



ISTITUTO COMPRENSIVO CORTEMILIA - SALICETO

Via Salino 1 – CORTEMILIA (CN) ☎: 0173/81096 C.F.: 90032990047

✉: CNIC81600C@istruzione.it ✉ CNIC81600C@PEC.ISTRUZIONE.IT

CODICE UNIVOCO UFFICIO **UFA4TM** CODICE IPA **istsc_cnic81600c**

www.iccortemilia-saliceto.edu.it

Prot 5129/VI.03

Cortemilia, lì 05.11.2021

Avviso di selezione per il reclutamento di esperto interno/esterno progettista nell'ambito PON (FESR)- REACT EU per la realizzazione di reti locali cablate e wireless – Avviso 20480/2021

Progetto **13.1.1A-FESR PON-PI-2021-123**

CUP **B69J21006700006**

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle Amministrazioni Pubbliche" e successive modifiche;

VISTO il Decreto Interministeriale 28 agosto 2018, n. 129, Regolamento recante istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche;

VISTI i Regolamenti UE n. 1303/2013 recanti disposizioni comuni sui Fondi Strutturali e di Investimento Europei, n. 1301/2013 relativo al Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR)

VISTO l'avviso pubblico prot. AOODGEFID/2048 del 20/07/2021, "Reti locali cablate e wireless nelle scuole" emanato nell'ambito del programma Operativo Nazionale "per la scuola - competenze e ambienti per l'apprendimento 2014-2020. Asse II-Istruzione-Fondo Sociale Europeo (FESR) -React EU;

VISTA la nota M.I. prot. n° AOODGEFID/0040055 del 14/10/2021 relativa all'autorizzazione del Progetto Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici, con la quale si comunicava l'avvenuta autorizzazione del progetto ed impegno di spesa

VISTA l'assunzione al finanziamento al programma annuale 2021 (prot 4764 del 20.10.2021)

CONSIDERATO che per l'attuazione del progetto in oggetto è necessario avvalersi e selezionare figura di adeguato profilo professionale per l'incarico di progettista;

COMUNICA

che è aperta la procedura di selezione per il reclutamento di personale interno/esterno per il conferimento dell'incarico di progettista per il progetto PON FESR 13.1.1A-FESR PON-PI-2021-123

1 REQUISITI PER LA PARTECIPAZIONE

Requisito inderogabile sarà il possesso delle competenze di tipo ingegneristico-informatico con esperienze professionali in progettazione e/o gestione di reti informatiche e sistemi informativi, comprovate da titoli di studio ed esperienze specifiche.

2 COMPITI DEL PROGETTISTA

Il progettista dovrà adempiere ai seguenti compiti:

A) Fattibilità interventi (per n. 15 Plessi)

- Sopralluoghi nei 15 plessi facenti parte dell'Istituto Comprensivo per verificare le opere necessario al potenziamento della rete dati esistente
- Rilievo puntuale degli ambienti oggetto di studio, con l'ausilio delle planimetrie dei locali forniti dalla Committenza
- Consulenza tecnica e valutazione interventi per ogni sede.
- Riunioni e contatti con gli Enti proprietari e/o utilizzatori dei locali.

B) Progettazione interventi

- Progettazione degli interventi necessari emersi dallo studio di fattibilità di cui al punto A).
- Redazione elaborati di progetto e computo metrico estimativo con elencazione delle specifiche lavorazioni/interventi previsti per ogni plesso.
- Consulenza per la stesura della parte contrattuale del Capitolato lavori.

C) Direzione lavori

- Sopralluoghi in fase di esecuzione.
- Direzione lavori
- Reperimento dichiarazioni di conformità ad ultimazione lavori.
- Rapporti con le ditte esecutrici.

3 TITOLI CULTURALI ED ESPERIENZE PROFESSIONALI PER LA GRADUATORIA DI MERITO

Per stilare la graduatoria di merito saranno valutati i titoli culturali e le esperienze professionali di seguito indicati

- Laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica, Ingegneria delle Telecomunicazioni, Ingegneria Informatica **PUNTI 20**
- Iscrizione all'albo professionale degli Ingegneri Sezione A , un punto per ogni anno di iscrizione superiore al quinto, **fino ad un massimo di PUNTI 20**
- Esperienze di progettazione e/o gestione di reti informatiche e sistemi informativi, 5 PUNTI per ogni esperienza, **fino ad un massimo di 30 PUNTI**
- Corsi di aggiornamento specifici, aventi una durata di almeno 10 ore, relativi alla progettazione e/o gestione di reti informatiche e sistemi informativi, 3 punti per ogni corso, **fino ad un massimo di 15 PUNTI**

- Esperienze specifiche di progettazione e/o gestione di reti informatiche e sistemi informativi, in ambito scolastico **PUNTI 15**

4 CRITERI E MODALITÀ DI SELEZIONE

Gli aspiranti saranno selezionati da un'apposita Commissione, nominata e presieduta dal Dirigente Scolastico, la quale procederà alla valutazione delle domande e assegnazione del punteggio sulla base dei requisiti formativi e professionali di cui sopra.

L'incarico sarà affidato al candidato che avrà ottenuto il maggior punteggio.

A parità di punteggio sarà scelto il candidato con il curriculum più adeguato alla tipologia di prestazione richiesta, valutato dalla Commissione esaminatrice sulla base della documentazione presentata dai candidati.

L'Istituto Comprensivo si riserva di procedere al conferimento dell'incarico anche in presenza di una sola domanda pervenuta, purché il candidato sia in possesso dei requisiti richiesti.

L'individuazione avverrà tenendo conto del seguente ordine prioritario:

- personale interno in possesso dei titoli richiesti,
- esperti esterni in possesso di titoli richiesti

All'esito della valutazione delle candidature verrà predisposta specifica graduatoria che sarà pubblicato sull'Albo online e sul sito della Scuola.

La pubblicazione avrà valore di notifica agli interessati e con possibilità di presentare eventuale reclamo scritto entro 7 giorni dalla pubblicazione.

Trascorso tale termine gli elenchi si intenderanno definitivi.

5 COMPENSI

Il compenso lordo per le prestazioni di cui al punto 2 è di € 8.223,85, comprensivo di tutte le spese e gli oneri fiscali di legge. L'onorario sarà liquidato previo presentazione di fattura elettronica.

6 TERMINI E MODALITÀ DI PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE

Le istanze dovranno essere indirizzate al Dirigente Scolastico dell'Istituto e pervenire all'ufficio di segreteria utilizzando l'apposito modello "ALLEGATO 1" e "ALLEGATO 2" predisposto in calce alla presente), **entro le ore 24:00 del giorno 19.11.2021** con l'indicazione "Selezione esperto progettista PROGETTO: 13.1.1A-FESRPON-PI-2021-123

con le seguenti modalità:

- Consegna brevi manu presso gli uffici di segreteria;

- Posta Elettronica Certificata al seguente indirizzo: CNIC81600C@pec.istruzione.it;

- Posta raccomandata con ricevuta A/R.

Non si terrà conto delle istanze pervenute oltre il termine fissato.

Le domande che risultassero incomplete non verranno prese in considerazione.

L'amministrazione si riserva, in caso di affidamento di incarico, di richiedere la documentazione comprovante i titoli dichiarati.

La non veridicità delle dichiarazioni rese è motivo di rescissione del contratto.

Al termine della selezione, che avverrà con le modalità esposte, la Commissione elaborerà una graduatoria resa pubblica mediante affissione all'albo on-line del sito web dell'Istituzione Scolastica

7 RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Il responsabile del procedimento di cui al presente avviso di selezione è il Dirigente scolastico, prof Giuseppe Boveri

8 TRATTAMENTO DEI DATI

I dati personali che entreranno in possesso dell'Istituto, a seguito del presente Avviso Pubblico, saranno trattati nel rispetto della legislazione sulla tutela della privacy.

Responsabile del trattamento dati è il Dirigente Scolastico

10 PUBBLICITA' DELL'AVVISO

Il presente provvedimento è pubblicato sul sito internet e all'Albo online di questa Istituzione scolastica

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof Giuseppe Boveri

Firmato digitalmente

MOD. A

ISTITUTO COMPRENSIVO CORTEMILIA - SALICETO

Via Salino 1 – CORTEMILIA (CN)

0173/81096 C.F.: 90032990047

CNIC81600C@istruzione.it    CNIC81600C@PEC.ISTRUZIONE.IT

SITO WEB: www.iccortemilia-saliceto.edu.it

DOMANDA DI PARTECIPAZIONE

Avviso di selezione per il reclutamento di esperto interno/esterno progettista nell'ambito PON (FESR)- REACT EU per la realizzazione di reti locali cablate e wireless

Il/La sottoscritto/a _____ (cognome e nome)

nato/a _____ prov. _____ il _____

C.F. _____

Residente in _____ prov. _____

via/Piazza _____ n.civ. _____

telefono _____ cell. _____

E MAIL- _____

CHIEDE

alla S.V. di essere inserito nella graduatoria di esperti di cui all'avviso prot. n. _____ del

Ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, consapevole che le dichiarazioni mendaci sono punite ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia, secondo le disposizioni richiamate all'art. 76 del citato D.P.R. n. 445- 00, dichiara:

- di non avere procedimenti penali a suo carico né di essere stato condannato a seguito di procedimenti penali ovvero _____ ;
- di non essere stato destituito da pubblico impiego;
- di non trovarsi in alcuna posizione di incompatibilità con pubblico impiego;
- essere/non essere dipendente di altre Amministrazioni pubbliche;

Alla presente istanza allega:

- tabella di valutazione dei titoli MOD. B
- *curriculum vitae* in formato europeo;
- ogni altro titolo utile alla selezione.

Il/La sottoscritto/a esprime il proprio consenso affinché i dati forniti possano essere trattati nel rispetto del D.L.vo n. 196-03 e Regolamento Europeo 2016/67, per gli adempimenti connessi alla presente procedura.

data _____

FIRMA _____

MOD. B**ISTITUTO COMPRENSIVO CORTEMILIA - SALICETO**

Via Salino 1 – CORTEMILIA (CN)

0173/81096 C.F.: 90032990047

MAIL CNIC81600C@istruzione.it  CNIC81600C@PEC.ISTRUZIONE.ITSITO WEB: www.iccortemilia-saliceto.edu.it

Titoli ed Esperienze lavorative	Punti	Indicati dal candidato	Assegnati dalla scuola
Laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica, Ingegneria delle Telecomunicazioni, Ingegneria Informatica	20		
Iscrizione all'albo professionale degli Ingegneri Sezione A , un punto per ogni anno di iscrizione superiore al quinto	20		
Esperienze di progettazione e/o gestione di reti informatiche e sistemi informativi	5 punti per esperienza fino ad un massimo di 30 punti		
Corsi di aggiornamento specifici, aventi una durata di almeno 10 ore, relativi alla progettazione e/o gestione di reti informatiche e sistemi informativi,	3 punti per corso fino ad un massimo di 15 punti		
Esperienze specifiche di progettazione e/o gestione di reti informatiche e sistemi informativi, in ambito scolastico	15		
TOTALE PUNTEGGIO	100		

Firma