

**DIREZIONE DIDATTICA DI PAVULLO NEL FRIGNANO**

**41026 Pavullo nel Frignano (Modena) – Via Giardini, 20**

**C.M. MOEE045008 – C.F. 83000150363 Tel. 0536-20191**

**e-mail** **moee045008@posta.istruzione.it –** **moee045008@pec.istruzione.it**

**ALLEGATO a) “Istanza di partecipazione”**

**OGGETTO:** 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” – CUP: J79J21007440006. Cod. Progetto 20480 dal titolo “**-** **Realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole”**

**Avviso relativo alla selezione per il reclutamento di personale interno per l’attività di Progettazione.**

**Domanda di partecipazione alla selezione di Progettista**

 Al Dirigente Scolastico

 Dell’Istituto\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ “

 Via \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Il/La sottoscritto/a …………………………………..…………..C.F. ……………………………….

Nato/a a ………………………………………………..…………………….. il ……………………

Tel. ………………………………….. Cell…………………….. e-mail ……………………………

Indirizzo a cui inviare le comunicazioni relative alla selezione

Via ………………………………. Cap. ……………… città ……………………………………….

**Chiede**

di partecipare alla selezione per il reclutamento di personale interno per l’attività di progettazione del sotto indicato progetto:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Attività** | **Progetto – Obiettivo/Azione** | **CUP** |
| **Progettazione** | Realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole” | J79J21007440006 |

A tal fine, consapevole della responsabilità penale e della decadenza da eventuali benefici acquisiti nel caso di dichiarazioni mendaci, dichiara sotto la propria responsabilità quanto segue:

* di essere cittadino ………………..;
* di essere in godimento dei diritti politici;
* di prestare servizio presso l’Istituto \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ di \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ in qualità di……………………………………………………………………………..
* di non aver subito condanne penali;
* di non aver procedimenti penali pendenti, ovvero di avere i seguenti provvedimenti penali pendenti:…………………………………………………………………………………....
* di essere in possesso dei titoli e requisiti indicati nell’allegato b);
* di inesistenza di cause di incompatibilità e di inesistenza di una situazione di conflitto di interessi così come previsto dall’art. 77, commi 4,5,6 e dall’art. 42 del D. Lgs. 50/2016, dall’art. 35 bis del D. Lgs n. 165/2001.

Data,

 Firma

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**ALLEGATO b) “Scheda autovalutazione”**

**TABELLA DEI TITOLI DA VALUTARE**

**N.B.**

* Il candidato deve dichiarare i titoli posseduti e determinarne il punteggio considerando le griglie di valutazione riportate nell’**Allegato** **B;**
* Se richiesta, l’interessato dovrà produrre la documentazione a riprova di quanto dichiarato;

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Possesso dei REQUISITI DI ACCESSO** | **SI** | **NO** |
| Iscrizione all’ordine degli ingegneri o all’albo unico dei periti industriali. |  |  |
| Aver effettuato almeno un progetto di rete locale cablata e wireless presso Istituzione Scolastica o Ente/azienda con più di 50 dipendenti |
|  |  |

Criteri di individuazione\_**PROGETTISTA**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | Laurea in Ingegneria, Informatica, Scienze dell’Informazione, fisica | Voto =110+lode pt. 15 Voto˃105˂110 lode pt. 10Voto ˂105 pt. 7 | Max 15 |
| 2 | Master di II livello in ambito specifico riguardante la realizzazione degli impianti di rete o la sicurezza informatica delle reti | pt. 10 | 10 |
| 3 | Diploma di Perito industriale | pt. 5 | Punti 5 |
| 4 | Attestati relativi a corsi di formazionespecifici su ICT | Per ogni attestato punti 2 | Max 10 |
| 5 | Anzianità di docenza | Per ogni anno punti 1 | Max 13 |
| 6 | Incarichi di progettazione inerenti progettiICT diversi dai PON | Per ogni incarico punti 5 | Max 15 |
| 7 | Progetti di reti locali cablate e wireless effettuati presso Istituzioni Scolastiche o Enti/aziende con più di 50 dipendenti | Per ogni progetto effettuato punti 4 | Max 32 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Indicatori** | **Titoli dichiarati dal candidato** | **Punti determinati dal candidato** | **Punti assegnati**  |
| **Laurea in Ingegneria, Informatica, Scienze dell’Informazione, fisica** (Cfr. Criteri sopra riportati)  |  |  |  |
| **Master di II livello in ambito specifico riguardante la realizzazione degli impianti di rete o la sicurezza informatica delle reti**(Cfr. Criteri sopra riportati) |  |  |  |
| **Diploma di Perito industriale**(Cfr. Criteri sopra riportati) |  |  |  |
| **Attestati relativi a corsi di formazione specifici su ICT**(Cfr. Criteri sopra riportati) |  |  |  |
| **Anzianità di Docenza**(Cfr. Criteri sopra riportati) |  |  |  |
| **Incarichi di progettazione inerenti progetti ICT diversi dai PON**(Cfr. Criteri sopra riportati) |  |  |  |
| **Progetti di reti locali cablate e wireless effettuati presso Istituzioni Scolastiche o Enti/aziende con più di 50 dipendenti**(Cfr. Criteri sopra riportati) |  |  |  |
| **TOTALE PUNTEGGIO** |  |

Data,

 Firma

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_