**ALL. B**

 **Al Dirigente Scolastico**

**Istituto Comprensivo Statale**

**I.C. Montalto Uffugo Centro**

**Oggetto: Tabella di valutazione docenti ESPERTI INTERNI Progetto “Coding e stampa 3D per lo sviluppo del pensiero computazionale” - Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020. Avviso pubblico Prot. AOODGEFID/2669 del 03/03/2017 per lo Sviluppo del pensiero logico e computazionale e della creatività digitale e delle competenze di “cittadinanza digitale”. Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE). Obiettivo Specifico 10.2 - Azione 10.2.2 - Sottoazione 10.2.2A - Competenze di base.**

* **Modulo 1: *Programmazione e modellizzazione 3D***
* **Modulo2: *Giochiamo con il coding***
* **Modulo 3: *Coding con Arduino e stampa 3D***

Il/La sottoscritto/a \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ nato/a a \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_il\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 residente a\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ in via/piazza\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

C.F. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ tel. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

e-mail \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

In servizio in qualità di docente di \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ con \_\_\_\_ anni di servizio svolto esclusivamente nel ruolo di attuale appartenenza, presso la scuola \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**DICHIARA**

**di possedere i seguenti titoli:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Tabella di valutazione** | **Punteggio** | **Punti attribuiti dal candidato** | **Punti attribuiti dalla commissione** |
| **TITOLO ACCESSO**Laurea Magistrale o vecchio Ordinamento, coerente con area di intervento | Punti 5 per votazione fino a 80 Punti 7 per votazione da 81 a 95 Punti 9 per votazione da 96 a 100 Punti 12 per votazione 101 a 105 Punti 16 per votazione da 106 a 110 Punti 20 per votazione uguale a 110 e lode |  |  |
| **Altra laurea** diversa dal titolo di accesso | Punti 6 |  |  |
| **Dottorato di ricerca**  | Punti 4 |  |  |
| **Master di I e II livello**Master congruente con la tematica del modulo formativo, conseguito presso Università in Italia o all’estero (durata minima di un anno) | Punti 2 per ogni master fino ad un massimo di 8 punti |  |  |
| **Corso di perfezionamento post-laurea** congruente con la tematica del modulo formativo, conseguito presso università italiane o straniere | Punti 2 per ogni corsofino ad un massimo di 8 punti |  |  |
| **Certificazioni informatiche** ECDL – EUCIP- EIPASS- PEKIT | Punti 2 per ogni certificazione fino ad un massimo di 6 punti |  |  |
| Attività documentate di Esperto in Progetti PON-POR coerente con area di intervento  | Punti 2 per ogni certificazione fino ad un massimo di 14 punti |  |  |
| Esperienze documentate di attività di insegnamento in attività progettuali coerenti con area di intervento  | Punti 2 per ogni certificazione fino ad un massimo di 18 punti |  |  |
| Incarichi documentati coerenti con area di intervento  | Punti 2 per ogni certificazione fino ad un massimo di 8 punti |  |  |
| Pubblicazioni nel settore di pertinenza  | Punti 2 per ogni certificazione fino ad un massimo di 8 punti |  |  |

Luogo e data \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Firma \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_