***Allegato B****:*

**Alla Dirigente Scolastica**

**della SSPG Martiri D’Ungheria**

**Scafati ( SA)**

|  |
| --- |
| **SCHEDA DI AUTOVALUTAZIONE PER LA SELEZIONE DI PERSONALE INTERNO PER IL REPERIMENTO DI UN ESPERTO PROGETTISTA/COLLAUDATORE**per la realizzazione del progetto **Azione 13.1.3 – “Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo” di cui all’avviso del Ministero dell’Istruzione prot. n. AOODGEFID/50636 del 27 dicembre 202**  **Codice identificativo**13.1.3A-FESRPON-CA-2022-453 **CUP**: G49J22000060006 |

Il / La sottoscritto/a compila, sotto la propria personale responsabilità, la seguente griglia di valutazione autocertificandone la rispondenza a titoli i suo possesso ai sensi dell' Art. 46 e 47 del DPR D.P.R. 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 | **Auto-****valutazione candidato****-Punti-** | **Riservato Valutazione Commissione****-Punti-** |
| Laurea specialistica / magistrale in materie STEM (Lauree in matematica, ingegneria, fisica, architettura, informatica, scienze, biologia, chimica ed equivalenti)fino a 89 …………………….. 5 puntida 90 a 99 ……………..…….. 7 puntida 100 a 104 ……………..….. 8 puntida 105 a 110 e lode…….....… 10 punti |  |  |
| Specializzazioni universitarie Biennali/triennali post laurea del settore tecnico scientifico:(max n. 2 titoli - 5 punti per titolo) |  |  |
| Borsa di ricerca e/studio e/o dottorato di ricerca, del settore tecnico scientifico, con contratto di lavoro presso Università inerente attività del progetto (N. 1 titolo punti 10) |  |  |
| Master (1500 ore e 60 CFU) nel settore ICT e/o dell’ organizzazione scolastica di durata minima annuale: (max n. 2 titoli - 5 punti per titolo) |  |  |
| **COMPETENZE** |  |
| Certificazioni informatiche riconosciute: AICA ECDL, AICA EUCIP, EIPASS, MICROSOFT, IC3, ecc. (1 punto per certificazione - max 10 certificazioni) |  |  |
|

|  |
| --- |
| Certificazioni specifiche inerenti all'Area tematica: Cybercrimes, IT Security; Microsoft DB Administrator, ecc. (2 punti per certificazione - max 1 certificazione |

 |  |  |
| Certificazione linguistica sulla lingua inglese di livello almeno B2 (2 punti per certificazione - max 1 certificazione) |  |  |
| Attestato di formazione sul nuovo codice degli appalti: D.lgs. 50/2016 (2 punti per attestato - max 1 attestato) |  |  |
| Attestato di formazione per Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione D.lgs. n.81/2008 moduli A,B,C (4 punti per il completamento dei 3 moduli A,B,C) |  |  |
| Esperienza nella progettazione di laboratori didattici in ambito PNSD e/o FESR(1 punto per esperienza – max 20)  |  |  |
| Esperienza in collaudi di di laboratori didattici in ambito PNSD e/o FESR (1 punto per esperienza – max 10 ) |  |  |
| Formatore in PON-FESR-FSE per il personale scolastico (assistente tecnici ) nell’ambito degli snodi formativi territoriali (p.ti 1 per incarico max 3 incarichi). |  |  |
| Iscrizione Ordine professionale degli Ingegneri - sezione A - civile industriale e dell’informazione in regola con i crediti formativi, con iscrizione superiore a 10 anni( punti 7) |  |  |
| Punteggio massimo  |  |  |

Data\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Firma \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_