegnare a essi una probabilità, calcolare la probabilità di qualche evento, scomponendolo in eventi elementari disgiunti.

SEZIONE B: Evidenze e compiti significativi

COMPETENZA MATEMATICA E COMPETENZA IN SCIENZE, TECNOLOGIE E INGEGNERIA

	COMPETENZA MATEMATICA
EVIDENZE	COMPITI SIGNIFICATIVI
L'alunno si muove con sicurezza nel calcolo, ne padroneggia le diverse rappresentazioni e stima la grandezza di un numero e il risultato di operazioni. Riconosce e denomina le forme del piano e dello spazio, le loro rappresentazioni e individua le relazioni tra gli elementi. Analizza e interpreta rappresentazioni di dati per ricavarne informazioni e prendere decisioni. Riconosce e risolve problemi in contesti diversi valutando le informazioni. Spiega il procedimento seguito, anche in forma scritta; confronta procedimenti diversi e riesce a passare da un problema specifico a una classe di problemi. Sa utilizzare i dati matematici e la logica per sostenere argomentazioni e supportare informazioni. Utilizza e interpreta il linguaggio matematico (piano cartesiano, formule, equazioni) e ne coglie il rapporto col linguaggio naturale e le situazioni reali. Nelle situazioni di incertezza legate all'esperienza si orienta con valutazioni di probabilità. Attraverso esperienze significative, utilizza strumenti matematici appresi per operare nella realtà.	Applicare e riflettere sul loro uso, algoritmi matematici a fenomeni concreti della vita quotidiana e a compiti relativi ai diversi campi del sapere: - eseguire calcoli, stime, approssimazioni applicati a eventi della vita e dell'esperienza quotidiana e a semplici attività progettuali - utilizzare i concetti e le formule relative alla proporzionalità nelle riduzioni in scala - applicare gli strumenti della statistica a semplici indagini sociali e ad osservazioni scientifiche - interpretare e ricavare informazioni da dati statistici - utilizzare modelli e strumenti matematici in ambito scientifico sperimentale Contestualizzare modelli algebrici in problemi reali o verosimili (impostare l'equazione per determinare un dato sconosciuto in contesto reale; determinare, attraverso la contestualizzazione, il significato "reale" dei simboli in un'operazione o espressione algebrica Utilizzare il piano cartesiano per svolgere compiti relativi alla cartografia, alla progettazione tecnologica, all'espressione artistica, al disegno tecnico (ingrandimenti, riduzioni), alla statistica (grafici e tabelle) Rappresentare situazioni reali, procedure con diagrammi di flusso Applicare i concetti e gli strumenti della matematica (aritmetica, algebra, geometria, misura, statistica, logica, ad eventi concreti

SEZIONE C: Livelli di padronanza				
COMPETENZA CHIAVE EUROPEA:	COMPETENZA M COMPETENZA MATEMA	ATEMATICA E COMPETENZA	A IN SCIENZE, TECNOLOGII	E E INGEGNERIA
		LIVELLI DI PADRONANZA		
1	2	3 dai Traguardi per la fine della scuola primaria	4	5 dai Traguardi per la fine del primo ciclo
Numera in senso progressivo. Utilizza i principali quantificatori. Esegue semplici addizioni e sottrazioni in riga senza cambio. Padroneggia le più comuni relazioni topologiche: vicino/lontano; alto basso; destra/sinistra; sopra/sotto, ecc.	Conta in senso progressivo e regressivo anche saltando numeri. Conosce il valore posizionale delle cifre ed opera nel calcolo tenendone conto correttamente. Esegue mentalmente e per iscritto le quattro operazioni ed opera utilizzando le tabelline. Opera con i numeri naturali e le frazioni.	Si muove con sicurezza nel calcolo scritto e mentale con i numeri naturali e sa valutare l'opportunità di ricorrere a una calcolatrice. Riconosce e rappresenta forme del piano e dello spazio, relazioni e strutture che si trovano in natura o che sono state create dall'uomo. Descrive, denomina e classifica figure in base a caratteristiche geometriche, ne determina misure, progetta e costruisce	numeri relativi, le potenze e le proprietà delle operazioni, con algoritmi anche approssimati in semplici contesti. Opera con figure geometriche piane e solide identificandole in contesti reali; le rappresenta nel piano e nello spazio; utilizza in autonomia strumenti di disegno geometrico e di misura adatti alle situazioni; padroneggia il calcolo di perimetri, superfici, volumi.	L'alunno si muove con sicurezza nel calcolo anche con i numeri razionali, ne padroneggia le diverse rappresentazioni e stima la grandezza di un numero e il risultato di operazioni. Riconosce e denomina le forme del piano e dello spazio, le loro rappresentazioni e ne coglie le relazioni tra gli elementi. Analizza e interpreta rappresentazioni di dati per ricavarne misure di
Esegue percorsi sul terreno e	Esegue percorsi anche su istruzione di altri. Denomina	modelli concreti di vario tipo. Utilizza strumenti per il disegno geometrico (riga, compasso,	Interpreta semplici dati statistici e utilizza il concetto di probabilità.	variabilità e prendere decisioni. Riconosce e risolve

correttamente figure

sul foglio.

Conosce le principali figure geometriche piane. Esegue seriazioni e classificazioni con oggetti concreti e in base ad uno o due attributi.

Utilizza misure e stime arbitrarie con strumenti non convenzionali.

Risolve problemi semplici, con tutti i dati noti ed espliciti, con l'ausilio di oggetti o disegni.

geometriche piane, le descrive e le rappresenta graficamente e nello spazio.

Classifica oggetti, figure, numeri in base a più attributi e descrive il criterio seguito.

semplici utilizzare diagrammi, schemi, tabelle per rappresentare fenomeni esperienza. Esegue misure utilizzando unità di misura convenzionali. Risolve semplici problemi matematici relativi ambiti di esperienza con tutti i dati esplicitati e con la supervisione dell'adulto.

squadra) strumenti di misura (metro, goniometro...).

Ricerca dati informazioni costruisce (tabelle e rappresentazioni grafici). Ricava informazioni anche da dati rappresentati in tabelle e grafici.

Riconosce e quantifica, in casi situazioni semplici, incertezza.

Legge e comprende testi che autonomo. coinvolgono aspetti logici e matematici.

Riesce a risolvere facili analizzati. problemi in tutti gli ambiti di mantenendo contenuto, controllo sia sul processo risolutivo, sia sui risultati. procedimento Descrive il seguito e riconosce strategie di soluzione diverse dalla propria. Costruisce ragionamenti formulando ipotesi, sostenendo per spiegare fenomeni e le proprie idee e confrontandosi | risolvere problemi concreti. con il punto di vista di altri.

Riconosce utilizza rappresentazioni diverse oggetti matematici (numeri decimali, frazioni, percentuali, scale di riduzione, ...).

Sviluppa un atteggiamento positivo rispetto alla matematica. attraverso esperienze significative, che gli hanno fatto intuire come gli strumenti matematici che ha

e i più comuni Utilizza in modo pertinente alla situazione gli strumenti di misura convenzionali, stima per ricavare misure lineari e di capacità con buona approssimazione; stima misure di superficie e di volume utilizzando il calcolo approssimato.

Interpreta fenomeni della vita reale, raccogliendo di organizzando i dati in tabelle e diagrammi in modo Sa ricavare: frequenza, percentuale, media, moda e mediana dai fenomeni

Risolve problemi di esperienza, utilizzando le conoscenze apprese e riconoscendo i dati utili dai superflui.

Sa spiegare il procedimento seguito e le strategie adottate. Utilizza il linguaggio e gli strumenti matematici appresi problemi in contesti diversi valutando le informazioni e la loro coerenza.

Spiega il procedimento seguito. anche in forma scritta. mantenendo controllo sia sul processo risolutivo, sia sui risultati.

Confronta procedimenti diversi produce formalizzazioni che consentono di passare da un problema specifico a una classe di problemi.

Produce argomentazioni in alle base conoscenze teoriche acquisite (ad esempio sa utilizzare i proprietà concetti di caratterizzante di definizione).

Sostiene proprie portando convinzioni. esempi controesempi adeguati utilizzando concatenazioni di affermazioni: di accetta cambiare opinione riconoscendo le conseguenze logiche di una argomentazione corretta.

Utilizza e interpreta il linguaggio matematico (piano cartesiano, formule, equazioni, ...) e ne coglie il rapporto col linguaggio naturale.

Nelle situazioni di

imparato ad utilizzare siano utili	incertezza (vita quotidiana,
per operare nella realtà.	giochi,) si orienta con
	valutazioni di probabilità.
	Ha rafforzato un
	atteggiamento positivo
	rispetto alla matematica
	attraverso esperienze
	significative e ha capito
	come gli strumenti
	matematici appresi siano
	utili in molte situazioni per
	operare nella realtà.

COMPETENZA MATEMATICA E COMPETENZA IN SCIENZE, TECNOLOGIE E INGEGNERIA DISCIPLINE DI RIFERIMENTO: SCIENZE, GEOGRAFIA, TECNOLOGIA DISCIPLINE CONCORRENTI: tutte

SCIENZE

SCIENZE	
	TRAGUARDI ALLA FINE DEL PRIMO CICLO
TRAGUARDI ALLA FINE DELLASCUOLA PRIMARIA	
• L'alunno sviluppa atteggiamenti di curiosità e modi di guardare il mondo che lo stimolano a cercare spiegazioni di quello che vede succedere.	 L'alunno esplora e sperimenta, in laboratorio e all'aperto, lo svolgersi dei più comuni fenomeni, ne immagina e ne verifica le cause; ricerca soluzioni ai problemi, utilizzando le conoscenze acquisite. Sviluppa semplici schematizzazioni e modellizzazioni di fatti e fenomeni
• Esplora i fenomeni con un approccio scientifico: con l'aiuto dell'insegnante, dei compagni, in modo autonomo, osserva e descrive lo	ricorrendo, quando è il caso, a misure appropriate e a semplici formalizzazioni.
svolgersi dei fatti, formula domande, anche sulla base di ipotesi personali, propone e realizza semplici esperimenti.	• Riconosce nel proprio organismo strutture e funzionamenti a livelli macroscopici e microscopici, è consapevole delle sue potenzialità e dei suoi limiti.
• Individua nei fenomeni somiglianze e differenze, fa misurazioni, registra dati significativi, identifica relazioni spazio/temporali.	• Ha una visione della complessità del sistema dei viventi e della sua evoluzione nel tempo; riconosce nella loro diversità i bisogni fondamentali
• Individua aspetti quantitativi e qualitativi nei fenomeni, produce rappresentazioni grafiche e schemi di livello adeguato, elabora semplici	di animali e piante, e i modi di soddisfarli negli specifici contesti ambientali.
modelli.	• È consapevole del ruolo della comunità umana sulla Terra, del carattere finito delle risorse, nonché dell'ineguaglianza dell'accesso a esse, e adotta

- Riconosce le principali caratteristiche e i modi di vivere di organismi animali e vegetali.
- Ha consapevolezza della struttura e dello sviluppo del proprio corpo, nei suoi diversi organi e apparati, ne riconosce e descrive il funzionamento, utilizzando modelli intuitivi ed ha cura della sua salute.
- Ha atteggiamenti di cura verso l'ambiente scolastico che condivide con gli altri; rispetta e apprezza il valore dell'ambiente sociale e naturale.
- Espone in forma chiara ciò che ha sperimentato, utilizzando un linguaggio appropriato,.
- Trova da varie fonti (libri, internet, discorsi degli adulti, ecc.) informazioni e spiegazioni sui problemi che lo interessano

- modi di vita ecologicamente responsabili.
- Collega lo sviluppo delle scienze allo sviluppo della storia dell'uomo.
- Ha curiosità e interesse verso i principali problemi legati all'uso della scienza nel campo dello sviluppo scientifico e tecnologico.

TECNOLOGIA

TRAGUARDI ALLA FINE DELLASCUOLA PRIMARIA

- L'alunno riconosce e identifica nell'ambiente che lo circonda elementi e fenomeni di tipo artificiale.
- E' a conoscenza di alcuni processi di trasformazione di risorse e di consumo di energia, e del relativo impatto ambientale.
- Conosce e utilizza semplici oggetti e strumenti di uso quotidiano ed è in grado di descriverne la funzione principale e la struttura e di spiegarne il funzionamento.
- Sa ricavare informazioni utili su proprietà e caratteristiche di beni o servizi leggendo etichette, volantini o altra documentazione tecnica e commerciale.
- Si orienta tra i diversi mezzi di comunicazione ed è in grado di farne un uso adeguato a seconda delle diverse situazioni.

TRAGUARDI ALLA FINE DEL PRIMO CICLO

- L'alunno riconosce nell'ambiente che lo circonda i principali sistemi tecnologici e le molteplici relazioni che essi stabiliscono con gli esseri viventi e gli altri elementi naturali.
- Conosce i principali processi di trasformazione di risorse o di produzione di beni e riconosce le diverse forme di energia coinvolte.
- E in grado di ipotizzare le possibili conseguenze di una decisione o di una scelta di tipo tecnologico, riconoscendo in ogni innovazione opportunità e rischi.
- Conosce e utilizza oggetti, strumenti e macchine di uso comune ed e in grado di classificarli e di descriverne la funzione in relazione alla forma, alla struttura e ai materiali.
- Utilizza adeguate risorse materiali, informative e organizzative per la progettazione e la realizzazione di semplici prodotti, anche di tipo digitale.
- Ricava dalla lettura e dall'analisi di testi o tabelle informazioni sui

- Produce semplici modelli o rappresentazioni grafiche del proprio operato utilizzando elementi del disegno tecnico o strumenti multimediali.
- Inizia a riconoscere in modo critico le caratteristiche, le funzioni e i limiti della tecnologia attuale.
- beni o sui servizi disponibili sul mercato, in modo da esprimere valutazioni rispetto a criteri di tipo diverso.
- Conosce le proprietà e le caratteristiche dei diversi mezzi di comunicazione ed e in grado di farne un uso efficace e responsabile rispetto alle proprie necessita di studio e socializzazione.
- Sa utilizzare comunicazioni procedurali e istruzioni tecniche per eseguire, in maniera metodica e razionale, compiti operativi complessi, anche collaborando e cooperando con i compagni.
- Progetta e realizza rappresentazioni grafiche o *infografiche*, relative alla struttura e al funzionamento di sistemi materiali o immateriali,

	SEZIONE A: Traguardi formativi				
COMPETENZA CHI EUROPEA:	COMPETENZA CHIAVE COMPETENZA MATEMATICA E COMPETENZA IN SCIENZE, TECNOLOGIE E INGEGNER EUROPEA:			NGEGNERIA	
	CO	COMPETENZA IN SCIENZE, TECNOLOGIE E INGEGNERIA			
Definizione:	cond cond appl com	La competenza in scienze si riferisce alla capacità di spiegare il mondo che ci circonda usando l'insieme del conoscenze e delle metodologie, comprese l'osservazione e la sperimentazione, per identificare le problematiche e trar conclusioni che siano basate su fatti empirici, e alla disponibilità a farlo. Le competenze in tecnologie e ingegneria sor applicazioni di tali conoscenze e metodologie per dare risposta ai desideri o ai bisogni avvertiti dagli esseri umani. I competenza in scienze, tecnologie e ingegneria implica la comprensione dei cambiamenti determinati dall'attivi umana e della responsabilità individuale del cittadino.		oblematiche e trarre e e ingegneria sono gli esseri umani. La	
COMPETENZE SPECIFICHE Osservare, analizzare e descrivere fenomeni appartenenti alla realtà naturale e agli aspetti della vita qualificationi formulare ipotesi e verificarle, utilizzando semplici schematizzazioni e modellizzazioni.		lla vita quotidiana,			
Riconoscere le principali interazioni tra mondo naturale e comunità umana, individuando alcune proble dell'intervento antropico negli ecosistemi.		une problematicità			
Utilizzare il proprio patrimonio di conoscenze per comprendere le problematiche scientifiche di attualità e per a comportamenti responsabili in relazione al proprio stile di vita, alla promozione della salute e all'uso delle risors					
COMPETENZE SPECI		gettare e realizzare semplici	manufatti e strumenti spiegan	do le fasi del processo.	
		Utilizzare con dimestichezza le più comuni tecnologie, individuando le soluzioni potenzialmente utili ad un dato contesto applicativo, a partire dall'attività di studio.			
		viduare le potenzialità, i lim grale e sociale in cui vengon		enologie, con particolare riferimento al	contesto produttivo,
FINE CLASSE TERZ. PRIMARIA	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	FINE SCUO	LA PRIMARIA	FINE SCUOLA SECONDARIA DI	PRIMO GRADO
	ONOSCENZE SCIENZE	ABILITA' SCIENZE	CONOSCENZE SCIENZE	ABILITA' SCIENZE CONOSCENZ SCIENZE	

Esplorare e
descrivere oggetti e
materiali
Individuare,
attraverso
l'interazione
diretta, la struttui
di oggetti semplic

Individuare, attraverso
l'interazione diretta, la struttura di oggetti semplici, analizzarne qualità e proprietà, descriverli nella loro unitarietà e nelle loro parti, scomporli e ricomporli, riconoscerne funzioni e modi d'uso.

• Seriare e

proprietà.

• Descrivere semplici fenomeni della vita quotidiana legati ai liquidi, al cibo, alle forze e al movimento, al calore, ecc.

classificare oggetti

in base alle loro

Osservare e sperimentare sul campo

Viventi e non viventi Il corpo umano; i sensi

Proprietà degli oggetti e dei materiali

Semplici fenomeni fisici e chimici (miscugli, soluzioni, composti); passaggi di stato della materia

Classificazioni dei viventi

Organi dei viventi e loro funzioni

Relazioni tra organi, funzioni e adattamento all'ambiente

Ecosistemi e catene alimentari

OGGETTI, MATERIALI E TRASFORMAZIONI

• Individuare, nell'osservazione di esperienze concrete, alcuni concetti scientifici quali: dimensioni spaziali, peso, peso specifico, forza, movimento, pressione, temperatura, calore, ecc.

- Cominciare a riconoscere regolarità nei fenomeni e a costruire in modo elementare il concetto di energia.
- Osservare, utilizzare e, quando è possibile, costruire semplici strumenti di misura: recipienti per misure di volumi/capacità, bilance a molla, ecc.) imparando a servirsi di unità convenzionali.
- Individuare le proprietà di alcuni materiali come, ad esempio: la durezza, il peso, l'elasticità, la trasparenza, la densità,

Concetti geometrici e fisici per la misura e la manipolazione dei materiali

Classificazioni, seriazioni

Materiali e loro caratteristiche: trasformazioni

Fenomeni fisici e chimici

Energia: concetto, fonti, trasformazione

Ecosistemi e loro organizzazione

Viventi e non viventi e loro caratteristiche: classificazioni

Relazioni organismi/ambiente; organi/funzioni

Relazioni uomo/ambiente/ecosistemi

Corpo umano, stili di vita, salute e sicurezza

Fenomeni atmosferici

Fisica e Chimica

-Utilizzare i concetti fisici fondamentali quali pressione, volume, peso, peso specifico, temperatura, calore, forza, velocità, carica elettrica.

-Utilizzare correttamente il concetto di energia.

-Conoscere i fondamentali concetti della chimica.

Astronomia e Scienze della Terra

-Osservare e interpretare i più evidenti fenomeni celesti.

-Conoscere la struttura della Terra e i suoi movimenti interni e individuare i rischi sismici e vulcanici.

-Spiegare i meccanismi delle eclissi di sole e di luna .

- Riconoscere i principali tipi di rocce ed i processi geologici da cui hanno avuto origine.

Biologia

-Riconoscere somiglianze e differenze tra le diverse classi di viventi.

-Sviluppare progressivamente la capacità di spiegare il funzionamento macroscopico dei viventi con un modello cellulare.

-Conoscere le basi biologiche della trasmissione dei caratteri ereditari acquisendo le prime elementari

-Elementi di fisica: pressione. volume, peso, peso specifico, temperatura, calore, forza, velocità, carica elettrica. -Elementi di chimica: sostanze e loro caratteristiche. -Elementi di astronomia: sistema solare. universo. stagioni, eclissi, moti degli astri e dei pianeti, fasi lunari. Tipi di rocce. -Elementi di geologia: fenomeni

tellurici, struttura della terra e sua morfologia, rischi sismici, idrogeologici, atmosferici. -Relazioni uomo/ambiente

-Relazioni
uomo/ambiente
nei mutamenti
climatici,
morfologici
idrogeologici, e
loro effetti.

	1'		Catana
• Osservare i	ecc.; realizzare	nozioni di genetica.	-Catene
momenti	sperimentalmente	-Sviluppare la cura e il controllo	alimentari;
significativi nella	semplici soluzioni in	della propria salute attraverso una	ecosistemi.
vita di piante e	acqua (acqua e	corretta alimentazione; evitare	-Classificazione
animali,	zucchero, acqua e	consapevolmente i danni prodotti dal	e struttura dei
realizzando semine	inchiostro, ecc).	fumo e dalle droghe.	viventi.
in terrari e orti, ecc.		- Assumere comportamenti e scelte	-Igiene e
Individuare	• Osservare e	personali ecologicamente sostenibili.	comportamenti
somiglianze e	schematizzare alcuni		di cura della
differenze nei	passaggi di stato,		salute.
percorsi di sviluppo	costruendo semplici		-Biodiversità
di organismi	modelli interpretativi e		-Comportamenti
animali e vegetali.	provando ad esprimere		ecosostenibili.
Osservare, con	in forma grafica le		
uscite all'esterno, le	relazioni tra variabili		
caratteristiche dei	individuate		
terreni e delle	(temperatura in		
acque.	funzione del tempo,		
• Osservare e	ecc.).		
interpretare le	,		
trasformazioni	OSSERVARE E		
ambientali naturali	SPERIMENTARE		
(ad opera del sole,	SUL CAMPO		
di agenti	Proseguire nelle		
atmosferici,	osservazioni frequenti e		
dell'acqua, ecc.) e	regolari, a occhio nudo		
quelle ad opera	o con appropriati		
dell'uomo	strumenti, con i		
(urbanizzazione,	compagni e		
coltivazione,	autonomamente, di una		
industrializzazione,	porzione di ambiente		
ecc.).	vicino; individuare gli		
Avere familiarità	elementi che lo		
con la variabilità	caratterizzano e i loro		
dei fenomeni	cambiamenti nel tempo.		
atmosferici (venti,	Conoscere la struttura		
nuvole, pioggia,	del suolo		
navoic, pioggia,	uci Suoto		

D		
ecc.) e con la	sperimentando con	
periodicità dei	rocce, sassi e terricci;	
fenomeni celesti	osservare le	
(dì/notte, percorsi	caratteristiche	
del sole, stagioni).	dell'acqua e il suo	
	ruolo nell'ambiente.	
L'uomo i viventi e	Ricostruire e	
l'ambiente	interpretare il	
	movimento dei diversi	
Riconoscere e	oggetti celesti,	
descrivere le	rielaborandoli anche	
caratteristiche del	attraverso giochi col	
proprio ambiente.	corpo.	
Osservare e		
prestare attenzione	L'UOMO I VIVENTI	
al funzionamento	E L'AMBIENTE	
del proprio corpo	Descrivere e	
(fame, sete, dolore,	interpretare il	
movimento, freddo	funzionamento del	
e caldo, ecc.) per	corpo come sistema	
riconoscerlo come	complesso situato in un	
organismo	ambiente; costruire	
complesso,	modelli plausibili sul	
proponendo	funzionamento dei	
modelli elementari	diversi apparati,	
del suo	elaborare primi modelli	
funzionamento.	intuitivi di struttura	
Riconoscere in	cellulare.	
altri organismi	Avere cura della	
viventi, in relazione	propria salute anche dal	
con i loro ambienti,	punto di vista	
bisogni analoghi ai	alimentare e motorio.	
propri.	Acquisire le prime	
	informazioni sulla	
	riproduzione e la	
	sessualità.	
	Riconoscere,	

ABILITA' TECNOLOGIA ABILITA' TECNOLOGIA CONOSCENZE TECNOLOGIA ABILITA' TECNOLOGIA CONOSCENZE TECNOLOGIA ABILITA' TECNOLOGIA CONOSCENZE TECNOLOGIA ABILITA' TECNOLOGIA CONOSCENZE TECNOLOGIA Proprietà e caratteristiche dei materiali più comuni Individuare, nell'osservazione di esperienze concrete, alcuni concetti scientifici quali: dimensioni spaziali, peso, peso specifico, forza, movimento, pressione, temperatura, calore, ecc. Degetti e utensili di uso comune, loro funzioni e dell'uomo. FINE SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRA CONOSCE TECNOLOGIA Proprietà e caratteristiche dei materiali più comuni Proprietà e caratteristiche dei materiali più comuni Scolastico o sulla propria abitazione. -Leggere e interpretare semplici disegni tecnici ricavandone Modalità di manipolazione dei materiali più comuni. -Modalità di manipolazione dei materiali più comuni. -Modalità di manipolazione dei materiali più comuni.	dial vi	traverso l'esperienza coltivazioni, levamenti, ecc. che la ta di ogni organismo in relazione con altre differenti forme di ta. Elaborare i primi ementi di assificazione animale vegetale sulla base di sservazioni personali. Proseguire osservazione e interpretazione delle asformazioni mbientali, ivi omprese quelle obali, in particolare nelle conseguenti l'azione modificatrice			
Oggetti, materiali e trasformazioniProprietà e caratteristiche dei materiali più comuniVedere, osservare e sperimentare -Eseguire misurazioni e rilievi grafici o fotografici sull'ambiente scolastico o sulla propria dimensioni spaziali, peso, peso specifico, forza, movimento, pressione, temperatura, calore, ecc.Modalità di manipolazione dei materiali più comune, loro funzioni eVedere, osservare e sperimentare -Eseguire misurazioni e rilievi grafici o fotografici sull'ambiente scolastico o sulla propria abitazioneLeggere e interpretare semplici disegni tecnici ricavandone-Modalità di manipolazione			IMARIA	FINE SCUOLA SECONDARIA	DI PRIMO GRADO
Oggetti, materiali e trasformazioniProprietà e caratteristiche dei materiali più comuniVedere, osservare e sperimentare -Eseguire misurazioni e rilievi grafici o fotografici sull'ambiente scolastico o sulla propria dimensioni spaziali, peso, peso specifico, forza, movimento, pressione, temperatura, calore, ecc.Modalità di manipolazione dei materiali più comune, loro funzioni eVedere, osservare e sperimentare -Eseguire misurazioni e rilievi grafici o fotografici sull'ambiente scolastico o sulla propria abitazioneLeggere e interpretare semplici disegni tecnici ricavandone-Modalità di manipolazione	ABILITA' TECNOLOGIA	CONOSCEN	ZE TECNOLOGIA	ABILITA' TECNOLOGIA	CONOSCENZE
Individuare, nell'osservazione di esperienze concrete, alcuni concetti scientifici quali: dimensioni spaziali, peso, peso specifico, forza, movimento, pressione, temperatura, calore, ecc. comuni comuni —Eseguire misurazioni e rilievi grafici o fotografici sull'ambiente scolastico o sulla propria abitazione. —Leggere e interpretare semplici disegni tecnici ricavandone -Proprietà e caratteristiche scolastico o sulla propria abitazione. —Leggere e interpretare semplici disegni tecnici ricavandone -Modalità di manipolazione dei materiali più comuni. -Modalità di manipolazione dei materiali più disegni tecnici ricavandone					TECNOLOGIA
• Cominciare a riconoscere regolarità nei fenomeni e a costruire in modo elementare Risparmio energetico, riutilizzo e riciclaggio dei - Impiegare gli strumenti e le modalità d'uso	Individuare, nell'osservazione di esperienze concrete, alcuni concetti scientifici quali: dimensioni spaziali, peso, peso specifico, forza, movimento, pressione, temperatura, calore, ecc. • Cominciare a riconoscere regolarità nei fenomeni e a costruire in modo elementare	comuni Modalità di manipola comuni Oggetti e utensili di us trasformazione nel ten Risparmio energetico,	nzione dei materiali più so comune, loro funzioni e mpo	-Eseguire misurazioni e rilievi grafici o fotografici sull'ambiente scolastico o sulla propria abitazioneLeggere e interpretare semplici disegni tecnici ricavandone informazioni qualitative e quantitativeImpiegare gli strumenti e le	caratteristiche dei materiali più comuni. -Modalità di manipolazione dei diversi materiali.

- Osservare, utilizzare e, quando è possibile, costruire semplici strumenti di misura: recipienti per misure di volumi/capacità, bilance a molla, ecc.) imparando a servirsi di unità convenzionali.
- Individuare le proprietà di alcuni materiali come, ad esempio: la durezza, il peso, l'elasticità, la trasparenza, la densità, ecc.; realizzare sperimentalmente semplici soluzioni in acqua (acqua e zucchero, acqua e inchiostro, ecc).
- Osservare e schematizzare alcuni passaggi di stato, costruendo semplici modelli interpretativi e provando ad esprimere in forma grafica le relazioni tra variabili individuate (temperatura in funzione del tempo, ecc.).

Osservare e sperimentare sul campo

- Proseguire nelle osservazioni frequenti e regolari, a occhio nudo o con appropriati strumenti, con i compagni e autonomamente, di una porzione di ambiente vicino; individuare gli elementi che lo caratterizzano e i loro cambiamenti nel tempo.
- Conoscere la struttura del suolo sperimentando con rocce, sassi e terricci; osservare le caratteristiche dell'acqua e il suo ruolo nell'ambiente.
- Ricostruire e interpretare il movimento dei diversi oggetti celesti, rielaborandoli anche attraverso giochi col corpo.

Procedure di utilizzo sicuro di utensili e i più comuni segnali di sicurezza

Terminologia specifica

Caratteristiche e potenzialità tecnologiche degli strumenti d'uso più comuni

Modalità d'uso in sicurezza degli strumenti più comuni

rappresentazione di oggetti o processi.

-Effettuare prove e semplici indagini sulle proprietà fisiche, chimiche, meccaniche e tecnologiche di vari materiali. -Accostarsi a nuove applicazioni informatiche esplorandone le funzioni e le potenzialità.

Prevedere, immaginare e progettare

- -Effettuare stime di grandezze fisiche riferite a materiali e oggetti dell'ambiente scolastico.
- -Valutare le conseguenze di scelte e decisioni relative a situazioni problematiche
- -Immaginare modifiche di oggetti e prodotti di uso quotidiano in relazione a nuovi bisogni o necessita.
- -Pianificare le diverse fasi per la realizzazione di un oggetto impiegando materiali di uso quotidiano.
- -Progettare una gita d'istruzione o la visita a una mostra usando internet per reperire e selezionare le informazioni utili

Intervenire, trasformare e produrre

- -Smontare e rimontare semplici oggetti, apparecchiature elettroniche o altri dispositivi comuni.
- -Utilizzare semplici procedure per eseguire prove sperimentali nei

piu comuni e loro trasformazione nel tempo. -Principi di funzionamento di macchine e apparecchi di uso comune. -Ecotecnologie

orientate alla sostenibilità (depurazione, differenziazione, smaltimento, trattamenti speciali, riciclaggio...).
-Strumenti e tecniche di rappresentazione (anche informatici).
-Segnali di sicurezza e i simboli di rischio

Terminologia

specifica

	ı	
L'uomo i viventi e l'ambiente		vari settori della tecnologia (ad
		esempio:
Descrivere e interpretare il funzionamento		preparazione e cottura degli
del corpo come sistema complesso situato in		alimenti)
un ambiente; costruire modelli plausibili sul		-Rilevare e disegnare la propria
funzionamento dei diversi apparati,		abitazione o altri luoghi anche
elaborare primi modelli intuitivi di struttura		avvalendosi di software specifici.
cellulare.		-Eseguire interventi di riparazione
Avere cura della propria salute anche dal		e manutenzione sugli oggetti
punto di vista alimentare e motorio.		dell'arredo scolastico o casalingo
Acquisire le prime informazioni sulla		-Costruire oggetti con materiali
riproduzione e la sessualità.		facilmente reperibili a partire da
Riconoscere, attraverso l'esperienza di		esigenze e bisogni concreti.
coltivazioni, allevamenti, ecc. che la vita di		-Programmare ambienti
ogni organismo è in relazione con altre e		informatici e elaborare semplici
differenti forme di vita.		istruzioni per controllare il
Elaborare i primi elementi di		comportamento di un robot.
classificazione animale e vegetale sulla base		
di osservazioni personali.		
Proseguire l'osservazione e		
l'interpretazione delle trasformazioni		
ambientali, ivi comprese quelle globali, in		
particolare quelle conseguenti all'azione		
modificatrice dell'uomo.		

	SEZIONE A: Traguardi formativi					
COMPETENZA CHIAVE EUROPEA:		COMPETENZA MATEMATICA E COMPETENZA IN SCIENZE,				
		TECNOLOGIE E INGEGNERIA				
		SCIENZE				
	FINE CLASSE	FINE CLASSE SECONDA SCUOLA	FINE CLASSE TERZA	FINE CLASSE QUARTA	FINE CLASSE	
	PRIMA SCUOLA	PRIMARIA	SCUOLA	SCUOLA	QUINTA SCUOLA	
	PRIMARIA				PRIMARIA	

ABILITA'	ABILITA'	ABILITA'	ABILITA'	ABILITA'
Esplorare e descrivere	Esplorare e descrivere oggetti e materiali	Esplorare e descrivere	Oggetti, materiali e	Oggetti, materiali e
oggetti e materiali	– Individuare, attraverso l'interazione	oggetti e materiali	trasformazioni	trasformazioni
 Individuare, 	diretta, la struttura di oggetti semplici di		-Individuare,	
attraverso	uso quotidiano, analizzarne le	Individuare, attraverso	nell'osservazione di	Individuare,
l'interazione diretta,	caratteristiche in base ai dati sensoriali	l'interazione diretta, la	esperienze concrete, alcuni	nell'osservazione di
la struttura di oggetti	(duro/morbido; caldo/freddo	struttura di oggetti	concetti scientifici quali:	esperienze concrete,
semplici di uso	liscio/ruvido, ecc.); riconoscerne le	semplici, analizzarne	dimensioni spaziali, peso,	alcuni concetti scientifici
quotidiano,	funzioni d'uso	qualità e proprietà,	peso specifico, forza,	quali: dimensioni spaziali,
analizzarne le	- Seriare e classificare oggetti in base ad	descriverli nella loro	movimento, pressione,	peso, peso specifico,
caratteristiche in base	alcune caratteristiche e attributi	unitarietà e nelle loro	temperatura, calore, ecc.	forza, movimento,
ai dati sensoriali (duro/morbido;	(dimensioni, funzioni).	parti, scomporli e ricomporli, riconoscerne	-Osservare e utilizzare semplici strumenti di	pressione, temperatura, calore, ecc.
caldo/freddo	Descrivere a parole, con disegni e brevi	funzioni e modi d'uso.	misura: recipienti per	carore, ecc.
liscio/ruvido, ecc.);	didascalie semplici fenomeni della vita	Seriare e classificare	misure di volumi/capacità,	• Cominciare a
riconoscerne le	quotidiana legati ai liquidi, al cibo, al	oggetti in base alle loro	bilance a molla, ecc.)	riconoscere regolarità nei
funzioni d'uso	movimento, al calore, ecc., dopo avere	proprietà.	imparando a servirsi di	fenomeni e a costruire in
 Seriare e classificare 	effettuato osservazioni ed esperienze in	Descrivere semplici	unità convenzionali.	modo elementare il
oggetti in base ad	classe	fenomeni della vita	-Individuare le proprietà di	concetto di energia.
alcune caratteristiche		quotidiana legati ai	alcuni materiali.	5
e attributi		liquidi, al cibo, alle forze	-Osservare e schematizzare	• Osservare, utilizzare e,
(dimensioni,		e al movimento, al calore,	alcuni passaggi di stato,	quando è possibile,
funzioni).		ecc.	costruendo semplici modelli	costruire semplici
ŕ			interpretativi e provando ad	strumenti di misura:
Osservare e	Osservare e sperimentare sul campo		esprimere in forma grafica	recipienti per misure di
sperimentare sul	Osservare i momenti significativi nella	Osservare e sperimentare	le relazioni tra variabili	volumi/capacità, bilance a
сатро	vita di piante e animali.	sul campo	individuate (temperatura in	molla, ecc.) imparando a
 Individuare 	– individuare somiglianze e differenze		funzione del tempo, ecc.).	servirsi di unità
somiglianze e	nelle caratteristiche principali di	• Osservare i momenti		convenzionali.
differenze nelle	organismi animali e vegetali.	significativi nella vita di	Osservare e sperimentare	
caratteristiche	individuare le caratteristiche dei viventi in	piante e animali,	sul campo	Individuare le proprietà
principali di	relazione ai non viventi.	realizzando semine in	-osservare una porzione di	di alcuni materiali come,
organismi animali e	- Osservare, con uscite all'esterno,	terrari e orti, ecc.	ambiente vicino,	ad esempio: la durezza, il
vegetali.	caratteristiche evidenti dei terreni e delle	Individuare somiglianze e	individuando gli elementi	peso, l'elasticità, la
individuare le caratteristiche dei	acque, utilizzando i dati sensoriali (terra dura/friabile/secca/umida; acqua	differenze nei percorsi di	che lo caratterizzano e i loro	trasparenza, la densità, ecc.; realizzare
viventi in relazione ai	dura/friabile/secca/umida; acqua fredda/tiepida/ghiacciata/ferma/corrente	sviluppo di organismi animali e vegetali.	cambiamenti nel tempoConoscere la struttura del	ecc.; realizzare sperimentalmente
vivenu in relazione al	iredda/tiepida/giriacciata/terma/corrente	animan e vegetan.	-Conoscere la struttura del	sperimentalmente

- non viventi.
- Osservare e registrare in semplici tabelle la variabilità dei fenomeni atmosferici (venti, nuvole, pioggia, ecc.) e la periodicità dei fenomeni celesti (di/notte, percorsi del sole, stagioni).

L'uomo i viventi e l'ambiente

- Osservare e individuare, con l'ausilio di domande stimolo dell'insegnante, alcune caratteristiche del proprio ambiente.
- Osservare e prestare attenzione al funzionamento del proprio corpo (fame, sete, dolore, movimento, freddo e caldo, ecc.)
- Riconoscere in altri organismi viventi bisogni analoghi ai propri.

- ...)
- Osservare e registrare in semplici tabelle la variabilità dei fenomeni atmosferici (venti, nuvole, pioggia, ecc.) e la periodicità dei fenomeni celesti (dì/notte, percorsi del sole, stagioni).

L'uomo i viventi e l'ambiente

- Osservare e individuare, con l'ausilio di domande stimolo dell'insegnante, alcune caratteristiche del proprio ambiente.
- Osservare e prestare attenzione al funzionamento del proprio corpo (fame, sete, dolore, movimento, freddo e caldo, ecc.) per riconoscerlo come organismo complesso, utilizzando modelli elementari del suo funzionamento, mediante illustrazioni, plastici, documentari adeguati all'età.
- -Riconoscere in altri organismi viventi bisogni analoghi ai propri, attraverso l'osservazione diretta di animali e piante (idratazione, nutrizione, respirazione, calore..).

- Osservare, con uscite all'esterno, le caratteristiche dei terreni e delle acque.
- Osservare e interpretare le trasformazioni ambientali naturali (ad opera del sole, di agenti atmosferici, dell'acqua, ecc.) e quelle ad opera dell'uomo (urbanizzazione, coltivazione, industrializzazione, ecc.).
- Avere familiarità con la variabilità dei fenomeni atmosferici (venti, nuvole, pioggia, ecc.) e con la
- atmosferici (venti, nuvole, pioggia, ecc.) e con la periodicità dei fenomeni celesti (dì/notte, percorsi del sole, stagioni).

L'uomo i viventi e l'ambiente

- Riconoscere e descrivere le caratteristiche del proprio ambiente.
- Osservare e prestare attenzione al funzionamento del proprio corpo (fame, sete, dolore. movimento, freddo e caldo, ecc.) per riconoscerlo come organismo complesso, proponendo modelli elementari del SHO

suolo e sperimentando con rocce, sassi e terricci; osservare le caratteristiche dell'acqua e il suo ruolo nell'ambiente.

L'uomo i viventi e l'ambiente

- -Descrivere e interpretare il funzionamento del corpo come sistema complesso situato in un ambiente;
- -Avere cura della propria salute anche dal punto di vista alimentare e motorio.
- -Riconoscere, attraverso l'esperienza di coltivazioni che la vita di ogni organismo è in relazione con altre e differenti forme di vita.
- -Elaborare i primi elementi di classificazione animale e vegetale sulla base di osservazioni personali.
- -Proseguire l'osservazione e l'interpretazione delle trasformazioni ambientali.

- semplici soluzioni in acqua (acqua e zucchero, acqua e inchiostro, ecc).
- Osservare e schematizzare alcuni passaggi di stato, costruendo semplici modelli interpretativi e provando ad esprimere in forma grafica le relazioni tra variabili individuate (temperatura in funzione del tempo, ecc.).

Osservare e sperimentare sul campo

- Proseguire nelle osservazioni frequenti e regolari, a occhio nudo o con appropriati strumenti, con i compagni e autonomamente, di una porzione di ambiente vicino; individuare gli elementi che lo caratterizzano e i loro cambiamenti nel tempo.
- Conoscere la struttura del suolo sperimentando con rocce, sassi e terricci; osservare le caratteristiche dell'acqua e il suo ruolo nell'ambiente.
- Ricostruire e interpretare il movimento dei diversi oggetti celesti,

funzionamento.	rielaborandoli anche
Riconoscere in altri	attraverso giochi col
organismi viventi, in	corpo.
relazione con i loro	
ambienti, bisogni	L'uomo i viventi e
analoghi ai propri.	l'ambiente
	Descrivere e interpretare il
	funzionamento del corpo
	come sistema complesso
	situato in un ambiente;
	costruire modelli
	plausibili sul
	funzionamento dei diversi
	apparati, elaborare primi
	modelli intuitivi di
	struttura cellulare.
	Avere cura della propria
	salute anche dal punto di
	vista alimentare e motorio.
	Acquisire le prime
	informazioni sulla
	riproduzione e la
	sessualità.
	• Riconoscere, attraverso
	l'esperienza di
	coltivazioni, allevamenti,
	ecc. che la vita di ogni
	organismo è in relazione
	con altre e differenti
	forme di vita.
	• Elaborare i primi
	elementi di classificazione
	animale e vegetale sulla
	base di osservazioni
	personali.
	• Proseguire
	l'osservazione e
	i osservazione e

		l'interpretazione delle
		trasformazioni ambientali,
		ivi comprese quelle
		globali, in particolare
		quelle conseguenti
		all'azione modificatrice
		dell'uomo.

		SEZIONE A: Traguardi forma	tivi	
COMPETENZA CHIAVE	EUROPEA:	INGEGNERIA	ΓΙCA E COMPETENZA IN SCII	ENZE, TECNOLOGIE E
		TECNOLOGIA		
FINE CLASSE PRIMA	FINE CLASSE SECONDA	FINE CLASSE TERZA	FINE CLASSE QUARTA	FINE CLASSE QUINTA
SCUOLA PRIMARIA	SCUOLA PRIMARIA	SCUOLA	SCUOLA	SCUOLA PRIMARIA
ABILITA'	ABILITA'	ABILITA'	ABILITA'	ABILITA'
Vedere e osservare	Vedere e osservare	Vedere e osservare	Vedere e osservare	Vedere e osservare
-Eseguire semplici rilievi sull'ambiente scolastico o sulla propria abitazione. -Disegnare semplici oggetti. -Utilizzare strumenti tecnologici d'uso quotidiano. -Rappresentare i dati dell'osservazione attraverso semplici	 Eseguire semplici rilievi sull'ambiente scolastico o sulla propria abitazione. Disegnare semplici oggetti. Effettuare prove ed esperienze sulle proprietà dei materiali più comuni. Utilizzare strumenti tecnologici d'uso quotidiano; utilizzare il computer nelle sue funzioni principali e con 	 Eseguire semplici misurazioni sull'ambiente scolastico o sulla propria abitazione. Leggere e ricavare informazioni utili da guide d'uso o istruzioni di montaggio. 	-Eseguire semplici misurazioni sull'ambiente scolastico o sulla propria abitazioneLeggere e ricavare informazioni utili da guide d'uso o istruzioni di montaggioImpiegare alcune regole del disegno tecnico per rappresentare semplici oggettiEffettuare prove ed esperienze sulle proprietà dei materiali più	 -Eseguire semplici misurazioni sull'ambiente scolastico o sulla propria abitazione. -Leggere e ricavare informazioni utili da guide d'uso o istruzioni di montaggio. -Impiegare alcune regole del disegno tecnico per rappresentare semplici
disegni.	la guida dell'insegnante.	• Impiegare alcune regole del	comuni.	oggetti.
Prevedere e immaginare	-Rappresentare i dati	disegno tecnico per	-Descrivere le funzioni	-Effettuare prove ed
-Effettuare osservazioni su	dell'osservazione attraverso	rappresentare semplici	principali delle applicazioni	esperienze sulle proprietà
peso e dimensioni di	semplici disegni e brevissimi	oggetti. Effettuare prove ed	informatiche utilizzate	dei materiali più comuni.

- oggetti dell'ambiente scolastico, utilizzando dati sensoriali.
- Riconoscere i danni riportati da un oggetto e ipotizzare qualche rimedio.
- -Pianificare la fabbricazione di un semplice oggetto, individuando gli strumenti e i materiali essenziali.

Intervenire e trasformare

- -Smontare semplici oggetti e meccanismi o altri dispositivi comuni.
- -Eseguire interventi di decorazione sul proprio corredo scolastico.
- -Realizzare un oggetto in cartoncino o con altri materiali, verbalizzando a posteriori le principali operazioni effettuate.
- -Utilizzare con la guida dell'insegnante programmi informatici di utilità (programmi di disegno e di gioco)

testi.

Prevedere e immaginare

- -Effettuare osservazioni su peso e dimensioni di oggetti dell'ambiente scolastico, utilizzando dati sensoriali.
- -Riconoscere i danni riportati da un oggetto e ipotizzare qualche rimedio.
- Pianificare la fabbricazione di un semplice oggetto individuando gli strumenti e i materiali essenziali.

Intervenire e trasformare

- -Smontare semplici oggetti e meccanismi o altri dispositivi comuni.
- Mettere in atto semplici procedure per la selezione, la preparazione e la presentazione degli alimenti, con la guida dell'insegnante.
- -Eseguire interventi di decorazione sul proprio corredo scolastico.
- -Realizzare un oggetto in cartoncino o con altri materiali, verbalizzando a posteriori le principali operazioni effettuate.
- -Utilizzare con la guida dell'insegnante programmi informatici di utilità

- esperienze sulle proprietà dei materiali più comuni.
- Utilizzare il PC per scrivere, disegnare, giocare; inviare messaggi di posta elettronica; effettuare semplici ricerche in Internet con la diretta supervisione e le istruzioni dell'insegnante.
- Rappresentare i dati dell'osservazione attraverso tabelle, mappe, diagrammi, disegni, testi.

Prevedere e immaginare

- Effettuare stime approssimative su pesi o misure di oggetti dell'ambiente scolastico utilizzando misure e unità convenzionali.
- Riconoscere i difetti o i danni riportati da un oggetto e immaginarne possibili accorgimenti per ottimizzare comunque il suo utilizzo o per riparlo.
- Pianificare la fabbricazione di un semplice oggetto elencando gli strumenti e i materiali necessari.

- solitamente.
- -Rappresentare i dati dell'osservazione attraverso tabelle, mappe, diagrammi, disegni, testi.

Prevedere e immaginare

- -Effettuare stime approssimative su pesi o misure di oggetti dell'ambiente scolastico.
- -Riconoscere i difetti di un oggetto e immaginarne possibili miglioramenti.
- -Pianificare la fabbricazione di un
- semplice oggetto elencando gli strumenti e i materiali necessari.
- -Pianificare una gita o una visita didattica usando internet per reperire notizie e informazioni, con la supervisione dell'insegnante.

Intervenire e trasformare

- -Smontare semplici oggetti e meccanismi o altri dispositivi comuni.
- -Utilizzare semplici procedure per la selezione, la preparazione e la presentazione degli alimenti, seguendo ricette e istruzioni scritte.
- -Eseguire interventi di decorazione, riparazione e manutenzione sul proprio corredo scolastico.
- -Realizzare un oggetto in

- Riconoscere e documentare le funzioni principali di una nuova applicazione informatica.
- -Rappresentare i dati dell'osservazione attraverso tabelle, mappe, diagrammi, disegni, testi.

Prevedere e immaginare

- -Effettuare stime approssimative su pesi o misure di oggetti dell'ambiente scolastico
- -Riconoscere i difetti di un oggetto e immaginarne possibili miglioramenti.
- -Pianificare la fabbricazione di un semplice oggetto elencando gli strumenti e i materiali necessari.
- -Organizzare una gita o una visita ad un museo usando internet per reperire notizie e informazioni.

Intervenire e trasformare

- -Smontare semplici oggetti e meccanismi o altri dispositivi comuni.
- -Utilizzare semplici procedure per la selezione, la preparazione e la presentazione degli alimenti.
- -Eseguire interventi di decorazione, riparazione e

	 Smontare semplici oggetti e meccanismi, o altri dispositivi comuni. Mettere in atto semplici procedure per la selezione, la preparazione e la presentazione degli alimenti, seguendo ricette e istruzioni scritte. Eseguire interventi di decorazione, riparazione e manutenzione sul proprio corredo scolastico. Realizzare un oggetto in cartoncino o con altri materiali, descrivendo a parole e documentando a posteriori con semplici disegni e brevi didascalie la sequenza delle operazioni effettuate. Utilizzare il PC per giocare, scrivere, effettuare semplici ricerche in internet, fare calcoli, disegnare, utilizzare la posta elettronica con la stretta supervisione dell'insegnante. 	cartoncino o altri materiali descrivendo preventivamente le operazioni principali e documentando successivamente per iscritto e con disegni la sequenza delle operazioni. -Cercare, selezionare, scaricare e installare sul computer un comune programma di utilità con la diretta supervisione e il controllo dell'insegnante	manutenzione sul proprio corredo scolastico. -Realizzare un oggetto in cartoncino descrivendo e documentando la sequenza delle operazioni. -Cercare, selezionare, scaricare e installare sul computer un comune programma di utilità.
SOI	TTOSEZIONE A: Traguardi fo	rm ativi	

COMPETENZA IN SCIENZE, TECNOLOGIE E INGEGNERIA				
FINE CLASSE PRIMA SCUOLA	FINE CLASSE SECONDA SCUOLA	FINE SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO		
SECONDARIA DI PRIMO GRADO	SECONDARIA DI PRIMO GRADO	GRADO		

ABILITA' SCIENZE

ABILITA' SCIENZE

ABILITA' SCIENZE

Fisica e chimica

- Utilizzare i concetti fisici fondamentali quali: volume, velocità, peso, temperatura, calore, ecc., in varie situazioni di esperienza; in alcuni casi raccogliere dati su variabili rilevanti di differenti fenomeni, trovarne relazioni quantitative ed esprimerle con rappresentazioni formali di tipo diverso. Realizzare esperienze quali ad esempio: galleggiamento, riscaldamento dell'acqua, fusione del ghiaccio, varie forme di propagazione del • calore
- Sperimentare reazioni (non pericolose) anche con prodotti chimici di uso domestico e interpretarle sulla base di modelli semplici di struttura della materia; osservare e descrivere lo svolgersi delle reazioni e i prodotti ottenuti. Realizzare esperienze quali ad esempio: solidificazioni (cristallizzazioni, soluzioni. evaporazioni, fusioni...)

Astronomia e Scienze della Terra

• Osservare, modellizzare e interpretare i più • Conoscere la struttura della Terra. evidenti fenomeni atmosferici attraverso la meteorologia, Osservare e analizzare il suolo e le acque e la loro interazione con i fenomeni fisici e chimici: pressione atmosferica, ciclo dell'acqua e dell'azoto, gas nell'atmosfera e inquinamento; sostanze disciolte nelle acque (inquinamento; acque dolci e salate...); aria, acqua, altre sostanze nel suolo...

Biologia

• Riconoscere le somiglianze e le differenze del funzionamento delle diverse specie di viventi. Osservare diversi ecosistemi e analizzarne le interazioni con altri sistemi, con l'ambiente,

Fisica e chimica

- Utilizzare i concetti fisici fondamentali quali: pressione, volume, velocità, peso, peso specifico, forza, temperatura, calore, ecc., in varie situazioni di esperienza; Realizzare esperienze quali ad esempio: separazione di miscugli, combustioni, solidificazioni e fusioni, esperienze di fisica (accelerazione, moto dei corpi, leve, vasi comunicanti...).
- Sperimentare reazioni (non pericolose) anche con prodotti chimici di uso domestico e interpretarle sulla base di modelli semplici di struttura della materia; osservare e descrivere lo svolgersi delle reazioni e i prodotti ottenuti. Realizzare esperienze quali ad esempio: soluzioni in acqua, combustione di una candela, bicarbonato di sodio + aceto, saponificazione....

Astronomia e Scienze della Terra

- Riconoscere i principali tipi di rocce ed i processi geologici da cui hanno avuto origine.

• Biologia

- Riconoscere le somiglianze e le differenze del funzionamento delle diverse specie di viventi.
- Comprendere il senso delle grandi classificazioni..
- Sviluppare progressivamente la capacità di spiegare il funzionamento macroscopico dei viventi con un modello cellulare.
- Riconoscere i principali tipi di rocce ed i processi geologici da cui hanno avuto origine.
- Sviluppare la cura e il controllo della propria salute attraverso una corretta alimentazione e il movimento; evitare consapevolmente i danni

Fisica e chimica

- Utilizzare i concetti fisici fondamentali quali: pressione, volume, velocità, peso, peso specifico, forza, temperatura, calore, carica elettrica ecc., in varie situazioni di esperienza. Realizzare esperienze quali ad esempio: piano inclinato, galleggiamento, vasi comunicanti, riscaldamento dell'acqua, fusione del ghiaccio, costruzione di un circuito pila-interruttore-lampadina.
- Costruire e utilizzare correttamente il concetto di energia come quantità che si conserva; individuare la sua dipendenza da altre variabili; riconoscere l'inevitabile produzione di calore nelle catene energetiche reali. Realizzare esperienze quali ad esempio: mulino ad acqua, elica rotante sul termosifone, riscaldamento dell'acqua con il frullatore.
- Sperimentare reazioni (non pericolose) anche con prodotti chimici di uso domestico. Realizzare esperienze quali ad esempio: soluzioni in acqua, combustione di una candela, bicarbonato di sodio ± aceto.

Astronomia e Scienze della Terra

- Osservare e interpretare i più evidenti fenomeni celesti attraverso l'osservazione del cielo notturno e diurno, utilizzando anche planetari. Ricostruire i movimenti della Terra da cui dipendono il dì e la notte e l'alternarsi delle stagioni.
- Spiegare, anche per mezzo di simulazioni, i meccanismi delle eclissi di sole e di luna.
- Conoscere la struttura della Terra e i suoi movimenti interni (tettonica a placche): individuare i rischi sismici, vulcanici e idrogeologici della propria regione

l'aria, il suolo, le attività umane	prodotti dal fumo e dalle droghe.	pianificare eventuali attività di prevenzione.
• Comprendere il senso delle grandi classificazioni.		Biologia
• Sviluppare progressivamente la capacità di		Riconoscere le somiglianze e le differenze del
spiegare il funzionamento macroscopico dei		funzionamento delle diverse specie di viventi.
viventi con un modello cellulare (Collegando per		Comprendere il senso delle grandi
esempio: la respirazione con la respirazione		classificazioni. Sviluppare progressivamente la
cellulare, l'alimentazione con il metabolismo		capacità di spiegare il funzionamento
cellulare, la crescita e lo sviluppo con la		macroscopico dei viventi con un modello
duplicazione delle cellule, la crescita delle piante		cellulare.
con la fotosintesi). Osservazione di cellule		Conoscere le basi biologiche della trasmissione
vegetali al microscopio, coltivazione di muffe e		dei caratteri ereditari acquisendo le prime
microorganismi.		elementari nozioni di genetica.
• Assumere comportamenti e scelte personali		Acquisire informazioni sullo sviluppo puberale e
ecologicamente sostenibili. Rispettare e		la sessualità; sviluppare la cura e il controllo
preservare la biodiversità nei sistemi ambientali.		della propria salute attraverso una corretta
proper vare to diseasy eight iner sistems uniformation		alimentazione; evitare consapevolmente i danni
		prodotti dal fumo e dalle droghe.
		Assumere comportamenti e scelte personali
		ecologicamente sostenibili. Rispettare e
		preservare la biodiversità nei sistemi ambientali.
		preservare la biodiversità nei sistemi ambientari.
FINE CLASSE PRIMA SCUOLA	FINE CLASSE SECONDA SCUOLA	FINE SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO
SECONDARIA DI PRIMO GRADO	SECONDARIA DI PRIMO GRADO	GRADO
ABILITA' TECNOLOGIA	ABILITA' TECNOLOGIA	ABILITA' TECNOLOGIA
- Saper utilizzare correttamente materiali e strumenti	-Saper disegnare i principali solidi geometrici ed	- Saper riprodurre i principali solidi geometrici e/o
per il disegno	oggetti semplici utilizzando il metodo delle	semplici oggetti utilizzando il metodo delle
	proiezioni ortogonali	proiezioni ortogonali
- Saper riprodurre un disegno in scala	F	F
	- Saper disegnare sezioni di solidi geometrici	- Saper riprodurre le principali figure piane, i
- Saper disegnare le principali figure geometriche		principali solidi geometrici e semplici oggetti
	- Conoscere le caratteristiche dei terreni	utilizzando i diversi metodi di rappresentazione
- Saper risolvere graficamente problemi di		assonometrica e prospettica
geometria piana	- Conoscere le principali lavorazioni dei terreni, le	assonomentea e prospettica
		- Conoscere i termini del problema energetico e i
	1	i composition i comminutation proceeding energeneed of i

- Saper riprodurre figure geometriche complesse
- Saper rappresentare oggetti "quotati"
- Saper classificare le risorse
- Saper comprendere le cause di inquinamento di fiumi, laghi e mari
- Saper comprendere le cause dell'effetto serra, del buco dell'ozono e le conseguenze sull'ambiente
- Saper comprendere l'importanza di uno sviluppo sostenibile
- Saper classificare i minerali in metalliferi, da costruzione e per la produzione di energia
- Saper classificare i materiali
- Saper riconoscere le principali proprietà dei materiali
- Saper riconoscere i cicli di lavorazione dei metalli
- Saper comprendere le caratteristiche generali dei materiali che compongono gli oggetti di uso comune
- Saper individuare una sequenza di operazioni per realizzare un progetto

tecniche di sistemazione e di irrigazione

- Conoscere i sistemi di riproduzione delle piante
- Conoscere i sistemi di lotta contro le piante infestanti e i parassiti
- Conoscere le produzioni agricole più importanti (comprese floricoltura e selvicoltura)
- Conoscere i principali tipi di allevamento
- Conoscere i problemi ambientali legati all'agricoltura e all'allevamento
- Saper utilizzare termini specifici della Tecnologia agraria
- Saper coltivare piante e fiori in casa
- Comprendere e saper utilizzare i termini specifici delle principali Tecnologie alimentari e dell'Educazione alimentare
- Saper leggere ed interpretare un'etichetta alimentare
- Saper riconoscere le risorse naturali e artificiali di un territorio
- Saper analizzare le cause di inquinamento provocate dagli insediamenti urbani
- Saper individuare una sequenza di operazioni per realizzare un progetto

sistemi di sfruttamento dell'energia

- Conoscere i principi di funzionamento delle centrali nucleari e i problemi legati alla sicurezza delle stesse
- Conoscere i vantaggi ambientali legati alle risorse rinnovabili e i principi di funzionamento delle centrali
- Saper classificare le risorse energetiche
- Saper elencare i pro e i contro dei diversi tipi di energia
- Saper descrivere un circuito/impianto elettrico
- Comprendere e saper utilizzare i termini specifici delle tecnologie energetiche e della corrente elettrica
- Conoscere a grandi linee il sistema dei trasporti
- Conoscere a grandi linee le caratteristiche delle reti stradale, ferroviaria, dei porti e degli aeroporti
- Conoscere la struttura e la tecnica dei principali mezzi di trasporto
- Saper utilizzare correttamente i mezzi di comunicazione di uso quotidiano
- Saper individuare una sequenza di operazioni per realizzare un progetto
- Saper lavorare manualmente con i materiali e gli

- Saper distinguere le varie zone di una città	utensili di uso più comune
- Saper comprendere le risposte alle sollecitazioni (carichi) da parte di vari tipi di strutture	

SEZIONE B: Evidenze e compiti significativi			
COMPETENZA CHIAVE EUROPEA:	COMPETENZA IN SCIENZE, TECNOLOGIE E INGEGNERIA		
EVIDENZE SCIENZE	COMPITI SIGNIFICATIVI SCIENZE		
Osserva e riconosce regolarità o differenze nell'ambito naturale; utilizza e opera classificazioni. Analizza un fenomeno naturale attraverso la raccolta di dati, l'analisi e la rappresentazione; individua grandezze e relazioni che entrano in gioco nel fenomeno stesso. Utilizza semplici strumenti e procedure di laboratorio per interpretare fenomeni naturali o verificare le ipotesi di partenza. Spiega, utilizzando un linguaggio specifico, i risultati ottenuti dagli esperimenti, anche con l'uso di disegni e schemi. Riconosce alcune problematiche scientifiche di attualità e utilizza le conoscenze per assumere comportamenti responsabili (stili di vita, rispetto dell'ambiente). Realizza elaborati, che tengano conto dei fattori scientifici, tecnologici e sociali dell'uso di una data risorsa naturale (acqua, energie, rifiuti, inquinamento, rischi)	tipo sociale e civico e pensiero critico, ad esempio: determinare il tempo di arresto di un veicolo in ragione della velocità (in contesto stradale); applicare i concetti di energia alle questioni ambientali (fonti di energia; fonti di energia rinnovabile e non; uso oculato delle risorse energetiche), ma anche alle questioni di igiene ed educazione alla salute (concetto di energia collegato al concetto di "calorie" nell'alimentazione contestualizzare i concetti di fisica e di chimica all'educazione alla salute, alla sicurezza e alla prevenzione degli infortuni (effetti di sostanze acide, solventi, infiammabili, miscele di sostanze, ecc.); rischi di natura fisica (movimentazione scorretta di carichi, rumori, luminosità, aerazione) condurre osservazioni e indagini nel proprio ambiente di vita per individuare rischi di natura fisica, chimica, biologica; rilevare il presenza di bioindicatori nel proprio ambiente di vita ed esprimere valutazioni pertinenti sullo stato di salute dell'ecosistema; analizzare e classificare piante e animali secondo i criteri convenzionali, individuandone le regole che governano la classificazione, come ad esempio l'appartenenza di un animale ad un raggruppamento (balena/ornitorinco/pipistrello/gatto come mammiferi) Individuare, attraverso l'analisi di biodiversità, l'adattamento degli organismi all'ambiente sia dal punto di vista morfologico, che delle caratteristiche, che dei modi di vivere Individuare gli effetti sui viventi (e quindi anche sull'organismo umano) di sostanze tossiconocive Progettare e realizzare la costruzione di semplici manufatti necessari ad esperimenti scientifici, ricerche storiche o geografiche, rappresentazioni teatrali, artistiche o musicali		
	Analizzare il funzionamento di strumenti di uso comune domestico o scolastico; descriverne il		

EVIDENZE TECNOLOGIA	funzionamento; smontare, rimontare, ricostruire Analizzare e redigere rapporti intorno alle tecnologie per la difesa dell'ambiente e per il risparmio delle risorse idriche ed energetiche, redigere protocolli di istruzioni per l'utilizzo oculato delle risorse, per lo smaltimento dei rifiuti, per la tutela ambientale Effettuare ricognizioni per valutare i rischi presenti nell'ambiente, redigere semplici istruzioni preventive e ipotizzare misure correttive di tipo organizzativo-comportamentale e strutturale Confezionare la segnaletica per le emergenze COMPITI SIGNIFICATIVI TECNOLOGIA
-Riconosce nell'ambiente che lo circonda i principali sistemi tecnologici e le interrelazioni con l'uomo e l'ambiente. -Conosce i principali processi di trasformazione di risorse o di produzione di beni e riconosce le diverse forme di energia coinvolte. -Fa ipotesi sulle possibili conseguenze di una decisione o di una scelta di tipo tecnologico, riconoscendo opportunità e rischi. -Conosce e utilizza oggetti, strumenti e macchine di uso comune, li distingue eli descrive in base alla funzione, alla forma, alla struttura e ai materiali. -Utilizza adeguate risorse materiali, informative e organizzative per la progettazione e la realizzazione di semplici prodotti, anche di tipo digitale. -Ricava dalla lettura e dall'analisi di testi o tabelle informazioni sui beni o sui servizi disponibili sul mercato. -Conosce le proprietà e le caratteristiche dei diversi mezzi di comunicazione eli utilizza in modo efficace e responsabile rispetto alle proprie necessita di studio e socializzazione. -Utilizza comunicazioni procedurali e istruzioni tecniche per eseguire compiti operativi complessi, anche collaborando e cooperando con i compagni.	-Progettare e realizzare la costruzione di semplici manufatti necessari ad esperimenti scientifici, ricerche storiche o geografiche, rappresentazioni teatrali, artistiche o musicali , utilizzando semplici tecniche di pianificazione e tecniche di rappresentazione grafica. -Analizzare il funzionamento di strumenti di uso comune domestico o scolastico; descriverne il funzionamento; smontare, rimontare, ricostruire -Analizzare e redigere rapporti intorno alle tecnologie per la difesa dell'ambiente e per il risparmio delle risorse idriche ed energetiche, redigere protocolli di istruzioni per l'utilizzo oculato delle risorse, per lo smaltimento dei rifiuti, per la tutela ambientale -Effettuare ricognizioni per valutare i rischi presenti nell'ambiente, redigere semplici istruzioni preventive e ipotizzare misure correttive di tipo organizzativo-comportamentale e strutturale -Confezionare la segnaletica per le emergenze -Utilizzare le nuove tecnologie per scrivere, disegnare, progettare, effettuare calcoli, ricercare ed elaborare informazioni -Redigere protocolli d'uso corretto della posta elettronica e di Internet

SEZIONE C: Livelli di padronanza

COMPETENZA CHIAVE EUROPEA:

COMPETENZA IN SCIENZE, TECNOLOGIE E INGEGNERIA

LIVELLI DI PADRONANZA

	SCIENZE			
1	2	3	4	5
		dai Traguardi per la fine della scuola primaria		dai Traguardi per la fine del primo ciclo
direttamente legati alla personale esperienza di vita. E' in grado di formulare semplici ipotesi e fornire spiegazioni che procedono direttamente dall'esperienza o a parafrasare quelle fornite dall'adulto.	essere applicate soltanto in poche situazioni a lui familiari. Osserva fenomeni sotto lo stimolo dell'adulto; pone domande e formula ipotesi direttamente legate all'esperienza. Opera raggruppamenti secondo criteri e istruzioni	L'alunno sviluppa atteggiamenti di curiosità e modi di guardare il mondo che lo stimolano a cercare spiegazioni di quello che vede succedere. Esplora i fenomeni con un approccio scientifico: con l'aiuto dell'insegnante, dei compagni, in modo autonomo, osserva e descrive lo svolgersi dei fatti, formula domande, anche sulla base di ipotesi personali, propone e realizza semplici esperimenti. Individua nei fenomeni somiglianze e differenze, fa misurazioni, registra dati significativi, identifica relazioni spazio/temporali. Individua aspetti quantitativi e qualitativi nei fenomeni, produce	L'alunno esplora e sperimenta, in laboratorio e all'aperto, lo svolgersi dei più comuni fenomeni, formula ipotesi e ne verifica le cause; ipotizza soluzioni ai problemi in contesti noti. Nell'osservazione dei fenomeni, utilizza un approccio metodologico di tipo scientifico. Utilizza in autonomia strumenti di laboratorio e tecnologici semplici per effettuare osservazioni, analisi ed esperimenti; sa organizzare i dati in semplici tabelle e opera classificazioni. Interpreta ed utilizza i	L'alunno esplora e sperimenta, in laboratorio e all'aperto, lo svolgersi dei più comuni fenomeni, ne immagina e ne verifica le cause; ricerca soluzioni ai problemi, utilizzando le conoscenze acquisite. Sviluppa semplici schematizzazioni e modellizzazioni di fatti e fenomeni ricorrendo, quando è il caso, a misure appropriate e a semplici formalizzazioni. Riconosce nel proprio organismo strutture e funzionamenti a livelli macroscopici e microscopici, è consapevole delle sue potenzialità e dei suoi limiti. Ha una visione della

Assume comportamenti di vita conformi alle istruzioni dell'adulto, all'abitudine, o alle conclusioni sviluppate nel gruppo coordinato dall'adulto.	È in grado di esporre spiegazioni di carattere scientifico che siano ovvie e procedano direttamente dalle prove fornite. Assume comportamenti di vita ispirati a conoscenze di tipo scientifico direttamente legate all'esperienza, su questioni discusse e analizzate nel gruppo o in famiglia. Realizza semplici elaborati grafici, manuali, tecnologici a fini di osservazione e sperimentazione di semplici fenomeni d'esperienza, con la supervisione e le istruzioni dell'adulto.	Ha consapevolezza della struttura e dello sviluppo del proprio corpo, nei suoi diversi organi e apparati, ne riconosce e descrive il funzionamento, utilizzando modelli intuitivi ed ha cura della sua salute. Ha atteggiamenti di cura verso l'ambiente scolastico che condivide con gli altri; rispetta e apprezza il valore dell'ambiente sociale e naturale. Espone in forma chiara ciò che ha sperimentato, utilizzando un linguaggio appropriato,. Trova da varie fonti (libri, internet, discorsi degli adulti, ecc.) informazioni e spiegazioni sui problemi che lo interessano	concetti scientifici e tecnologici acquisiti con argomentazioni coerenti. Individua le relazioni tra organismi e gli ecosistemi; ha conoscenza del proprio corpo e dei fattori che possono influenzare il suo corretto funzionamento. Sa ricercare in autonomia informazioni pertinenti da varie fonti e utilizza alcune strategie di reperimento, organizzazione, recupero. Sa esporre informazioni anche utilizzando ausili di supporto grafici o multimediali. Fa riferimento a conoscenze scientifiche e tecnologiche apprese per motivare comportamenti e scelte ispirati alla salvaguardia della salute,	complessità del sistema dei viventi e della sua evoluzione nel tempo; riconosce nella loro diversità i bisogni fondamentali di animali e piante, e i modi di soddisfarli negli specifici contesti ambientali. È consapevole del ruolo della comunità umana sulla Terra, del carattere finito delle risorse, nonché dell'ineguaglianza dell'accesso a esse, e adotta modi di vita ecologicamente responsabili. Collega lo sviluppo delle scienze allo sviluppo della storia dell'uomo. Ha curiosità e interesse verso i principali problemi legati all'uso della scienza nel campo dello sviluppo scientifico e tecnologico.
	la supervisione e le		motivare comportamenti e scelte ispirati alla	nel campo dello sviluppo
		TECNOLOGIA		
1	2	3 dai Traguardi per la fine della scuola primaria	4	5 dai Traguardi per la fine del primo ciclo

Esegue rappresentazioni grafiche di e percorsi o di ambienti della scuola e della casa.

Utilizza giochi, manufatti e Legge e ricava informazioni meccanismi d'uso comune. spiegandone le funzioni principali.

Conosce i manufatti tecnologici di uso comune a scuola e in casa: elettrodomestici, TV, video, PC e sa indicarne la funzione.

rilievi fotografici sull'ambiente scolastico o sulla propria abitazione.

utili da guide d'uso o istruzioni montaggio di (giocattoli, manufatti d'uso comune).

Utilizzo alcune tecniche per disegnare e rappresentare: riga e squadra; carta quadrettata; riduzioni ingrandimenti impiegando semplici grandezze scalari.

Utilizza manufatti e strumenti tecnologici di uso comune e sa descriverne la funzione: smonta e rimonta giocattoli.

semplici | Esegue semplici misurazioni | L'alunno riconosce e identifica | lo circonda elementi e fenomeni di tipo artificiale.

> -E' a conoscenza di alcuni processi di trasformazione di risorse e di consumo di energia, e del relativo impatto ambientale.

> -Conosce e utilizza semplici oggetti e strumenti di uso quotidiano ed e in grado di descriverne la unzione principale e la struttura e di spiegarne il funzionamento.

-Sa ricavare informazioni utili su proprietà e caratteristiche di beni o servizi leggendo etichette, volantini o altra documentazione tecnica e commerciale.

-Si orienta tra i diversi mezzi di comunicazione ed e in grado di farne un uso adeguato a seconda delle diverse situazioni.

-Produce semplici modelli o rappresentazioni grafiche del proprio operato utilizzando elementi del disegno tecnico o strumenti multimediali.

-Inizia a riconoscere in modo critico le caratteristiche, le funzioni e i limiti della tecnologia attuale.

-Riconosce nell'ambiente i principali sistemi tecnologici e ne individua le più rilevanti relazioni con l'uomo e l'ambiente -Conosce i principali processi di trasformazione di risorse, di produzione e impiego di energia e il relativo diverso impatto sull'ambiente di alcune di

-E' in grado di prevedere le conseguenze di una propria azione di tipo tecnologico.

-Conosce ed utilizza oggetti e strumenti, descrivendone le funzioni e gli impieghi nei diversi contesti.

-Sa formulare semplici progetti ed effettuare pianificazioni per la realizzazione di oggetti, eventi, ecc.

-Ricava informazioni dalla lettura di etichette, schede tecniche, manuali d'uso; sa redigerne di semplici relativi a procedure o a manufatti di propria costruzione, anche con la collaborazione dei compagni.

-Utilizza autonomamente e con relativa destrezza i principali elementi del

-L'alunno riconosce nell'ambiente che lo circonda i principali sistemi tecnologici e le molteplici relazioni che essi stabiliscono con gli esseri viventi e gli altri elementi naturali.

-Conosce i principali processi di trasformazione di risorse o di produzione di beni e riconosce le diverse forme di energia coinvolte.

-E' in grado di ipotizzare le possibili conseguenze di una decisione o di una scelta di tipo tecnologico, riconoscendo in ogni innovazione opportunità e rischi.

-Conosce e utilizza oggetti, strumenti e macchine di uso comune ed e in grado di classificarli e di descriverne la funzione in relazione alla forma, alla struttura e ai materiali.

-Utilizza adeguate risorse materiali, informative e organizzative per la progettazione e la realizzazione di semplici prodotti, anche di tipo digitale.

-Ricava dalla lettura e dall'analisi di testi o tabelle informazioni sui beni o sui servizi disponibili sul

	disegno tecnicoSa descrivere e interpretare in modo critico alcune opportunità ma anche impatti e limiti delle attuali tecnologie sull'ambiente e sulla vita dell'uomo.	-Conosce le proprietà e le caratteristiche dei diversi mezzi di comunicazione ed e in grado di farne un uso efficace e responsabile rispetto alle proprie necessita di studio e socializzazioneSa utilizzare comunicazioni procedurali e istruzioni tecniche per eseguire, in maniera metodica e razionale, compiti operativi complessi, anche collaborando e cooperando con i compagniProgetta e realizza rappresentazioni graficheoinfografiche, relative alla struttura e al funzionamento di sistemi materiali o immateriali, utilizzando elementi del
		materiali o immateriali,

GEOGRAFIA

TRAGUARDI ALLA FINE DELLA SCUOLA PRIMARIA TRAGUARDI ALLA FINE DEL PRIMO CICLO • L'alunno si orienta nello spazio circostante e sulle carte geografiche, utilizzando • Lo studente si orienta nello spazio e sulle carte di diversa scala in base ai punti cardinali e alle coordinate geografiche; sa orientare una carta riferimenti topologici e punti cardinali. • Utilizza il linguaggio della geo- graficità per interpretare carte geografiche e globo geografica a grande scala facendo ricorso a punti di riferimento fissi. terrestre, realizzare semplici schizzi cartografici e carte tematiche, progettare percorsi • Utilizza opportunamente carte geografiche, fotografie attuali e e itinerari di viaggio. d'epoca, immagini da telerilevamento, elaborazioni digitali, grafici, • Ricava informazioni geografiche da una pluralità di fonti (cartografiche e satellitari, dati statistici, sistemi informativi geografici per comunicare tecnologie digitali, fotografiche, artistico-letterarie). efficacemente informazioni spaziali. • Riconosce e denomina i principali "oggetti" geografici fisici (fiumi, monti, pianure, • Riconosce nei paesaggi europei e mondiali, raffrontandoli in coste, colline, laghi, mari, oceani, ecc.) particolare a quelli italiani, gli elementi fisici significativi e le • Individua i caratteri che connotano i paesaggi (di montagna, collina, pianura, emergenze storiche, artistiche e architettoniche, come patrimonio vulcanici, ecc.) con particolare attenzione a quelli italiani, e individua analogie e naturale e culturale da tutelare e valorizzare. differenze con i principali paesaggi europei e di altri continenti. • Coglie nei paesaggi mondiali della storia le progressive trasformazioni operate • Osserva, legge e analizza sistemi territoriali vicini e lontani, nello dall'uomo sul paesaggio naturale. spazio e nel tempo e valuta gli effetti di azioni dell'uomo sui sistemi • Si rende conto che lo spazio geografico è un sistema territoriale, costituito da territoriali alle diverse scale geografiche. elementi fisici e antropici legati da rapporti di connessione e/o di interdipendenza.

	Sezione A – Traguardi formativi		
COMPETENZE CHIAVE EUROPEE:	COMPETENZA MATEMATICA E COMPETENZA IN SCIENZE, TECNOLOGIE E		
	INGEGNERIA		
	GEOGRAFIA		
Definizione:	La competenza in scienze si riferisce alla capacità di spiegare il mondo che ci circonda usando l'insieme		
delle conoscenze e delle metodologie, comprese l'osservazione e la sperimentazione, per identific			
problematiche e trarre conclusioni che siano basate su fatti empirici, e alla disponibilità a far			
competenze in tecnologie e ingegneria sono applicazioni di tali conoscenze e metodologie per			
risposta ai desideri o ai bisogni avvertiti dagli esseri umani. La competenza in scienze, tecnolo			
ingegneria implica la comprensione dei cambiamenti determinati dall'attività umana e della responsa			
	individuale del cittadino.		
COMPETENZE SPECIFICHE:	Conoscere e collocare nello spazio e nel tempo fatti ed elementi relativi all'ambiente di vita, al paesaggio		

naturale e antropico. -Individuare trasformazioni nelpaesaggio naturale e antropico -Rappresentare il paesaggio e ricostruirne le caratteristiche anche in base alle rappresentazioni; orientarsi nello spazio fisico e nello spazio rappresentato FINE CLASSE TERZA SCUOLA PRIMARIA FINE SCUOLA PRIMARIA FINE SCUOLA PRIMARIA FINE SCUOLA PRIMARIA						
					GRADO	
ABILITA'	CONOSCENZE	ABILITA'	CONOSCENZE	ABILITA'	CONOSCENZE	
-ORIENTAMENTO	Elementi essenziali di	ORIENTAMENTO	Elementi di cartografia:	Orientamento	-Carte fisiche,	
• Muoversi	cartografia: simbologia,	Orientarsi utilizzando	tipi di carte, riduzione in	· Orientarsi <i>sulle</i> carte in	politiche,	
consapevolmente nello	coordinate cartesiane,	la bussola e i punti	scala, simbologia,	base ai punti cardinali (anche	tematiche,	
spazio circostante,	rappresentazione	cardinali anche in	coordinate geografiche	con l'utilizzo della bussola) e	cartogrammi,	
orientandosi attraverso	dall'alto, riduzione e	relazione al Sole.		a punti di riferimento fissi.	immagini satellitari	
punti di riferimento,	ingrandimento;	• Estendere le proprie	Paesaggi fisici, fasce		-Funzione delle	
utilizzando gli indicatori		carte mentali al	climatiche, suddivisioni	Linguaggio della geo-	carte di diverso tipo	
topologici (avanti,	Piante, mappe, carte	territorio italiano,	politicoamministrative	graficità	e di vari grafici	
dietro, sinistra, destra,		all'Europa e ai diversi		· Leggere e interpretare vari	-Elementi di base	
ecc.) e le mappe di spazi	Elementi di	continenti, attraverso gli	Elementi di	tipi di carte geografiche (da	del linguaggio	
noti che si formano nella	orientamento	strumenti	orientamento	quella topografica al	specifico delle	
mente (carte mentali)		dell'osservazione		planisfero), utilizzando scale	rappresentazioni	
	Paesaggi naturali e	indiretta (filmati e	Paesaggi naturali e	di riduzione, coordinate	cartografiche:	
LINGUAGGIO	antropici (uso umano	fotografie, documenti	antropici (uso umano	geografiche e simbologia.	scale, curve di	
DELLA GEO-	del territorio)	cartografici, immagini	del territorio)		livello, paralleli,	
GRAFICITÀ		da telerilevamento,			meridiani	
• Rappresentare in	Elementi essenziali di	elaborazioni digitali	Elementi essenziali di	Paesaggio	-Concetti:	
prospettiva verticale	geografia utili a	ecc.).	geografia utili a	· Interpretare e confrontare	ubicazione,	
oggetti e ambienti noti	comprendere fenomeni		comprendere fenomeni	alcuni caratteri dei paesaggi	localizzazione,	
(pianta dell'aula, ecc.) e	noti all'esperienza:	LINGUAGGIO	noti all'esperienza:	italiani, europei e mondiali,	regione, paesaggio,	
tracciare percorsi	luoghi della regione e	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			ambiente, territorio,	
effettuati nello spazio	del Paese e loro usi;	GRAFICITÀ	del mondo e loro usi;	evoluzione nel tempo.	sistema	
circostante.	cenni sul clima,	Analizzare i principali	clima, territorio e		antropofisico	
• Leggere e interpretare	territorio e influssi	caratteri fisici del	influssi umani	Regione e sistema	-Rapporto tra	
la pianta dello spazio	umani	territorio, fatti e		territoriale	ambiente, sue	

vicino.

PAESAGGIO

- Conoscere il territorio circostante attraverso l'approccio percettivo e l'osservazione diretta.
- Individuare e descrivere gli elementi fisici e antropici che caratterizzano i paesaggi dell'ambiente di vita, della propria regione.

REGIONE E SISTEMA TERRITORIALE

- Comprendere che il territorio è uno spazio organizzato e modificato dalle attività umane.
- Riconoscere, nel proprio ambiente di vita, le funzioni dei vari spazi e le loro connessioni, gli interventi positivi e negativi dell'uomo e progettare soluzioni, esercitando la cittadinanza attiva.

- fenomeni locali globali, interpretando carte geografiche di diversa scala. carte tematiche. grafici. digitali, elaborazioni statistici repertori indicatori relativi a sociodemografici ed economici.
- Localizzare sulla carta geografica dell'Italia le regioni fisiche, storiche e amministrative; localizzare sul planisfero e sul globo la posizione dell'Italia in Europa e nel mondo.
- Localizza le regioni fisiche principali e i grandi caratteri dei diversi continenti e degli oceani.

Paesaggio

Conoscere gli elementi che caratterizzano principali paesaggi italiani. europei mondiali, individuando analogie e le differenze (anche in ai quadri relazione socio-storici del passato) e gli elementi particolare valore ambientale e culturale da tutelare e valorizzare.

- · Consolidare il concetto di regione geografica (fisica, climatica, storica, economica) applicandolo all'Italia, all'Europa e agli altri continenti.
- · Analizzare in termini di spazio le interrelazioni tra fatti e fenomeni demografici, sociali ed economici di portata nazionale, europea e mondiale

risorse e condizioni di vita dell'uomo -Organizzazione della vita e del layoro in base alle risorse che offre l'ambiente -Influenza e condizionamenti del territorio sulle attività umane: settore primario. secondario. terziario, terziario avanzato -Elementi e fattori che caratterizzano i di paesaggi ambienti naturali europei ed extraeuropei descrivono il clima dei diversi continenti -Le principali aree economiche del pianeta -La distribuzione della popolazione, flussi migratori, l'emergere alcune aree rispetto ad altre -Assetti politicoamministrativi delle macro-regioni degli Stati studiati

ı	T 1:
	-La diversa
REGIONE E	distribuzione del
SISTEMA	reddito nel mondo:
TERRITORIALE	situazione
Acquisire il concetto	economico-sociale,
di regione geografica	indicatori di
(fisica, climatica,	povertà e ricchezza,
storico-culturale,	di sviluppo e di
amministrativa) e	benessere
utilizzarlo a partire dal	-I principali
contesto italiano.	problemi ecologici
Individuare problemi	(sviluppo
relativi alla tutela e	sostenibile, buco
valorizzazione del	ozono ecc.)
patrimonio naturale e	-Concetti: sviluppo
culturale, proponendo	umano, sviluppo
soluzioni idonee nel	sostenibile,
proprio contesto di vita.	processi di
	globalizzazione

Sezione A – Traguardi formativi			
COMPETENZA CHIAVE EUROPEA:	COMPETENZA MATEMATICA E COMPETENZA IN SCIENZE, TECNOLOGIE E INGEGNERIA GEOGRAFIA		
FINE CLASSE PRIMA SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO ABILITA' GEOGRAFIA	FINE CLASSE SECONDA SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO ABILITA' GEOGRAFIA	FINE SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO ABILITA' GEOGRAFIA	
 Orientamento Orientarsi sulle carte in base ai punti cardinali 	Orientamento	Orientamento	

(anche con l'utilizzo della bussola) e a punti di riferimento fissi.

Linguaggio della geo-graficità

- Leggere e interpretare vari tipi di carte geografiche (da quella topografica planisfero), utilizzando scale di riduzione, coordinate geografiche e simbologia.
- Utilizzare strumenti tradizionali (carte, grafici, dati statistici, immagini, ecc.) per comprendere e comunicare fatti e fenomeni territoriali.

Paesaggio

- Interpretare e confrontare alcuni caratteri dei paesaggi italiani ed europei anche in relazione alla loro evoluzione nel tempo.
- Conoscere temi e problemi di tutela del paesaggio come patrimonio naturale e culturale.

Regione e sistema territoriale

- Consolidare il concetto di regione geografica (fisica, climatica, storica. economica) applicandolo al territorio italiano ed europeo
- Analizzare in termini di spazio le interrelazioni tra fatti e fenomeni demografici, sociali ed economici di portata nazionale

(anche con l'utilizzo della bussola) e a punti di riferimento fissi.

Linguaggio della geo-graficità

- Leggere e interpretare vari tipi di carte geografiche (da quella topografica al planisfero), utilizzando scale di riduzione, coordinate geografiche e simbologia.
- Utilizzare strumenti tradizionali (carte, grafici, dati statistici, immagini, ecc.) per comprendere e comunicare fatti e fenomeni territoriali.

Paesaggio

- Interpretare e confrontare alcuni caratteri dei *Paesaggio* paesaggi italiani ed europei, anche in relazione alla loro evoluzione nel tempo.
- Conoscere temi e problemi di tutela del paesaggio come patrimonio naturale e culturale

Regione e sistema territoriale

- Consolidare il concetto di regione geografica (fisica, climatica. storica. economica) applicandolo all'Europa.
- Analizzare in termini di spazio le interrelazioni tra fatti e fenomeni demografici, sociali ed economici di portata europea.

(anche con l'utilizzo della bussola) e a punti di riferimento fissi.

Linguaggio della geo-graficità

- Leggere e interpretare vari tipi di carte geografiche (da quella topografica al planisfero), utilizzando scale di riduzione, coordinate geografiche e simbologia.
- Utilizzare strumenti tradizionali (carte, grafici, dati statistici, immagini, ecc.) per comprendere e comunicare fatti e fenomeni territoriali.

- Interpretare e confrontare alcuni caratteri dei paesaggi italiani, europei e mondiali, anche in relazione alla loro evoluzione nel tempo.
- Conoscere temi e problemi di tutela del paesaggio come patrimonio naturale e culturale.

Regione e sistema territoriale

- Consolidare il concetto di regione geografica economica) (fisica, climatica. storica. applicandolo all'Italia, all'Europa e agli altri continenti.
- Analizzare in termini di spazio le interrelazioni tra fatti e fenomeni demografici, sociali ed economici di portata nazionale, europea e mondiale.

SEZIONE A: Traguardi formativi

COMPETENZA CHIAVE EUROPEA:, TECNOLOGIE **E INGEGNERIA**

COMPETENZA MATEMATICA E COMPETENZA IN SCIENZE

		GEOGRAFIA		
FINE CLASSE PRIMA	FINE CLASSE SECONDA	FINE CLASSE TERZA	FINE CLASSE QUARTA	FINE CLASSE QUINTA
SCUOLA PRIMARIA	SCUOLA PRIMARIA	SCUOLA	SCUOLA	SCUOLA PRIMARIA
ABILITA'	ABILITA'	ABILITA'	ABILITA'	ABILITA'
Orientamento - Muoversi nello spazio circostante, orientandosi attraverso punti di riferimento, utilizzando gli indicatori topologici (avanti, dietro, sinistra, destra, ecc.) - Linguaggio della geograficità - Rappresentare percorsi effettuati nello spazio circostante. Paesaggio - Conoscere il territorio circostante attraverso l'approccio percettivo e l'osservazione diretta. Regione e sistema territoriale Riconoscere, nel proprio ambiente di vita, le funzioni dei vari spazi e le loro connessioni.	Orientamento Muoversi nello spazio circostante, orientandosi attraverso punti di riferimento, utilizzando gli indicatori topologici (avanti, dietro, sinistra, destra, ecc.) Linguaggio della geo-graficità -Rappresentare graficamente oggetti e ambienti noti e tracciare percorsi effettuati nello spazio circostante. Paesaggio -Conoscere il territorio circostante attraverso l'approccio percettivo e l'osservazione direttaIndividuare gli elementi fisici e antropici che caratterizzano i paesaggidell'ambiente di vita. Regione e sistema territorio è uno spazio organizzato e modificato dalle attività umane	Orientamento • Muoversi consapevolmente nello spazio circostante, orientandosi attraverso punti di riferimento, utilizzando gli indicatori topologici (avanti, dietro, sinistra, destra, ecc.) e le mappe di spazi noti che si formano nella mente (carte mentali). • Linguaggio della geograficità • Rappresentare in prospettiva verticale oggetti e ambienti noti (pianta dell'aula, ecc.) e tracciare percorsi effettuati nello spazio circostante. • Leggere e interpretare la pianta dello spazio vicino. • Paesaggio • Conoscere il territorio circostante attraverso l'approccio percettivo e l'osservazione diretta. • Individuare e descrivere gli	- Estendere le proprie carte mentali al territorio italiano, all'Europa e ai diversi continenti, attraverso gli strumenti dell'osservazione indiretta (filmati e fotografie, documenti cartografici, immagini da telerilevamento, elaborazioni digitali ecc.). Linguaggio della geo-graficità - Analizzare i principali caratteri fisici del territorio, fatti e fenomeni locali e globali, interpretando carte geografiche di diversa scala, carte tematiche, grafici. Paesaggio - Conoscere gli elementi che caratterizzano i principali paesaggi italiani, europei e mondiali, individuando le analogie e le differenze (anche in relazione ai quadri socio-storici del passato) e gli elementi di particolare valore ambientale e culturale da tutelare e valorizzare.	Orientamento Orientarsi utilizzando la bussola e i punti cardinali anche in relazione al Sole. Estendere le proprie carte mentali al territorio italiano, all'Europa e ai diversi continenti, attraverso gli strumenti dell'osservazione indiretta (filmati e fotografie, documenti cartografici, immagini da telerilevamento, elaborazioni digitali ecc.). Linguaggio della geograficità Analizzare i principali caratteri fisici del territorio, fatti e fenomeni locali e globali, interpretando carte geografiche di diversa scala, carte tematiche, grafici, elaborazioni digitali, repertori statistici relativi a indicatori sociodemografici ed economici.

- Riconoscere, nel proprio ambiente di vita, le funzioni dei vari spazi e le loro connessioni e gli interventi dell'uomo.

elementi fisici e antropici che caratterizzano i paesaggi dell'ambiente di vita, della propria regione.

• Regione e sistema territoriale

- Comprendere che il territorio è uno spazio organizzato e modificato dalle attività umane.
- Riconoscere, nel proprio ambiente di vita, le funzioni dei vari spazi e le loro connessioni, gli interventi positivi e negativi dell'uomo e progettare soluzioni, esercitando la cittadinanza attiva.

Regione e sistema territoriale

- Acquisire il concetto di regione geografica (fisica, climatica, storico-culturale, amministrativa) e utilizzarlo nel contesto italiano.
- Individuare problemi relativi alla tutela e valorizzazione del patrimonio naturale e culturale, proponendo soluzioni idonee nel proprio contesto di vita.
- Localizzare sulla carta geografica dell'Italia le regioni fisiche, storiche e amministrative; localizzare sul planisfero e sul globo la posizione dell'Italia in Europa e nel mondo.
- Localizzare le regioni fisiche principali e i grandi caratteri dei diversi continenti e degli oceani.

Paesaggio

Conoscere gli elementi che caratterizzano i principali paesaggi italiani, europei e mondiali, individuando le analogie e le differenze (anche in relazione ai quadri socio-storici del passato) e gli elementi di particolare valore ambientale e culturale da tutelare e valorizzare

Regione, Sistema territoriale

- Acquisire il concetto di regione geografica (fisica, climatica,storicoculturale,e amministrativa) e utilizzarlo a partire dal contesto italiano.
- Individuare problemi relativi alla tutela e valorizzazione del

	patrimonio naturale
	culturale, proponende
	soluzioni idonee ne
	proprio contesto di vita.

SEZIONE B: Evidenze e compiti significativi			
COMPETENZA CHIAVE EUROPEA:	COMPETENZA MATEMATICA E COMPETENZA IN SCIENZE, TECNOLOGIE E INGEGNERIA		
	GEOGRAFIA		
EVIDENZE GEOGRAFIA	COMPITI SIGNIFICATIVI GEOGRAFIA		
Si orienta nello spazio fisico e rappresentato in base ai punti cardinali e alle coordinate geografiche; utilizzando carte a diversa scala, mappe, strumenti e facendo ricorso a punti di riferimento fissi. Utilizza opportunamente carte geografiche, fotografie attuali e d'epoca, immagini da telerilevamento, elaborazioni digitali, grafici, dati statistici, sistemi informativi geografici per comunicare efficacemente informazioni spaziali. Utilizza le rappresentazioni scalari, le coordinate geografiche e i relativi sistemi di misura Distingue nei paesaggi italiani, europei e mondiali, gli elementi fisici, climatici e antropici, gli aspetti economici e storico-culturali; ricerca informazioni e fa confronti anche utilizzando strumenti tecnologici Osserva, legge e analizza sistemi territoriali vicini e lontani, nello spazio e nel tempo e ne valuta gli effetti di azioni dell'uomo.	Leggere mappe e carte relative al proprio ambiente di vita e trarne informazioni da collegare all'esperienza; confrontare le informazioni con eplorazioni, ricognizioni, ricerche sull'ambiente Confrontare carte fisiche e carte tematiche e rilevare informazioni relative agli insediamenti umani, all'economia, al rapporto paesaggio fisico-intervento antropico Collocare su carte e mappe, anche mute, luoghi, elementi rilevanti relativi all'economia, al territorio, alla cultura, alla storia. Presentare un Paese o un territorio alla classe, anche con l'ausilio di mezzi grafici e di strumenti multimediali, sotto forma di documentario, pacchetto turistico Costruire semplici guide relative al proprio territorio Effettuare percorsi di orienteering utilizzando carte e strumenti di orientamento Analizzare un particolare evento (inondazione, terremoto, uragano) e, con il supporto dell'insegnante, individuare gli aspetti naturali del fenomeno e le conseguenze rapportate alle scelte antropiche operate nel particolare territorio (es. dissesti idrogeologici; costruzioni non a norma		

SEZIONE C: Livelli di padronanza				
COMPETENZA CHIAVE EUROPEA:	COMPETENZA MATEMAT GEOGRAFIA	TICA E COMPETENZA IN SC	CIENZE, TECNOLOGIE E IN	GEGNERIA
		LIVELLI DI PADRONANZA		
1	2	3 dai Traguardi per la fine della scuola primaria	4	5 dai Traguardi per la fine del primo ciclo
-Utilizza correttamente gli organizzatori topologici vicino/lontano; sopra/sotto; destra/sinistra, avanti/dietro, rispetto alla posizione assoluta. -Esegue percorsi nello spazio fisico seguendo istruzioni date dall'adulto e sul foglio; localizza oggetti nello spazio. -Si orienta negli spazi della scuola e sa rappresentare graficamente, senza tener conto di rapporti di proporzionalità e scalari la classe, la scuola, il cortile, gli spazi della propria casa. -Con domande stimolo dell'adulto: sa nominare alcuni punti di riferimento posti nel tragitto casa-scuola; sa individuare alcune caratteristiche essenziali di paesaggi e ambienti a lui noti: il mare, la montagna, la città; il prato, il fiume;sa descrivere verbalmente alcuni percorsi all'interno della scuola: es. il percorso	organizzatori topologici per orientarsi nello spazio circostante, anche rispetto alla posizione relativa; sa orientarsi negli spazi della scuola e in quelli prossimi del quartiere utilizzando punti di riferimento. Sa descrivere tragitti brevi (casa-scuola; casa-chiesa) individuando punti di riferimento; sa rappresentare i tragitti più semplici graficamente. -Sa rappresentare con punto di vista dall'alto oggetti e spazi; sa disegnare la pianta dell'aula e ambienti noti della scuola e della casa con rapporti scalari fissi dati (i quadretti del foglio). Sa leggere piante degli spazi vissuti utilizzando punti di riferimento fissi. -Descrive le caratteristiche di paesaggi noti, distinguendone gli aspetti naturali antropici.	-L'alunno si orienta nello spazio circostante e sulle carte geografiche, utilizzando riferimenti topologici e punti cardinali. -Utilizza il linguaggio della geo-graficità per interpretare carte geografiche e globo terrestre, realizzare semplici schizzi cartografici e carte tematiche, progettare percorsi e itinerari di viaggio. -Ricava informazioni geografiche da una pluralità di fonti (cartografiche e satellitari, tecnologie digitali, fotografiche, artisticoletterarie). -Riconosce e denomina i principali "oggetti" geografici fisici (fiumi, monti, pianure, coste, colline, laghi, mari, oceani, ecc.) -Individua i caratteri che connotano i paesaggi (di montagna, collina, pianura, vulcanici, ecc.) con particolare attenzione a quelli italiani, e individua analogie	-Si orienta nello spazio e sulle carte utilizzando riferimenti topologici, punti cardinali, strumenti per l'orientamento. -Utilizza con pertinenza il linguaggio geografi co nell'uso delle carte e per descrivere oggetti e paesaggi geografici -Ricava in autonomia informazioni geografiche da fonti diverse, anche multimediali e tecnologiche e ne organizza di proprie (relazioni, rapporti). -Individua e descrive le caratteristiche dei diversi paesaggi geografici a livello locale e mondiale, le trasformazioni operate dall'uomo e gli impatti di alcune di queste sull'ambiente e sulla vita delle comunità	-Lo studente si orienta nello spazio e sulle carte di diversa scala in base ai punti cardinali e alle coordinate geografiche; sa orientare una carta geografica a grande scala facendo ricorso a punti di riferimento fissi. -Utilizza opportunamente carte geografiche, fotografie attuali e d'epoca, immagini da telerilevamento, elaborazioni digitali, grafici, dati statistici, sistemi informativi geografici per comunicare efficacemente informazioni spaziali. -Riconosce nei paesaggi europei e mondiali, raffrontandoli in particolare a quelli italiani, gli elementi fisici significativi e le emergenze storiche, artistiche e architettoniche, come patrimonio naturale e culturale da tutelare e valorizzare. -Osserva, legge e analizza sistemi territoriali vicini e

dall'aula alla palestra, alla	e differenze con i principali	lontani, nello spazio e nel
mensa	paesaggi europei e di altri	tempo e valuta gli effetti di
	continenti.	azioni dell'uomo sui sistemi
	-Coglie nei paesaggi	territoriali alle diverse scale
	mondiali della storia le	geografiche.
	progressive trasformazioni	
	operate dall'uomo sul	
	paesaggio naturale.	
	-Si rende conto che lo spazio	
	geografico è un sistema	
	territoriale, costituito da	
	elementi fisici e antropici	
	legati da rapporti di	
	connessione e/o di	
	interdipendenza.	

COMPETENZA DIGITALE

DISCIPLINE DI RIFERIMENTO: tutte DISCIPLINE CONCORRENTI: tutte

La competenza digitale è ritenuta dall'Unione Europea competenza chiave, per la sua importanza e pervasività nel mondo d'oggi. L'approccio per discipline scelto dalle Indicazioni non consente di declinarla con le stesse modalità con cui si possono declinare le competenze chiave nelle quali trovano riferimento le discipline formalizzate. Si ritrovano abilità e conoscenze che fanno capo alla competenza digitale in tutte le discipline e tutte concorrono a costruirla. Competenza digitale significa padroneggiare certamente le abilità e le tecniche di utilizzo delle nuove tecnologie, ma soprattutto utilizzarle con "autonomia e responsabilità" nel rispetto degli altri e sapendone prevenire ed evitare i pericoli. In questo senso, tutti gli insegnanti e tutti gli insegnamenti sono coinvolti nella sua costruzione.

	SEZIONE A: Traguardi formativi					
Defini	zione: E SPECIFICHE	La competenza digitale presuppone l'interesse per le tecnologie digitali e il loro utilizzo con dimestichezza e spirito critico e responsabile per apprendere, lavorare e partecipare alla società. Essa comprende l'alfabetizzazione informatica e digitale, la comunicazione e la collaborazione, l'alfabetizzazione mediatica, la creazione di contenuti digitali (inclusa la programmazione), la sicurezza (compreso l'essere a proprio agio nel mondo digitale e possedere competenze relative alla cibersicurezza), le questioni legate alla proprietà intellettuale, la risoluzione di problemi e il pensiero critico. Utilizzare con dimestichezza le più comuni tecnologie dell'informazione e della comunicazione, individuando le soluzioni potenzialmente utili ad un dato contesto applicativo, a partire dall'attività di studio Essere consapevole delle potenzialità, dei limiti e dei rischi dell'uso delle tecnologie dell'informazione e della comunicazione, con particolare riferimento al contesto produttivo, culturale e sociale in cui vengono applicate				
FINE CLASSE T		FINE SCUOLA PRIMARIA		FINE SCUOLA SECONDARIA DI 1 GRADO		
ABILITA'	CONOSCENZE	ABILITA'	CONOSCENZE	ABILITA'	CONOSCENZE	
Utilizzare nelle funzioni principali televisore, video, telefono e telefonino Spiegare le funzioni principali e il funzionamento elementare degli apparecchi per la comunicazione e l'informazione Utilizzare il PC, con la supervisione dell'insegnante, per	principali strumenti per l'informazione e la comunicazione: televisore, lettore video e CD/DVD, apparecchi telefonici fissi e mobili, PC Funzioni principali degli apparecchi per la comunicazione e l'informazione Funzionamento elementare dei principali apparecchi	Utilizzare consapevolmente le più comuni tecnologie, conoscendone i principi di base soprattutto in riferimento agli impianti domestici. Utilizzare semplici materiali digitali per l'apprendimento. Utilizzare il PC, alcune periferiche e	Semplici applicazioni tecnologiche quotidiane e relative modalità di funzionamento I principali dispositivi informatici di input e output I principali software applicativi utili per lo studio, con particolare riferimento alla videoscrittura, alle presentazioni e ai giochi didattici.	Utilizzare strumenti informatici e di comunicazione per elaborare dati, testi e immagini e produrre documenti in diverse situazioni. Conoscere gli elementi basilari che compongono un computer e le relazioni essenziali fra di essi. Collegare le modalità di funzionamento dei dispositivi elettronici con le conoscenze scientifiche e tecniche acquisite. Utilizzare materiali digitali per	Le applicazioni tecnologiche quotidiane e le relative modalità di funzionamento I dispositivi informatici di input e output Il sistema operativo e i più comuni software applicativi, con particolare riferimento all'office automation e ai prodotti multimediali anche Open source	
scrivere compilare tabelle;	di informazione e	programmi applicativi. Avviare alla	Semplici procedure di utilizzo di Internet per	l'apprendimento Utilizzare il PC, periferiche e	Procedure per la produzione di testi,	

utilizzare alcune	comunicazione	conoscenza della Rete	ottenere dati, fare ricerche,	programmi applicativi	ipertesti, presentazioni e
utilizzare alcune funzioni principali, come creare un file, caricare immagini, Individuare alcuni rischi fisici nell'uso di apparecchiature elettriche ed elettroniche e ipotizzare soluzioni preventive Individuare alcuni rischi nell'utilizzo della rete Internet e ipotizzare alcune semplici soluzioni preventive salvare il file.	comunicazione Rischi fisici nell'utilizzo di apparecchi elettrici ed elettronici Rischi nell'utilizzo della rete con PC e telefonini	conoscenza della Rete per scopi di informazione, comunicazione, ricerca e svago. Individuare rischi fisici nell'utilizzo delle apparecchiature elettriche ed elettroniche e i possibili comportamenti preventivi Individuare i rischi nell'utilizzo della rete Internet e individuare alcuni comportamenti preventivi e correttivi	ottenere dati, fare ricerche, comunicare Rischi fisici nell'utilizzo di apparecchi elettrici ed elettronici Rischi nell'utilizzo della rete con PC e telefonini	programmi applicativi Utilizzare la rete per scopi di informazione, comunicazione, ricerca e svago Riconoscere potenzialità e rischi connessi all'uso delle tecnologie più comuni, anche informatiche	ipertesti, presentazioni e utilizzo dei fogli di calcolo Procedure di utilizzo di reti informatiche per ottenere dati, fare ricerche, comunicare Caratteristiche e potenzialità tecnologiche degli strumenti d'uso più comuni Procedure di utilizzo sicuro e legale di reti informatiche per ottenere dati e comunicare (motori di ricerca, sistemi di comunicazione mobile, email, chat, social network, protezione degli account, download, diritto d'autore, ecc.) Fonti di pericolo e procedure di sicurezza

SEZIONE E	SEZIONE B: Evidenze e compiti significativi				
COMPETENZA CHIAVE EUROPEA:	COMPETENZA DIGITALE				
EVIDENZE	COMPITI SIGNIFICATIVI				
Riconosce e denomina correttamente i principali dispositivi di comunicazione ed informazione (TV, telefonia fissa e mobile, Computer nei suoi diversi tipi, Hifi ecc.) Utilizza i mezzi di comunicazione che possiede in modo opportuno, rispettando le regole comuni definite e relative all'ambito in cui si trova ad operare E' in grado di identificare quale mezzo di comunicazione/informazione è più utile usare rispetto ad un compito/scopo dato/indicato Conosce gli strumenti, le funzioni e la sintassi di base dei principali programmi di elaborazione di dati (anche OpenSource). Produce elaborati (di complessità diversa) rispettando una mappa predefinita/dei criteri predefiniti, utilizzando i programmi, la struttura e le modalità operative più adatte al raggiungimento dell'obiettivo.	Utilizzare i mezzi informatici per redigere i testi delle ricerche, delle relazioni, dei rapporti , degli esperimenti; Utilizzare fogli elettronici per effettuare calcoli, misure, statistiche, rappresentare e organizzare i dati; Utilizzare power point per effettuare semplici presentazioni Costruire semplici ipertesti Utilizzare la posta elettronica per corrispondere tra pari, con istituzioni, per relazionarsi con altre scuole anche straniere; applicare le più comuni misure di sicurezza anti-spam, anti-phishing Utilizzare Internet e i motori di ricerca per ricercare informazioni, con la supervisione dell'insegnante e utilizzando le più semplici misure di sicurezza per prevenire crimini, frodi e per tutelare la sicurezza dei dati e la riservatezza				

SEZIONE C: Livelli di padronanza

COMPETENZA CHIAVE **EUROPEA:**

COMPETENZA DIGITALE

EUROF EA;		LIVELLI DI PADRON	JANZA	
1	2	3	4	5
supervisione dell'insegnante identifica, denomina e conosce le funzioni fondamentali di base dello strumento; con la supervisione dell'insegnante, utilizza i principali componenti, in particolare la tastiera. Comprende e produce semplici frasi associandole ad immagini date.	e lo salva. Comprende semplici testi inviati da altri via mail; con l'aiuto dell'insegnante, trasmette semplici messaggi di posta elettronica. Utilizza la rete solo con la diretta supervisione dell'adulto per cercare informazioni	modo autonomo testi scritti con il calcolatore. Costruisce tabelle di dati con la supervisione dell'insegnane; utilizza fogli elettronici per semplici elaborazioni di dati e calcoli, con istruzioni. Confeziona e invia autonomamente messaggi di posta elettronica rispettando le	Scrive, revisiona e archivia in modo autonomo testi scritti con il calcolatore; è in grado di manipolarli, inserendo immagini, disegni, anche acquisiti con lo scanner, tabelle. Costruisce tabelle di dati ; utilizza fogli elettronici per semplici elaborazioni di dati e calcoli Utilizza la posta elettronica e accede alla rete con la supervisione dell'insegnante per ricavare informazioni e per collocarne di proprie. Conosce e descrive i rischi della navigazione in rete e dell'uso del telefonino e adotta i comportamenti preventivi	Utilizza in autonomia programmi di videoscrittura, fogli di calcolo, presentazioni per elaborare testi, comunicare, eseguire compiti e risolvere problemi. Sa utilizzare la rete per reperire informazioni, con la supervisione dell'insegnante; organizza le informazioni in file, schemi, tabelle, grafici; collega file differenti. Confronta le informazioni reperite in rete anche con altre fonti documentali, testimoniali, bibliografiche. Comunica autonomamente attraverso la posta elettronica. Rispetta le regole della netiquette nella navigazione in rete e sa riconoscere i principali pericoli della rete (spam, falsi messaggi di posta, richieste di dati personali, ecc.), contenuti pericolosi o fraudolenti, evitandoli.

Livello 3: atteso a partire dalla fine della scuola primaria Livello 4: atteso nella scuola secondaria di primo grado Livello 5: atteso alla fine della scuola secondaria di primo grado

LE COMPETENZE CHIAVE METACOGNITIVE, METODOLOGICHE E SOCIALI

COMPETENZA PERSONALE, SOCIALE E CAPACITA' DI IMPARARE A IMPARARE

DISCIPLINE DI RIFERIMENTO: tutte DISCIPLINE CONCORRENTI: tutte

Imparare a imparare è una competenza metodologica e metacognitiva fondamentale per potere acquisire, organizzare e recuperare l'apprendimento. Va perseguita con sistematicità e intenzionalità fin dai primi anni di scuola, affinché le abilità che vi sono coinvolte possano essere padroneggiate dagli alunni in autonomia nell'adolescenza. Anche per questa competenza, l'approccio per discipline scelto dalle Indicazioni non consente di declinarla con le stesse modalità con cui si possono declinare le competenze chiave nelle quali trovano riferimento le discipline formalizzate. Infatti le strategie dell'Imparare a imparare debbono essere impiegate in tutte le azioni e le procedure d'apprendimento, in tutte le discipline. Tutti gli insegnanti e tutti gli insegnamenti sono coinvolti nella sua costruzione;

il possederla non solo contribuisce al successo nell'apprendimento, ma anche al senso di fiducia, autostima e autoefficacia degli allievi.

	Sezione A – Traguardi formativi					
COMPETENZE CHIAVI	E EUROPEE:	COMPETENZA PI	ERSONALE, SOCIALE E	CAPACITA' DI IMPARA	RE A IMPARARE	
Definizione:				tà di imparare a imparare c		
				Il tempo e le informazioni, d		
				gestire il proprio apprendim		
				tezza e alla complessità, di		
		favorire il proprio b	enessere fisico ed emotivo	o, di mantenere la salute fis-	ica e mentale, nonché di	
				salute e orientata al futuro, d	li empatizzare e di gestire	
		il conflitto in un cont	testo favorevole e inclusivo.			
COMPETENZE SPECIF	ICHE	-Acquisire ed interpr				
-Individuare collega			Individuare collegamenti e relazioni; trasferire in altri contesti			
		-Organizzare il propi	Organizzare il proprio apprendimento, individuando, scegliendo ed utilizzando			
		varie fonti e varie mo	arie fonti e varie modalità di			
		informazione e di foi	rmazione (formale, non form	nale ed informale), anche in f	funzione dei tempi	
		disponibili, delle pro	prie strategie e del proprio 1	metodo di studio e di lavoro		
FINE CLASSE TER	RZA SCUOLA	FINE SCUOLA	PRIMARIA	FINE SCUOLA SECO	NDARIA DI PRIMO	
PRIMAF	RIA			GRA	DO	
ABILITA'	CONOSCENZE	ABILITA'	CONOSCENZE	ABILITA'	CONOSCENZE	
-Leggere un testo e porsi	-Semplici strategie		-Metodologie e	-Ricavare da fonti diverse	-Metodologie e	
domande su di esso	di memorizzazione	fonti diverse: testimoni,	strumenti di ricerca	(scritte, Internet),	strumenti di ricerca	
-Rispondere a domande	-Schemi, tabelle,	reperti	dell'informazione:	informazioni utili per i	dell'informazione:	

su un testo o su un video -Utilizzare semplici strategie di memorizzazione -Individuare semplici collegamenti tra informazioni reperite da testi o filmati l'esperienza vissuta o con conoscenze già possedute -Utilizzare 1e informazioni possedute per risolvere semplici problemi d'esperienza quotidiana -Applicare semplici strategie di delle organizzazione informazioni: individuare le informazioni principali di un testo narrativo o descrittivo; costruire brevi e semplici sintesi di testi letti: dividere un testo in sequenze -Compilare elenchi e liste; compilare semplici tabelle -Leggere l'orario delle lezioni giornaliero e settimanale e individuare il materiale occorrente ei compiti da svolgere

scalette

dl tempo

-Utilizzare i dizionari e gli -Semplici strategie indici di organizzazione -Utilizzare schedari bibliografici -Leggere un testo e porsi domande su di esso -Rispondere a domande su un testo -Utilizzare semplici strategie memorizzazione -Individuare semplici collegamenti tra informazioni reperite da testi, filmati, Internet con informazioni già possedute o con l'esperienza vissuta -Individuare semplici collegamenti informazioni appartenenti a campi diversi (es. un racconto e un'informazione scientifica o storica; un'esperienza condotta sul proprio territorio e le conoscenze geografiche ...) -Utilizzare le informazioni possedute per risolvere semplici problemi d'esperienza anche generalizzando a contesti diversi -Applicare semplici strategie di studio come: sottolineare parole importanti; dividere testi in

sequenza; costruire brevi

bibliografie, schedari, dizionari, indici, motori di ricerca. testimonianze, reperti -Metodologie strumenti organizzazione delle informazioni: sintesi. scalette, grafici, tabelle, diagrammi, mappe concettuali -Leggi della memoria e strategie memorizzazione Stili cognitivi e di apprendimento; strategie di studio -Strategie autoregolazione e di organizzazione tempo, delle priorità .delle risorse

propri scopi (per la preparazione di una semplice esposizione o per scopo di studio) Utilizzare indici, schedari, dizionari. motori di ricerca, testimonianze e reperti -Confrontare informazioni provenienti fonti diverse: selezionarle in base all'utilità a seconda del proprio scopo -Leggere, interpretare, costruire semplici grafici e tabelle: rielaborare e trasformare testi di varie tipologie partendo da materiale noto. sintetizzandoli anche in scalette. riassunti. semplici mappe -Utilizzare strategie di memorizzazione -Collegare nuove informazioni ad alcune già possedute -Correlare conoscenze di diverse aree costruendo semplici collegamenti e quadri di sintesi -Contestualizzare le informazioni provenienti da diverse fonti e da diverse aree disciplinari alla propria esperienza; utilizzare le informazioni

bibliografie, schedari, dizionari, indici, motori ricerca. testimonianze, reperti -Metodologie di strumenti organizzazione delle informazioni: sintesi, scalette, grafici, tabelle, diagrammi, mappe concettuali -Strategie di memorizzazione -Strategie di studio -Strategie di autoregolazione e di organizzazione del tempo, delle priorità, delle risorse

			
	sintesi	nella pratica quotidiana e	
	-Compilare elenchi e liste;	nella soluzione di	
	organizzare le informazioni	semplici problemi di	
	in semplici tabelle	esperienza o relativi allo	
	-Organizzare i propri	studio	
	impegni e disporre del	-Applicare strategie di	
	materiale in base all'orario	studio, come il PQ4R:	
	settimanale	lettura globale; domande	
		sul testo letto; lettura	
		analitica, riflessione sul	
		testo; ripetizione del	
		contenuto; ripasso del	
		testo, con l'aiuto degli	
		insegnanti	
		-Descrivere alcune delle	
		1 1	
		apprendimento	
		-Regolare i propri	
		percorsi di azione in base	
		ai feed- back	
		interni/esterni	
		-Utilizzare strategie di	
		autocorrezione	
		-Mantenere la	
		concentrazione sul	
		compito per i tempi	
		necessari	
		-Organizzare i propri	
		impegni e disporre del	
		materiale a seconda	
		dell'orario settimanale e	
		dei carichi di lavoro	
		-Organizzare le	
		informazioni per riferirle	
		ed eventualmente per la	
		redazione di relazioni,	
		semplici presentazioni,	
		utilizzando anche	
		and the	

	-	strumenti tecnologici (programmi di scrittura) -Trasferire conoscenze, procedure, soluzioni a contesti simili o diversi	

SEZIONE B: Evidenze e compiti significativi				
COMPETENZA CHIAVE EUROPEA:	COMPETENZA PERSONALE, SOCIALE E CAPACITA' DI IMPARARE A IMPARARE			
EVIDENZE	COMPITI SIGNIFICATIVI			
-Pone domande pertinenti -Reperisce informazioni da varie fonti -Organizza le informazioni (ordinare – confrontare – collegare) -Applica strategie di studio -Argomenta in modo critico le conoscenze acquisite -Autovaluta il processo di apprendimento	ESEMPI -Dato un compito da svolgere, reperire tutte le informazioni necessarie provenienti da fonti diverse: confrontarle per stabilirne l'attendibilità; selezionarle a seconda delle priorità e dello scopo; organizzarle in quadri di sintesi coerenti, utilizzando anche schemi, diagrammi, mappe, web quest -Dato un compito, un progetto da realizzare, distinguerne le fasi e pianificarle nel tempo, individuando le priorità delle azioni, le risorse a disposizione, le informazioni disponibili e quelle mancanti -Dato un compito, una decisione da assumere, un problema da risolvere, mettere in comune le differenti informazioni in possesso di persone diverse e costruire un quadro di sintesi; verificare la completezza delle informazioni a disposizioni e reperire quelle mancanti o incomplete -Dato un tema riferito, ad esempio ad una teoria scientifica, una tecnologia, un fenomeno sociale, reperire tutte le informazioni utili per comprenderlo ed esprimere valutazioni e riflessioni -Organizzare le informazioni in schematizzazioni diverse: mappe, scalette, diagrammi efficaci o, viceversa, costruire un testo espositivo a partire da schemi, grafici, tabelle, altre rappresentazioni -Partecipare consapevolmente a viaggi di studio o ricerche d'ambiente o sui beni culturali e dare il proprio contributo alla loro progettazione (programma, produzione di schede documentali, di semplicissime guide) -Pianificare compiti da svolgere, impegni organizzandoli secondo le priorità e il tempo a disposizione -Dato un compito o un problema da risolvere, valutare l'applicabilità di procedure e soluzioni attuate in contesti simili			

	SEZIONE C: Livelli di padronanza						
COMPETENZA CHIAVE	COMPETENZA PERSONAI	LE, SOCIALE E CAPACITA'	DI IMPARARE A IMPARARI	E			
EUROPEA:							
		LIVELLI DI PADRONANZA					
1	2	3	4	5			
		dai Traguardi per la fine		dai Traguardi per la fine del			
		della scuola primaria		primo ciclo			
-In autonomia, trasforma	Con l'aiuto dell'insegnante,	-Sa ricavare e selezionare	-Sa ricavare e selezionare per	-Ricava informazioni da fonti			
insequenze figurate brevi	ricava e	semplici	i propri scopi informazioni da	diverse e le seleziona in modo			
storie.	seleziona informazioni da	informazioni da fonti diverse:	fonti diverse	consapevole.			
-Riferisce in maniera	fonti diverse per lo studio, per	libri, Internet)per i propri	-Sa formulare sintesi e tabelle	-Legge, interpreta, costruisce,			
comprensibile	preparare	scopi, con la supervisione		grafici e tabelle per			
l'argomento principale di testi	un'esposizione.	dell'insegnante.	informazioni nuove a quelle	organizzare informazioni.			
letti e	Legge, ricava informazioni da	-Utilizza semplici strategie di	già possedute ed utilizzando	-Applica strategie di studio			
storie ascoltate e sul	semplici grafici e tabelle e sa	organizzazione e	strategie di autocorrezione	(es. PQ43) e rielabora i testi			
contenuto, con domande	costruirne, con l'aiuto	memorizzazione del testo	5	organizzandoli in semplici			
stimolo dell'insegnante.	dell'insegnante.	letto: scalette,	(es. PQ4R)	schemi, scalette, riassunti;			
-Formula ipotesi risolutive su	Pianifica sequenze di lavoro	sottolineature, con l'aiuto	-Sa utilizzare vari strumenti	collega informazioni già			
semplici problemi di	con l'aiuto dell'insegnante.	dell'insegnante.	di	possedute con			
esperienza.	Mantiene l'attenzione sul	-Sa formulare sintesi scritte di		le nuove anche provenienti da fonti diverse.			
-E' in grado di leggere e orientarsi	compito per i tempi necessari. Si orienta nell'orario	testi non troppo complessi e sa fare collegamenti tra nuove		-Utilizza in modo autonomo			
nell'orario scolastico e	scolastico e	informazioni e quelle già		gli elementi di base dei			
settimanale.	organizza il materiale di	possedute, con domande	-Rileva problemi, individua	diversi linguaggi espressivi.			
-Ricava informazioni dalla	conseguenza.	stimolo dell'insegnante;	possibili	-Pianifica il proprio lavoro e			
lettura di	Rileva semplici problemi	utilizza strategie di	ipotesi risolutive e le	sa individuare le			
semplici tabelle con domande	dall'osservazione di fenomeni	autocorrezione.	sperimenta	priorità; sa regolare il proprio			
stimolo dell'insegnante	di	-Applica, con l'aiuto	valutandone l'esito	lavoro in base a feedback			
stillere dell'insegnante	esperienza e formula ipotesi e	dell'insegnante, strategie	variatione i esite	interni ed esterni; sa valutarne			
	strategie risolutive.	di studio (es. PQ4R).		i risultati.			
	E' in grado di formulare	-Ricava informazioni da		-Rileva problemi, seleziona le			
	semplici sintesi di testi	grafici e tabelle e sa		ipotesi risolutive, le applica e			
	narrativi e informativi non	costruirne di proprie.		ne valuta gli esiti.			
	complessi	-Sa utilizzare dizionari e		-E' in grado di descrivere le			
		schedari bibliografici.		proprie modalità e strategie di			
		-Sa pianificare un proprio		apprendimento.			
		lavoro e					

	descriverne le fasi; esprime	
	giudizi sugli esiti.	
	-Sa rilevare problemi di	
	esperienza, suggerire ipotesi	
	di soluzione, selezionare	
	quelle che ritiene più efficaci	
	e metterle in pratica.	

Livello 3: atteso a partire dalla fine della scuola primaria Livello 4: atteso nella scuola secondaria di primo grado Livello 5: atteso alla fine della scuola secondaria di primo grado

COMPETENZA IN MATERIA DI CITTADINANZA

DISCIPLINE DI RIFERIMENTO: tutte DISCIPLINE CONCORRENTI: tutte

	Sezione A – Traguardi formativi					
COMPETENZE CHIAVE EUROPEE: COMPETENZA IN MATERIA DI CITTADINANZA						
Definizione:	La competenza in materia di cittadinanza si riferisce alla capacità di agire da cittadini responsabili e di partecipare					
	pienamente alla vita civica e sociale, in base alla comprensione delle strutture e dei concetti sociali, economici,					
	giuridici e politici oltre che dell'evoluzione a livello globale e della sostenibilità.					
COMPETENZE SPECIFICHE	Riconoscere i meccanismi, i sistemi e le organizzazioni che regolano i rapporti tra i cittadini (istituzioni stat					
	civili), a livello locale e nazionale, e i principi					
	che costituiscono il fondamento etico delle società (equità, libertà, coesione sociale), sanciti dalla Costituzione,					
	dal diritto nazionale e dalle Carte Internazionali A partire dall'ambito scolastico, assumere responsabilmente					
	atteggiamenti, ruoli e comportamenti di partecipazione attiva e comunitaria Sviluppare modalità consapevoli di					
	esercizio della convivenza civile, di consapevolezza di sé, rispetto delle diversità, di confronto responsabile e di					
	dialogo; comprendere il significato delle regole per la convivenza sociale e rispettarle. Esprimere e manifestare					
	riflessioni sui valori della convivenza, della democrazia e della cittadinanza; riconoscersi e agire come persona in					
	grado di intervenire sulla realtà apportando un proprio originale e positivo contributo					

FINE CLASSE TERZA SCUOLA PRIMARIA		FINE SCUOLA	PRIMARIA	FINE SCUOLA SECO GRA	
ABILITA'	CONOSCENZE	ABILITA'	CONOSCENZE	ABILITA'	CONOSCENZE
Individuare e nominare i	Gruppi sociali	Assumere incarichi e	Significato di "gruppo"	Comprendere e spiegare	Significato di
gruppi di appartenenza e	riferiti	svolgere compiti per	e di "comunità"	la funzione regolatrice	"gruppo" e di
riferimento	all'esperienza, loro	contribuire al lavoro	Significato di essere	delle norme a favore	"comunità"
Individuare i ruoli e le	ruoli	collettivo secondo gli	"cittadino"	dell'esercizio dei diritti	Significato di essere
funzioni dei gruppi di	e funzioni:	obiettivi condivisi	Significato dell'essere	di ciascun cittadino	"cittadino"
appartenenza e il proprio	famiglia, scuola,	Rispettare ruoli e funzioni	cittadini del mondo	Individuare e indicare gli	Significato dell'essere
negli stessi	vicinato, comunità	all'interno della scuola,	Differenza fra	elementi identificativi di	cittadini del mondo
Partecipare alla	di appartenenza	esercitandoli	"comunità" e "società"	una norma e la sua	Differenza fra
costruzione di regole	(quartiere, Comune,	responsabilmente	Struttura del comune,	struttura; spiegare la	"comunità" e
diconvivenza in classe a	Parrocchia)	Proporre alcune soluzioni	della provincia e della	differenza tra patto,	"società"
nella scuola	Regole	per migliorare la	Regione	regola, norma	Significato dei
Descrivere il significato	fondamentali della	partecipazione collettiva	Significato dei concetti	Indicare la natura, gli	concetti di diritto,
delle regole	convivenza nei	Prestare aiuto a compagni e	di diritto, dovere, di	scopi e l'attività delle	dovere, di
Mettere in atto	gruppi di	altre persone in	responsabilità, di	istituzioni pubbliche,	responsabilità, di
comportamenti corretti	appartenenza	difficoltà	identità, di libertà	prima fra tutte di quelle	identità, di libertà
nel gioco, nel lavoro,	Norme	Rispettare l'ambiente e gli	Significato dei termini:	più vicine	Significato dei
nell'interazione sociale	fondamentali della	animali attraverso	regola, norma, patto,	(Comune, Provincia,	termini: regola,
Ascoltare e rispettare il	circolazione	comportamenti di	sanzione	Regione)	norma, patto, sanzione
punto di vista altrui	stradale come	salvaguardia del	Significato dei termini	Distinguere gli Organi	Significato dei termini
Individuare le differenze	pedoni, ciclisti	patrimonio,	tolleranza, lealtà e	dello Stato e le loro	tolleranza, lealtà e
presenti nel gruppo di	Regole della vita e	utilizzo oculato delle	rispetto	funzioni	rispetto
appartenenza	del lavoro in classe	risorse, pulizia, cura	Diverse forme di	Distinguere alcuni	Ruoli familiari,
relativamente a	Significato di	Rispettare le proprie	esercizio di democrazia	principi fondamentali	sociali, professionali,
provenienza,	regola e norma	attrezzature e quelle	nella scuola	della Costituzione	pubblici
condizione, abitudini,	Significato dei	comuni	Strutture presenti sul	italiana e collegarli	Diverse forme di
ecc. e rispettare le	termini: regola,	Attraverso l'esperienza	territorio, atte a	all'esperienza quotidiana	esercizio di
persone che le portano;	tolleranza,	vissuta in classe, spiegare il	migliorare e ad offrire	Leggere e analizzare gli	democrazia nella
individuare le affinità	lealtà e rispetto	valore della democrazia,	dei servizi utili alla	articoli della	scuola
rispetto alla	Organi e funzioni	riconoscere il ruolo delle	cittadinanza	Costituzione che	Strutture presenti sul
propria esperienza.	principali del	strutture e interagisce con	Costituzione e alcuni	maggiormente si	territorio, atte a
Rispettare le proprie	Comune	esse	articoli fondamentali	collegano alla vita	migliorare e ad offrire
attrezzature e quelle	Principali servizi al	Confrontare usi, costumi,	Carte dei Diritti	sociale quotidiana e	dei servizi utili alla

comuni. Individuare alcuni comportamenti utili allasalvaguardia dell'ambiente e all'oculato utilizzo delle risorse e mette in atto quelli alla sua portata . Assumere incarichi e portarli a termine con Responsabilità Partecipare e collaborare al lavoro collettivo in modo produttivo e pertinente Prestare aiuto ai compagni in difficoltà

cittadino presenti nella propria città Usi e costumi del proprio territorio, del Paese e di altri Paesi (portati eventualmente da allievi provenienti da altri luoghi) Organi internazionali vicini all'esperienza dei bambini: UNICEF. WWF

stili di vita propri e di altre culture, individuandone somiglianze e differenze Leggere e analizzare alcuni articoli della Costituzione italiana per approfondire il concetto di democrazia Mettere in relazione le regole stabilite all'interno della classe e alcuni articoli della Costituzione Mettere in relazione l'esperienza comune in famiglia, a scuola, nella comunità di vita con alcuni articoli della Costituzione

dell'Uomo e dell'Infanzia e i contenuti essenziali Norme fondamentali relative al codice Stradale. Organi internazionali, per scopi umanitari e difesa dell'ambiente vicini all'esperienza: ONU, UNICEF,

WWF...

collegarli alla propria esperienza Conoscere e osservare i fondamentali principi per la sicurezza e la prevenzione dei rischi in tutti i contesti di vita Conoscere e osservare le norme del codice della strada come pedoni e come ciclisti Identificare i principali organismi umanitari, di cooperazione e di tutela dell'ambiente su scala locale, nazionale ed internazionale Comprendere e spiegare il ruolo della tassazione per il funzionamento dello stato e la vita della collettività Distinguere, all'interno dei mass media, le varie modalità di informazione, comprendendo le differenze fra carta stampata, canale radiotelevisivo. Internet Partecipare all'attività di gruppo confrontandosi con gli altri, valutando le varie soluzioni proposte, assumendo e portando a termine ruoli e compiti; prestare aiuto a compagni e persone in

cittadinanza Principi generali dell'organizzazioni del Comune, della Provincia, della Regione e dello Stato La Costituzione: principi fondamentali e relativi alla struttura, organi dello Stato e loro funzioni, formazione delle leggi Organi del Comune. della Provincia, della Regione, dello Stato Carte dei Diritti dell'Uomo e dell'Infanzia e i contenuti Norme fondamentali relative al codice stradale Principi di sicurezza, di prevenzione dei rischi e di antinfortunistica Organi locali. nazionali e internazionali, per scopi sociali, economici, politici, umanitari e di difesa dell'ambiente Elementi di geografia utili a comprendere fenomeni sociali: migrazioni,

		difficoltà Contribuire alla stesura del regolamento della classe e al rispetto di esso ed in generale alla vita della scuola Impegnarsi con rigore nello svolgere ruoli e compiti assunti in attività collettive e di rilievo sociale adeguati alle proprie capacità Affrontare con metodo e ricerca soluzioni rigorose per le difficoltà incontrate nello svolgimento di un compito con responsabilità sociale, esprimendo anche valutazioni critiche ed autocritiche Comprendere e spiegare in modo semplice il ruolo potenzialmente condizionante della pubblicità e delle mode e la conseguente necessità di non essere consumatore passivo e inconsapevole Agire in contesti formali e informali rispettando le regole della convivenza civile, le differenze sociali, di	distribuzione delle risorse, popolazioni del mondo e loro usi; clima, territorio e influssi umani Caratteristiche dell'informazione nella società contemporanea e mezzi di informazione Elementi generali di comunicazione interpersonale verbale e non verbale
--	--	--	---

attrezzature proprie e altrui, le cose pubbliche, l'ambiente; adottare comportamenti di utilizzo oculato delle risorse naturali ed energetiche Individuare i propri punti di forza e di debolezza; le proprie modalità comunicative e di comportamento prevalenti in determinate situazioni e valutarne l'efficacia Confrontarsi con gli altri ascoltando e rispettando il punto di vista altrui Adattare i propri comportamenti el proprie modalità comunicative al diversi contesti in cui si agrisce Controllare le proprie modalità comunicative ai diversi contesti in cui si di se contrarietà, fronte a contrarietà contrarietà contrarietà contrarietà contrarietà contrarietà contrarietà contrarietà contr		
l'ambiente; adottare comportamenti di utilizzo oculato delle risorse naturali ed energetiche Individuare i propri punti di forza e di debolezza; le proprie modalità comunicative e di comportamento prevalenti in determinate situazioni e valutarne l'efficacia Confrontarsi con gli altri ascoltando e rispettando il punto di vista altrui Adattare i propri comportamento le proprie modalità comunicative el proprie modalità comunicative ai diversi contesti in cui si agisce Controllare le proprie modalità comunicative ai diversi contesti in cui si agisce Controllare le proprie reazioni di fronte a contrarietà, frustrazioni, insuccessi, adottando modalità assertive di comunicazione Contribuire alla formulazione di proposte per migliorare aleuni aspetti dell' attività scolastica e delle associazioni e gruppi frequentati		
comportamenti di utilizzo coulato delle risorse naturali ed energetiche individuare i propri punti di forza e di debolezza; le proprie modalità comunicative e di comportamento prevalenti in determinate situazioni e valutarne l'efficacia Confrontarsi con gli altri ascoltando e rispettando il punto di vista altrui Adattare i propri comportamenti e le proprie modalità comunicative ai diversi comunicative ai diversi contesti in cui si agisce Controllare le proprie reazioni di fronte a contrarietà, frustrazioni, insuccessi, adottando modalità assertive di comunicatione Contribuire alla formulazione Contribuire alla formulazione Contribuire alla formulazione di proposte per migliorare alcuni aspetti dell'attività scolastica e delle associazioni e gruppi frequentati		
utilizzo oculato delle risorse naturali ed energetiche Individuare i propri punti di forza e di debolezza; le proprie modalità comunicative e di comportamento prevalenti in determinate situazioni e valutarne l'efficacia Confrontarsi con gli altri ascoltando e rispettando il punto di vista altrui Adattare i propri comportamenti e le proprie modalità comunicative ai diversi contesti in cui si agisce Controllare le proprie reazioni di fronte a contrarietà, frustrazioni, insuccessi, adottando modalità assertive di comunicazione Contribuire alla formulazione di proposte per migliorare alcuni aspetti dell'attività scolastica e delle associazioni e gruppi frequentati	l'ambiente; adottare	
utilizzo oculato delle risorse naturali ed energetiche Individuare i propri punti di forza e di debolezza; le proprie modalità comunicative e di comportamento prevalenti in determinate situazioni e valutarne l'efficacia Confrontarsi con gli altri ascoltando e rispettando il punto di vista altrui Adattare i propri comportamenti e le proprie modalità comunicative ai diversi contesti in cui si agisce Controllare le proprie reazioni di fronte a contrarietà, frustrazioni, insuccessi, adottando modalità assertive di comunicazione Contribuire alla formulazione di proposte per migliorare alcuni aspetti dell'attività scolastica e delle associazioni e gruppi frequentati	comportamenti di	
energetiche Individuare i propri punti di forza e di debolezza; le proprie modalità comunicative e di comportamento prevalenti in determinate situazzioni e valutarne l'efficacia Confrontarsi con gli altri ascoltando e rispettando il punto di vista altrui Adattare i propri comportamenti e le proprie modalità comunicative ai diversi contesti in cui si agisce Controllare le proprie reazioni di fronte a contrarietà, frustrazioni, insuccessi, adottando modalità assertive di comunicazione Contribuire alla formulazione di proposte per migliorare alcuni aspetti dell'attività scolastica e delle associazioni e gruppi frequentati	utilizzo oculato delle	
energetiche Individuare i propri punti di forza e di debolezza; le proprie modalità comunicative e di comportamento prevalenti in determinate situazzioni e valutarne l'efficacia Confrontarsi con gli altri ascoltando e rispettando il punto di vista altrui Adattare i propri comportamenti e le proprie modalità comunicative ai diversi contesti in cui si agisce Controllare le proprie reazioni di fronte a contrarietà, frustrazioni, insuccessi, adottando modalità assertive di comunicazione Contribuire alla formulazione di proposte per migliorare alcuni aspetti dell'attività scolastica e delle associazioni e gruppi frequentati	risorse naturali ed	
Individuare i propri punti di forza e di debolezza, le proprie modalità comunicative e di comportamento prevalenti in determinate situazioni e valutarne l'efficacia Confrontarsi con gli altri ascoltando e rispettando il punto di vista altrui Adattare i propri comportamenti e le proprie modalità comunicative ai diversi contesti in cui si agisce Controllare le proprie reazioni di fronte a contrarietà, frustrazioni, insuccessi, adottando modalità assertive di comunicazione Contribuire alla formulazione di proposte per migliorare alcuni aspetti dell'attività scolastica e delle associazioni e gruppi frequentati	energetiche	
punti di forza e di debolezza; le proprie modalità comunicative e di comportamento prevalenti in determinate situazioni e valutarne l'efficacia Confrontarsi con gli altri ascoltando e rispettando il punto di vista altrui Adattare i propri comportamenti e le proprie modalità comunicative ai diversi contesti in cui si agisce Controllare le proprie reazioni di fronte a contrarietà, frustrazioni, insuccessi, adottando modalità assertive di comunicazione Contribuire alla formulazione di proposte per migliorare alcuni aspetti dell' attività scolastica e delle associazioni e gruppi frequentati	Individuare i propri	
debolezza; le proprie modalità comunicative e di comportamento prevalenti in determinate situazioni e valutarne l'efficacia Confrontarsi con gli altri ascoltando e rispettando il punto di vista altrui Adattare i propri comportamenti e le proprie modalità comunicative ai diversi contesti in cui si agisce Controllare le proprie reazioni di fronte a contrarietà, frustrazioni, insuccessi, adottando modalità assertive di comunicazione Contribuire alla formulazione di proposte per migliorare alcuni aspetti dell' attività scolastica e delle associazioni e gruppi frequentati		
modalità comunicative e di comportamento prevalenti in determinate situazioni e valutarne l'efficacia Confrontarsi con gli altri ascoltando e rispettando il punto di vista altrui Adattare i propri comportamenti e le proprie modalità comunicative ai diversi contesti in cui si agisce Controllare le proprie reazioni di fronte a contrarietà, frustrazioni, insuccessi, adottando modalità assertive di comunicazione Contribuire alla formulazione di proposte per migliorare alcuni aspetti dell'attività scolastica e delle associazioni e gruppi frequentati		
di comportamento prevalenti in determinate situazioni e valutarne l'efficacia Confrontarsi con gli altri ascoltando e rispettando il punto di vista altrui Adattare i propri comportamenti e le proprie modalità comunicative ai diversi contesti in cui si agisce Controllare le proprie reazioni di fronte a contrarietà, frustrazioni, insuccessi, adottando modalità assertive di comunicazione Contribuire alla formulazione di proposte per migliorare alcuni aspetti dell'attività scolastica e delle associazioni e gruppi frequentati		
prevalenti in determinate situazioni e valutarne l'efficacia Confrontarsi con gli altri ascoltando e rispettando il punto di vista altrui Adattare i propri comportamenti e le proprie modalità comunicative ai diversi contesti in cui si agisce Controllare le proprie reazioni di fronte a contrarietà, frustrazioni, insuccessi, adottando modalità assertive di comunicazione Contribuire alla formulazione di proposte per migliorare alcuni aspetti dell'attività scolastica e delle associazioni e gruppi frequentati		
situazioni e valutarne l'efficacia Confrontarsi con gli altri ascoltando e rispettando il punto di vista altrui Adattare i propri comportamenti e le proprie modalità comunicative ai diversi contesti in cui si agisce Controllare le proprie reazioni di fronte a contrarietà, frustrazioni, insuccessi, adottando modalità assertive di comunicazione Contribuire alla formulazione di proposte per migliorare alcuni aspetti dell'attività scolastica e delle associazioni e gruppi frequentati		
l'efficacia Confrontarsi con gli altri ascoltando e rispettando il punto di vista altrui Adattare i propri comportamenti e le proprie modalità comunicative ai diversi contesti in cui si agisce Controllare le proprie reazioni di fronte a contrarietà, frustrazioni, insuccessi, adottando modalità assertive di comunicazione Contribuire alla formulazione di proposte per migliorare alcuni aspetti dell'attività scolastica e delle associazioni e gruppi frequentati		
Confrontarsi con gli altri ascoltando e rispettando il punto di vista altrui Adattare i propri comportamenti e le proprie modalità comunicative ai diversi contesti in cui si agisce Controllare le proprie reazioni di fronte a contrarietà, frustrazioni, insuccessi, adottando modalità assertive di comunicazione Contribuire alla formulazione di proposte per migliorare alcuni aspetti dell'attività scolastica e delle associazioni e gruppi frequentati		
ascoltando e rispettando il punto di vista altrui Adattare i propri comportamenti e le proprie modalità comunicative ai diversi contesti in cui si agisce Controllare le proprie reazioni di fronte a contrarietà, frustrazioni, insuccessi, adottando modalità assertive di comunicazione Contribuire alla formulazione di proposte per migliorare alcuni aspetti dell'attività scolastica e delle associazioni e gruppi frequentati		
il punto di vista altrui Adattare i propri comportamenti e le proprie modalità comunicative ai diversi contesti in cui si agisce Controllare le proprie reazioni di fronte a contrarietà, frustrazioni, insuccessi, adottando modalità assertive di comunicazione Contribuire alla formulazione di proposte per migliorare alcuni aspetti dell'attività scolastica e delle associazioni e gruppi frequentati		
Adattare i propri comportamenti e le proprie modalità comunicative ai diversi contesti in cui si agisce Controllare le proprie reazioni di fronte a contrarietà, frustrazioni, insuccessi, adottando modalità assertive di comunicazione Contribuire alla formulazione di proposte per migliorare alcuni aspetti dell'attività scolastica e delle associazioni e gruppi frequentati		
comportamenti e le proprie modalità comunicative ai diversi contesti in cui si agisce Controllare le proprie reazioni di fronte a contrarietà, frustrazioni, insuccessi, adottando modalità assertive di comunicazione Contribuire alla formulazione di proposte per migliorare alcuni aspetti dell'attività scolastica e delle associazioni e gruppi frequentati		
proprie modalità comunicative ai diversi contesti in cui si agisce Controllare le proprie reazioni di fronte a contrarietà, frustrazioni, insuccessi, adottando modalità assertive di comunicazione Contribuire alla formulazione di proposte per migliorare alcuni aspetti dell'attività scolastica e delle associazioni e gruppi frequentati		
comunicative ai diversi contesti in cui si agisce Controllare le proprie reazioni di fronte a contrarietà, frustrazioni, insuccessi, adottando modalità assertive di comunicazione Contribuire alla formulazione di proposte per migliorare alcuni aspetti dell'attività scolastica e delle associazioni e gruppi frequentati		
contesti in cui si agisce Controllare le proprie reazioni di fronte a contrarietà, frustrazioni, insuccessi, adottando modalità assertive di comunicazione Contribuire alla formulazione di proposte per migliorare alcuni aspetti dell'attività scolastica e delle associazioni e gruppi frequentati		
Controllare le proprie reazioni di fronte a contrarietà, frustrazioni, insuccessi, adottando modalità assertive di comunicazione Contribuire alla formulazione di proposte per migliorare alcuni aspetti dell'attività scolastica e delle associazioni e gruppi frequentati		
reazioni di fronte a contrarietà, frustrazioni, insuccessi, adottando modalità assertive di comunicazione Contribuire alla formulazione di proposte per migliorare alcuni aspetti dell'attività scolastica e delle associazioni e gruppi frequentati		
contrarietà, frustrazioni, insuccessi, adottando modalità assertive di comunicazione Contribuire alla formulazione di proposte per migliorare alcuni aspetti dell'attività scolastica e delle associazioni e gruppi frequentati		
insuccessi, adottando modalità assertive di comunicazione Contribuire alla formulazione di proposte per migliorare alcuni aspetti dell'attività scolastica e delle associazioni e gruppi frequentati		
modalità assertive di comunicazione Contribuire alla formulazione di proposte per migliorare alcuni aspetti dell'attività scolastica e delle associazioni e gruppi frequentati		
assertive di comunicazione Contribuire alla formulazione di proposte per migliorare alcuni aspetti dell'attività scolastica e delle associazioni e gruppi frequentati		
comunicazione Contribuire alla formulazione di proposte per migliorare alcuni aspetti dell'attività scolastica e delle associazioni e gruppi frequentati		
Contribuire alla formulazione di proposte per migliorare alcuni aspetti dell'attività scolastica e delle associazioni e gruppi frequentati		
formulazione di proposte per migliorare alcuni aspetti dell'attività scolastica e delle associazioni e gruppi frequentati		
per migliorare alcuni aspetti dell'attività scolastica e delle associazioni e gruppi frequentati		
aspetti dell'attività scolastica e delle associazioni e gruppi frequentati	formulazione di proposte	
aspetti dell'attività scolastica e delle associazioni e gruppi frequentati	per migliorare alcuni	
scolastica e delle associazioni e gruppi frequentati	aspetti dell'attività	
frequentati		
frequentati	associazioni e gruppi	
Manifestare disponibilità	Manifestare disponibilità	

	a partecipare ad attività promosse da associazioni culturali, sociali, umanitarie, ambientali, offrendo un proprio
	contributo, sviluppando capacità relazionali valorizzando attitudini personali

SEZIONE B: Evidenze e compiti significativi			
COMPETENZA CHIAVE EUROPEA:	COMPETENZA IN MATERIA DI CITTADINANZA		
EVIDENZE	COMPITI SIGNIFICATIVI		
- Aspetta il proprio turno prima di parlare; ascolta prima	Collaborare alla stesura del regolamento della classe e della scuola		
di chiedere	Effettuare una ricognizione dell'ambiente scolastico, individuandone le possibili fonti di pericolo e		
Collabora all'elaborazione delle regole della classe e le	proponendo soluzioni		
rispetta	organizzative e di comportamento per eliminare o ridurre i rischi		
In un gruppo fa proposte che tengano conto anche delle opinioni ed esigenze altrui	Leggere e analizzare alcuni articoli della Costituzione e rapportarli all'esperienza quotidiana		
Partecipa attivamente alle attività formali e non formali, senza escludere alcuno dalla	Effettuare una ricognizione e mappatura delle istituzioni pubbliche e dei servizi presenti nel territorio, definirne i compiti e le		
conversazione o dalle attività	funzioni		
Assume le conseguenze dei propri comportamenti, senza accampare giustificazioni dipendenti	Eseguire percorsi simulati di educazione stradale osservando scrupolosamente le regole del codice come pedoni e come ciclisti		
da fattori esterni	Eseguire spostamenti reali nel quartiere anche in occasione di uscite o visite ad eventi o Istituzioni mostrando di osservare		
Assume comportamenti rispettosi di sé, degli altri,			

dell'ambiente	scrupolosamente le regole di buona educazione e del codice della strada
Argomenta criticamente intorno al significato delle regole e delle norme di principale rilevanza	Analizzare messaggi massmediali (pubblicità, notiziari, programmi) e rilevarne le caratteristiche e i messaggi sottesi;
nella vita quotidiana e sul senso dei comportamenti dei cittadini	produrre notiziari a stampa o video; slogan pubblicitari utilizzando le tecniche tipiche del genere di comunicazione
Conosce le Agenzie di servizio pubblico della propria	Partecipare ad attività organizzate nel territorio a scopo umanitario o ambientale
comunità e le loro funzioni	Analizzare fatti della vita di classe e commentarli collettivamente, rilevandone le criticità, le possibili
Conosce gli Organi di governo e le funzioni degli Enti:	soluzioni, ecc.
Comune, Provincia, Regione	Effettuare giochi di ruolo, di comunicazione non verbale, di condivisione di informazioni, ecc.
Conosce gli Organi dello Stato e le funzioni di quelli principali: Presidente della Repubblica,	Assumere iniziative di tutoraggio tra pari; di assistenza a persone in difficoltà, di cura di animali o di cose
Parlamento, Governo, Magistratura	Ricercare, a partire dall'esperienza di convivenza nella classe e nella scuola, la presenza di elementi
Conosce i principi fondamentali della Costituzione e sa	culturali diversi;
argomentare sul loro significato	confrontarli; rilevare le differenze e le somiglianze; realizzare, con il supporto degli insegnanti,
Conosce i principali Enti sovranazionali: UE, ONU	ricerche, eventi, documentazioni sugli aspetti interculturali presenti nel proprio ambiente di vita
	(documentari sulle culture del mondo; feste
	interculturali; mostre di opere artistiche, di manufatti provenienti da paesi diversi

	SEZIONE C: Livelli di padronanza					
COMPETENZA CHIAVE	COMPETENZA IN MATER	IA DI CITTADINANZA				
EUROPEA:						
		LIVELLI DI PADRONANZA				
1	1 2 3 4 5					
	dai Traguardi per la fine del					
	della scuola primaria primo ciclo					

Utilizza i materiali propri, quelli altrui e le strutture della scuola con cura. Rispetta le regole della classe e della scuola; si impegna nei compiti assegnati e li porta a termine responsabilmente. Individua i ruoli presenti in famiglia e nella scuola, compreso il proprio e i relativi obblighi e rispetta i propri. Rispetta le regole nei giochi.

Accetta contrarietà,

frustrazioni, insuccessi

senza reazioni fisiche

aggressive.

Utilizza materiali, strutture, attrezzature proprie e altrui rispetto e cura. Utilizza con parsimonia e cura le risorse energetiche e naturali: acqua, luce, riscaldamento, trattamento dei rifiuti... Condivide nel gruppo le regole e le rispetta; rispetta le regole della comunità di vita. Rispetta i tempi di lavoro, si impegna nei compiti, li assolve con cura e responsabilità. Presta aiuto ai compagni, collabora nel gioco e nel lavoro. Ha rispetto per l'autorità e per gli adulti: tratta con correttezza tutti i compagni, compresi quelli diversi per condizione, provenienza, cultura, ecc. e quelli per i quali non ha simpatia. Conosce tradizioni e usanze del proprio ambiente di vita e le mette a confronto con auelle di compagni provenienti da altri Paesi, individuandone, in contesto collettivo, somiglianze e differenze.

Utilizza materiali. attrezzature, risorse con cura e responsabilità, sapendo indicare anche le ragioni e le conseguenze sulla comunità e sull'ambiente di condotte non responsabili. Osserva le regole di convivenza interne e le regole e le norme della comunità e partecipa alla costruzione di quelle della classe e della scuola con contributi personali. Collabora nel lavoro e nel gioco, aiutando i compagni in difficoltà e portando contributi originali. Sa adeguare il proprio comportamento e il registro comunicativo ai diversi contesti e al ruolo degli interlocutori. Accetta sconfitte, frustrazioni, contrarietà, difficoltà, senza reazioni esagerate, sia fisiche che verbali. Ascolta i compagni tenendo conto dei loro punti di vista; rispetta i compagni diversi per condizione, provenienza, ecc. e mette in atto comportamenti di accoglienza e di aiuto. Conosce le principali strutture politiche. amministrative, economiche

del proprio Paese; alcuni

Utilizza con cura materiali e risorse. E' in grado di spiegare modo essenziale le conseguenze dell'utilizzo non responsabile delle risorse sull'ambiente. Comprende il senso delle regole di comportamento, discrimina comportamenti non idonei e li riconosce in sé e negli altri e riflette criticamente. Collabora costruttivamente con adulti e compagni. Comprende il senso delle regole di comportamento, discrimina i comportamenti difformi. Accetta responsabilmente le conseguenze delle proprie azioni. Conosce i principi fondamentali della Costituzione e le principali funzioni dello Stato. Conosce composizione e la funzione dell'Unione Europea ed i suoi principali organismi istituzionali. Conosce le principali organizzazioni internazionali.

Utilizza con cura materiali e risorse. E' in grado di spiegare compiutamente le conseguenze generali dell'utilizzo non responsabile dell'energia, dell'acqua, dei rifiuti e adotta comportamenti improntati al risparmio e alla sobrietà. Osserva le regole interne e quelle della comunità e del Paese (es. codice della strada); conosce alcuni principi fondamentali della Costituzione e le principali funzioni dello Stato; gli Organi e la struttura amministrativa di Regioni, Province, Comuni. Conosce la composizione e la funzione dell'Unione Europea e i suoi principali Organi di governo e alcune organizzazioni internazionali e le relative funzioni. E' in grado di esprimere giudizi sul significato della ripartizione delle funzioni dello Stato, di legge, norma, patto, sul rapporto doveri/diritti e sul significato di alcune norme che regolano la vita civile, anche operando confronti con norme vigenti in altri Paesi. E' in grado di motivare la

principi fondamentali della	necessità di rispettare regole e
Costituzione, i principali	norme e di spiegare le
organi dello Stato e quelli	conseguenze di
amministrativi a livello	comportamenti
locale.	difformi.
E' in grado di esprimere	Si impegna con responsabilità
semplici giudizi sul	nel lavoro e nella vita
significato dei principi	scolastica; collabora
fondamentali e di alcune	costruttivamente con adulti e
norme che hanno rilievo per	compagni,
la sua vita quotidiana (es. il	assume iniziative personali e
Codice della Strada; le	presta aiuto a chi ne ha
imposte, l'obbligo di	bisogno.
istruzione, ecc.)	Accetta con equilibrio
Mette a confronto norme e	sconfitte, frustrazioni,
consuetudini del nostro	insuccessi,
Paese con alcune di quelle dei	individuandone anche le
Paesi di provenienza	possibili cause e i possibili
di altri compagni per	rimedi.
rilevarne, in contesto	Argomenta con correttezza le
collettivo,	proprie ragioni e tiene conto
somiglianze e differenze.	delle altrui; adegua i
	comportamenti ai diversi
	contesti e agli interlocutori e
	ne individua le motivazioni.
	Richiama alle regole nel caso
	non vengano rispettate;
	accetta responsabilmente le
	conseguenze delle proprie
	azioni; segnala agli adulti
	responsabili comportamenti
	contrari al rispetto e alla
	dignità a danno di altri
	compagni, di
	cui sia testimone.

Livello 3: atteso a partire dalla fine della scuola primaria

Livello 4: atteso nella scuola secondaria di primo grado Livello 5: atteso alla fine della scuola secondaria di primo grado

COMPETENZA IMPRENDITORIALE

DISCIPLINE DI RIFERIMENTO: tutte DISCIPLINE CONCORRENTI: tutte

SEZIONE A: Traguardi formativi					
COMPETENZA CH	IAVE EUROPEA:	COMPETENZA IMPREN	DITORIALE		
Defiizione:		Senso di iniziativa e l'imprenditorialità significa saper tradurre le idee in azione. In ciò rientrano la creatività, l'innovazione e l'assunzione di rischi, come anche la capacità di pianificare e di gestire progetti per raggiungere obiettivi. È una competenza che aiuta gli individui ad acquisire consapevolezza del contesto in cui lavorano e a poter cogliere le opportunità che si offrono.			
COMPETENZE	SPECIFICHE	Effettuare valutazioni rispetto alle informazioni, ai compiti, al proprio lavoro, al contesto; valutare alternative, prendere decisioni Assumere e portare a termine compiti e iniziative Pianificare e organizzare il proprio lavoro; realizzare semplici progetti Trovare soluzioni nuove a problemi di esperienza; adottare strategie di problemsolving			
FINE CLASSE TI PRIMA		FINE SCUOLA	PRIMARIA	FINE SCUOLA SECON GRAD	
ABILITA'	CONOSCENZE	ABILITA'	CONOSCENZE	ABILITA'	CONOSCENZE
Valutare aspetti positivi e negativi rispetto ad un vissuto Sostenere la propria opinione con argomenti	Regole della discussione I ruoli e la loro funzione Modalità di	Assumere gli impegni affidati e portarli a termine con diligenza e responsabilità; assumere semplici iniziative personali di gioco e di lavoro e Strumenti per la decisione: tabelle dei pro e dei contro Affrontare in autonomia e con responsabilità le situazioni di vita tipiche della propria età, valutando aspetti positivi e negativi di scelte diverse. Fasi del problemsolving Organizzazione un'agenda giorre e settimanale			

coerenti	rappresentazione	portarle a termine	riflessiva	Pianificare azioni	Le fasi di una
Giustificare le scelte con	grafica (schemi,	Decidere tra due alternative	Organizzazione di	nell'ambito personale e del	procedura
semplici argomentazioni	tabelle, grafici)	(in gioco; nella scelta di un	un'agenda giornaliera e	lavoro, individuando le priorità, giustificando le	Strumenti di
Formulare proposte di	Fasi di un problema	libro, di un'attività) e spiegare le motivazioni	settimanale	scelte e valutando gli esiti.	progettazione.
lavoro, di gioco	_	Spiegare vantaggi e	Le fasi di una procedura	Utilizzare strumenti di	Diagrammi di flusso
Confrontare la propria idea con quella altrui	Fasi di un'azione	svantaggi di una semplice	Le fasi di dha procedura	supporto alle decisioni.	Modalità di decisione
Conoscere i ruoli nei	Modalità di decisione	scelta legata a vissuti	Diagrammi di flusso	Discutere e argomentare in	riflessiva
diversi contesti di vita,		personali	Fasi del problemsolving	gruppo i criteri e le motivazioni delle scelte	Il ruolo.
di gioco, di lavoro		Convincere altri a fare una scelta o a condividere la	indicare alcune ipotesi di	mettendo in luce fatti,	Strategie di
Riconoscere semplici situazioni problematiche		propria, spiegando i	soluzione.	rischi, opportunità e	argomentazione e di
in contesti reali		vantaggi; dissuadere		ascoltando le motivazioni altrui.	comunicazione assertiva
d'esperienza		spiegando i rischi		Scomporre una semplice	usserti v u
Formulare ipotesi di		Descrivere le fasi di un compito o di un gioco		procedura nelle sue fasi e	
soluzione		Individuare gli strumenti a		distribuirle nel tempo	
Effettuare semplici indagini su fenomeni di		propria disposizione per		Descrivere le fasi di un	
esperienza		portare a termine un		esperimento, di un compito, di una procedura da	
Organizzare dati su		compito e quelli mancanti Collocare i propri impegni		svolgere o svolti.	
schemi e tabelle con		nel calendario giornaliero e		Riconoscere regole e ruoli	
l'aiuto dell'insegnante		settimanale		in un compito dato.	
Spiegare le fasi di un esperimento, di una		Progettare in gruppo		Organizzare i propri	
ricerca, di un compito		l'esecuzione di un semplice		impegni giornalieri e settimanali individuando	
		manufatto; di un piccolo evento da organizzare nella		alcune priorità	
Qualificare situazioni		vita di classe		Progettare ed eseguire	
incerte in: possibili,		Individuare problemi legati		semplici manufatti artistici e	
impossibili, probabili		all'esperienza concreta		tecnologici; organizzare eventi legati alla vita	
Esprimere semplici giudizi su un messaggio,		Analizzare - anche in		scolastica (feste, mostre,	
su un avvenimento		gruppo - le soluzioni ipotizzate e scegliere quella		piccole uscite e visite) in	
Cooperare con altri nel		ritenuta più vantaggiosa		gruppo e con l'aiuto degli insegnanti.	
gioco e nel lavoro		Applicare la soluzione e		Calcolare i costi di un	
				Caronare i costi di dii	

Ripercorrere verbalmente le fasi di un lavoro, di un compito, di	commentare i risultati.	progetto e individuare modalità di reperimento delle risorse.
una azione eseguiti.		Individuare problemi legati alla pratica e al lavoro quotidiano.
		Scegliere le soluzioni ritenute più vantaggiose e motivare la scelta valutando i risultati.
		Essere consapevole delle proprie attitudini.

SEZIONE B: Evidenze e compiti significativi			
COMPETENZA CHIAVE EUROPEA:	COMPETENZA IMPRENDITORIALE		
EVIDENZE	COMPITI SIGNIFICATIVI		
Prende decisioni, singolarmente e/o condivise da un gruppo. Valuta tempi, strumenti, risorse rispetto ad un compito assegnato. Progetta un percorso operativo e lo ristruttura in base a problematiche insorte, trovando nuove strategie risolutive. Coordina l'attività personale e/o di un gruppo Sa auto valutarsi, riflettendo sul percorso svolto.	Pianificare le fasi di un compito, di un lavoro, di un esperimento, distribuirle nel tempo secondo logica e priorità, verbalizzarle e scriverle Progettare attività, lavori, valutandone la fattibilità in ordine alle risorse disponibili, ai costi di quelle mancanti, al tempo, alle possibilità. Prendere decisioni singolarmente e in gruppo in ordine ad azioni da intraprendere, modalità di svolgimento di compiti, ecc., valutando tra diverse alternative e motivando i criteri di scelta Date diverse possibilità di azione, valutare i pro e i contro di ognuna; i rischi e le opportunità, i diversi fattori implicati e il loro peso e motivare la scelta finale Dato un problema da risolvere, pianificare e realizzare le soluzioni rispettando le fasi del problemsolving. Redigere relazioni e rapporti su azioni effettuate o progettazioni portate a termine.		

	SEZIONE C: Livelli di padronanza				
COMPETENZA CHIAV EUROPEA:	COMPETENZA CHIAVE COMPETENZA IMPRENDITORIALE EUROPEA:				
		LIVELLI DI PADR	ONANZA		
1 2 3 4 5					

Individua i ruoli presenti Conosce ruoli e funzioni Rispetta nella comunità di vita e le relative funzioni.

Sostiene le proprie opinioni | Assume semplici con argomentazioni.

In presenza di un problema, formula semplici ipotesi di soluzione.

Porta a termine i compiti preventivamente assegnati,; assume iniziative successivamente spontanee di gioco o di lavoro.

Descrive semplici fasi di giochi o di lavoro in cui è impegnato.

nella scuola e nella comunità.

iniziative personali nel gioco e nel lavoro e le affronta con impegno e responsabilità.

Porta a termine i compiti | Assume assegnati; sa descrivere le personali, porta a termine fasi di un lavoro sia esprime semplici sugli valutazioni delle proprie azioni.

Sa formulare semplici priorità; valuta rischi e risolutive ipotesi semplici problemi di esperienza, individuare quelle che ritiene più efficaci e realizzarle.

le connesse ai ruoli diversi nella comunità.

Conosce principali servizi e strutture produttive. culturali presenti nel territorio.

iniziative compiti, valutando. che anche l'aiuto con ed | dell'insegnante gli aspetti positivi e negativi esiti di alcune scelte. Pianifica il

lavoro, individua alcune possibili conseguenze.

Sa esprimere ipotesi di soluzione a problemi di esperienza, attuarle e valutarne gli esiti.

utilizzare alcune conoscenze apprese, con il supporto dell'insegnante, per risolvere problemi di esperienza;

Generalizza le soluzioni a problemi analoghi, utilizzando suggerimenti dell'insegnante.

che gli competono o che gli sono assegnati nel lavoro, nel gruppo, nella comunità, valutandone rischi e opportunità e le possibili conseguenze.

amministrative, produttive del proprio territorio e le loro funzioni; gli organi e le funzioni degli Enti territoriali e quelli principali dello Stato.

Assume iniziative personali pertinenti, porta a termine compiti possibili correttivi.. proprio in modo accurato e responsabile, valutando con accuratezza anche gli esiti del lavoro.

> Reperisce e attua soluzioni a problemi di esperienza, valutandone gli esiti e ipotizzando correttivi e miglioramenti, anche con il supporto dei pari.

> Utilizza le conoscenze apprese per risolvere problemi esperienza e ne generalizza le soluzioni a contesti simili.

> Con l'aiuto dell'insegnante e il supporto del gruppo, sa effettuare semplici indagini su fenomeni sociali, naturali, ecc., traendone semplici informazioni

funzioni Assume in modo pertinente i ruoli Conosce le principali strutture di servizi, produttive, culturali del proprio territorio e le loro funzioni, gli organi e le funzioni degli enti territoriali e quelli dello Stato e dell' U. E.

> Conosce le strutture di servizi, Assume iniziative nella vita personale e nel lavoro, valutando aspetti positivi e negativi di scelte diverse e le possibili conseguenze.

> > Pianifica azioni nell'ambito personale e del lavoro, individuando le priorità, giustificando le scelte e opera

> > Collabora in un gruppo di lavoro, tenendo conto dei diversi punti di vista: assume iniziative personali pertinenti, porta a termine compiti in modo accurato e responsabile, pondera i diversi aspetti connessi alle scelte da compiere, valutandone rischi e opportunità e le possibili conseguenze.

E' in grado di assumere ruoli di responsabilità all'interno del gruppo (coordinare il lavoro, tenere i tempi, documentare il lavoro, reperire materiali, ecc.).

Individua problemi, formula e seleziona soluzioni, le attua e ne valuta gli esiti, pianificando gli eventuali correttivi e redige semplici progetti.

		Con l'aiuto dell'insegnante e del gruppo, effettua indagini in contesti diversi, individuando il problema da approfondire, gli strumenti di indagine, realizzando le azioni, raccogliendo e organizzando i dati, interpretando i risultati.

COMPETENZA IN MATERIA DI CONSAPEVOLEZZA ED ESPRESSIONE CULTURALI

DISCIPLINE DI RIFERIMENTO: Storia DISCIPLINE CONCORRENTI: tutte

La consapevolezza ed espressione culturale è la competenza che più contribuisce a costruire l'identità sociale e culturale, attraverso la capacità di fruire dei linguaggi espressivi e dei beni culturali e di esprimersi attraverso linguaggi e canali diversi. La storia vi concorre in modo fondamentale rispondendo alle domande "Chi siamo?" "Da dove veniamo?"; le arti e la musica permettendo di fruire e agire modi espressivi diversi, ma anche per riconoscerli come beni culturali che fanno parte del nostro retaggio, da conoscere, tutelare e salvaguardare.

L'educazione fisica, che pure concorre alle competenze scientifiche, sociali e civiche, apporta alla costruzione di questa competenza la capacità di utilizzare il linguaggio del corpo e tutte le sue capacità espressive. Per maggiore praticità, la competenza è stata disaggregata nelle sue principali componenti: identità storica; patrimonio ed espressione artistica e musicale; espressione motoria.

TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE FISSATI DALLE INDICAZIONI NAZIONALI PER IL CURRICOLO 2012

STORIA

TRAGUARDI ALLA FINE DELLA SCUOLA PRIMARIA	TRAGUARDI ALLA FINE DEL PRIMO CICLO
• L'alunno riconosce elementi significativi del passato del suo ambiente di vita.	L'alunno si informa in modo autonomo su fatti e problemi storici anche mediante l'uso di risorse digitali.
• Riconosce e esplora in modo via via più approfondito le tracce storiche presenti nel territorio e comprende l'importanza del patrimonio artistico e	Produce informazioni storiche con fonti di vario genere – anche digitali – e le sa organizzare in testi.
 Usa la linea del tempo per organizzare informazioni, conoscenze, periodi e individuare successioni, contemporaneità, durate, periodizzazioni. 	Comprende testi storici e li sa rielaborare con un personale metodo di studio,
 Individua le relazioni tra gruppi umani e contesti spaziali. 	• Espone oralmente e con scritture – anche digitali – le conoscenze storiche acquisite operando collegamenti e argomentando le proprie riflessioni.
• Organizza le informazioni e le conoscenze, tematizzando e usando le concettualizzazioni pertinenti.	Usa le conoscenze e le abilità per orientarsi nella complessità del presente, comprende opinioni e culture diverse, capisce i problemi fondamentali del
Comprende i testi storici proposti e sa individuarne le caratteristiche.	mondo contemporaneo.
• Usa carte geo-storiche, anche con l'ausilio di strumenti informatici.	• Comprende aspetti, processi e avvenimenti fondamentali della storia
• Racconta i fatti studiati e sa produrre semplici testi storici, anche con risorse digitali.	italiana dalle forme di insediamento e di potere medievali alla formazione dello stato unitario fino alla nascita della Repubblica, anche con possibilità di aperture e confronti con il mondo antico.
• Comprende avvenimenti, fatti e fenomeni delle società e civiltà che hanno caratterizzato la storia dell'umanità dal paleolitico alla fine del mondo antico con possibilità di apertura e di confronto con la contemporaneità.	Conosce aspetti e processi fondamentali della storia europea medievale, moderna e contemporanea, anche con possibilità di aperture e confronti con il mondo antico.
• Comprende aspetti fondamentali del passato dell'Italia dal paleolitico alla fine dell'impero romano d'Occidente, con possibilità di apertura e di	Conosce aspetti e processi fondamentali della storia mondiale, dalla civilizzazione neolitica alla rivoluzione industriale, alla globalizzazione.
confronto con la contemporaneità.	Conosce aspetti e processi essenziali della storia del suo ambiente.
	Conosce aspetti del patrimonio culturale, italiano e dell'umanità e li sa mettere in relazione con i fenomeni storici studiati.

Sezione A – Traguardi formativi			
COMPETENZE CHIAVE EUROPEE: COMPETENZA IN MATERIA DI CONSAPEVOLEZZA ED ESPRESSIONE CULTURALI			
	STORIA		
Definizione:	La competenza in materia di consapevolezza ed espressione culturali implica la comprensione e il rispetto di come le idee e i significati vengono espressi creativamente e comunicati in diverse culture e tramite tutta una serie di arti e altre forme culturali. Presuppone l'impegno di capire, sviluppare ed esprimere le proprie idee e		

		il senso della propria fun	zione o del proprio ruolo	nella società in una serie di m	nodi e contesti.
COMPETENZE SPECIFICHE		-Conoscere e collocare n delle civiltà	ello spazio e nel tempo fa	atti ed eventi del la storia della	a propria comunità, del Paese,
		-Individuare trasformazio	oni intervenute nelle strut	ture delle civiltà nella storia e	nel paesaggio, nelle società.
		-Utilizzare conoscenze e abilita per orientarsi nel presente, per comprendere i problemi fondamentali del mondo contemporaneo, per sviluppare atteggiamenti critici e consapevoli.			
FINE CLASSE TERZA S	CUOLA PRIMARIA	FINE SCUOL	A PRIMARIA	FINE SCUOLA SECOND	ARIA DI PRIMO GRADO
ABILITA'	CONOSCENZE	ABILITA'	CONOSCENZE	ABILITA'	CONOSCENZE
Uso delle fonti	Organizzatori	Uso delle fonti	Organizzatori	Uso delle fonti	Elementi costitutivi del
Individuare le tracce e	temporali di	Produrre informazioni	temporali di	-Conoscere alcune	processo di ricostruzione
usarle come fonti per	successione,	con fonti di diversa	successione,	procedure e tecniche di	storica (il metodo
produrreconoscenze sul	contemporaneità,	natura utili	contemporaneità,	lavoro ,nei siti	storico): scelta del
proprio passato, della	durata,	allaricostruzione di un	durata,	archeologici, nelle	problema/tema;
generazione degliadulti e	periodizzazione.	fenomeno storico.	periodizzazione.	biblioteche, negli archivi.	formulazione della/e
della comunità di		Rappresentare, in un		-Usare fonti di diverso	ipotesi; ricerca di fonti e
appartenenza.	Linee del tempo.	quadro storico-	Fatti ed eventi; eventi	tipo (documentarie,	documenti; utilizzo di testi
Ricavare da fonti di tipo		sociale,	cesura.	iconografiche, narrative,	storici e storiografici;
diverso informazioni	Fatti ed eventi della	leinformazioni che		materiali, orali, digitali,	analisi delle fonti e raccolta
econoscenze su aspetti	storia	scaturiscono dalle	Linee del tempo.	ecc.) per produrre	delle informazioni; verifica
del passato.	personale,familiare,	tracce del		conoscenze su temi	delle ipotesi; produzione del
Organizzazione delle	della comunità di	passatopresenti sul	Storia locale; usi e	definiti.	testo
informazioni	vita.	territorio vissuto.	costumi della		concetti di: traccia -
Rappresentare		Organizzazione delle	tradizione locale.	Organizzazione delle	documento - fonte
graficamente e	Storia locale; usi e	informazioni		informazioni	tipologie di fonti: fonte
verbalmente le attività, i	costumi della	Leggere una carta	Strutture delle civiltà:	-Selezionare e organizzare	materiale, fonte scritta,
fatti vissuti e narrati.	tradizione locale.	storico-geografica	sociali,	le informazioni con	fonte orale, fonte
Riconoscere relazioni di		relativa alle civiltà	politiche, economiche,	mappe, schemi,	iconografica
successione e di	Fonti storiche e loro	studiate.	tecnologiche,	tabelle, grafici e risorse	Funzione di: musei, archivi,
contemporaneità, durate,	reperimento	Usare cronologie e	culturali, religiose	digitali.	biblioteche, monumenti,
periodi, cicli temporali,		carte storico-		-Collocare la storia locale	centri storici

mutamenti, in fenomeni ed esperienze vissute e narrate.

Comprende la funzione e l'uso degli strumenti convenzionali per la misurazione e la rappresentazione del tempo (orologio, calendario, linea temporale...).

Strumenti concettuali

Seguire e comprendere vicende storiche attraverso l'ascolto o lettura di testi dell'antichità, di storie, racconti, biografie di grandi del passato.

Organizzare le conoscenze acquisite in semplici schemi temporali.

Individuare analogie e differenze attraverso il confronto tra quadri storico-sociali diversi, lontani nello spazio e nel tempo.

Produzione scritta e orale

Rappresentare
conoscenze e concetti
appresi mediante
grafismi, disegni, testi
scritti e con risorse
digitali.
Riferire in modo

geografiche
perrappresentare le
conoscenze.
Confrontare i quadri
storici delle civiltà
affrontate.
Strumenti concettuali
Usare il sistema di

Usare il sistema di misura occidentale del tempo storico(avanti Cristo – dopo Cristo) e comprendere i sistemi di misura del tempo storico di altre civiltà.

rappresentazioni
sintetiche delle società
studiate, mettendo in
rilievo le relazioni fra
gli elementi
caratterizzanti.

Produzione scritta e orale Confrontare aspetti caratterizzanti diverse società studiate anche in rapporto al presente. Ricavare e produrre informazioni grafici, tabelle, carte storiche, reperti iconografici consultare testi diverso. genere manualistici e non.

Fenomeni, fatti, eventi rilevanti rispetto alle strutture delle civiltà nella preistoria e nella storia antica.

i, in relazione con la storia italiana, europea, mondiale.
-Formulare e verificare

-Formulare e verificare ipotesi sulla base delle informazioni prodotte e delle conoscenze elaborate.

Strumenti concettuali

- -Comprendere aspetti e strutture dei processi storici italiani, europei e mondiali.
- Conoscere il patrimonio culturale collegato con i temi affrontati.
- Usare le conoscenze apprese per comprendere problemi ecologici, interculturali e di convivenza civile.

Produzione scritta e orale

- Produrre testi,
utilizzando conoscenze,
selezionate da fonti di
informazione diverse,
manualistiche e non,
cartacee e digitali
-Argomentare su
conoscenze e concetti
appresi usando il
linguaggio specifico della
disciplina.

componenti delle società organizzate; strutture delle civiltà

Vita materiale (rapporto uomo-ambiente, strumenti e tecnologie); Economia; Organizzazione sociale: Organizzazione politica e istituzionale; Religione; Cultura Concetti correlati a Vita materiale: economia di sussistenza, nicchia ecologica, ecc. Economia: agricoltura, industria, commercio, baratto, moneta ecc. *Organizzazione sociale:* famiglia, tribù, clan, villaggio, citta ... divisione del lavoro, classe sociale, lotta di classe, ecc. Organizzazione politica e istituzionale: monarchia, impero, stato, repubblica, democrazia, imperialismo ecc. – diritto, legge, costituzione, ecc. Religione: monoteismo, politeismo, ecc. Cultura: cultura orale e cultura scritta ecc.

Linguaggio specifico
Processi fondamentali –
collocazione spaziotemporale, periodizzazioni,
le componenti dell'
organizzazione della

semplice e coerente le	cartacei e digitali.	società, grandi eventi e
conoscenze acquisite.	Esporre con coerenza	macrotrasformazionirelativi
	conoscenze e concetti	a :
	appresi usando il	Storia italiana: i momenti
	linguaggio specifico	fondamentali della storia
	della disciplina.	italiana dalle forme di
	Elaborare in testi orali	insediamento alle forme di
	e scritti gli argomenti	potere
	studiati, anche usando	medievali, alla formazione
	risorse digitali.	dello stato unitario, alla
		formazione della
		Repubblica.
		Storia dell'Europa
		Storia mondiale (dalla
		preistoria alla civilizzazione
		neolitica, alla rivoluzione
		industriale, alla
		globalizzazione)
		Storia locale: i principali
		sviluppi storici che hanno
		coinvolto il proprio
		territorio
		Concetti storiografici:
		evento, permanenza,
		contesto, processo, fatto
		storico, rivoluzione,
		eventi/personaggi cesura
		Concetti interpretativi
		classe sociale, nicchia
		ecologica, lunga durata
		Concetti storici
		umanesimo, borghesia,
		neocolonialismo,
		globalizzazione
		Principali periodizzazioni
		della storiografia
		occidentale

		Cronologia essenziale della storia occidentale con alcune date paradigmatiche e periodizzanti I principali fenomeni sociali, economici e politici che caratterizzano il mondo contemporaneo, anche in relazione alle diverse culture I principali processi storici che caratterizzano il mondo contemporaneo Le principali tappe dello sviluppo dell'innovazione tecnico-scientifica e della conseguente innovazione tecnologica Aspetti del patrimonio culturale, italiano e dell'umanità Luoghi della memoria del proprio ambiente e del

		SEZIONE A: Traguardi forma	ıtivi	
COMPETENZA CHIAVE EUROPEA:		COMPETENZA IN MATERIA DI CONSAPEVOLEZZA ED ESPRESSIONE CULTURALI		
		STORIA		
FINE CLASSE PRIMA	FINE CLASSE SECONDA	FINE CLASSE TERZA	FINE CLASSE QUARTA	FINE CLASSE QUINTA
SCUOLA PRIMARIA	SCUOLA PRIMARIA	SCUOLA	SCUOLA	SCUOLA PRIMARIA
ABILITA'	ABILITA'	ABILITA'	ABILITA'	ABILITA'
Uso delle fonti Individuare le tracce e usarle come fonti per produrre conoscenze su eventi della propria vita e del proprio recente passato. Ricavare da fonti di tipo diverso informazioni e conoscenze su aspetti del proprio recente passato. Organizzazione delle informazioni Rappresentare graficamente e verbalmente le attività, i fatti vissuti e narrati. Riconoscere relazioni di successione e di contemporaneità, durate, periodi, cicli temporali, mutamenti, in fenomeni ed esperienze vissute e	Uso delle fonti Individuare le tracce e usarle come fonti per produrre conoscenze sul proprio passato, sulla generazione degli adulti e su alcuni aspetti della comunità di appartenenza. Ricavare da fonti di tipo diverso informazioni e conoscenze su aspetti del proprio passato e di quello delle generazioni adulte. Organizzazione delle informazioni Rappresentare graficamente e verbalmente le attività, i fatti vissuti e narrati. Riconoscere relazioni di successione e di contemporaneità, durate, periodi, cicli temporali, mutamenti, in fenomeni ed esperienze vissute e narrate. Comprendere la funzione e	Uso delle fonti - Individuare le tracce e usarle come fonti per produrre conoscenze sul proprio passato, della generazione degli adulti e della comunità di appartenenza. - Ricavare da fonti di tipo diverso informazioni e conoscenze su aspetti del passato. Organizzazione delle informazioni - Rappresentare graficamente e verbalmente le attività, i fatti vissuti e narrati. - Riconoscere relazioni di successione e di contemporaneità, durate,	Uso delle fonti Produrre informazioni con fonti di diversa natura utili alla ricostruzione di un fenomeno storico. Rappresentare, in un quadro storico-sociale le informazioni che scaturiscono dalle tracce del passato presenti sul territorio vissuto. Organizzazione delle informazioni Leggere una carta storico-geografica relativa alle civiltà studiate. Usare cronologie e carte storico-geografiche per rappresentare le conoscenze. Confrontare i quadri storici delle civiltà affrontate. Strumenti concettuali Usare il sistema di misura occidentale del tempo storico	Produrre informazioni con fonti di diversa natura utili alla ricostruzione di un fenomeno storico. Rappresentare, in un quadro storico-sociale (fatti, eventi, elementi riconducibili a quadri di civiltà, riportati su linee del tempo e su carte storiche), le informazioni che scaturiscono dalle tracce del passato presenti sul territorio vissuto. Organizzazione delle informazioni Leggere una carta storicogeografica relativa alle civiltà studiate. Usare cronologie e carte storico-geografiche per rappresentare le conoscenze. Confrontare i quadri

- narrate.
- Comprendere la funzione e l'uso degli strumenti convenzionali per la misurazione e la rappresentazione del tempo (calendario, linea temporale ...).

Strumenti concettuali

Seguire e comprendere vicende storiche attraverso l'ascolto o lettura di testi

Organizzare conoscenze acquisite in **Produzione scritta e orale** semplici schemi temporali.

Produzione scritta e orale

- Rappresentare conoscenze e concetti appresi mediante disegni, grafismi, didascalie
- Riferire in modo semplice le conoscenze acquisite.

l'uso degli strumenti convenzionali la per misurazione la e rappresentazione del tempo (calendario, linea temporale

Strumenti concettuali

Organizzare le conoscenze acquisite in semplici schemi temporali.

Individuare analogie attraverso il differenze confronto tra quadri storicosociali diversi (la famiglia, la casa, la scuola,) relativi alla storia propria.

Rappresentare conoscenze e concetti appresi mediante grafismi, disegni, testi scritti. Riferire in modo semplice le conoscenze acquisite.

periodi, cicli temporali, mutamenti, in fenomeni ed esperienze vissute e narrate.

- Comprende la funzione e l'uso degli strumenti convenzionali per la misurazione e la rappresentazione del tempo (orologio, calendario, linea temporale...).

Strumenti concettuali

Seguire e comprendere vicende storiche attraverso l'ascolto o lettura di testi dell'antichità, di storie, racconti. biografie di grandi del passato.

Organizzare le conoscenze acquisite in semplici schemi temporali.

Individuare analogie e differenze attraverso il confronto tra quadri storico-sociali diversi, lontani nello spazio e nel tempo.

Produzione scritta e orale

Rappresentare conoscenze e

- (avanti Cristo dopo Cristo) e comprendere i sistemi di misura del tempo storico di altre civiltà.
- rappresentazioni Elaborare sintetiche delle società studiate, mettendo in rilievo le relazioni fra gli elementi caratterizzanti.

Produzione scritta e orale

- Confrontare aspetti caratterizzanti le diverse società studiate anche in rapporto al presente.
- Ricavare e produrre informazioni da grafici, tabelle, carte storiche, reperti iconografici e consultare testi genere diverso. manualistici e non, cartacei e digitali.
- Esporre con coerenza conoscenze e concetti appresi.
- Elaborare in semplici testi orali e scritti gli argomenti studiati.

storici delle civiltà affrontate

(Strumenti concettuali

- Usare il sistema di misura occidentale del tempo storico (avanti Cristo dopo Cristo) comprendere i sistemi di misura del tempo storico di altre civiltà.
- Elaborare rappresentazioni sintetiche delle società studiate. mettendo in rilievo le relazioni fra gli elementi caratterizzanti.

Produzione scritta e orale

- Confrontare aspetti caratterizzanti le diverse società studiate anche in rapporto al presente.
- Ricavare e produrre informazioni da grafici, tabelle, carte storiche, iconografici e reperti consultare testi di genere diverso, manualistici e non, cartacei e digitali.
- Esporre con coerenza conoscenze e concetti usando appresi, linguaggio specifico della disciplina.
- Elaborare in testi orali e scritti gli argomenti studiati.

concetti appresi mediante grafismi, disegni, testi scritti e con risorse digitali.	
Riferire in modo semplice e coerente le conoscenze acquisite.	

SEZIONE A: Traguardi formativi

COMPETENZA IN MATERIA DI CONSAPEVOLEZZA ED ESPRESSIONE CULTURALI

COMPETENZA CHIAVE				
EUROPEA: STORIA				
FINE CLASSE PRIMA SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO	FINE CLASSE SECONI SECONDARIA DI PRIN		OLA SECONDARIA DI PRIMO	
SECONDARIA DI PRIMO GRADO	SECONDARIA DI PRIM	IO GRADO	GRADO	
ABILITA'	ABILITA'		CONOSCENZE	
Uso delle fonti Conoscere alcune procedure e tecniche di nei siti archeologici, nelle biblioteche archivi.			alcune procedure e tecniche di lavoro cheologici, nelle biblioteche e negli	
Usare fonti di diverso tipo (docum iconografiche, narrative, materiali, orali, ecc.) per produrre conoscenze su temi orelativi a quadri concettuali e di civiltà, eventi dalla caduta dell'Impero R d'Occidente al Rinascimento	ali, iconografiche, narrative, niti, digitali, ecc.) per produrre de definiti, dal Rinascime	materiali, orali, iconografic conoscenze su temi nto alla caduta iconografic ecc.) per p	nti di diverso tipo (documentarie, che, narrative, materiali, orali, digitali, produrre conoscenze su temi definiti, equilibri europei successivi alla caduta ne, fino ai nostri giorni.	

Organizzazione delle informazioni

Selezionare e organizzare le informazioni con mappe, schemi, tabelle, grafici e risorse

*Organizzazione delle informazioni*Selezionare e organizzare le informazioni con

*Organizzazione delle informazioni*Selezionare e organizzare le informazioni con

mappe, schemi, tabelle, grafici e risorse digitali. Collocare la storia locale in relazione con la storia italiana, europea, (dalle storie alla Storia).

Strumenti concettuali

Comprendere aspetti e strutture dei processi storici italiani, europei

Conoscere il patrimonio culturale collegato con i temi affrontati, a partire dalle vestigia presenti nel territorio d'appartenenza.

Usare le conoscenze apprese per comprendere problemi ecologici, interculturali e di convivenza civile.

Produzione scritta e orale

Produrre testi, utilizzando conoscenze, selezionate da fonti di informazione diverse, manualistiche e non, cartacee e digitali

Argomentare su conoscenze e concetti appresi usando il linguaggio specifico della disciplina.

digitali.

Collocare la storia locale in relazione con la storia italiana, europea, mondiale (dalle storie alla Storia).

Strumenti concettuali

Comprendere aspetti e strutture dei processi storici italiani, europei e mondiali Conoscere il patrimonio culturale collegato con i temi affrontati, a partire dalle vestigia presenti nel territorio d'appartenenza.

Usare le conoscenze apprese per comprendere problemi ecologici, interculturali e di convivenza civile.

Produzione scritta e orale

Produrre testi, utilizzando conoscenze, selezionate da fonti di informazione diverse, manualistiche e non, cartacee e digitali

Argomentare su conoscenze e concetti appresi usando il linguaggio specifico della disciplina.

mappe, schemi, tabelle, grafici e risorse digitali.

Collocare la storia locale in relazione con la storia italiana, europea, mondiale (dalle storie alla Storia).

Formulare e verificare ipotesi sulla base delle informazioni prodotte e delle conoscenze elaborate.

Strumenti concettuali

Comprendere aspetti e strutture dei processi storici italiani, europei e mondiali (quadri di civiltà; linee del tempo parallele; fatti ed eventi cesura; cronologie e periodizzazioni).

Conoscere il patrimonio culturale collegato con i temi affrontati.

Usare le conoscenze apprese per comprendere problemi ecologici, interculturali e di convivenza civile.

Produzione scritta e orale

Produrre testi, utilizzando conoscenze, selezionate da fonti di informazione diverse, manualistiche e non, cartacee e digitali

Argomentare su conoscenze e concetti appresi usando il linguaggio specifico della disciplina.

SEZIONE B: Evidenze e compiti significativi			
COMPETENZA CHIAVE EUROPEA:	COMPETENZA IN MATERIA DI CONSAPEVOLEZZA ED ESPRESSIONE CULTURALI STORIA		
EVIDENZE	COMPITI SIGNIFICATIVI		
-Colloca gli eventi storici all'interno degli organizzatori spazio-temporali -Sa utilizzare le fonti (reperirle, leggerle e confrontarle) -Organizza le conoscenze acquisite in quadri di civiltà, strutturati in base ai bisogni dell'uomo -Individua relazioni causali e temporali nei fatti storici -Confronta gli eventi storici del passato con quelli attuali, individuandone elementi di continuità/ discontinuità/similitudine/somiglianza o di diversità -Collega fatti d'attualità ad eventi del passato e viceversa, esprimendo valutazioni	Organizzare linee del tempo parallele collocando alcuni eventi/cesura delle principali civiltà della storia Organizzare mappe concettuali relative ad alcune strutture di civiltà della storia e alla loro evoluzione Reperire notizie e documenti da fonti diverse: libri, visite, ricerche su internet: confrontare, valutare, selezionare informazioni e documenti Confrontare le diverse civiltà a seconda delle differenze/analogie nelle loro strutture; collocare in linee del tempo diacroniche e sincroniche la loro evoluzione e le loro principali trasformazioni Ricostruire attraverso plastici, ipertesti, elaborazioni grafiche e/o multimediali scenari relativi alle civiltà studiate Analizzarli attraverso lo studio di caso e il gioco dei ruoli Operare confronti tra alcuni elementi strutturali delle civiltà passate e la contemporaneità: strutture politiche, forme di organizzazione sociale e familiare, religiosità, cultura, scienza e tecnologia, economia (es. l'evoluzione delle forme di stato e di governo; le strutture e i ruoli sociali e familiari; religiosità e culti dei morti; filosofia e scienza; dall'economia di sopravvivenza, alle economie antiche, alla borghesia medievale, alla nascita del capitalismo industriale);individuare la presenza di elementi strutturali passati in società contemporanee Reperire nell'ambiente di vita reperti e vestigia della storia, dell'arte, della cultura del passato: farne oggetto di analisi, rapporti, relazioni, presentazioni Ricostruire manufatti scientifici e tecnologici del passato Analizzare i principali eventi del Novecento reperendo documenti, testimonianze da fonti diverse: confrontare, valutare, selezionare le informazioni. Trarre ipotesi, valutazioni, conclusioni anche analizzando i nessi premessa-conseguenza tra gli eventi; collegare la microstoria alla macrostoria, con particolare riguardo alla storia familiare e della propria comunità		

Reperire informazioni e documenti della storia del Novecento e ricostruire episodi anche attraverso la metodologia "dalle storie alla storia", che interessino la storia della propria comunità nei periodi considerati; ricostruire episodi rilevanti della storia del Novecento facendone oggetto di rapporti, mostre, presentazioni, pubblicazioni, eventi pubblici anche con l'ausilio della multimedialità e di diversi linguaggi: arti visive, poesia, musica, danza...

Considerare alcune tra le principali scoperte scientifiche e tecnologiche del Novecento e analizzarne le principali conseguenze

Analizzare gli squilibri di sviluppo presenti nel pianeta e farne oggetto di studio dal punto di vista ambientale, economico, socio-politico

Acquisire, condividere, produrre semplici informazioni di carattere demografico, storico, economico, sociale, culturale da testi o da Internet

SEZIONE C: Livelli di padronanza

COMPETENZA IN MATERIA DI CONSAPEVOLEZZA ED ESPRESSIONE CULTURALI

COMPETENZA CHIAVE EUROPEA:

STORIA

LIVELLI DI PADRONANZA						
1	2	3	4	5		
		dai Traguardi per la fine		dai Traguardi per la fine del		
		della scuola primaria		primo ciclo		
Utilizza in modo pertinente gli organizzatori temporali: prima, dopo, ora. Si orienta nel tempo della giornata, ordinando in corretta successione le principali azioni. Si orienta nel tempo della settimana con il supporto di strumenti (es. l'orario scolastico) e collocando correttamente le principali	tempo gli avvenimenti della propria storia personale e familiare.	L'alunno riconosce elementi significativi del passato del suo ambiente di vita. Riconosce e esplora in modo via via più approfondito le tracce storiche presenti nel territorio e comprende l'importanza del patrimonio artistico e culturale. Usa la linea del tempo per organizzare informazioni,	Utilizza correttamente le linee del tempo diacroniche e sincroniche rispetto alle civiltà, ai fatti ed eventi studiati. Rispetto alle civiltà studiate, ne conosce gli aspetti rilevanti, confronta quadri di civiltà anche rispetto al presente e al recente passato della storia della propria comunità.	L'alunno si informa in modo autonomo su fatti e problemi storici anche mediante l'uso di risorse digitali. Produce informazioni storiche con fonti di vario genere – anche digitali – e le sa organizzare in testi. Comprende testi storici e li sa rielaborare con un personale metodo di studio,		
azioni di routine. Ordina correttamente i giorni della settimana, i mesi, le	documentali e testimoniali della propria storia personale e familiare.	conoscenze, periodi e individuare successioni, contemporaneità, durate,	Individua le trasformazioni intervenute nel tempo e nello spazio, anche utilizzando le	Espone oralmente e con scritture – anche digitali – le conoscenze storiche acquisite		

stagioni.

Colloca ordinatamente in un alinea del tempo i principali avvenimenti della propria storia personale.

Distingue avvenimenti in successione e avvenimenti contemporanei.

Individua le principali trasformazioni operate dal tempo in oggetti, animali, persone.

Rintraccia le fonti testimoniali e documentali della propria storia personale con l'aiuto dell'insegnante e dei familiari Individua le trasformazioni intervenute nelle principali strutture (sociali, politiche, tecnologiche, cultuali, economiche) rispetto alla storia locale nell'arco dell'ultimo secolo, utilizzando reperti e fonti diverse e mette a confronto le strutture odierne con quelle del passato.

Conosce fenomeni essenziali della storia della Terra e dell'evoluzione dell'uomo e strutture organizzative umane nella preistoria e nelle prime civiltà antiche. periodizzazioni.

Individua le relazioni tra gruppi umani e contesti spaziali.

Organizza le informazioni e le conoscenze, tematizzando e usando le concettualizzazioni pertinenti.

Comprende i testi storici proposti e sa individuarne le caratteristiche.

Usa carte geo-storiche, anche con l'ausilio di strumenti informatici.

Racconta i fatti studiati e sa produrre semplici testi storici, anche con risorse digitali.

Comprende avvenimenti, fatti e fenomeni delle società e civiltà che hanno caratterizzato la storia dell'umanità dal paleolitico alla fine del mondo antico con possibilità di apertura e di confronto con la contemporaneità.

Comprende aspetti fondamentali del passato dell'Italia dal paleolitico alla fine dell'impero romano d'Occidente, con possibilità di apertura e di confronto con la contemporaneità fonti storiografiche che può rintracciare attraverso personali ricerche nelle biblioteche e nel web.

Colloca e contestualizza nel tempo e nello spazio storico le principali vestigia del passato presenti nel proprio territorio; individua le continuità tra passato e presente nelle civiltà contemporanee. operando collegamenti e argomentando le proprie riflessioni.

Usa le conoscenze e le abilità per orientarsi nella complessità del presente, comprende opinioni e culture diverse, capisce i problemi fondamentali del mondo contemporaneo.

Comprende aspetti, processi e avvenimenti fondamentali della storia italiana dalle forme di insediamento e di potere medievali alla formazione dello stato unitario fino alla nascita della Repubblica, anche con possibilità di aperture e confronti con il mondo antico.

Conosce aspetti e processi fondamentali della storia europea medievale, moderna e contemporanea, anche con possibilità di aperture e confronti con il mondo antico.

Conosce aspetti e processi fondamentali della storia mondiale, dalla civilizzazione neolitica alla rivoluzione industriale, alla globalizzazione.

Conosce aspetti e processi essenziali della storia del suo

		ambiente.
		Conosce aspetti del
		patrimonio culturale, italiano
		e dell'umanità e li sa mettere
		in relazione con i fenomeni
		storici studiati.

COMPETENZA IN MATERIA DI CONSAPEVOLEZZA ED ESPRESSIONE CULTURALI

DISCIPLINA DI RIFERIMENTO: ARTE E IMMAGINE

DISCIPLINE CONCORRENTI: tutte

TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE FISSATI DALLE INDICAZIONI NAZIONALI PER IL CURRICOLO 2012

TRAGUARDI ALLA FINE DELLA SCUOLA PRIMARIA	TRAGUARDI ALLA FINE DEL PRIMO CICLO
 L'alunno utilizza le conoscenze e le abilità relative al linguaggio visivo per produrre varie tipologie di testi visivi (espressivi, narrativi, rappresentativi, e comunicativi) e rielaborare in modo creativo le immagini con molteplici tecniche, materiali e strumenti (grafico-espressivi, pittorici e plastici, ma anche audiovisivi e multimediali). E' in grado di osservare, esplorare, descrivere e leggere immagini (quali opere d'arte, fotografie, manifesti, fumetti) e messaggi multimediali (quali spot, brevi filmati, videoclip, ecc.) Individua i principali aspetti formali dell'opera d'arte; apprezza le opere artistiche e artigianali provenienti da culture diverse dalla propria. 	 L'alunno realizza elaborati personali e creativi sulla base di un'ideazione e progettazione originale, applicando le conoscenze e le regole del linguaggio visivo, scegliendo in modo funzionale tecniche e materiali differenti anche con l'integrazione di più media e codici visivi. Padroneggia gli elementi principali del linguaggio visivo, legge e comprende i significati di immagini statiche e in movimento, di filmati audiovisivi e di prodotti multimediali. Legge le opere più significative prodotte nell'arte antica, medievale, moderna e contemporanea, sapendole collocare nei rispettivi contesti storici, culturali e ambientali; riconosce il valore culturale di immagini, di opere e di oggetti artigianali prodotti in paesi diversi dal proprio.
• Conosce i principali beni artistico-culturali presenti nel proprio territorio e manifesta sensibilità e rispetto per la loro salvaguardia.	 Riconosce gli elementi principali del patrimonio culturale, artistico e ambientale del proprio territorio e è sensibile ai problemi della sua tutela e conservazione.
	 Analizza e descrive beni culturali, immagini statiche e multimediali, utilizzando il linguaggio appropriato.

	zione A – Traguardi formativi					
COMPETENZA C	HIAVE EUROPEA:	COMPETENZA IN MATERIA DI CONSAPEVOLEZZA ED ESPRESSIONE CULTURALI				
Definizione: COMPETENZE SPEC	IFICHE	ARTE E IMMAGINE La competenza in materia di consapevolezza ed espressione culturali implica la comprensione e il risp come le idee e i significati vengono espressi creativamente e comunicati in diverse culture e tramite tur serie di arti e altre forme culturali. Presuppone l'impegno di capire, sviluppare ed esprimere le proprie il senso della propria funzione o del proprio ruolo nella società in una serie di modi e contesti. Padroneggiare gli strumenti necessari ad un utilizzo consapevole del patrimonio artistico.				
FINE CLASSE TERZA	A SCUOLA PRIMARIA	FINE SCUOLA	A PRIMARIA	FINE SCUOLA SECONDA	ARIA DI PRIMO	
ABILITA'	CONOSCENZE	ABILITA'	CONOSCENZE	ABILITA'	CONOSCENZE	
- ARTE, IMMAGINE, LETTERATURA Esprimersi e comunicare - Elaborare creativamente produzioni personali e autentiche per esprimere sensazioni ed emozioni; rappresentare e comunicare la realtà percepita; - Sperimentare strumenti e tecniche diverse per realizzare prodotti grafici e pittorici. Osservare e leggere le immagini - Guardare e	Tecniche grafiche e pittoriche. Manipolazione di materiali plastici ai fini espressivi Le capacità sensoriali attraverso l'esplorazione di immagini, forme e oggetti presenti nell'ambiente. Il codice del colore, lo spazio grafico e l'orientamento. Alcuni elementi del linguaggio delle immagini attraverso foto e/o visione di film. Descrizione di un'opera d'arte. Osservazione e interpretazione delle prime immagini della storia dell'uomo. Disegni liberi	ARTE, IMMAGINE, LETTERATURA Esprimersi e comunicare -Elaborare creativamente produzioni personali e autentiche per esprimere sensazioni ed emozioni; rappresentare e comunicare la realtà percepita; -Trasformare immagini e materiali ricercando soluzioni figurative originalisperimentare strumenti e tecniche diverse per realizzare prodotti grafici e pittorici. Osservare e leggere le immagini -Guardare e osservare con consapevolezza	Le molteplici funzioni che l'immagine svolge da un punto di vista sia informativo sia emotivo. Osservazione globale di un'immagine. Uso di tecniche artistiche di vario tipo. L'espressione e la comunicazione attraverso tecnologie multimediali Gli elementi del linguaggio visivo: segno, punto, linea, colore (spettro cromatico), forme (sequenze e ritmi, dimensioni) - Diversi modi di utilizzo dello spazio Gli elementi del linguaggio visivo:	Esprimersi e comunicare Ideare e progettare elaborati ricercando soluzioni creative originali, ispirate anche dallo studio dell'arte e della comunicazione visiva. Utilizzare consapevolmente gli strumenti, le tecniche figurative (grafiche, pittoriche e plastiche) e le regole della rappresentazione visiva per una produzione creativa che rispecchi le preferenze e lo stile espressivo personale. Scegliere le tecniche e i linguaggi più adeguati per realizzare prodotti visivi seguendo una precisa	Elementi costituitivi l'espressione grafica, pittorica, plastica Elementi costitutivi l'espressione visiva: fotografia, ripresa cinematografica Principali forme di espressione artistica	

osservare
un'immagine e gli
oggetti presenti
nell'ambiente ,
utilizzando le regole
della percezione
visiva e
l'orientamento nello
spazio.

Riconoscere in un testo iconico-visivo alcuni elementi grammaticali e tecnici del linguaggio visivo (linee, colori, forme, volume, spazio).

Comprendere e apprezzare le opere d'arte

- Individuare in un'opera d'arte, sia antica che moderna, gli elementi essenziali della forma e del linguaggio.
- Familiarizzare con alcune forme di arte e di produzione artigianale appartenenti alla propria e ad altre culture.
- Riconoscere nel proprio territorio gli

Disegni a tema guidato: la figura umana L'immagine comunica: le regole della comunicazione e alcuni codi ci iconici e non. lettura e analisi di alcuni beni culturali presenti nell'ambiente circostante. un'immagine e gli
oggetti presenti
nell'ambiente
descrivendo gli elementi
formali e utilizzando le
regole della percezione
visiva e l'orientamento
nello spazio.
-Riconoscere in un testo
iconico-visivo gli
elementi grammaticali e
tecnici del linguaggio
visivo (linee, colori,
forme, volume, spazio)

Comprendere e apprezzare le opere d'arte

individuando il loro

significato espressivo.

-Individuare in un'opera d'arte, sia antica che moderna, gli elementi essenziali della forma. del linguaggio, della tecnica e dello stile dell'artista per comprenderne il messaggio e la funzione. -Familiarizzare con alcune forme di arte e di produzione artigianale appartenenti alla propria e ad altre culture. -Riconoscere apprezzare nel proprio territorio gli aspetti più punto e linea (riproduzione e creazione di figure realistiche e/o astratte), colore (funzione simbolica), forma (simmetrie, ingrandimenti/riduzioni, composizione di figure geometriche), spazio (prospettiva, piani e campi), volume

- Fumetto: grammatica
- Fotografia: lettura e analisi
- Manifesti pubblicitari:lettura e analisiFilm: lettura e analisi
- Analisi e classificazione dei beni artisticoculturali presenti sul proprio territorio. Elaborazioni di percorsi da opere d'arte, con particolare riferimento al lavoro di autori di epoche diverse

finalità operativa o comunicativa, anche integrando più codici e facendo riferimento ad altre discipline.

Osservare e leggere le immagini

Utilizzare diverse tecniche osservative per descrivere, con un linguaggio verbale appropriato, gli elementi formali ed estetici di un contesto reale.

Leggere e interpretare un'immagine o un'opera d'arte utilizzando gradi progressivi di approfondimento dell'analisi del testo per comprenderne il significato e cogliere le scelte creative e stilistiche dell'autore.

Riconoscere i codici e le regole compositive presenti nelle opere d'arte e nelle immagini della comunicazione multimediale per individuarne la funzione simbolica, espressiva e comunicativa nei diversi ambiti di appartenenza (arte, pubblicità, informazione, spettacolo).

aspetti più caratteristici del	caratteristici del patrimonio ambientale e	Comprendere e apprezzare le opere d'arte	
patrimonio	urbanistico e i principali	Leggere e commentare	
ambientale e	monumenti storico-	criticamente un'opera	
urbanistico e i	artistici.	d'arte mettendola in	
principali		relazione con gli elementi	
monumenti storico-		essenziali del contesto	
artistici.		storico e culturale a cui	
		appartiene.	
		Conoscere le tipologie del	
		patrimonio ambientale,	
		storico-artistico e museale	
		del territorio sapendone	
		leggere i significati e i	
		valori estetici, storici e	
		sociali.	
		Ipotizzare strategie di	
		intervento per la tutela, la	
		conservazione e la	
		valorizzazione dei beni	
		culturali.	

SEZIONE A: Traguardi formativi						
COMPETENZA CHIAVE EUROPEA: COMPETENZA IN MATERIA DI CONSAPEVOLEZZA ED ESPRESSIONE CULTURALI						
		ARTE E IMMAGINE				
FINE CLASSE PRIMA	FINE CLASSE SECONDA	FINE CLASSE TERZA	FINE CLASSE QUARTA	FINE CLASSE QUINTA		
SCUOLA PRIMARIA	SCUOLA PRIMARIA	SCUOLA	SCUOLA	SCUOLA PRIMARIA		

ABILITA'	ABILITA'	ABILITA'	ABILITA'	ABILITA'
Esprimersi e comunicare	Esprimersi e comunicare	Esprimersi e comunicare	Esprimersi e comunicare	Esprimersi e comunicare
Elaborare produzioni	Elaborare creativamente	– Elaborare creativamente	-Elaborare creativamente	-Elaborare creativamente
personali per esprimere	produzioni personali per	produzioni personali e	produzioni personali e	produzioni personali e
sensazioni ed emozioni;	esprimere sensazioni ed	autentiche per esprimere	autentiche per esprimere	autentiche per esprimere
rappresentare e comunicare	emozioni; rappresentare e	sensazioni ed emozioni;	sensazioni ed emozioni;	sensazioni ed emozioni;
la realtà percepita;	comunicare la realtà percepita.	rappresentare e	rappresentare e comunicare la	rappresentare e comunicare
	Sperimentare strumenti e	comunicare la realtà	realtà percepita;	la realtà percepita;
	tecniche diverse per realizzare	percepita;	-Trasformare immagini e	-Trasformare immagini e
Sperimentare strumenti e	prodotti grafici e pittorici.	– Sperimentare strumenti e	materiali ricercando soluzioni	materiali ricercando
tecniche diverse per		tecniche diverse per	figurative originali.	soluzioni figurative originali.
realizzare prodotti grafici e	Osservare e leggere le	realizzare prodotti grafici	-Sperimentare strumenti e	-sperimentare strumenti e
pittorici	immagini	e pittorici.	tecniche diverse per realizzare	tecniche diverse per
	Guardare, osservare e	Osservare e leggere le	prodotti grafici e pittorici.	realizzare prodotti grafici e
Osservare e leggere le	descrivere un'immagine e gli	immagini	•_	pittorici.
immagini	oggetti presenti nell'ambiente,	– Guardare e osservare	Osservare e leggere le	
	utilizzando le regole della	un'immagine e gli oggetti	immagini	Osservare e leggere le
Guardare e osservare	percezione visiva e	presenti nell'ambiente,	-Guardare e osservare con	immagini
un'immagine e gli oggetti	l'orientamento nello spazio.	utilizzando le regole della	consapevolezza un'immagine e	-Guardare e osservare con
presenti nell'ambiente		percezione visiva e	gli oggetti presenti	consapevolezza
utilizzando le regole della	Riconoscere in un testo	l'orientamento nello	nell'ambiente descrivendo gli	un'immagine e gli oggetti
percezione visiva e	iconico-visivo alcuni elementi	spazio.	elementi formali e utilizzando	presenti nell'ambiente
l'orientamento nello	grammaticali e tecnici del	- Riconoscere in un testo	le regole della percezione visiva	descrivendo gli elementi
spazio.	linguaggio visivo (linee,	iconico-visivo alcuni	e l'orientamento nello spazio.	formali e utilizzando le
Riconoscere in un testo	colori, forme, volume, spazio).	elementi grammaticali e	-Riconoscere in un testo	regole della percezione visiva e l'orientamento nello
	C	tecnici del linguaggio visivo (linee, colori,	iconico-visivo gli elementi	
iconico-visivo gli elementi grammaticali e tecnici del	Comprendere e apprezzare le	visivo (linee, colori, forme, volume, spazio).	grammaticali e tecnici del linguaggio visivo (linee, colori,	spazioRiconoscere in un testo
linguaggio visivo (linee,	opere d'arte	forme, voiume, spazio).	forme, volume, spazio)	iconico-visivo gli elementi
colori, forme).	Familiarizzare con alcune		individuando il loro significato	grammaticali e tecnici del
colori, forme).	forme di arte e di produzione	Comprendere e apprezzare	espressivo.	linguaggio visivo (linee,
	artigianale appartenenti alla	le opere d'arte	espiessivo.	colori, forme, volume,
	propria cultura.	– Individuare in un'opera	Comprendere e apprezzare le	spazio) individuando il loro
Comprendere e apprezzare	propria cuitura.	d'arte, sia antica che	opere d'arte	significato espressivo.
le opere d'arte	Riconoscere nel proprio	moderna, gli elementi	-Individuare in un'opera d'arte,	significato espiessivo.
	territorio gli aspetti più	essenziali della forma e	sia antica che moderna, gli	
	caratteristici del patrimonio	del linguaggio.	elementi essenziali della forma,	Comprendere e apprezzare
	caratteristici dei patrinomo		cicinenti essenzian dena forma,	comprehiere e appressare

	T	T		
Familiarizzare con alcune	ambientale e urbanistico e i	 Familiarizzare con alcune 	del linguaggio, della tecnica e	*
forme di arte e di	principali monumenti storico-	forme di arte e di	dello stile dell'artista per	-Individuare in un'opera
produzione artigianale	artistici.	produzione artigianale	comprenderne il messaggio e la	d'arte, sia antica che
appartenenti alla propria		appartenenti alla propria e	funzione.	moderna, gli elementi
cultura.		ad altre culture.	-Familiarizzare con alcune	essenziali della forma, del
		- Riconoscere nel proprio	forme di arte e di produzione	linguaggio, della tecnica e
Riconoscere e apprezzare		territorio gli aspetti più	artigianale appartenenti alla	dello stile dell'artista per
nel proprio territorio gli		caratteristici del	propria e ad altre culture.	comprenderne il messaggio e
aspetti più caratteristici del		patrimonio ambientale e	-Riconoscere e apprezzare nel	la funzione.
patrimonio ambientale e		urbanistico e i principali	proprio territorio gli aspetti più	-Familiarizzare con alcune
urbanistico e i principali		monumenti storico-	caratteristici del patrimonio	forme di arte e di
monumenti storico-artistici.		artistici.	ambientale e urbanistico e i	produzione artigianale
			principali monumenti storico-	appartenenti alla propria e ad
			artistici.	altre culture.
				-Riconoscere e apprezzare
				nel proprio territorio gli
				aspetti più caratteristici del
				patrimonio ambientale e
				urbanistico e i principali
				monumenti storico-artistici.

SEZIONE A: Traguardi formativi						
COMPETENZA CHIAVE EUROPEA:	COMPETENZA IN MATERIA DI CONSAPEVOLEZZA ED ESPRESSIONE CULTURALI					
	ARTE E IMMAGINE					
FINE CLASSE PRIMA SCUOLA	FINE CLASSE SECONDA SCUOLA	FINE SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO				
SECONDARIA DI PRIMO GRADO	SECONDARIA DI PRIMO GRADO GRADO					
ABILITA'	ABILITA' ABILITA'					
Esprimersi e comunicare	Esprimersi e comunicare	Esprimersi e comunicare				
Ideare elaborati ricercando soluzioni originali,	Ideare e progettare elaborati ricercando soluzioni	Ideare e progettare elaborati ricercando soluzioni				

ispirate anche dallo studio dell'arte e della comunicazione visiva.

Utilizzare gli strumenti, le tecniche figurative (grafiche, pittoriche e plastiche) e le regole della rappresentazione visiva per una produzione che rispecchi le preferenze e lo stile espressivo personale.

Scegliere le tecniche e i linguaggi più adeguati per realizzare prodotti visivi seguendo una precisa finalità operativa o comunicativa, anche integrando più codici e facendo riferimento ad altre discipline.

Osservare e leggere le immagini

Utilizzare diverse tecniche osservative per descrivere gli elementi formali ed estetici di un contesto reale.

Leggere e interpretare un'immagine o un'opera d'arte utilizzando gradi progressivi di approfondimento dell'analisi del testo per comprenderne il significato e cogliere le scelte creative e stilistiche dell'autore.

Riconoscere i codici e le regole compositive presenti nelle opere d'arte e nelle immagini della comunicazione multimediale per individuarne la funzione espressiva e comunicativa nei diversi ambiti di appartenenza (arte, pubblicità, informazione, spettacolo).

Comprendere e apprezzare le opere d'arte

Leggere e commentare un'opera d'arte.

Conoscere le tipologie del patrimonio ambientale, storico-artistico e museale del territorio originali, ispirate anche dallo studio dell'arte e della comunicazione visiva.

Utilizzare consapevolmente gli strumenti, le tecniche figurative (grafiche, pittoriche e plastiche) e le regole della rappresentazione visiva per una produzione creativa che rispecchi le preferenze e lo stile espressivo personale.

Scegliere le tecniche e i linguaggi più adeguati per realizzare prodotti visivi seguendo una precisa finalità operativa o comunicativa, anche integrando più codici e facendo riferimento ad altre discipline.

Osservare e leggere le immagini

Utilizzare diverse tecniche osservative per descrivere, con un linguaggio verbale appropriato, gli elementi formali ed estetici di un contesto reale.

Leggere e interpretare un'immagine o un'opera d'arte utilizzando gradi progressivi di approfondimento dell'analisi del testo per comprenderne il significato e cogliere le scelte creative e stilistiche dell'autore.

Riconoscere i codici e le regole compositive presenti nelle opere d'arte e nelle immagini della comunicazione multimediale per individuarne la funzione simbolica, espressiva e comunicativa nei diversi ambiti di appartenenza (arte, pubblicità, informazione, spettacolo).

Comprendere e apprezzare le opere d'arte

Leggere e commentare un'opera d'arte mettendola in relazione con gli elementi essenziali del contesto storico e culturale a cui appartiene.

Conoscere le tipologie del patrimonio ambientale,

originali, ispirate anche dallo studio dell'arte e della comunicazione visiva.

Utilizzare consapevolmente gli strumenti, le tecniche figurative (grafiche, pittoriche e plastiche) e le regole della rappresentazione visiva per una produzione creativa che rispecchi le preferenze e lo stile espressivo personale.

Scegliere le tecniche e i linguaggi più adeguati per realizzare prodotti visivi seguendo una precisa finalità operativa o comunicativa, anche integrando più codici e facendo riferimento ad altre discipline.

Osservare e leggere le immagini

Utilizzare diverse tecniche osservative per descrivere, con un linguaggio verbale appropriato, gli elementi formali ed estetici di un contesto reale.

Leggere e interpretare un'immagine o un'opera d'arte utilizzando gradi progressivi di approfondimento dell'analisi del testo per comprenderne il significato e cogliere le scelte creative e stilistiche dell'autore.

Riconoscere i codici e le regole compositive presenti nelle opere d'arte e nelle immagini della comunicazione multimediale per individuarne la funzione simbolica, espressiva e comunicativa nei diversi ambiti di appartenenza (arte, pubblicità, informazione, spettacolo).

Comprendere e apprezzare le opere d'arte

Leggere e commentare un'opera d'arte mettendola in relazione con gli elementi essenziali del contesto storico e culturale a cui appartiene.

Conoscere le tipologie del patrimonio ambientale, storico-artistico e museale del territorio sapendone

sapendone individuare alcuni significati. Ipotizzare strategie di intervento per la tutela, la conservazione e la valorizzazione dei beni culturali.	leggere i significati e i valori estetici, storici e	
---	--	--

SEZIONE B: Evidenze e compiti significativi					
COMPETENZA CHIAVE EUROPEA:	COMPETENZA IN MATERIA DI CONSAPEVOLEZZA ED ESPRESSIONE CULTURALI				
	ARTE E IMMAGINE				
EVIDENZE	COMPITI SIGNIFICATIVI				
Utilizza tecniche, codici e elementi del linguaggio iconico per					
creare, rielaborare e sperimentare immagini e forme	Eseguire manufatti con tecniche diverse a tema in occasioni di eventi, mostre, ecc.				
Analizza testi iconici, visivi e letterari individuandone stili e generi	Analizzare opere d'arte di genere e periodo diverso, individuandone, con il supporto dell'insegnante, le caratteristiche e gli aspetti strutturali e stilistici				
Legge, interpreta ed esprime apprezzamenti e valutazioni su	Effettuare una ricognizione e mappatura dei principali beni culturali e artistici del proprio territorio e confezionare schedari, semplici guide e itinerari				
fenomeni artistici di vario genere	Confezionare prodotti (mostre, ricostruzioni storiche, eventi diversi) utilizzando la musica, le arti visive, testi poetici o narrativi				
Esprime valutazioni critiche su messaggi veicolati da codici multimediali, artistici, audiovisivi, ecc.	Realizzare mostre e spettacoli interculturali, a partire dall'esperienza di vita nella classe e nella scuola				

COMPETENZA CHIAVE EUROPEA:

SEZIONE C: Livelli di padronanza COMPETENZA IN MATERIA DI CONSAPEVOLEZZA ED ESPRESSIONE CULTURALI

ARTE E IMMAGINE

	ARTE E IMMAGINE					
_		LIVELLI DI PADR	RUNANZA	_		
	2	3	4	5		
Fine classe terza Scuola	Fine classe quinta	Dai traguardi per la fine	Classe I-II Scuola Secondaria I	Dai Traguardi per la fine del primo		
Primaria	Scuola Primaria	della scuola primaria	Grado	ciclo		
Osserva immagini statiche,		Utilizza le conoscenze e le	Distingue, in un testo iconico-	Realizza elaborati personali e creativi		
foto, opere d'arte, filmati	Osserva opere d'arte	abilità relative al	visivo, gli elementi fondamentali	sulla base di un'ideazione e		
riferendone l'argomento e le	figurativa ed esprime	linguaggio visivo per	del linguaggio visuale,	progettazione originale, applicando le		
sensazioni	apprezzamenti	produrre varie tipologie di	individuandone il significato con	conoscenze e le regole del linguaggio		
evocate.	pertinenti; segue film	testi visivi (espressivi,	l'aiuto dell'insegnante.	visivo, scegliendo in modo funzionale		
Distingue forme, colori ed	adatti alla sua età	narrativi, rappresentativi e	Individua i beni culturali,	tecniche e materiali differenti anche con		
elementi figurativi presenti in	riferendone gli elementi	comunicativi) e rielaborare	ambientali, di arte applicata	l'integrazione di più media e codici		
immagini statiche di diverso	principali ed	in modo creativo le	presenti nel territorio, operando,	espressivi.		
tipo.	esprimendo	immagini con molteplici	con l'aiuto dell'insegnante, una	Padroneggia gli elementi principali del		
Sa descrivere, su domande	apprezzamenti	tecniche, materiali e	prima classificazione.	linguaggio visivo, legge e comprende i		
stimolo, gli elementi	personali.	strumenti (grafico-	Esprime semplici giudizi estetici	significati di immagini statiche e in		
distinguenti di immagini	Produce oggetti	espressivi, pittorici e	su brani musicali, opere d'arte,	movimento, di filmati audiovisivi e di		
diverse: disegni, foto,	attraverso tecniche	plastici, ma anche	opere cinematografiche.	prodotti multimediali.		
pitture, film d'animazione e	espressive diverse	audiovisivi e	Produce manufatti grafici,	Legge le opere più significative prodotte		
non.	plastica, pittorica,	multimediali).	plastici, pittorici utilizzando	nell'arte antica, medievale, moderna e		
Produce oggetti attraverso la	multimediale, musicale),	E' in grado di osservare,	tecniche, materiali, strumenti	contemporanea, sapendole collocare nei		
manipolazione di materiali,	se	esplorare, descrivere e	diversi e rispettando alcune	rispettivi contesti storici, culturali e		
con la guida dell'insegnante.	guidato, mantenendo	leggere immagini (quali	semplici regole esecutive	ambientali; riconosce il valore culturale		
Disegna spontaneamente,	l'attinenza con il tema	opere d'arte, fotografie,	(proporzioni, uso dello spazio nel	di immagini, di opere e di oggetti		
esprimendo sensazioni ed	proposto.	manifesti, fumetti) e	foglio, uso del colore,	artigianali prodotti in paesi diversi dal		
emozioni; sotto la guida		messaggi multimediali	applicazione elementare della	proprio.		
dell'insegnante, disegna		(quali spot, brevi filmati,	prospettiva).	Riconosce gli elementi principali del		
esprimendo descrizioni		videoclip, ecc.)	Utilizza le tecnologie per produrre	patrimonio culturale, artistico e		
		Individua i principali	oggetti artistici, integrando oggetti	ambientale del proprio territorio ed è		
		aspetti formali dell'opera	artistici, integrando le diverse	sensibile ai problemi della sua tutela e		
		d'arte; apprezza le opere	modalità espressive e i diversi	conservazione.		
		artistiche e artigianali	linguaggi, con il supporto	Analizza e descrive beni culturali,		

provenienti da culture	dell'insegnante e de	l gruppo di	immagini statiche e multimediali,
diverse dalla propria.	lavoro.		utilizzando il linguaggio appropriato.
Conosce i principali beni			
artistico-culturali presenti			
nel proprio territorio e			
manifesta sensibilità e			
rispetto per la loro			
salvaguardia.			

COMPETENZA IN MATERIA DI CONSAPEVOLEZZA ED ESPRESSIONE CULTURALI

DISCIPLINE DI RIFERIMENTO: Musica DISCIPLINE CONCORRENTI: tutte

TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE FISSATI DALLE INDICAZIONI NAZIONALI PER IL CURRICOLO 2012

MUSICA TRAGUARDI ALLA FINE DELLA SCUOLA PRIMARIA TRAGUARDI ALLA FINE DEL PRIMO CICLO • L'alunno esplora, discrimina ed elabora eventi sonori dal punto di vista • L'alunno partecipa in modo attivo alla realizzazione di esperienze musicali qualitativo, spaziale e in riferimento alla loro fonte. attraverso l'esecuzione e l'interpretazione di brani strumentali e vocali • Esplora diverse possibilità espressive della voce, di oggetti sonori e appartenenti a generi e culture differenti. strumenti musicali, imparando ad ascoltare se stesso e gli altri; fa uso di • Usa diversi sistemi di notazione funzionali alla lettura, all'analisi e alla forme di notazione analogiche o codificate. riproduzione di brani musicali. • È in grado di ideare e realizzare, anche attraverso l'improvvisazione o • Articola combinazioni timbriche, ritmiche e melodiche, applicando schemi partecipando a processi di elaborazione collettiva, messaggi musicali e elementari; le esegue con la voce, il corpo e gli strumenti, ivi compresi quelli della tecnologia informatica. multimediali, nel confronto critico con modelli appartenenti al patrimonio musicale, utilizzando anche sistemi informatici. • Improvvisa liberamente e in modo creativo, imparando gradualmente a dominare tecniche e materiali, suoni e silenzi. • Comprende e valuta eventi, materiali, opere musicali riconoscendone i significati, anche in relazione alla propria esperienza musicale e ai diversi • Esegue, da solo e in gruppo, semplici brani vocali o strumentali, appartenenti a generi e culture differenti, utilizzando anche strumenti contesti storico-culturali.

didattici e auto-costruiti.

- Riconosce gli elementi costitutivi di un semplice brano musicale, utilizzandolo nella pratica.
- Ascolta, interpreta e descrive brani musicali di diverso genere.

• Integra con altri saperi e altre pratiche artistiche le proprie esperienze musicali, servendosi anche di appropriati codici e sistemi di codifica.

SEZIONE A: Traguardi formativi								
COMPETENZA CHIAVE EUROPEA:		COMPETENZA IN MATERIA DI CONSAPEVOLEZZA ED ESPRESSIONE CULTURALI						
		MUSICA						
		La competenza in mate	eria di consapevolezza ed espi	ressione culturali implica la con	prensione e il rispetto di			
		come le idee e i signif	icati vengono espressi creativa	mente e comunicati in diverse c	culture e tramite tutta una			
Definiz	ione:	serie di arti e altre forn	ne culturali. Presuppone l'impe	egno di capire, sviluppare ed esp	rimere le proprie idee e il			
		senso della propria fun	zione o del proprio ruolo nella	società in una serie di modi e co	ntesti.			
		• •						
COMPETENZE	CDECIPICHE	Padroneggiare gli strur	nenti necessari ad un utilizzo c	onsapevole del patrimonio artist	ico e letterario (strumenti			
COMPETENZE			e produzione, lettura critica)		·			
FINE CLASSE TERZA SCUOLA		FINE SCU	FINE SCUOLA PRIMARIA FINE SCUOLA SECONDARIA I					
PRIMA	RIA			GRADO				
ABILITÁ	CONOSCENZE	ABILITÁ	CONOSCENZE	ABILITÁ	CONOSCENZE			
MUSICA	Ascolto: il silenzio, il	MUSICA	Canti e musiche	Riconoscere e classificare	Elementi costitutivi il			
– Utilizzare voce,	rumore, il suono.	Utilizzare voce,	appartenenti a diversi	anche stilisticamente i più	linguaggio musicale			
strumenti e nuove	Ascolto e canto	strumenti e nuove	repertori.	importanti elementi costitutivi				
tecnologie sonore,	Esecuzione di	tecnologie	Conoscenza della notazione	del linguaggio musicale.				
ampliando con	semplici brani vocali	sonore in modo	musicale.	Decodificare e utilizzare la				
gradualità le proprie	e strumentali.	creativo e	Gli strumenti musicali e i	notazione tradizionale e altri				
capacità di	Il ritmo	consapevole,	loro suoni.	sistemi di scrittura.				
invenzione e	Ascolto musicale	ampliando con	Approccio all'uso di uno	Eseguire in modo espressivo,				
improvvisazione	individuale e	gradualità le proprie	strumento musicale.	collettivamente e				
sonoro-musicale.	collettivo.	capacità di	Le strutture fondamentali	individualmente, brani vocali				
- Eseguire	Esecuzione di brani	invenzione e	del linguaggio musicale	e strumentali di diversi generi	•			
collettivamente e	vocali per imitazione	improvvisazione.	Sistemi simbolici	e stili.	espressione artistica			
individualmente	e orchestra.	Eseguire	convenzionali e non.	Conoscere in modo critico				
brani	Utilizzo di gesti e	collettivamente e	Esecuzione di semplici	opere d'arte musicali e				

1.7	. 11			1 . 1	/	
vocali/str		suoni per animare un	individualmente brani	brani vocali e strumentali	progettare e/o realizzare	
Valutare		semplice canto.	vocali/strumentali	anche polifonici.	eventi sonori che integrino	
		La sonorità di	anche polifonici,	Gli elementi costitutivi di	altre forme artistiche, quali	
in brani	musicali di	ambienti e oggetti	curando	un semplice brano.	danza, teatro, arti visive e	
vario gene	ere e stile.	naturali e artificiali.	l'intonazione,	Caratteristiche di suoni e	multimediali.	
- Riconosco	ere alcuni	Materiali sonori e	l'espressività e	rumori,	Orientare la costruzione della	
elementi	costitutivi	musiche semplici per	l'interpretazione.	ritmo, melodia,	propria identità musicale,	
basilari	del		Valutare aspetti	rappresentazione del suono	ampliarne l'orizzonte	
linguaggi	o musicale	1	funzionali ed estetici	e note musicali.	valorizzando le proprie	
	o di brani di		in brani		esperienze, il percorso svolto	
	genere e		musicali di vario		e le opportunità offerte dal	
provenien	_		genere e stile, in		contesto.	
- Rappresei			relazione al		contesto.	
	basilari di		riconoscimento di			
	sonori e		culture, di tempi e			
musicali	attraverso		luoghi diversi.			
sistemi	simbolici		Riconoscere e			
	onali e non		classificare gli			
convenzio			elementi costitutivi			
- Riconosco			basilari del			
	e contesti					
			linguaggio musicale			
	isica e dei		all'interno di brani			
	ella realtà		divario genere e			
multimed			provenienza.			
	televisione,		Rappresentare gli			
computer	·).		elementi basilari di			
			brani musicali e di			
			eventi sonori			
			attraverso sistemi			
			simbolici			
			convenzionali e non			
			convenzionali.			
			Riconoscere gli usi, le			
			funzioni e i contesti			
			della			
			musica e dei suoni			
			nella realtà			
			multimediale			

(cinema, televisione, computer).		

	SEZIONE A: Traguardi formativi							
COMPETENZA CHIAVE	EUROPEA:	COMPETENZA IN MATERIA DI CONSAPEVOLEZZA ED ESPRESSIONE CULTURALI MUSICA						
FINE CLASSE PRIMA	FINE CLASSE SECONDA	FINE CLASSE TERZA	FINE CLASSE QUARTA	FINE CLASSE QUINTA				
SCUOLA PRIMARIA	SCUOLA PRIMARIA	SCUOLA	SCUOLA	SCUOLA PRIMARIA				
ABILITA'	ABILITA'	ABILITA'	ABILITA'	ABILITA'				
 Utilizzare voce e strumenti in modo creativo. Eseguire collettivamente e individualmente brani vocali/strumentali. Riconoscere gli elementi costitutivi basilari del linguaggio musicale. 	Utilizzare la voce in modo creativo per riprodurre e imitare suoni. Eseguire collettivamente e individualmente brani vocali/strumentali curandol'intonazione e l'espressività . Riconoscere gli elementi costitutivi basilari del linguaggio musicale.	 Utilizzare voce, strumenti e nuove tecnologie sonore, ampliando con gradualità le proprie capacità di invenzione e improvvisazione sonoromusicale. Eseguire collettivamente e individualmente brani vocali/strumentali. Valutare aspetti funzionali ed estetici in brani 	Utilizzare voce, strumenti e nuove tecnologie sonore in modo creativo e consapevole, ampliando con gradualità le proprie capacità di invenzione e improvvisazione. Eseguire collettivamente e individualmente, brani vocali e strumentali. Riconoscere e classificare i più importanti elementi costitutivi					

		,	
r	musicali di vario genere e	del linguaggio musicale.	Valutare aspetti funzionali ed
	stile.		estetici in brani
- I	Riconoscere alcuni	Valutare aspetti funzionali ed	musicali di vario genere e
	elementi costitutivi	estetici in brani	stile, in relazione al
	basilari del linguaggio	musicali di vario genere e stile	riconoscimento di culture, di
r	musicale all'interno di	Riconoscere e classificare gli	tempi e luoghi diversi.
l l	brani di vario genere e	elementi costitutivi basilari del	Riconoscere e classificare gli
l p	provenienza.	linguaggio musicale all'interno	elementi costitutivi basilari
	Rappresentare gli	di brani divario genere e	del linguaggio musicale
	elementi basilari di eventi	provenienza.	all'interno di brani divario
S	sonori e musicali	Rappresentare gli elementi	genere e provenienza.
a	attraverso sistemi	basilari di brani musicali e di	Rappresentare gli elementi
S	simbolici convenzionali e	eventi sonori attraverso sistemi	basilari di brani musicali e di
r	non convenzionali.	simbolici convenzionali e non	eventi sonori attraverso
- I	Riconoscere usi, funzioni	convenzionali.	sistemi simbolici
	e contesti della musica e	Riconoscere gli usi, le funzioni e	convenzionali e non
	dei suoni nella realtà	i contesti della	convenzionali.
r	multimediale (cinema,	musica e dei suoni nella realtà	Riconoscere gli usi, le
t	televisione, computer).	multimediale	funzioni e i contesti della
	- ′	(cinema, televisione, computer).	musica e dei suoni nella
		- (cinema, televisione,	realtà multimediale
		computer).	(cinema, televisione,
		•	computer).
			- (cinema, televisione,
			computer).
			1 /

SEZIONE A: Traguardi formativi						
COMPETENZA CHIAVE EUROPEA:	COMPETENZA IN MATERIA DI CONSAPEVOLEZZA ED ESPRESSIONE CULTURALI MUSICA					
FINE CLASSE PRIMA SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO	FINE CLASSE SECONDA SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO	FINE SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO				
ABILITÁ	ABILITÁ	ABILITÁ				
MUSICA Eseguire collettivamente e individualmente, brani vocali e strumentali di diversi generi e stili, anche avvalendosi di strumentazioni elettroniche. Improvvisare brani musicali vocali, utilizzando semplici schemi ritmico-melodici. Riconoscere anche stilisticamente i più importanti elementi costitutivi del linguaggio musicale. Conoscere e descrivere in modo opere d'arte musicali e realizzare eventi sonori che integrino altre forme artistiche, quali danza, teatro, arti visive e multimediali. Decodificare e utilizzare la notazione tradizionale e	MUSICA Eseguire in modo espressivo, collettivamente e individualmente, brani vocali e strumentali di diversi generi e stili, anche avvalendosi di strumentazioni elettroniche. Improvvisare e rielaborare brani musicali vocali e strumentali, utilizzando semplici schemi ritmicomelodici. Riconoscere e classificare anche stilisticamente i più importanti elementi costitutivi del linguaggio musicale. Conoscere, descrivere e interpretare con proprie valutazioni opere d'arte musicali e realizzare eventi	MUSICA Eseguire in modo espressivo, collettivamente e individualmente, brani vocali e strumentali di diversi generi e stili, anche avvalendosi di strumentazioni elettroniche. Improvvisare, rielaborare, comporre brani musicali vocali e strumentali, utilizzando sia strutture aperte, sia semplici schemi ritmico-melodici. Riconoscere e classificare anche stilisticamente i più importanti elementi costitutivi del linguaggio musicale. Conoscere, descrivere e interpretare in modo critico opere d'arte musicali e progettare/realizzare eventi				
altri sistemi di scrittura. Orientare la costruzione della propria identità musicale, ampliarne l'orizzonte valorizzando le proprie esperienze, il percorso svolto e le opportunità offerte dal contesto. Accedere alle risorse musicali presenti in rete.	sonori che integrino altre forme artistiche, quali danza, teatro, arti visive e multimediali. Decodificare e utilizzare la notazione tradizionale e altri sistemi di scrittura. Orientare la costruzione della propria identità musicale, ampliarne l'orizzonte valorizzando le	sonori che integrino altre forme artistiche, quali danza, teatro, arti visive e multimediali. Decodificare e utilizzare la notazione tradizionale e altri sistemi di scrittura. Orientare la costruzione della propria identità musicale, ampliarne l'orizzonte valorizzando le				

proprie esperienze, il percorso svolto e le opportunità offerte dal contesto. Accedere alle risorse musicali presenti in rete e utilizzare software specifici per elaborazioni sonore e musicali.	opportunità offerte dal contesto. Accedere alle risorse musicali presenti in rete e
---	--

SEZIONE B: Evidenze e compiti significativi					
COMPETENZA IN MATERIA DI CONSAPEVOLEZZA ED ESPRESSIONE CULTURALI					
MUSICA					
COMPITI SIGNIFICATIVI					
Realizzare semplici esecuzioni musicali con strumenti non convenzionali e con strumenti musicali o esecuzioni corali a commento di eventi prodotti a scuola (feste, mostre, ricorrenze, presentazioni) Ascoltare brani musicali del repertorio classico e moderno, individuandone, con il supporto dell'insegnante, le caratteristiche e gli aspetti strutturali e stilistici; confrontare generi musicali diversi Confezionare prodotti (mostre, ricostruzioni storiche, eventi diversi) utilizzando la musica. Rappresentare drammatizzazioni utilizzando linguaggi diversi.					

	SEZIONE C: Livelli di padronanza						
COMPETENZA CHIAVE CO EUROPEA:			OMPETENZA IN MATERIA I	OMPETENZA IN MATERIA DI CONSAPEVOLEZZA ED ESPRESSIONE CULTURALI			
	MUSI	CA			_		
			LIVELLI DI PADRO	NANZA			
1	2		dai Traguardi per la fine della scuola primaria	4	5 dai Traguardi per la fine del primo ciclo		
Ascolta brani musicali e li commenta dal punto di vista delle sollecitazioni emotive. Produce eventi sonori utilizzando strumenti non convenzionali; canta in coro. Distingue alcune caratteristiche fondamentali dei suoni. Si muove seguendo ritmi, li sa riprodurre.	musicali, esp apprezzamenti non rispetto alle sollecitare emotive, ma anche il aspetto estetico, esempio confronta generi diversi. Riproduce eventi sono semplici brani musi anche in gruppo, strumenti convenzionali convenzionali; canta coro mantenendo soddisfacente sintonia gli altri. Conosce la notaz musicale e la rappresentare con la e con i più sem strumenti convenzionali Produce oggetti attravtecniche esprese multimediali	zioni sotto ad ando ori e icali, con non e a in una a con zione sa voce aplici ali. verso ssive e/o dato,	L'alunno esplora, discrimina ed elabora eventi sonori dal punto di vista qualitativo, spaziale e in riferimento alla loro fonte. Esplora diverse possibilità espressive della voce, di oggetti sonori e strumenti musicali, imparando ad ascoltare se stesso e gli altri; fa uso di forme di notazione analogiche o codificate. Articola combinazioni timbriche, ritmiche e melodiche, applicando schemi elementari; le esegue con la voce, il corpo e gli strumenti, ivi compresi quelli della tecnologia informatica. Improvvisa liberamente e in modo creativo, imparando gradualmente a dominare tecniche e materiali. Esegue, da solo e in gruppo, semplici brani vocali o strumentali, appartenenti a	Esegue collettivamente e individualmente brani vocali/strumentali anche polifonici curando intonazione, espressività, interpretazione. Distingue gli elementi basilari del linguaggio musicale anche all'interno di brani musicali. Sa scrivere le note e leggere le note; sa utilizzare semplici spartiti per l'esecuzione vocale e strumentale. Esprime semplici giudizi estetici su brani musicali, e /o opere d'arte, in generale. Utilizza le tecnologie per produrre oggetti artistici, integrando le diverse modalità espressive e i diversi linguaggi, con il supporto dell'insegnante e del gruppo di lavoro	L'alunno partecipa in modo attivo alla realizzazione di esperienze musicali attraverso l'esecuzione e l'interpretazione di brani strumentali e vocali appartenenti a generi e culture differenti. Usa diversi sistemi di notazione funzionali alla lettura, all'analisi e alla riproduzione di brani musicali. È in grado di ideare e realizzare, anche attraverso l'improvvisazione o partecipando a processi di elaborazione collettiva, messaggi musicali e multimediali, nel confronto critico con modelli appartenenti al patrimonio musicale, utilizzando anche sistemi informatici. Comprende e valuta eventi, materiali, opere musicali riconoscendone i significati, anche in relazione alla propria esperienza musicale e ai diversi contesti storico-culturali. Integra con altri saperi e altre pratiche artistiche le proprie esperienze musicali, servendosi anche di appropriati codici e sistemi di codifica.		

con il tema proposto.	didattici e auto-costruiti.
	Riconosce gli elementi
	costitutivi di un semplice
	brano musicale.
	Ascolta, interpreta e descrive
	brani musicali di diverso
	genere.

Livello 3: atteso a partire dalla fine della scuola primaria della scuola secondaria di primo grado

Livello 4: atteso nella scuola secondaria di primo grado

Livello 5: atteso alla fine

COMPETENZA IN MATERIA DI CONSAPEVOLEZZA ED ESPRESSIONE CULTURALI

DISCIPLINA DI RIFERIMENTO: SCIENZE MOTORIE DISCIPLINE CONCORRENTI: tutte

TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE FISSATI DALLE INDICAZIONI NAZIONALI PER IL CURRICOLO 2012

SCIENZE MOTORIE

TRAGUARDI ALLA FINE DELLA SCUOLA PRIMARIA	TRAGUARDI ALLA FINE DEL PRIMO CICLO
· L'alunno acquisisce consapevolezza di sé attraverso la percezione	· L'alunno è consapevole delle proprie competenze motorie sia nei punti di forza
del proprio corpo e la padronanza degli schemi motori e posturali nel	che nei limiti.
continuo adattamento alle variabili spaziali e temporali contingenti.	· Utilizza le abilità motorie e sportive acquisite adattando il movimento in
· Utilizza il linguaggio corporeo e motorio per comunicare ed	situazione.
esprimere i propri stati d'animo, anche attraverso la	· Utilizza gli aspetti comunicativo-relazionali del linguaggio motorio per entrare in
drammatizzazione e le esperienze ritmico- musicali e coreutiche.	relazione con gli altri, praticando, inoltre, attivamente i valori sportivi (fair – play)come
· Sperimenta una pluralità di esperienze che permettono di maturare	modalità di relazione quotidiana e di rispetto delle regole.
competenze di gioco-sport anche come orientamento alla futura	· Riconosce, ricerca e applica a se stesso comportamenti di promozione dello "
pratica sportiva.	star bene" in ordine a un sano stile di vita e alla prevenzione.
· Sperimenta, in forma semplificata e progressivamente sempre più	· Rispetta criteri base di sicurezza per sé e per gli altri.
complessa, diverse gestualità tecniche.	· È capace di integrarsi nel gruppo, di assumersi responsabilità e di impegnarsi
· Agisce rispettando i criteri base di sicurezza per sé e per gli altri, sia	per il bene comune.

nel movimento che nell'uso degli attrezzi e trasferisce tale

- competenza nell'ambiente scolastico ed extrascolastico.

 Riconosce alcuni essenziali principi relativi al proprio benessere psico-fisico legati alla cura del proprio corpo, a un corretto regime alimentare e alla prevenzione dell'uso di sostanze che inducono dipendenza.
- · Comprende, all'interno delle varie occasioni di gioco e di sport, il valore delle regole e l'importanza di rispettarle.

SEZIONE A: Traguardi formativi						
COMPETENZA CHIAVE EUROPEA: COMPETENZA IN MATERIA DI CONSAPEVOLEZZA ED ESPRESSIONE CULTURALI						
SCIENZE MOTORIE						
	La c	ompetenza in materia di c	onsapevolezza ed espress	ione culturali implica la comprensione e	e il rispetto di come	
D.C.:-:	le id	ee e i significati vengono	espressi creativamente e c	comunicati in diverse culture e tramite tu	utta una serie di arti	
Definizione:	e alt	re forme culturali. Presup	pone l'impegno di capire	e, sviluppare ed esprimere le proprie ic	dee e il senso della	
	prop	propria funzione o del proprio ruolo nella società in una serie di modi e contesti.				
		Padroneggiare abilità motorie di base in situazioni diverse				
COMPETENZE SPECIF	VCHE .	Partecipare alle attività di gioco e di sport, rispettandone le regole; assumere responsabilità delle proprie azioni e per il bene comune				
COMI ETENZE SI ECH	CHE	Utilizzare gli aspetti comunicativo-relazionali del messaggio corporeo				
		Utilizzare nell'esperienza le conoscenze relative alla salute, alla sicurezza, alla prevenzione e ai corretti stili di vita				
FINE CLASSE TERZA SCUOLA PRIMARIA		FINE SCUOL	A PRIMARIA	FINE SCUOLA SECONDARIA DI	PRIMO GRADO	
ABILITA' CONOSCENZE		ABILITA'	CONOSCENZE	ABILITA'	CONOSCENZE	

Il corpo e la sua relazione con lo spazio e il tempo

- Coordinare e utilizzare diversi schemi motori combinati tra loro inizialmente in forma successiva e poi in forma (correre simultanea saltare. afferrare lanciare, ecc).
- Riconoscere e valutare traiettorie, distanze, ritmi esecutivi e successioni temporali delle azioni motorie, sapendo organizzare il proprio movimento nello spazio in relazione a sé, agli oggetti, agli altri.

Il linguaggio del corpo come modalità comunicativo-espressiva

- Utilizzare modalità espressive e corporee anche attraverso forme di drammatizzazione danza
- Elaborare ed eseguire sequenze di semplici movimento o semplici coreografie individuali e collettive.

Il gioco, lo sport, le regole e Ritmo.

Giochi di gruppo di coordinazione motoria per favorire la conoscenza dei

compagni. Lo schema corporeo Spazio e tempo (traiettorie, distanze. orientamento,

contemporaneità, successione, durata, ritmo).

Il corpo (respiro, posizioni, segmenti, tensioni. rilassamento

muscolare).

Schemi motori di base (corsa, salto, palleggi, lanci...) Abilità motorie in

forma singola – a coppie – in gruppo.

Coordinazione dei vari segmenti: occhio mano, occhio – piede...

Esercizi di equilibrio -

percorsi Contemporaneità successione

Il corpo e la sua relazione con lo spazio e iltempo

Coordinare e utilizzare diversi schemi motori combinati tra loro inizialmente in forma successiva e poi in forma simultanea (correre / saltare, afferrare / lanciare, ecc). Riconoscere e valutare trajettorie, distanze, ritmi esecutivi e successioni temporali delle azioni motorie, sapendo organizzare il proprio movimento nello spazio in relazione a sé. agli oggetti, agli altri.

Il linguaggio del corpo come modalità comunicativoespressiva Utilizzare in forma

originale e creativa modalità espressive e corporee anche attraverso forme di drammatizzazione e danza, sapendo trasmettere

nel contempo contenuti

Schemi motori e posturali funzionali all'esecuzione di prassie motorie semplici e complesse. Giochi selezionati per l'intervento degli schemi motori di base. Impiego delle capacità condizionali (forza, resistenza, velocità). Uso degli indicatori spaziali (dentro, fuori, sopra, sotto, davanti, dietro, destra e sinistra) comprendenti schemi motori di base e complessi.

Schemi motori di base in relazione ad alcuni indicatori spaziotemporali.

Attrezzi in palestra ed anche all'esterno della scuola.

Giochi di simulazione. Il linguaggio dei gesti: rappresentazione con il corpo di emozioni, situazioni reali e fantastiche, aventi come protagonista il corpo e le sue parti o relative a contenuti affrontati con gli alunni anche in altri contesti disciplinari.

- Semplici coreografie

Il corpo e la sua relazione con lo spazio e il tempo.

Saper utilizzare e trasferire le abilità per la realizzazione dei gesti tecnici dei vari sport.

Saper utilizzare l'esperienza motoria acquisita per risolvere situazioni nuove o inusuali.

Utilizzare e correlare le variabili spazio-temporali funzionali alla realizzazione del gesto tecnico in ogni situazione sportiva.

Il linguaggio del corpo come modalità comunicativo-espressiva.

Conoscere e applicare semplici tecniche di espressione corporea per rappresentare idee, stati d'animo e storie mediante gestualità e posture svolte in forma individuale, a coppie, in gruppo.

Saper decodificare i gesti di compagni e avversari in situazione di gioco e di sport.

Saper decodificare i gesti arbitrali in relazione all'applicazione del

Elementi di igiene del corpo e nozioni essenziali di anatomia e fisiologia.

Regole fondamentali di alcune discipline sportive.

il fair play

- Conoscere e applicare modalità correttamente esecutive di diverse proposte di *giocosport*.
- Saper utilizzare giochi derivanti dalla tradizione applicandone popolare indicazioni e regole.
- Partecipare attivamente alle varie forme di gioco, organizzate anche in forma di gara, collaborando con gli altri.
- Nella competizione regole, rispettare le manifestando senso di responsabilità.

Salute benessere, prevenzione e sicurezza

- Assumere comportamenti adeguati la per degli prevenzione infortuni e la per sicurezza nei vari ambienti di vita.
- Riconoscere il rapporto alimentazione ed tra esercizio fisico. relazione a sani stili di vita.
- Acquisire consapevolezza delle funzioni fisiologiche (cardiorespiratorie e muscolari) e dei loro cambiamenti in all'esercizio relazione

Giochi espressivi su stimolo verbale, iconico, sonoro, musicale-gestuale.

- Giochi di comunicazione in funzione del messaggio.
- Esecuzione di danze popolari. Esercizi ed attività finalizzate allo sviluppo delle diverse qualità fisiche.
- Giochi di ruolo. - Assunzione di responsabilità e ruoli in rapporto alle possibilità di ciascuno. Conoscenza e rispetto delle regole dei giochi praticati. Concetti di lealtà. rispetto. partecipazione, limite.
- Stare bene in palestra. - Norme principali per la prevenzione e tutela.
- Principi per una corretta alimentazione. Comportamenti

emozionali.

Elaborare ed eseguire semplici sequenze di movimento o semplici coreografie individuali collettive.

Il gioco, lo sport, le regole e il fair play Conoscere e applicare correttamente modalità esecutive di diverse proposte di giocosport. Saper utilizzare numerosi giochi derivanti dalla tradizione popolare applicandone indicazioni e regole. Partecipare attivamente alle varie forme di gioco ,organizzate anche in forma di gara, collaborando con gli altri. Rispettare le regole nella competizione sportiva; saper accettare la sconfitta con equilibrio, vivere la vittoria esprimendo rispetto nei confronti dei perdenti,

accettando le diversità.

manifestando senso di

o sequenze di movimento.

Giochi di gruppo di movimento, individuali e di squadra. Giochi sportivi semplificati, organizzati anche sotto forma di gara.

- Comprensione e rispetto di indicazioni e regole.
- Assunzione di atteggiamenti positivi.
- La figura del caposquadra. Semplici percorsi "costruiti" dagli alunni.
- Stare bene in palestra. Informazioni su vantaggi, rischi o pericoli connessi all'attività ludicomotoria, sicurezza per sé e per gli altri. Regole specifiche per la prevenzione degli infortuni. Informazioni riguardo le norme igienico sanitarie per la salute e il benessere. - Norme e giochi atti a

favorire la conoscenza

del rapporto

alimentazione -

regolamento di gioco.

Il gioco, lo sport, le regole e il fair play.

Padroneggiare capacità coordinative adattandole alle situazioni richieste dal gioco in forma originale e creativa, proponendo anche varianti.

Saper realizzare strategie di gioco, mette comportamenti atto collaborativi e partecipa in forma propositiva alle scelte della squadra.

Conoscere e applicare correttamente il regolamento tecnico degli sport praticati assumendo anche il ruolo di arbitro o di giudice.

Saper gestire in modo consapevole le situazioni competitive, in gara e non, con autocontrollo e rispetto per l'altro, sia in caso di vittoria sia in caso di sconfitta.

Salute e benessere, prevenzione e sicurezza.

Essere in grado di conoscere i

físico.	corretti per	responsabilità.	benessere.	cambiamenti morfologici caratteristici	
	muoversi in modo			dell'età ed applicarsi a seguire un	
	sicuro per sé e per	Salute e benessere,		piano di lavoro consigliato in vista del	
	gli altri	prevenzione e		_	
	nell'ambito	sicurezza		miglioramento delle prestazioni.	
	scolastico.	Assumere		Essere in grado di distribuire lo sforzo	
	Relazione tra	comportamenti			
	alimentazione ed	adeguati per la		in relazione al tipo di attività richiesta	
	esercizio fisico.	prevenzione degli		e di applicare tecniche di controllo	
	Informazioni	infortuni e per la		respiratorio e di rilassamento	
	igienico-sanitarie	sicurezza nei		muscolare a conclusione del lavoro.	
	per la salute e il	vari ambienti di vita.			
	benessere.	Riconoscere il rapporto		Saper disporre, utilizzare e riporre	
		tra alimentazione, ed		correttamente gli attrezzi	
		esercizio fisico in		salvaguardando la propria e l'altrui	
		relazione a sani stili di		sicurezza.	
		vita.			
		Acquisire consapevolezza delle		Saper adottare comportamenti	
		funzioni		appropriati per la sicurezza propria e	
		fisiologiche (cardio-		dei compagni anche rispetto a	
		respiratorie e		possibili situazioni di pericolo.	
		muscolari) e deiloro			
		cambiamenti in		Praticare attività di movimento per	
		relazione all'esercizio		migliorare la propria efficienza fisica	
		fisico.		riconoscendone i benefici.	
				Conoscere ed essere consapevoli	
				degli effetti nocivi legati	
				all'assunzione di integratori, o di	
				sostanze illecite o che inducono	
				dipendenza (doping, droghe, alcool).	

COMPETENZA CHIAVE EUROPEA:		CULTURALI SCIENZE MOTORIE	IA DI CONSAPEVOLEZZA ED	
FINE CLASSE PRIMA	FINE CLASSE SECONDA	FINE CLASSE TERZA	FINE CLASSE QUARTA	FINE CLASSE QUINTA
SCUOLA PRIMARIA	SCUOLA PRIMARIA	SCUOLA	SCUOLA PRIMARIA	SCUOLA PRIMARIA
ABILITA'	ABILITA'	ABILITA'	ABILITA'	ABILITA'
Il corpo e la sua relazione	Il corpo e la sua relazione con	Il corpo e la sua relazione	_	Il corpo e la sua relazione
con lo spazio e il tempo	lo spazio e il tempo	con lo spazio e il tempo	lo spazio e il tempo	con lo spazio e il tempo
 Coordinare e utilizzare 	Coordinare e utilizzare	– Coordinare e utilizzare	– Coordinare e utilizzare	Coordinare e utilizzare
diversi schemi motori	diversi schemi motori	diversi schemi motori	diversi schemi motori	diversi schemi motori
combinati tra loro	combinati tra loro	combinati tra loro	combinati tra loro	combinati tra loro
inizialmente in forma	inizialmente in forma	inizialmente in forma	inizialmente in forma	inizialmente in forma
successiva e poi in	successiva e poi in forma	successiva e poi in forma	successiva e poi in forma	successiva e poi in forma
forma simultanea	simultanea (correre /	simultanea (correre /	simultanea (correre / saltare,	simultanea (correre /
(correre / saltare,	saltare, afferrare / lanciare,	saltare, afferrare /	afferrare / lanciare, ecc).	saltare, afferrare / lanciare,
afferrare / lanciare, ecc).	ecc).	lanciare, ecc).	- Riconoscere e valutare	ecc).
- Riconoscere ritmi	• Riconoscere e valutare	- Riconoscere e valutare	traiettorie, distanze, ritmi	Riconoscere e valutare
esecutivi e successioni	traiettorie, distanze, ritmi	traiettorie, distanze, ritmi	esecutivi e successioni	traiettorie, distanze, ritmi
temporali delle azioni motorie, sapendo	esecutivi e successioni temporali delle azioni	esecutivi e successioni temporali delle azioni	temporali delle azioni	esecutivi e successioni
motorie, sapendo organizzare il proprio	1	1	motorie, sapendo organizzare il proprio movimento nello	temporali delle azioni motorie, sapendo organizzare
movimento nello spazio	motorie, sapendo organizzare il proprio	motorie, sapendo organizzare il proprio	spazio in relazione a sé, agli	il proprio
in relazione a sé, agli	movimento nello spazio in	movimento nello spazio	oggetti, agli altri.	movimento nello spazio in
oggetti, agli altri.	relazione a sé, agli oggetti,	in relazione a sé, agli	oggetti, agii aitii.	relazione a sé, agli
	agli altri.	oggetti, agli altri.	Il linguaggio del corpo come	oggetti, agli altri.
Il linguaggio del corpo		388500, 3800 40000	modalità comunicativo-	- 862, 2822 2222.
come modalità	Il linguaggio del corpo come	Il linguaggio del corpo come	espressiva	Il linguaggio del corpo come
comunicativo-espressiva	modalità comunicativo-	modalità comunicativo-	Utilizzare modalità	modalità
– Utilizzare modalità	espressiva	espressiva	espressive e corporee anche	comunicativo-espressiva
espressive e corporee	1. Utilizzare modalità	– Utilizzare modalità	attraverso forme di	Utilizzare in forma originale
anche attraverso forme	espressive e corporee anche	espressive e corporee	drammatizzazione e danza.	e creativa modalità
di drammatizzazione e	attraverso forme di	anche attraverso forme di	– Elaborare ed eseguire	espressive e corporee anche
danza.	drammatizzazione e danza.	drammatizzazione e	semplici sequenze di	attraverso forme di

 Elaborare ed eseguire semplici sequenze di movimento o semplici coreografie individuali e collettive.

Il gioco, lo sport, le regole e il fair play

- Conoscere e applicare correttamente modalità esecutive di giocosport.
- Saper utilizzare giochi della tradizione popolare applicandone indicazioni e regole.
- Partecipare attivamente alle varie forme di gioco, organizzate anche in forma di gara, collaborando con gli altri.
- Nella competizione, rispettare le regole, manifestando senso di responsabilità.

Salute e benessere, prevenzione e sicurezza

Assumere
 comportamenti adeguati
 per la prevenzione degli
 infortuni e per la
 sicurezza nei vari
 ambienti di vita.

2. Elaborare ed eseguire semplici sequenze di movimento o semplici coreografie individuali e collettive.

Il gioco, lo sport, le regole e il fair play

- Conoscere e applicare correttamente modalità esecutive di diverse proposte di gioco sport.
- Saper utilizzare giochi derivanti dalla tradizione popolare applicandone indicazioni e regole.
- Partecipare attivamente alle varie forme di gioco , organizzate anche in forma di gara, collaborando con gli altri.
- Nella competizione , rispettare le regole, manifestando senso di responsabilità.

Salute e benessere, prevenzione e sicurezza

 Assumere comportamenti adeguati per la prevenzione degli infortuni e per la sicurezza nei vari ambienti di vita.

Riconoscere il rapporto tra alimentazione ed esercizio fisico, attraverso osservazioni sulla propria esperienza danza.

 Elaborare ed eseguire semplici sequenze di movimento o semplici coreografie individuali e collettive.

Il gioco, lo sport, le regole e il fair play

- Conoscere e applicare correttamente modalità esecutive di diverse proposte di giocosport.
- Saper utilizzare giochi derivanti dalla tradizione popolare applicandone indicazioni e regole.
- Partecipare attivamente alle varie forme di gioco , organizzate anche in forma di gara, collaborando con gli altri.
- Nella competizione , rispettare le regole, manifestando senso di responsabilità.

Salute e benessere, prevenzione e sicurezza

- Assumere comportamenti adeguati per la prevenzione degli infortuni e per la sicurezza nei vari ambienti di vita.
- Riconoscere il rapporto

movimento o semplici coreografie individuali e collettive.

Il gioco, lo sport, le regole e il fair play

- Conoscere e applicare correttamente modalità esecutive di diverse proposte di *giocosport*.
- Saper utilizzare giochi derivanti dalla tradizione popolare applicandone indicazioni e regole.
- Partecipare attivamente alle varie forme di gioco , organizzate anche in forma di gara, collaborando con gli altri.
- Nella competizione , rispettare le regole, manifestando senso di responsabilità.

Salute e benessere, prevenzione e sicurezza

- Assumere comportamenti adeguati per la prevenzione degli infortuni e per la sicurezza nei vari ambienti di vita.
- Riconoscere il rapporto tra alimentazione ed esercizio fisico, attraverso osservazioni sulla propria esperienza.
- Acquisire consapevolezza delle funzioni fisiologiche (cardio-respiratorie e

drammatizzazione e danza, sapendo trasmettere nel contempo contenuti emozionali. Elaborare ed eseguire semplici sequenze di movimento o semplici coreografie individuali e collettive.

Il gioco, lo sport, le regole e il fair play

Conoscere e applicare correttamente modalità esecutive di diverse proposte di *giocosport*.

Saper utilizzare numerosi giochi derivanti dalla tradizione popolare applicandone indicazioni e regole.

Partecipare attivamente alle varie forme di gioco ,organizzate anche in forma di gara, collaborando con gli altri.
Rispettare le regole nella competizione sportiva; saper accettare la sconfitta con equilibrio, e

con equilibrio, e
vivere la vittoria esprimendo
rispetto nei confronti dei
perdenti, accettando le
diversità,
manifestando senso di
responsabilità.

SEZIONE A: Traguardi formativi					
COMPETENZA CHIAVE EUROPEA:	COMPETENZA CHIAVE EUROPEA: COMPETENZA IN MATERIA DI CONSAPEVOLEZZA ED ESPRESSIONE CULTURALI				
	CIENZE MOTORIE				
FINE CLASSE PRIMA	FINE CLASSE SECONDA SCUOLA	FINE SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO			
SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GR	ADO SECONDARIA DI PRIMO GRADO	GRADO			
ABILITÁ	ABILITÁ	ABILITÁ			

Il corpo e la sua relazione con lo spazio e il tempo:

- Saper utilizzare e trasferire le abilità per la realizzazione dei gesti tecnici dei vari sport.
- Saper utilizzare l'esperienza motoria acquisita per risolvere situazioni nuove o inusuali.
- Utilizzare e correlare le variabili spaziotemporali funzionali alla realizzazione del gesto tecnico in ogni situazione sportiva.

linguaggio del corpo come modalità comunicativo-espressiva:

- Conoscere e applicare semplici tecniche di espressione corporea per rappresentare idee, stati d'animo e storie mediante gestualità e posture svolte in forma individuale, a coppie, in gruppo.
- Saper decodificare i gesti di compagni e avversari in situazione di gioco e di sport.
- Saper decodificare i gesti arbitrali in relazione all'applicazione del regolamento di gioco.

Il gioco, lo sport, le regole e il fair play:

- Padroneggiare le capacità coordinative adattandole alle situazioni richieste dal gioco in forma originale e creativa, proponendo anche varianti.
- Saper realizzare strategie di gioco, mettere in atto comportamenti collaborativi e partecipare in forma propositiva alle scelte

Il corpo e la sua relazione con lo spazio e il Il corpo e la sua relazione con lo spazio e il tempo:

- Saper utilizzare e trasferire le abilità per la realizzazione dei gesti tecnici dei vari sport.
- Saper utilizzare l'esperienza motoria acquisita per risolvere situazioni nuove o inusuali.
- Utilizzare e correlare le variabili spaziotemporali funzionali alla realizzazione del gesto tecnico in ogni situazione sportiva.

linguaggio del corpo come modalità comunicativo-espressiva:

- Conoscere e applicare semplici tecniche di espressione corporea per rappresentare idee, stati d'animo e storie mediante gestualità e posture svolte in forma individuale, a coppie, in gruppo.
- Saper decodificare i gesti di compagni e avversari in situazione di gioco e di sport.
- Saper decodificare i gesti arbitrali in relazione all'applicazione del regolamento di gioco.

Il gioco, lo sport, le regole e il fair play:

- Padroneggiare le capacità coordinative adattandole alle situazioni richieste dal gioco in forma originale e creativa, proponendo anche varianti.
- Saper realizzare strategie di gioco, mettere in atto comportamenti collaborativi e partecipare in forma propositiva alle scelte

tempo:

- Saper utilizzare e trasferire le abilità per la realizzazione dei gesti tecnici dei vari sport.
- Saper utilizzare l'esperienza motoria acquisita per risolvere situazioni nuove o inusuali.
- Utilizzare e correlare le variabili spaziotemporali funzionali alla realizzazione del gesto tecnico in ogni situazione sportiva.

Il linguaggio del corpo come modalità comunicativo-espressiva:

- Conoscere e applicare semplici tecniche di espressione corporea per rappresentare idee, stati d'animo e storie mediante gestualità e posture svolte in forma individuale, a coppie, in gruppo.
- Saper decodificare i gesti di compagni e avversari in situazione di gioco e di sport.
- Saper decodificare i gesti arbitrali in relazione all'applicazione del regolamento di gioco.

Il gioco, lo sport, le regole e il fair play:

- Padroneggiare le capacità coordinative adattandole alle situazioni richieste dal gioco in forma originale e creativa, proponendo anche varianti.
- Saper realizzare strategie di gioco, mettere in atto comportamenti collaborativi e partecipare in forma propositiva alle scelte

- della squadra.
- Conoscere e applicare correttamente il regolamento tecnico degli sport praticati assumendo anche il ruolo di arbitro e di giudice.
- Saper gestire in modo consapevole le situazioni competitive, in gara e non, con autocontrollo e rispetto per l'altro, sia in caso di vittoria sia in caso di sconfitta.

Salute e benessere, prevenzione e sicurezza:

- Essere in grado di conoscere i cambiamenti morfologici caratteristici dell'età ed applicarsi a seguire un piano di lavoro consigliato in vista del miglioramento delle prestazioni.
- Essere in grado di distribuire lo sforzo in relazione al tipo di attività richiesta e di applicare tecniche di controllo respiratorio e di rilassamento muscolare a conclusione del lavoro.
- Saper adottare comportamenti appropriati per la sicurezza propria e dei compagni anche rispetto a possibili situazioni di pericolo.
- possibili situazioni di pericolo.
- Praticare attività di movimento per migliorare la propria efficienza fisica riconoscendone i benefici.
- Conoscere ed essere consapevoli degli effetti nocivi legati all'assunzione di integratori, o di sostanze illecite o che

- della squadra.
- Conoscere e applicare correttamente il regolamento tecnico degli sport praticati assumendo anche il ruolo di arbitro e di giudice.
- Saper gestire in modo consapevole le situazioni competitive, in gara e non, con autocontrollo e rispetto per l'altro, sia in caso di vittoria sia in caso di sconfitta.

Salute e benessere, prevenzione e sicurezza:

- Essere in grado di conoscere i cambiamenti morfologici caratteristici dell'età ed applicarsi a seguire un piano di lavoro consigliato in vista del miglioramento delle prestazioni.
- Essere in grado di distribuire lo sforzo in relazione al tipo di attività richiesta e di applicare tecniche di controllo respiratorio e di rilassamento muscolare a conclusione del lavoro.
- Saper adottare comportamenti appropriati per la sicurezza propria e dei compagni anche rispetto a possibili situazioni di pericolo.
- possibili situazioni di pericolo.
- Praticare attività di movimento per migliorare la propria efficienza fisica riconoscendone i benefici.
- Conoscere ed essere consapevoli degli effetti nocivi legati all'assunzione di integratori, o di sostanze illecite o che

- della squadra.
- Conoscere e applicare correttamente il regolamento tecnico degli sport praticati assumendo anche il ruolo di arbitro e di giudice.
- Saper gestire in modo consapevole le situazioni competitive, in gara e non, con autocontrollo e rispetto per l'altro, sia in caso di vittoria sia in caso di sconfitta.

Salute e benessere, prevenzione e sicurezza:

- Essere in grado di conoscere i cambiamenti morfologici caratteristici dell'età ed applicarsi a seguire un piano di lavoro consigliato in vista del miglioramento delle prestazioni.
- Essere in grado di distribuire lo sforzo in relazione al tipo di attività richiesta e di applicare tecniche di controllo respiratorio e di rilassamento muscolare a conclusione del lavoro.
- Saper adottare comportamenti appropriati per la sicurezza propria e dei compagni anche rispetto a possibili situazioni di pericolo.
- possibili situazioni di pericolo.
- Praticare attività di movimento per migliorare la propria efficienza fisica riconoscendone i benefici.
- Conoscere ed essere consapevoli degli effetti nocivi legati all'assunzione di integratori, o di sostanze illecite o che

inducono	dipendenza	(doping,	droghe,	inducono	dipendenza	(doping,	droghe,	inducono	dipendenza	(doping,	droghe,
alcool).				alcool).				alcool).			

SEZIONE B: Evidenze e compiti significativi				
COMPETENZA CHIAVE EUROPEA:	COMPETENZA IN MATERIA DI CONSAPEVOLEZZA ED ESPRESSIONE CULTURALI			
	SCIENZE MOTORIE			
EVIDENZE	COMPITI SIGNIFICATIVI			
Coordina azioni e schemi motori e utilizza strumenti ginnici	Partecipare a eventi ludici e sportivi rispettando le regole e tenendo comportamenti improntati a fair-			
Partecipa a giochi rispettando le regole e gestendo ruoli ed	play, lealtà e correttezza			
eventualiconflitti	Rappresentare drammatizzazioni attraverso il movimento, la danza, l'uso espressivo del corpo			
Utilizza il movimento come espressione di stati d'animo	Effettuare giochi di comunicazione non verbale			
diversi	Costruire decaloghi, schede, vademecum relativi ai corretti stili di vita per la conservazione della			
Assume comportamenti corretti dal punto di vista igienico –	propria salute e dell'ambiente			
sanitario edella sicurezza di sé e degli altri				

SEZIONE C: Livelli di padronanza							
COMPETENZA CHIAVE EUF	COMPETENZA CHIAVE EUROPEA: COMPETENZA IN MATERIA DI CONSAPEVOLEZZA ED ESPRESSIONE CULTURALI						
SCIENZE MOTORIE							
		LIVELLI DI PADRO	NANZA				
1	2	3	4	5			
		dai Traguardi per la fine		dai Traguardi per la			
		della scuola primaria		fine del primo ciclo			

		(III II OCED)		# # 42 OCED
		(livello A1 QCER)		(livello A2 QCER)
Individua le	Coordina tra loro alcuni	L'alunno acquisisce	Coording origini sahami matari gasti tagnisi	L'alunno è
		1	Coordina azioni, schemi motori, gesti tecnici,	
caratteristiche essenziali	schemi motori di base con	consapevolezza di sé	con buon autocontrollo e	consapevole delle
del proprio corpo nella	discreto autocontrollo.	attraverso la percezione del	sufficiente destrezza.	proprie competenze
sua globalità (dimensioni,		proprio corpo	*****	motorie sia nei punti di
forma, posizione, peso).	Utilizza correttamente gli	e la padronanza degli	Utilizza in maniera appropriata attrezzi	forza che nei limiti.
	attrezzi ginnici e gli spazi	schemi motori e posturali	ginnici e spazi di gioco.	
Individua e riconosce le	di gioco secondo le	nel continuo adattamento		Utilizza le abilità
varie parti del corpo su di	consegne dell'insegnante.	alle variabili spaziali e	Partecipa a giochi di movimento, giochi	motorie e sportive
sé e gli altri.		temporali contingenti.	tradizionali, giochi sportivi di squadra,	acquisite adattando il
	Partecipa a giochi di		rispettando autonomamente le regole, i	movimento in
Usa il proprio corpo	movimento tradizionali e	Utilizza il linguaggio	compagni, le strutture.	situazione.
rispetto alle varianti	di squadra, seguendo le	corporeo e motorio per		
spaziali (vicino-lontano,	regole e le istruzioni	comunicare ed esprimere i	Conosce le regole essenziali di alcune	Utilizza gli aspetti
davanti-dietro, sopra-	impartite dall'insegnante o	propri stati d'animo, anche	discipline sportive.	comunicativo-
sotto, alto-basso, corto-	dai	attraverso la		relazionali
lungo, grande-piccolo,	compagni più grandi;	drammatizzazione e le	Gestisce i diversi ruoli assunti nel gruppo e i	del linguaggio motorio
sinistra-destra, pieno-	accetta i ruoli affidatigli	esperienze ritmico-musicali	momenti di conflittualità senza reazioni	per entrare in relazione
vuoto) e temporali (prima-	nei giochi, segue le	e coreutiche.	fisiche, né aggressive, né verbali.	con gli altri,
dopo,	osservazioni degli adulti e			praticando, inoltre,
contemporaneamente,	i limiti da essi impartiti nei	Sperimenta una pluralità di	Utilizza il movimento anche per rappresentare	attivamente i valori
veloce-lento).	momenti di conflittualità.	esperienze che permettono	e comunicare stati d'animo,	sportivi (fair –
		di maturare competenze	nelle rappresentazioni teatrali,	play)come modalità di
Individua le variazioni	Utilizza il corpo e il	di gioco-sport anche come	nell'accompagnamento di brani musicali, per	relazione quotidiana e
fisiologiche del proprio	movimento per esprimere	orientamento alla futura	la danza, utilizzando suggerimenti	di
corpo (respirazione,	vissuti e stati d'animo e	pratica sportiva.	dell'insegnante.	rispetto delle regole.
sudorazione) nel	nelle drammatizzazioni.			
passaggio dalla massima		Sperimenta, in forma	Assume comportamenti rispettosi dell'igiene,	Riconosce, ricerca e
attività allo stato di	Conosce le misure	semplificata e	della salute e della sicurezza,	applica a se stesso
rilassamento.	dell'igiene personale che	progressivamente sempre	proprie ed altrui.	comportamenti di
	segue in autonomia; segue	più complessa, diverse		promozione dello
Conosce l'ambiente	le istruzioni perla	gestualità tecniche.		"starbene" in ordine a
(spazio) in rapporto al	sicurezza propria e altrui			un sano stile di vita e
proprio corpo e sa	impartite dagli adulti.	Agisce rispettando i criteri		alla
muoversi in esso.		base di sicurezza per sé e		prevenzione.

	per gli altri, sia nel	
Padroneggia gli schemi	movimento che nell'uso	Rispetta criteri base di
motori di base: strisciare,	degli attrezzi e trasferisce	sicurezza per sé e per
rotolare, quadrupedia,	tale competenza	gli altri.
camminare, correre,	nell'ambiente scolastico ed	
saltare, lanciare, mirare,	extrascolastico.	È capace di integrarsi
arrampicarsi, dondolarsi.		nel gruppo, di
	Riconosce alcuni essenziali	assumersi
Esegue semplici consegne	principi relativi al proprio	responsabilità e di
in relazione agli schemi	benessere psico-fisico	impegnarsi
motori di base (legati alla cura del proprio	per il bene comune.
camminare, correre,	corpo, a un	
saltare, rotolare, strisciare,	corretto regime alimentare	
lanciare).	e alla prevenzione dell'uso	
	di sostanze che inducono	
Utilizza il corpo per	dipendenza.	
esprimere sensazioni,		
emozioni, per	Comprende, all'interno	
accompagnare ritmi, brani	delle varie occasioni di	
musicali, nel gioco	gioco e di sport, il valore	
simbolico e nelle	delle regole e l'importanza	
drammatizzazioni.	di rispettarle.	
Rispetta le regole dei		
giochi.		
Sotto la supervisione		
dell'adulto, osserva le		
norme igieniche e		
comportamenti di		
prevenzione degli		
infortuni.		

TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE FISSATI DALLE INDICAZIONI NAZIONALI PER IL CURRICOLO 2012 RELIGIONE CATTOLICA

TRAGUARDI ALLA FINE DELLASCUOLA PRIMARIA	TRAGUARDI ALLA FINE DEL PRIMO CICLO
 L'alunno riflette su Dio Creatore e Padre, sui dati fondamentali della vita di Gesù e sa collegare i contenuti principali del suo insegnamento alle tradizioni dell'ambiente in cui vive. Riconosce il significato cristiano del Natale e della Pasqua, traendone motivo per interrogarsi sul valore di tali festività nell'esperienza personale, familiare e sociale. 	L'alunno è aperto alla sincera ricerca della verità e sa interrogarsi sul trascendente e porsi domande di senso, cogliendo l'intreccio tra dimensione religiosa e culturale. A partire dal contesto in cui vive, sa interagire con persone di religione differente, sviluppando un'identità capace di accoglienza, confronto e dialogo.
• Riconosce che la Bibbia è il libro sacro per cristiani ed ebrei e documento fondamentale della nostra cultura, sapendola distinguere da altre tipologie di testi, tra cui quelli di altre religioni.	Lo studente riconosce i linguaggi espressivi della fede (simboli, preghiere, riti, ecc.), ne individua le tracce presenti in ambito locale, italiano, europeo e nel mondo imparando ad apprezzarli dal punto di vista artistico, culturale e spirituale
 Identifica le caratteristiche essenziali di un brano biblico, sa farsi accompagnare nell'analisi delle pagine a lui più accessibili, per collegarle alla propria esperienza. Si confronta con l'esperienza religiosa e distingue la specificità della 	L'alunno individua, a partire dalla Bibbia, le tappe essenziali e i dati oggettivi della storia della salvezza, della vita e dell'insegnamento di Gesù, del cristianesimo delle origini ricostruisce gli elementi fondamentali della storia della Chiesa e li confronta con le vicende della storia civile
proposta di salvezza del cristianesimo. • Identifica nella Chiesa la comunità di coloro che credono in Gesù Cristo e si impegnano per mettere in pratica il suo insegnamento.	passata e recente elaborando criteri per avviarne una interpretazione consapevole
• Coglie il significato dei Sacramenti e si interroga sul valore che essi hanno nella vita dei cristiani.	Lo studente coglie le implicazioni etiche della fede cristiana e le rende oggetto di riflessione in vista di scelte di vita progettuali e responsabili. Inizia a confrontarsi con la Complessità dell'esistenza e impara a dare valore ai propri comportamenti, per relazionarsi in maniera armoniosa con

se stesso, con gli altri, con il mondo che lo circonda

Defi	nizione:	La competenza di come le idee tutta una serie d	RELIGIONE CATTOLICA La competenza in materia di consapevolezza ed espressione culturali implica la comprensione e il rispetto di come le idee e i significati vengono espressi creativamente e comunicati in diverse culture e tramite tutta una serie di arti e altre forme culturali. Presuppone l'impegno di capire, sviluppare ed esprimere le proprie idee e il senso della propria funzione o del proprio ruolo nella società in una serie di modi e contesti			
COMPETENZ	ZE SPECIFICHE	umana e ider nel compito de 2. Conoscere e i principali 3. Riconosce particolare u brani. 4. Saper con	re l'esperienza religiosa come una rispostantificare la specificità del cristianesimo in della Chiesa di renderlo presente e testimo e e interpretare alcuni elementi fondament segni del cristianesimo cattolico presenti ere in termini essenziali caratteristiche e fitilizzare strumenti e criteri per la compresentare in termini essenziali caratteristiche e fitilizzare strumenti e criteri per la compresentare in termini essenziali caratteristiche e fitilizzare strumenti e criteri per la compresentare in valori e norme delle tradiziona del cristianesimo in vista di scelte per la	Gesù di Nazareth, nel suo oniarlo. tali dei linguaggi espressiv nell'ambiente. unzione dei testi sacri delle nsione della Bibbia e l'interni religiose e comprendere	messaggio su Dio, i della realtà religiosa e grandi religioni; in rpretazione di alcuni e in particolare la	
FINE CLASSE TERZA SCUOLA PRIMARIA		FINE SCUOLA PRIMARIA FINE SCUOLA SECONDARIA DI PRIMARIA GRADO				
ABILITA'	CONOSCENZE	ABILITA'	CONOSCENZE	ABILITA'	CONOSCENZE	
Nucleo tematico: Dio e l'uomo -Scoprire che per la religione cristiana Dio è Creatore e Padre e che fin dalle origini ha voluto stabilire	Dio Creatore e Padre di tutti gli uomini. Dio Creatore nella Bibbia e in altri testi sacri. Gesù, il Messia compimento delle promesse di Dio.	Nucleo tematico: Dio e l'uomoDescrivere i contenuti principali del Credo CattolicoSapere che per la religione cristiana,	 Le parabole ed i miracoli nei Vangeli. La nascita della Chiesa. Le prime comunità cristiane Figure significative per la nascita della Chiesa: .San Pietro e San Paolo Il Cristianesimo e le altre religioni: origine e sviluppo delle Grandi 	dell'uomo e in tante sue esperienze tracce di una ricerca religiosa; -Comprendere alcune	Ricerca umana e rivelazione di Dio nella storia: il Cristianesimo a confronto con l'Ebraismo e le altre religioni	

un'alleanza con l'uomo. -Conoscere Gesù di Nazareth, Emmanuele e Messia, crocifisso e risorto e come tale testimoniato dai cristiani. -Individuare i tratti essenziali della Chiesa e della sua missione. -Riconoscere la preghiera come dialogo tra l'uomo e Dio. evidenziando nella preghiera cristiana la specificità del Padre Nostro.

Nucleo tematico: La Bibbia e le altre fonti

-Conoscere la struttura e la composizione della Bibbia.

-Ascoltare, leggere e saper riferire circa alcune pagine bibliche fondamentali, tra cui i racconti della creazione, le vicende e le figure principali del popolo d'Israele, gli episodi chiave dei racconti evangelici e degli Atti degli Apostoli.

Nucleo tematico: II

L'ambiente di vita di Gesù. Aspetti geografici e sociali in Palestina al tempo di Gesù. La Chiesa, comunità dei cristiani aperta a tutti i popoli. Testimoni cristiani nella storia. L'origine del mondo e dell'uomo nel cristianesimo e nelle altre religioni. La preghiera espressione di religiosità. Struttura del libro della Bibbia: libri. generi letterari... I racconti della creazione nel libro della GENESI. Personaggi biblici: i Patriarchi. Le principali tappe della storia di Israele attraverso le figure dei patriarchi. Pagine del Vangelo e i valori che esprimono. Brani evangelici del Natale e della Pasqua.

Riti, gesti, simboli del

Natale e della Pasqua.

Gesti e segni nella

liturgia cristiano-

Gesù è il Signore che rivela all'uomo il Regno di Dio con parole azioni. - Cogliere il significato dei sacramenti nella tradizione della Chiesa, come segni della salvezza di Gesù e azione dello Spirito Santo. -Riconoscere avvenimenti, persone e strutture fondamentali della Chiesa Cattolica sin dalle origini e metterli confronto con quelli delle altre confessioni cristiane evidenziando le prospettive del cammino ecumenico. -Conoscere 1e origini lo e sviluppo del Cristianesimo delle altre grandi religioni individuando gli aspetti più

importanti

del

Religioni. Ebraismo, Islamismo, Buddhismo, Induismo; la loro nascita, diffusione, feste, riti.

La Chiesa: popolo di Dio nel mondo, principali motivi di separazione e l'importanza del movimento ecumenico.

Il cammino ecumenico.

La Chiesa, popolo di Dio nel mondo: avvenimenti, persone e strutture. Significato, struttura e riti dei Sacramenti.

La Chiesa, il suo credo e la sua missione.

La Bibbia e i testi sacri delle grandi religioni.

Struttura e contenuto dei Vangeli e Ardegli Apostoli.

La Bibbia, il libro sacro dei cristiani e degli Ebrei.

I Vangeli di San Matteo, San Marco, San Luca e San Giovanni Fonti storiche non cristiane. Dio incontra l'uomo. Il Natale: l'Emanuele, il Dio con noi.

Il viaggio di Gesù verso la croce Una donna di nome Maria: modello di fede e di speranza.

Significato culturale, oltre che religioso della festa del Natale e della Pasqua. Gli elementi fondamentali della vita di Gesù. Aspetti geografici e sociali della Palestina al tempo di Gesù.

Principali e più significativi termini,

fondamentali della fede ebraico-cristiana (rivelazione, promessa, alleanza, messia, risurrezione, grazia, Regno di Dio, salvezza...) e confrontarle con quelle di altre maggiori religioni;

-Approfondire l'identità storica, la predicazione e l'opera di Gesù e correlarle alla fede cristiana che, nella prospettiva dell'evento pasquale (passione, morte e risurrezione), riconosce in lui il figlio di dio fatto uomo, salvatore del mondo che invia la chiesa nel mondo:

-Conoscere
l'evoluzione storica e il
cammino ecumenico
della chiesa, realtà
voluta da Dio,
universale e locale,
articolata secondo
carismi e ministeri e
rapportarla alla fede
cattolica che

antiche.

- Il libro della Bibbia, documento storico-culturale e parola di Dio.
- La persona e la vita di Gesù nell'arte e nella cultura in Italia e in Europa, nell'epoca medioevale e moderna.
- L'identità storica di Gesù e il riconoscimento di lui come Figlio di Dio fatto uomo

Prima

- Ricerca umana e rivelazione di Dio nella storia: il Cristianesimo a confronto con l'Ebraismo e le altre religioni antiche.
- Il libro della Bibbia, documento storico-culturale e parola di Dio.

linguaggio religioso

- -Riconoscere i segni cristiani, in particolare del Natale e della Pasqua, nell'ambiente, nelle celebrazioni e nella pietà popolare.
- -Conoscere il significato di gesti e segni liturgici propri della religione cattolica (modi di pregare, di celebrare).

Nucleo tematico: valori etici e religiosi

-Riconoscere che la morale cristiana si fonda sul comandamento dell'amore di Dio e del prossimo come insegnato da Gesù.
-Riconoscere l'impegno della comunità cristiana nel porre alla base della convivenza umana la giustizia e la carità.

cattolica
Segni religiosi presenti
nell'ambiente.
La chiesa-edificio e i
suoi oggetti come
segni religiosi presenti
nell'ambiente.
La necessità e
l'importanza delle
regole per vivere
insieme.

I 10 comandamenti nella relazione tra Dio e gli uomini e fra gli uomini.

L'importanza della Legge nella vita del popolo di Israele e la novità della legge di Gesù dialogo interreligioso.

Nucleo tematico:

La Bibbia e le altre fonti

Leggere direttamente pagine bibliche ed evangeliche, riconoscendone il genere letterario e individuandone il messaggio principale.

- Ricostruire le

- Ricostruire le tappe fondamentali della vita di Gesù, nel contesto storico, sociale, politico e religioso del tempo, a partire dai Vangeli.
- Confrontare la Bibbia con i testi sacri delle altre religioni.
- Decodificare i principali significati dell'iconografia cristiana.
- -Saper attingere informazioni sulla religione cattolica anche nella vita di Santi e in Maria , la madre di Gesù.

segni e luoghi dell'esperienza religiosal riconosce in essa

Espressioni dell'arte religiosa, con attenzione al territorio.

I segni e i simboli del Cristianesimo, anche nell'arte.

La Chiesa popolo di Dio nel mondo: avvenimenti, persone e strutture.

La realtà umana e sociale della comunità Chiesa, i grandi valori spirituali alla luce dei quali l'uomo moderno può compiere scelte e progetti di vita.

Pace, solidarietà, rispetto, tolleranza, giustizia: valori universali che uniscono gli uomini nell' impegno comune per il bene di tutti.

Le domande di senso e le risposte delle religioni.

Testimoni d'amore di ieri e di oggi

riconosce in essa l'azione dello spirito santo;

- Confrontare la prospettiva della fede cristiana e i risultati della scienza come letture distinte ma non conflittuali dell'uomo e del mondo;
- -Comprendere il significato principale dei simboli religiosi, delle celebrazioni liturgiche e dei sacramenti della chiesa;
- Riconoscere il messaggio cristiano nell'arte e nella cultura in Italia e in Europa; gli -Individuare elementi specifici della preghiera cristiana e farne un confronto con quelli di altre religioni.: Focalizzare strutture e i significati dei luoghi sacri dall'antichità ai nostri giorni

- La persona e la vita di Gesù nell'arte e nella cultura in Italia e in Europa, nell'epoca medioevale e moderna.
- L'identità storica di Gesù e il riconoscimento di lui come Figlio di Dio fatto uomo.

Seconda

- La preghiera al Padre nell'esperienza dei discepoli e delle prime comunità cristiane.
- Il libro della Bibbia, documento storico-culturale e parola di Dio.
- La persona e la vita di Gesù nell'arte e nella cultura in Italia e in Europa, nell'epoca

Nucleo tematico: II linguaggio religioso -Intendere il senso religioso del Natale e della Pasqua a partire dalle narrazione evangeliche e dalla vita della Chiesa. -Riconoscere il valore del silenzio come «luogo» di incontro con se stessi, con l'altro, con Dio. Individuare significative espressioni d'arte cristiana (a partire da quelle presenti nel territorio). per rilevare come la fede sia stata interpretata e comunicata dagli artisti nel corso dei secoli. Rendersi conto che la comunità ecclesiale esprime, attraverso vocazioni e ministeri differenti. la propria fede e il proprio servizio

all'uomo.

- Saper adoperare la Bibbia come documento storico-culturale e apprendere che nella fede della Chiesa è accolta come Parola di Dio; (classi 1 – 2 – 3)

-Individuare il contenuto centrale di alcuni testi biblici, utilizzando tutte le informazioni necessarie ed avvalendosi

correttamente di adeguati metodi interpretativi;

-Cogliere nelle domande dell'uomo e in tante sue esperienze tracce di una ricerca Religiosa;

-Riconoscere l'originalità della speranza cristiana, in risposta al bisogno di medioevale e moderna.

 I sacramenti, incontro con Cristo nella Chiesa, fonte di vita nuova.

La Chiesa, generata dallo Spirito Santo, realtà universale e locale, comunità di fratelli, edificata dai carismi e ministeri annuncia la Parola e testimonia la Carità

Terza

- La fede, alleanza tra Dio e l'uomo, vocazione e progetto di vita
- Il decalogo, il comandamento nuovo di Gesù e le beatitudini nella vita dei cristiani
- Fede e scienza, letture distinte ma non conflittuali dell'uomo e del mondo
- Gesù e la Chiesa

	salvezza o	lella n	ella	cultura
Nucleo tematico: I valori etici e religiosi - Scoprire la risposta della Dilhi- elle	sua fragili ed esposiz male;	e umana nella antà, finitezza n	ttuale dell'arte contempo l cristia	nesimo
Bibbia alle domande di senso dell'uomo e confrontarla con quella delle principali religioni non cristiane. Riconoscere nella vita e negli insegnamenti di Gesù proposte di scelte responsabili, in vista di un personale progetto di vita.	proposta of vita come originale realizzazi progetto libero e respective establishment of the soster etiche dei rispetto al affettive of della vita al suo terri contesto de vita originale vita originale realizzazi progetto establishment origin	cristiana di contributo per la one di un esponsabile. porre le motivazioni ngono le scelte	eligioso e mort	e nella fede nelle

	SEZIONE A: Traguardi formativi			
COMPETENZA CHIAVE EUROPEA: COMP		COMPETENZA IN MATERIA DI CONSAPEVOLEZZA ED ESPRESSIONE CULTURALI		
		RELIGIONE		

FINE CLASSE PRIMA SCUOLA PRIMARIA	FINE CLASSE SECONDA SCUOLA PRIMARIA	FINE CLASSE TERZA SCUOLA	FINE CLASSE QUARTA SCUOLA	FINE CLASSE QUINTA SCUOLA PRIMARIA
ABILITA'	ABILITA'	ABILITA'	ABILITA'	ABILITA'
Nucleo tematico: Dio e l'uomo -Scoprire che per la religione cristiana Dio è Creatore e PadreConoscere Gesù di Nazareth, Emmanuele e Messia, crocifisso e risorto e come tale testimoniato dai cristianiIndividuare i tratti essenziali della ChiesaRiconoscere la preghiera come dialogo tra l'uomo e Dio. Nucleo tematico: La Bibbia e le altre fonti -Ascoltare, leggere e saper riferire circa alcune pagine bibliche fondamentali, tra cui i racconti della creazione, gli episodi chiave dei racconti evangelici. Nucleo tematico: Il linguaggio religioso -Riconoscere i segni cristiani, in particolare del	Nucleo tematico: Dio e l'uomo -Scoprire che per la religione cristiana Dio è Creatore e Padre e che fin dalle origini ha voluto stabilire un'alleanza con l'uomoConoscere Gesù di Nazareth, Emmanuele e Messia, crocifisso e risorto e come tale testimoniato dai cristianiIndividuare i tratti essenziali della ChiesaRiconoscere la preghiera come dialogo tra l'uomo e Dio, evidenziando nella preghiera cristiana la specificità del Padre Nostro. Nucleo tematico: La Bibbia e le altre fonti -Ascoltare, leggere e saper riferire circa alcune pagine bibliche fondamentali, tra cui i racconti della creazione,	Nucleo tematico: Dio e l'uomo -Scoprire che per la religione cristiana Dio è Creatore e Padre e che fin dalle origini ha voluto stabilire un'alleanza con l'uomoConoscere Gesù di Nazareth, Emmanuele e Messia, crocifisso e risorto e come tale testimoniato dai cristianiIndividuare i tratti essenziali della Chiesa e della sua missioneRiconoscere la preghiera come dialogo tra l'uomo e Dio, evidenziando nella preghiera cristiana la specificità del Padre Nostro. Nucleo tematico: La Bibbia e le altre fonti -Conoscere la struttura e la composizione della BibbiaAscoltare, leggere e saper riferire circa alcune pagine bibliche fondamentali, tra cui i racconti della creazione, le vicende e le figure principali del popolo d'Israele, gli episodi chiave dei racconti evangelici e degli Atti degli Apostoli.	Nucleo tematico: Dio e l'uomoSapere che per la religione cristiana, Gesù è il Signore che rivela all'uomo il Regno di Dio con parole e azioniConoscere le origini e lo sviluppo del Cristianesimo. Nucleo tematico: La Bibbia e le altre fonti Leggere direttamente pagine bibliche ed evangeliche, riconoscendone il genere letterario e individuandone il messaggio principale Ricostruire le tappe fondamentali della vita di Gesù, nel contesto storico, sociale, politico e religioso del tempo, a partire dai Vangeli Decodificare i principali significati dell'iconografia cristianaSaper attingere informazioni sulla religione cattolica anche nella vita di Santi e in Maria, la madre di Gesù. Nucleo tematico: Il linguaggio religioso	Nucleo tematico: Dio e l'uomo. -Descrivere i contenuti principali del Credo Cattolico. -Sapere che per la religione cristiana, Gesù è il Signore che rivela all'uomo il Regno di Dio con parole e azioni. - Cogliere il significato dei sacramenti nella tradizione della Chiesa, come segni della salvezza di Gesù e azione dello Spirito Santo. -Riconoscere avvenimenti, persone e strutture fondamentali della Chiesa Cattolica sin dalle origini e metterli a confronto con quelli delle altre confessioni cristiane evidenziando le prospettive del cammino ecumenico. -Conoscere le origini e lo sviluppo del Cristianesimo e delle altre grandi religioni individuando gli aspetti più importanti del dialogo interreligioso.

Natale e della Pasqua, nell'ambiente.

-Conoscere il significato di gesti e segni liturgici propri della religione cattolica (modi di pregare).

Nucleo tematico: valori etici e religiosi

-Riconoscere che la morale cristiana si fonda sul comandamento dell'amore di Dio e del prossimo come insegnato da Gesù. , gli episodi chiave dei racconti evangelici e degli Atti degli Apostoli.

Nucleo tematico: Il linguaggio religioso

- -Riconoscere i segni cristiani, in particolare del Natale e della Pasqua, nell'ambiente, nelle celebrazioni.
- -Conoscere il significato di gesti e segni liturgici propri della religione cattolica (modi di pregare, di celebrare).

Nucleo tematico: valori etici e religiosi

- -Riconoscere che la morale cristiana si fonda sul comandamento dell'amore di Dio e del prossimo come insegnato da Gesù.
- -Riconoscere l'impegno della comunità cristiana nel porre alla base della convivenza umana la giustizia e la carità.

Nucleo tematico: Il linguaggio religioso

- -Riconoscere i segni cristiani, in particolare del Natale e della Pasqua, nell'ambiente, nelle celebrazioni e nella pietà popolare.
- -Conoscere il significato di gesti e segni liturgici propri della religione cattolica (modi di pregare, di celebrare).

Nucleo tematico: valori etici e religiosi

- -Riconoscere che la morale cristiana si fonda sul comandamento dell'amore di Dio e del prossimo come insegnato da Gesù.
- -Riconoscere l'impegno della comunità cristiana nel porre alla base della convivenza umana la giustizia e la carità.

- -Intendere il senso religioso del Natale e della Pasqua a partire dalle narrazione evangeliche e dalla vita della Chiesa.
- Individuare significative espressioni d'arte cristiana (a partire da quelle presenti nel territorio), per rilevare come la fede sia stata interpretata e comunicata dagli artisti nel corso dei secoli.

Nucleo tematico: I valori etici e religiosi

 Riconoscere nella vita e negli insegnamenti di Gesù proposte di scelte responsabili, in vista di un personale progetto di vita.

Nucleo tematico: La Bibbia e le altre fonti

- Leggere direttamente pagine bibliche ed evangeliche, riconoscendone il genere letterario e individuandone il messaggio principale.
- Ricostruire le tappe fondamentali della vita di Gesù, nel contesto storico, sociale, politico e religioso del tempo, a partire dai Vangeli.
- Confrontare la Bibbia con i testi sacri delle altre religioni.
- Decodificare i principali significati dell'iconografia cristiana.
- -Saper attingere informazioni sulla religione cattolica an che nella vita di Santi e in Maria , la madre di Gesù.

Nucleo tematico: Il linguaggio religioso

- -Intendere il senso religioso del Natale e della Pasqua a partire dalle narrazione evangeliche e dalla vita della Chiesa.
- -Riconoscere il valore del silenzio come «luogo» di incontro con se stessi, con l'altro, con Dio.
- Individuare significative espressioni d'arte cristiana (a

vista di un personale progetto di vita.

	SEZIONE A: Traguardi formativi
COMPETENZA CHIAVE EUROPEA:	COMPETENZA IN MATERIA DI CONSAPEVOLEZZA ED ESPRESSIONE CULTURALI

	RELIGIONE CATTOLICA	
FINE CLASSE PRIMA SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO	FINE CLASSE SECONDA SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO	FINE SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO
ABILITÁ	ABILITÁ	ABILITÁ
Nucleo tematico :DIO E L'UOMO Conoscere l'origine del fenomeno religioso. Conoscere i lineamenti delle religioni antiche e delle religioni monoteiste. Evidenziare gli elementi specifici della dottrina, del culto e dell'etica delle altre regioni. Scoprire i comportamenti dell'uomo religioso Leggere e analizzare i segni del sacro. Riconoscere le religioni politeiste e naturali. Collocare sulla carta geografica le religioni studiate. Comprendere alcune categorie fondamentali della fede ebraico-cristiana e confrontarle con quelle di altre religioni. Riconoscere in Gesù Cristo l'uomo -Dio, Salvatore del mondo. LA BIBBIA E LE ALTRE FONTI Conoscere la Bibbia come testo della rivelazione divina. Conoscere le tappe principali della storia d'Israele e la figura storica di Gesù. Identificare i tratti fondamentali della figura di Gesù nei vangeli sinottici, confrontandoli con i dati della ricerca storica. Ricercare informazioni sull'aspetto fisico, geografico e storico della Palestina. Localizzare gli eventi principali della vita di Gesù. Individuare le caratteristiche dei gruppi religiosi di quel tempo.	Nucleo tematico: DIO E L'UOMO Conoscere gli aspetti principali che caratterizzano una comunità con particolare riferimento alla Chiesa aperta al dialogo con la società. Conoscere l'evoluzione storica della Chiesa, realtà voluta da Dio, articolata secondo carismi e ministeri. Saper individuare elementi di conflitto dottrinale e storico nella Chiesa. Conoscere le differenze dottrinali e gli elementi in comune tra Cattolici, Protestanti e Ortodossi. Conoscere i sacramenti come segni di salvezza e fonte di vita nuova, il Credo e i diversi momenti liturgici della vita della Chiesa. Saper riconoscere nella Chiesa l'azione dello Spirito Santo. LA BIBBIA E LE ALTRE FONTI Individuare il messaggio centrale di alcuni testi biblici, in particolare degli Atti degli Apostoli. Individuare i testi biblici che hanno ispirato le principali produzioni artistiche italiane ed europee. Conoscere i brani biblici che raccontano la nascita della Chiesa e la sua missione. Individuare nei testi biblici il contesto in cui è nata la Chiesa e gli elementi che la caratterizzano (fraternità, carità, preghiera, ministeri, carismi).	Nucleo tematico: DIO E L'UOMO Cogliere i grandi interrogativi dell'uomo e saper confrontare le risposte date dalle grandi religioni e dalla cultura odierna con la risposta del cristianesimo. Motivare le risposte del cristianesimo ai problemi d'oggi. Descrivere a grandi linee il fenomeno della globalizzazione e le conseguenze per il futuro. Descrivere le caratteristiche delle principali religioni non cristiane: induismo, ebraismo, buddismo, islamismo e religioni cinesi individuare somiglianze e differenze tra il cristianesimo e le religioni non cristiane Confrontarsi con il dialogo fede e scienza, intese come letture distinte ma non conflittuali dell'uomo e del mondo. Confrontare interpretazioni religiose e scientifiche del mondo e della vita. Conoscere gli aspetti principali della società contemporanea, italiana ed europea, e la sua relazione con la realtà religiosa. LA BIBBIA E LE ALTRE FONTI Conoscere il progetto di vita di Gesù attraverso l'analisi di alcuni testi biblici del Nuovo Testamento Comprendere attraverso lo studio della Sacra
Conoscere i Vangeli e la loro formazione. Saper adoperare la Bibbia come documento storico-	IL LINGUAGGIO RELIGIOSO Conoscere il significato principale delle celebrazioni liturgiche, dei sacramenti.	Scrittura e documenti della chiesa il pensiero cristiano, riguardo il valore e il senso della vita.

culturale e riconoscerla come Parola di Dio.

Individuare il contenuto centrale di alcuni testi biblici, utilizzando le necessarie informazioni e adeguati strumenti

Interpretativi.

IL LINGUAGGIO RELIGIOSO

Conoscere il significato dei luoghi e dei simboli religiosi e le varie espressioni religiose.

Riconoscere il messaggio cristiano nell'arte e nella cultura in Italia e in Europa.

Individuare gli elementi specifici della preghiera cristiana.

I VALORI ETICI E RELIGIOSI

Conoscere l'esperienza del popolo d'Israele, storia dell'Alleanza di Dio con gli uomini.

Cogliere il dialogo d'amore tra Dio e l'uomo.

Riconoscere l'amore di Dio e la Sua fedeltà nella propria storia.

Riconoscere vari modi di interpretare la vita di Gesù, di Maria e dei santi nella letteratura e nell'arte.

Conoscere il significato degli spazi sacri nella religione cristiana e nelle altre religioni.

Riconoscere il messaggio cristiano nella cultura italiana e europea, ponendo attenzione anche alla testimonianza dei luoghi sacri e delle varie espressioni artistiche.

Decifrare la matrice biblica delle principali produzioni artistiche (letterarie, musicali, pittoriche, architettoniche...) italiane ed europee.

Individuare il significato principale dei simboli religiosi, delle celebrazioni liturgiche, della preghiera, dei sacramenti e degli spazi sacri.

I VALORI ETICI E RELIGIOSI

Documentare come le parole e le opere di Gesù abbiano ispirato scelte di vita fraterna, di carità e di riconciliazione nella storia dell'Europa e del mondo. Riconoscere i principali fattori del cammino ecumenico e l'impegno delle Chiese e comunità cristiane per la pace, la giustizia e la salvaguardia del creato.

Conoscere i valori cristiani e il loro impatto sulla società di ieri e di oggi.

Confrontarsi con la proposta cristiana come contributo originale per la realizzazione di un progetto di vita libera e responsabile.

Riconoscere nella religione cristiana i valori del vero, del bene e del bello come elementi di libertà e salvezza.

· Individuare, attraverso la lettura di alcuni brani della Bibbia, l'originalità dell'insegnamento di Gesù riguardo il Comandamento dell'Amore.

Saper adoperare la Bibbia come documento storico -culturale, accolto nell'oggi della fede cristiana come parola di Dio.

Individuare aspetti di rilevanza che il testo sacro assume nelle religioni ebraica, cristiana, islamica.

IL LINGUAGGIO RELIGIOSO

Conoscere gli elementi principali delle grandi religioni.

Riconoscere come alcuni valori cristiani trovano riscontro anche nella Dichiarazione Universale dei diritti umani e sono alla base del dialogo Interreligioso.

Riconoscere i valori cristiani presenti nel dialogo interreligioso.

Focalizzare il significato di alcune opere pittoriche, letterarie e musicali in relazione alla prospettiva cristiana del progetto di vita.

Riconoscere il messaggio cristiano nella pittura, nella letteratura e nella musica dell'epoca moderna e contemporanea.

Focalizzare le strutture e i significati dei luoghi sacri: la sinagoga per la religione ebraica, la moschea per la

religione islamica.

Riconoscere i principali significati e l'origine di feste religiose e celebrazioni liturgiche, di luoghi sacri e di rilevanti opere d'arte cristiana, confrontandoli con quelli di altre religioni.

Riconoscere i più diffusi segni del cristianesimo, le loro caratteristiche e funzioni principali, a partire dal proprio territorio.

Manifestare atteggiamenti di rispetto e tolleranza verso culture e religioni diverse dalla propria.

	I VALORI ETICI E RELIGIOSI Individuare nelle testimonianze di vita evangelica, anche attuali, scelte di libertà per un proprio progetto di vita. Saper individuare i valori importanti che guidano le nostre scelte di vita per la realizzazione di un progetto libero e responsabile.
--	---

SEZIONE B: Evidenze e compiti significativi			
COMPETENZA CHIAVE EUROPEA:	COMPETENZA IN MATERIA DI CONSAPEVOLEZZA ED ESPRESSIONE CULTURALI		
	RELIGIONE CATTOLICA		
EVIDENZE	COMPITI SIGNIFICATIVI		
L'alunno riesce a collegare i contenuti fondamentali dell'insegnamento di Gesù alle tradizioni dell'ambiente in cui vive.	Ricercare o produrre immagini sull'infanzia di Gesù per costruire una sorta di album di famiglia di Gesù. Individuare le parti di un testo per elaborarne un'interpretazione.		
Riconosce la Bibbia libro Sacro per Ebrei e Cristiani, lo distingue da altre tipologie di testi, tra cui quelli di altre religioni.	Compito per consentire agli alunni di ricercare dati e di lavorare per uno scopo comune (collage). Eseguire manufatti con tecniche diverse a tema in occasione di eventi, Natale, Pasqua, la festa della mamma, del Papà.		
Identifica in Gesù e nella sua missione il fondamento del messaggio cristiano e l'origine della Chiesa.	Analizzare opere d'arte di genere e periodo diverso, individuandone, con il supporto dell'insegnante, le caratteristiche, il periodo storico, il genere. Rappresentare drammatizzazioni utilizzando linguaggi diversi.		
Ricostruisce gli elementi fondamentali della storia della Chiesa e li confronta con le vicende della storia civile elaborando criteri per un'interpretazione consapevole.	Operare confronti tra alcuni elementi strutturali delle civiltà passate e la contemporaneità (religiosità dei popoli antichi).		
Riconosce i linguaggi espressivi della fede e individua le tracce presenti in ambito locale, italiano europeo e nel mondo, imparando ad apprezzarli dal punto di vista	religioso.		

artistico, culturale e spirituale.

E' aperto alla ricerca della verità e sa interrogarsi sul trascendente ponendosi domande di senso.

Sa interagire con tutti sviluppando un'identità capace di accoglienza,

confronto e dialogo.

confrontarsi criticamente con gli altri durante una discussione.

Riconoscere alcuni segni e simboli della fede cristiana ed essere in grado di dare ad essi un'interpretazione corretta, riconoscendo il linguaggio espressivo della fede nell'arte, saperli confrontare con segni, gesti e espressioni artistiche di altre religioni.

Costruire argomentazioni fondate selezionando passi biblici e altri documenti della tradizione religiosa a sostegno di decisioni e indicazioni relative a situazioni personali e sociali.

Confrontare le tappe principali della storia della salvezza del testo biblico con le vicende della storia civile passata e recente elaborando criteri per avviarne un'interpretazione consapevole.

Cogliere le implicazioni etiche della fede cristiana e renderle oggetto di riflessione in vista di scelte di vita progettuali e responsabili.

Confrontare i valori del 'progetto uomo' cristiano con i vari ' progetti uomo' delle società attuali.

SEZIONE C: Livelli di padronanza				
COMPETENZA CHIAVE EUROPEA:CONSAPEVOLEZZA ED ESPRESSIONE CULTURALE –RELIGIONE CATTOLICA				
		Livelli di padronanza		
1	2	3	4	5
		Dai traguardi per la fine della		Fine scuola secondaria I
		scuola primaria		grado
L'alunno riflette su Dio	L'alunno riflette su Dio Creatore	L'alunno riflette su Dio	Riflette sul fatto che la	
Creatore e Padre, sui dati	e Padre, sui dati fondamentali	Creatore e Padre, sui dati	religiosità è connaturata	L'alunno è aperto alla
fondamentali della vita di	della sua vita e sa collegare i	fondamentali della vita di	all'uomo fin dalle sue origini	sincera ricerca della verità
Gesù e sa cogliere i	contenuti del suo insegnamento	Gesù e sa cogliere i	e che la risposta ai grandi	e sa porsi domande di
contenuti principali del suo	alle tradizioni in cui vive, alle	contenuti principali del suo	misteri dell'esistenza è da	senso, cogliendo
insegnamento alle	domande che si pone nella vita	insegnamento alle tradizioni	sempre legata alla sfera del	l'intreccio tra dimensione
tradizioni dell'ambiente in	di tutti i giorni.	dell'ambiente in cui vive;	divino;	religiosa e culturale.
cui vive.	Riconosce che la Bibbia è il	riconosce il significato	•si interroga sull'assoluto e	•Individua, a partire dalla
Riconosce i segni del	libro sacro dei Cristiani e	cristiano del Natale e della	coglie l'intreccio tra	Bibbia, le tappe essenziali
Natale e della Pasqua	documento fondamentale.	Pasqua, traendone motivo per	dimensione culturale e	e i dati oggettivi della
nell'ambiente.	Sa delineare le tappe della storia	interrogarsi sul valore di tali	religiosa;	storia della salvezza, della
Riconosce che la Bibbia è	della salvezza (dai patriarchi	festività	•coglie la differenza tra	vita e dell'insegnamento
il libro sacro per cristiani	dell'AT al NT, con la persona di	nell'esperienza personale,	politeismo e monoteismo,	di Gesù, del cristianesimo
ed ebrei .	Gesù) e conosce, a linee	familiare e sociale.	alla luce della rivelazione;	delle origini.

Identifica nella Chiesa la comunità di coloro che credono in Gesù Cristo e si impegnano per mettere in pratica il suo insegnamento.

fondamentali, le vicende della storia della Chiesa delle origini e delle epoche successive. Identifica nella Chiesa la comunità di coloro che credono in Cristo.

Nell'insegnamento cristiano apprezza il porre alla base della convivenza l'amicizia e la solidarietà.

Riconosce nel territorio i segni della storia e della tradizione cristiana;

comprende il significato cristiano delle feste principali per interrogarsi sul valore di tali festività nell'esperienza personale, familiare, sociale, L'alunno riconosce nella natura che lo circonda un dono di Dio e impara a rispettare e ad utilizzare e in maniera responsabile i suoi beni

Riconosce che la Bibbia è il libro sacro per cristiani ed ebrei e documento fondamentale della nostra cultura, sapendola distinguere da altre tipologie di testi, tra cui quelli di altre religioni; identifica le caratteristiche essenziali di un brano biblico. sa farsi accompagnare nell'analisi delle pagine a lui accessibili, per collegarle alla propria esperienza. Si confronta con l'esperienza religiosa e distingue la specificità della proposta di salvezza del cristianesimo; identifica nella Chiesa la comunità di coloro che credono in Gesù Cristo e si

impegnano per mettere in

coglie il significato dei

essi hanno nella vita dei

valore che

cristiani

pratica il suo insegnamento;

Sacramenti e si interroga sul

- •interagisce con i compagni sostenendo un confronto su alcuni aspetti comuni alle tre religioni monoteiste; •relazione sulla vita e gli insegnamenti di Gesù. Individua, a partire dalla Bibbia cristiana, le tappe essenziali della Storia della Salvezza, costruendone una mappa concettuale; •mette in relazione l'Antico Testamento con il Nuovo considerandone la sua continuità; •utilizza la Bibbia come documento storico-culturale e comprende che nella fede della Chiesa è accolta come Parola di Dio.
- e comprende che nella fede della Chiesa è accolta come Parola di Dio. Sa decifrare la matrice biblica di alcune produzioni artistiche (a partire dall'apparato iconografico);
- dall'apparato iconografico);
 •sa impostare i rapporti con
 gli altri nel dialogo mirato a
 scoprire ciò che unisce e a
 rispettare ciò che ci
 differenzia.
 argomenta il percorso della

Chiesa dalle origini ai giorni nostri passando attraverso le Riforme.

Riconosce e descrive alcuni linguaggi espressivi della fede;

•distingue significante e significato nella liturgia

- •Ricostruisce gli elementi fondamentali della storia della Chiesa e li confronta con le vicende della storia civile.
- •Riconosce i linguaggi espressivi della fede (simboli, preghiere, riti, ecc.), ne individua le tracce presenti in ambito locale, italiano, europeo e nel mondo imparando ad apprezzarli dal punto di vista artistico, culturale e spirituale.
- •Coglie le implicazioni etiche della fede cristiana e le rende oggetto di riflessione in vista di scelte di vita progettuali e responsabili.
 Inizia a confrontarsi con la complessità dell'esistenza e impara a dare valore ai propri comportamenti, sviluppando un'identità capace di accoglienza, confronto e dialogo.

	sacramentale; •coglie il legame tra dimensione religiosa e culturale, argomentando le proprie conoscenze.	