



Ministero dell'Istruzione
dell'Università e Ricerca

Istituto Statale di Istruzione Secondaria Superiore
"Majorana - Bachelet"

ISTITUTO TECNICO COMM. E GEOM. - cod. CETD023016
ISTITUTO TECNICO STATALE COMMERCIALE "SIRIO" - cod. CETD02351G
ISTITUTO PROFESSIONALE PER L'INDUSTRIA E L'ARTIGIANATO - cod. CERIO2301G
LICEO SCIENTIFICO opzione SCIENZE APPLICATE - cod. CEPS02302B



Via Caudio - 81028 Santa Maria a Vico (CE)
Tel: +39 0823 755411 / +39 0823 804596 - Fax: +39 0823 805571
Email: CEIS02300X@istruzione.it - PEC: CEIS02300X@pec.istruzione.it
Codice Fiscale: 93009540613 COD.MECC. CEIS02300X

I.S.I.S.S. "E.Majorana-V.Bachelet"-S. Maria a Vico (CE)
Prot. 0000180 del 10/01/2022
(Uscita)

Oggetto: 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.

CNP: 13.1.1A-FESR PON-CA-2021-40 Titolo: Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici
CUP: G89J21005890006
BANDO SELEZIONE ESPERTO INTERNO COLLAUDATORE

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Vista la nota prot. AOODGEFID 0020480 del 20/07/2021 - Avviso pubblico per la realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020 - 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”

Vista la comunicazione Prot. AOODGEFID/0040055 del 14/10/2021- 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. **Autorizzazione progetto.**

Visto il Programma Annuale per l'esercizio finanziario 2021 e la situazione finanziaria alla data odierna.

Visto il proprio decreto Prot. n. 6859 del 21/10/2021 di assunzione a bilancio del finanziamento;

Viste le Linee guida e norme per la realizzazione degli interventi del P.O.N. “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020.

Vista le delibere degli OO.CC..

INDICE

il seguente bando per la selezione e il reclutamento, all'interno dell'istituzione scolastica di n. 1 esperto per l'incarico di collaudatore nel progetto:

CNP: 13.1.1A-FESR PON-CA-2021-40 Titolo: Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici
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



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA
Fondo europeo di sviluppo regionale



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.

1. Descrizione progetto

L'obiettivo del progetto è quello di dotare gli edifici scolastici di un'infrastruttura di rete capace di coprire gli spazi didattici e amministrativi della scuola, nonché di consentire la connessione alla rete da parte del personale scolastico, delle studentesse e degli studenti, assicurando, altresì, il cablaggio degli spazi, la sicurezza informatica dei dati, la gestione e autenticazione degli accessi. La misura prevede il potenziamento e/o la realizzazione di reti negli edifici scolastici di pertinenza con il ricorso a tecnologie sia wired (cablaggio) sia wireless (WiFi), LAN e WLAN.

2. Modulo

Titolo modulo: Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici

Descrizione:

L'intervento è finalizzato ad assicurare il cablaggio degli spazi didattici e amministrativi della scuola e a consentire la connessione alla rete, in modalità wired e wireless, dei dispositivi utilizzati dai docenti, dal personale scolastico, dalle studentesse e dagli studenti. Esso consiste nel potenziamento/realizzazione di reti locali cablate e wireless negli edifici di pertinenza della scuola, utilizzati sia a fini didattici che amministrativi, comprensivi di fornitura di materiali e strumenti per la realizzazione di cablaggi strutturati, acquisto e installazione di apparati attivi e altri dispositivi necessari per il funzionamento delle reti, posa in opera e relativi servizi e interventi accessori, secondo quanto previsto dall'articolo 3 dell'avviso e sulla base della relativa progettazione esecutiva dell'azione che sarà predisposta dalla scuola in fase di attuazione.

3. Modalità di candidatura e selezione

Sono ammessi a partecipare alla selezione i docenti interni dell'Istituto in possesso di Laurea magistrale/specialistica (o in alternativa laurea triennale/diploma) attinente specificamente la selezione.

Le istanze di partecipazione, redatte sul modello Allegato A, corredate dalla Scheda di valutazione titoli Allegato B (compilata con l'autovalutazione del candidato), dal Curriculum Vitae in formato europeo, devono pervenire alla segreteria della scuola entro le ore 14.00 del 18/01/2022.

L'assenza degli allegati sopra richiamati, comporta la non accettazione della domanda.

Saranno cause tassative di esclusione:

- 1) Istanza di partecipazione pervenuta oltre il termine
- 2) Curriculum Vitae non in formato europeo

La selezione sarà condotta sulla base dei seguenti Criteri di Selezione stabiliti dagli OO.CC:

Laurea specialistica in ingegneria, matematica, informatica, fisica	10punti + 0.5 punti per ogni punto oltre il 100 nel voto di laurea N.B. Il punteggio è attribuito per un solo titolo Max 15 punti
Laurea breve in ingegneria, matematica, informatica, fisica	8 punti N.B. Il punteggio è attribuito per un solo titolo e non è cumulabile con quello già eventualmente attribuito per la laurea specialistica Max 8 punti
Diploma di perito elettrico, elettronico, informatico	6 punti



	N.B. Il punteggio è attribuito per un solo titolo e non è cumulabile con quello già eventualmente attribuito per la laurea specialistica e la laurea breve Max 6 punti
Esperienze scolastiche pregresse nell'ambito della gestione o conduzione di progetti F.E.S.R.	4 punti per ogni titolo. Max 12 punti
Competenze informatiche certificate	2 punti per ogni titolo Max 4 punti
Per ogni esperienza di collaudo nel settore di pertinenza svolta presso l'istituto	2 punti per ogni esperienza Max 6 punti
Per l'iscrizione all'albo professionale	2 punti Max 2 punti

Questa Istituzione si riserva di procedere al conferimento dell'incarico anche in presenza di una sola domanda valida o di non procedere all'attribuzione dello stesso, fermo restando quanto previsto dalle Linee Guida, in materia di incompatibilità.

L'attribuzione degli incarichi avverrà tramite contratti ad personam secondo la normativa vigente.

La selezione verrà effettuata da apposita commissione di valutazione, nominata dal Dirigente Scolastico, in base ai criteri di selezione riportati nella Scheda di valutazione Allegato B. La graduatoria provvisoria dei candidati sarà affissa all'albo e sul sito web della scuola successivamente all'esame delle candidature; avverso la graduatoria provvisoria sarà possibile presentare reclamo entro 5 giorni dalla sua pubblicazione; trascorso tale termine ed esaminati eventuali reclami sarà pubblicata la graduatoria definitiva

La durata dei contratti sarà determinata in ore effettive di prestazioni lavorative ed in funzione alle esigenze operative della Istituzione Scolastica.

4. Compiti dell'Esperto

L'esperto collaudatore

- dovrà provvedere al collaudo delle attrezzature acquistate;
- dovrà verificare la piena corrispondenza, specie in termini di funzionalità, tra le attrezzature acquistate, quelle indicate nell'offerta prescelta e quelle richieste nel piano degli acquisti;
- dovrà redigere i verbali del collaudo finale;
- dovrà collaborare con il Dirigente Scolastico, con il D.S.G.A. e con l'esperto Progettista per tutte le problematiche relative al Piano FESR, al fine di soddisfare tutte le esigenze che dovessero sorgere per la corretta e completa realizzazione del Piano medesimo, partecipando alle riunioni necessarie al buon andamento delle attività.
- registrare, nell'apposita piattaforma telematica dei Fondi Strutturali PON, i dati relativi al Piano FESR;
- alle riunioni necessarie al buon andamento delle attività.

Fondamentale è la competenza informatica, al fine di documentare nei sistemi informativi tutto il processo degli interventi autorizzati e la loro valutazione.

5. Compenso

Per la suddetta attività spetterà il corrispettivo orario lordo-stato di € 23,22.

Si prevedono 29 ore di attività, per un totale di € 673,38 lordo stato.

Il compenso verrà erogato al termine delle attività formative e a seguito della erogazione dei fondi da parte del MIUR.

In applicazione del D.L.vo 196/2003, i dati personali richiesti saranno raccolti ai fini del procedimento per il quale vengono rilasciati e verranno utilizzati esclusivamente per tale scopo e, comunque nell'ambito dell'attività istituzionale dell'Istituto.



*Ministero dell'Istruzione
dell'Università e Ricerca*

**Istituto Statale di Istruzione Secondaria Superiore
"Majorana - Bachelet"**



Santa Maria a Vico 10/01/2022

Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Maria Giuseppa Sgambato
Firma autografa sostituita a mezzo stampa, ai sensi
e per gli effetti dell'art.3, comma 2 del D. Lgs n. 39/93



Allegato A

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.

CNP: 13.1.1A-FESRPN-CA-2021-40 Titolo: Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici

CUP: G89J21005890006

Al Dirigente Scolastico
ISSS “E. Majorana”
Santa Maria a Vico (CE)

ISTANZA PER INCARICO DI ESPERTO INTERNO COLLAUDATORE

Il/La sottoscritto/a _____

nato/a a _____ (prov. _____) il _____

e residente a _____ (prov. _____)

in Via/P.zza _____

Codice Fiscale _____

telefono _____ cellulare (obbligatorio) _____

e-mail (obbligatoria) _____

docente a tempo indeterminato presso codesta Istituzione Scolastica

CHIEDE

di partecipare alla procedura di valutazione comparativa ai fini dell’incarico di Esperto interno collaudatore per il progetto: **CNP: 13.1.1A-FESRPN-CA-2021-40 Titolo: Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici**
CUP: G89J21005890006

Il sottoscritt_ , consapevole delle sanzioni penali previste dall’art.46 del DPR n 445/2000 per dichiarazioni mendaci, dichiara sotto la propria responsabilità

1. di essere cittadin_ italian_ ;
2. di godere dei diritti politici;
3. di non aver subito condanne penali, ovvero di avere i seguenti procedimenti penali in corso:
4.;
5. di essere in possesso dei requisiti professionali richiesti nell’avviso pubblico relativo alla procedura di valutazione comparativa, come specificato nell’allegato curriculum vitae;
6. di essere in possesso delle competenze informatiche necessarie per documentare la propria attività attraverso l’uso del sistema informatico “Gestione progetti PON”;
7. di impegnarsi a svolgere la propria attività come previsto dal calendario predisposto dal scuola;
8. di non essere collegato a ditte o società interessate alla partecipazione alle gare di acquisto;
9. di non appartenere ai gruppi di valutazione dei PON.



Ministero dell'Istruzione
dell'Università e Ricerca

Istituto Statale di Istruzione Secondaria Superiore
"Majorana - Bachelet"



10. di aver preso visione e di accettare integralmente le disposizioni previste dal bando di selezione.

Si allega:

1. Curriculum vitae
2. Tabella di autovalutazione (Allegato B)

Santa Maria a Vico, li _____

In fede

Il/la sottoscritto/a con la presente, ai sensi degli articoli 13 e 23 del D.Lgs. n. 196/2003 e successive modificazioni ed integrazioni,

AUTORIZZA

Codesto Istituto al trattamento, anche con l'ausilio di mezzi informatici e telematici, dei dati personali;

Santa Maria a Vico, li _____

In fede



Ministero dell'Istruzione
dell'Università e Ricerca

Istituto Statale di Istruzione Secondaria Superiore
"Majorana - Bachelet"



Allegato B

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.

CNP: 13.1.1A-FESRPN-CA-2021-40

Titolo: Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici

Tabella autovalutazione esperto collaudatore

Cognome _____ Nome _____

Indicare per quali titoli e/o servizi ci si attribuisce il punteggio

	Punteggio attribuito dal Candidato	Punteggio attribuito dalla scuola
Laurea specialistica in ingegneria, matematica, informatica, fisica		
Laurea breve in ingegneria, matematica, informatica, fisica		
Diploma di perito elettrico, elettronico, informatico		
Esperienze scolastiche pregresse nell’ambito della gestione o conduzione di progetti F.E.S.R.		
Competenze informatiche certificate		
Per ogni esperienza di collaudo nel settore di pertinenza svolta presso l’istituto		
Per l’iscrizione all’albo professionale di pertinenza		

In fede



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA
Fondo europeo di sviluppo regionale