ALLEGATO B

|  |
| --- |
| SCHEDA VALUTAZIONE TITOLIAzione 13.1.3 “Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo”**CUP: G79J22000040006****Codice identificativo progetto: 13.1.3A-FESRPON-CA-2022-51** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **TITOLI CULTURALI** | **PUNTEGGIO** | **AUTOVALUTAZIONE** | **Valutazione Scuola** |
| **A** | Diploma di Laurea specifico (Quadriennale o specialistica/magistrale) |  pt 12 |  |  |
| **B** | Laurea triennale specifica/ altro diploma di laurea (inerente il settore trattato) (Punteggio non cumulabile con il punto A) | 6 |  |  |
| **C** | Diploma di istruzione secondaria di II grado specifico (non cumulabile con i punti A e B)  | 4 |  |  |
| **D** | Diploma di istruzione secondaria di II grado (non cumulabile con i punti A, B e C)  | 2 |  |  |
| **E** | Corso post-laurea afferente alla tipologia dell’intervento (Dottorato di ricerca, Master universitario di I e II livello 60 cfu, Corso di perfezionamento 60 cfu) | 2 (fino a 6 pt) |  |  |
| **F** | Altri titoli culturali specifici afferenti alla tipologia dell’intervento  | 1 (fino a 3 pt) |  |  |
| **G** | Iscrizione all’Albo professionale specifico | 2  |  |  |
| **H** | Pubblicazioni inerenti all’argomento del bando | 1 (fino a 5 pt) |  |  |
| **TITOLI ED ESPERIENZE PROFESSIONALI** | **PUNTEGGIO** |  |  |
| **I**  | Attività di formatore inerenti la tipologia dell’intervento  | 3 (fino a 15 pt) |  |  |
| **L** | Abilitazione all’insegnamento specifica  | 5 |  |  |
| **M** | Incarico/ delega per verifica regolare esecuzione/collaudo beni e/o servizi informatici (solo per selezione collaudatore) | 2 (fini a pt 6) |  |  |
| **N**  | Incarico di progettista per progetti PON e FESR (solo per selezione progettista) | 2 (fino a 6 pt) |  |  |
|  **O** | Esperienze lavorative inerenti il settore trattato (es. realizzazione di o risistemazione di giardini e/o di orti didattici) | 2 (fino a un massimo di 10 pt) |  |  |
| **P** | Progettazione di ambienti didattici | 2 (fino a un massimo di 20 pt) |  |  |

 **TOTALE PUNTEGIO \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**