



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEIpon
2014-2020

MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia
scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)



ISTITUTO COMPRESIVO "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

*Con L'Europa, investiamo nel vostro futuro***Programma Operativo Nazionale**

Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale

“Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento”2014-2020.

Asse II -Infrastrutture per l'istruzione –

Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) – REACT EU

CUP: F29J21006020006

**AL SITO WEB
 DELL'ISTITUTO ALL'ALBO
 PRETORIO DELL'ISTITUTO
 AMMINISTRAZIONE
 TRASPARENTE
 AGLI ATTI**

Oggetto: nomina Progettista Esterno

Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento”2014-2020. Asse II -Infrastrutture per l'istruzione – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) – REACT EU. Asse V – Priorità d'investimento: 13i – (FESR) “Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia” – Obiettivo specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia - Azione 13.1.1 “Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici– Avviso pubblico prot.n. 20480 del 20/07/2021 per la realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole.

AZIONE	SOTTO AZIONE	TITOLO PROGETTO / CODICE	CUP	IMPORTO PROGETTO
13.1.1 Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici	13.1.1A Realizzazione o potenziamento delle reti locali.	Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici - Codice: 13.1.1A-FESRPON-CL-2021-120	F29J21006020006	€ 77.962,03



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia
scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

PREMESSO CHE: L'Istituto Comprensivo "C. Simonetta" di Caccuri è destinatario del finanziamento relativo al progetto: Azione 13.1.1 "Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici" — Avviso pubblico prot.n. 20480 del 20/07/2021 per la realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole.

PRESO ATTO CHE: Per l'attuazione del suddetto FESR sono previste figure professionali interne o, in Mancanza, di personale esterno;

VISTO l'avviso per la selezione per le figure di esperto progettista prot. n°9975 del 18/12/2021;

VISTO le graduatorie definitive prot. n° 285 del 14/01/2022;

CONSIDERTO CHE: La responsabilità organizzativa, gestionale e amministrativa appartiene unicamente all'istituzione scolastica cui è stata autorizzata l'attuazione del progetto e che il responsabile del procedimento è unicamente il Dirigente Scolastico pro tempore.

VISTO: il curriculum presentato e considerato che la S.V. è munita della richiesta esperienza nel campo,

IL DIRIGENTE SCOLASTICO ING. PASQUALE SUCCURRO RESPONSABILE DEL PROGETTO INDIVIDUA E NOMINA LA S/V IN QUALITÀ DI PROGETTISTA

COGNOME E NOME	MISISCA REMO
AMMINISTRAZIONE DI APPARTENENZA	ESTERNO
QUALIFICA	TECNICO INFORMATICO
RUOLO	PROGETTISTA

PER LE ATTIVITÀ DI CUI SOPRA LA RETRIBUZIONE ASSEGNATALE È DI SEGUITO INDICATA:
importo omnicomprensivo € 7.796,20

- 1) Salvo arrotondamenti, i pagamenti avverranno come descritto, di norma al termine delle attività e ad erogazione del finanziamento oppure con anticipazione di cassa se presente la disponibilità.
- 2) Le ore previste, 150, sono da intendersi rigorosamente in orario aggiuntivo a quello di servizio.
- 3) Nessun importo verrà riconosciuto a fronte di orario prestato in concomitanza di servizio ordinario neanche sotto forma di recupero o di intensificazione.
- 4) Verranno riconosciute esclusivamente le ore di servizio effettivamente prestato.
- 5) L'orario indicato potrà subire rimodulazioni in funzione della effettiva erogazione da parte del MINISTERO.
- 6) Il pagamento verrà effettuato a fronte della presentazione di timesheet con l'orario di impegno svolto e relazione finale.

COMPITI

- condurre un'analisi che porti ad individuare le sedi di interesse, il numero e la dislocazione delle PDL, le tecnologie impiegabili, la configurazione delle utenze in termini di capacità di banda, protocolli e servizi, qualità di servizio, logiche di ripartizione di classi di utenze, esigenze di connettività;
- verificare lo stato dell'infrastruttura esistente al fine di poter valutare l'impatto tecnico/economico per la scelta dalla migliore soluzione tecnologica per l'integrazione della nuova rete.
- Verificare il numero di prese da installare esplicitando se si tratta di estensione del cablaggio ad un intero immobile o a parte di esso; la dislocazione dei locali e dei punti adibiti ad ospitare gli armadi e le scatole di derivazione; il tipo di apparecchiature utilizzati, quali switch, router, access point e apparati passivi; le esigenze in termini di apparati attivi e/o passivi, comprensivi dei servizi inclusi nel costo di fornitura e le esigenze in termini di servizi aggiuntivi a completamento della fornitura.
- Verifica delle necessità attuali della scuola;
- Sopralluogo e verifica degli spazi destinati ai prodotti di rete;
- Redazione del capitolato tecnico dei lavori da eseguire e delle forniture occorrenti secondo la normativa PON;
- Verifica della fattibilità del capitolato tecnico;
- Verifica della rispondenza del capitolato tecnico alle esigenze della scuola;
- Studio di fattibilità dei piccoli adattamenti edilizi occorrenti;
- Progetto esecutivo dei lavori da eseguire;



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia
scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)

- Esecuzione planimetrie e quant'altro necessario alla esecuzione dei lavori e alla installazione del materiale;
- Preparazione della tipologia di affidamento;
- Redazione del disciplinare di gara, delle matrici d'acquisto, del capitolato tecnico definitivo;
- Assistenza alle fasi della procedura;
- Ricezione delle forniture ordinate;
- Verifica della corrispondenza di quanto arrivato a quanto ordinato;
- Supervisione alla esecuzione dei lavori di installazione della rete e dei piccoli adattamenti edilizi necessari;
- Supervisione alla verifica di conformità e alla certificazione della rete;
- Redazione di una eventuale relazione esecutiva, se richiesta.

Firma Progettista



Il Dirigente Scolastico
Ing. Pasquale Succurro