

**AVVISO PUBBLICO DI SELEZIONE PER**

**PERSONALE INTERNO ALLA SCUOLA**

**PER IL REPERIMENTO DI UN ESPERTO COLLAUDATORE**

**Oggetto: Avviso pubblico prot. n. 20480 del 20 luglio 2021 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) Azione 13.1.2A “Digital Board” CUP - J99J21008050006**

***ALLEGATO B - Griglia di valutazione***

# Al Dirigente Scolastico

# ITET “Cassandro-Fermi-Nervi”

# La/il sottoscritta/o

|  |  |
| --- | --- |
| Cognome Nome:  |  |
| Luogo di nascita: |  | Provincia: |  |
| Data di nascita: |  |
| Nazionalità: |  |
| Codice fiscale: |  |
| Città di residenza: |  | Provincia: |  |
| Indirizzo: |  |
| Telefono: |  |
| e-mail: |  |
| PEC: |  |

In riferimento all’oggetto, compila, sotto la propria responsabilità, la seguente griglia di valutazione autocertificandone la rispondenza a titoli in suo possesso ai sensi dell' Art. 46 e 47 del DPR 28 dicembre 2000, n. 445 e consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere e falsità negli atti, richiamate dall’art. 76 D.P.R. 445 del 28/12/2000.

Autocertifica inoltre con la presente di possedere i requisiti minimi di ammissione richiesti dal bando pena esclusione e specifica sotto la sua piena responsabilità di avere diritto ai punteggi sotto indicati:

**TITOLI DI ACCESSO**

* Laurea in ingegneria informatica o informatica;
* Oppure: Diploma di scuola secondaria superiore ad indirizzo tecnico e/o informatico;
* Certificazione che attesti il possesso di competenze informatiche;
* Conoscenza approfondita delle architetture LAN/WLAN e di tutti i device a loro afferenti (access point, firewall, switch, controller, etc.) per implementare in rete le Smart Board;
* Esperienza pregressa e documentata in attività coerenti con l’incarico;
* Esperienza pregressa e documentata di collaudatore.

**GRIGLIA DI AUTOVALUTAZIONE**

|  |  |
| --- | --- |
| **TITOLI SELEZIONE** | **Punti** |
| **ISTRUZIONE** | autovalutazione |
| Laurea specialistica in ingegneria informatica o informatica * fino a 80………..………………. punti 5
* da 81 a 95……………………… punti 6
* da 96 a 105……………………. punti 7
* da 106 a 110 e lode………… punti 10
 |  |
| Diploma di scuola secondaria superioread indirizzo tecnico/scientifico (non cumulabile con la laurea)* con il massimo voto………..………………. punti 5
* con tutti gli altri voti……………………….. punti 3
 |  |
| Master /specializzazione / perfezionamento di durata minima annuale inerente le Tecnologie informatiche (2 punti per titolo – max 4 titoli) |  |
| Corso specialistico inerente con l’area tematica del progetto (3 punti per corso – max 3 titoli) |  |
| **COMPETENZE** |
| Certificazioni informatiche riconosciute: AICA ICDL, AICA EUCIP, EIPASS, MICROSOFT IC3, ecc. (2 punti per certificazione - max 5 certificazioni ) |  |
| Certificazione sulla sicurezza informatica in rete (3 punti per corso – max 3 titoli) |  |
| Certificazioni specifiche inerenti all'Area tematica LIM(2 punti per certificazione - max 2 certificazioni) |  |
| **ESPERIENZE PROFESSIONALI** |
| Esperienza in qualità di progettista o collaudatore nell’ambito di PON FESR nelle Istituzioni scolastiche (2 punti per esperienza – max 5 esperienze) |  |
| Responsabile reti aziendali non scolastiche (2 punti per ogni esperienza, max 5 esperienze) |  |
| Responsabile reti scolastiche (2 punti per ogni esperienza, max 5 esperienze) |  |
| Collaudatore reti scolastiche (5 punti per ogni esperienza – max 2 esperienze) |  |
| **TOTALE MASSIMO SU 90 PUNTI** |  |

Barletta, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Firma

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

