**Allegato B scheda di autovalutazione**

Avviso pubblico interno di selezione per l’individuazione di n. 3 docenti interni per la costituzione del gruppo di lavoro per l’orientamento e il tutoraggio delle STEM

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ELEMENTI | PUNTEGGIO | Punteggio a cura candidato | Punteggio a cura Commissione |
| **Titoli di studio** | |  |  |
| Laurea magistrale, specialistica o V.O.  Punti 6 per votazione fino a 80  Punti 8 per votazione da 81 a 90  Punti 10 per votazione da 91 a 110  Punti 11 per votazione pari a 110 e lode | Max punti 11 |  |  |
| Ulteriore laurea | Punti 6 |  |  |
| **Titoli post laurea** | |  |  |
| Master inerente ambiti relativi alla dispersione, valutazione, progettazione, coordinamento.  Master 1 livello: punti 1  Master 2 livello: punti 2 | Max n. 2 titoli |  |  |
| Corso di perfezionamento inerente ambiti relativi alla dispersione, valutazione, progettazione, coordinamento (Rilasciato da ente riconosciuto MIM almeno 12 ore di formazione) Punti 1 per ogni titolo | Max n. 2 titoli |  |  |
| Corso biennale per il sostegno o TFA Sostegno (per le figure B e C) | Punti 1 |  |  |
| **Certificazioni informatiche** |  |  |  |
| Certificazioni informatiche, per ogni titolo presentato punti 2 | Max n. 3 titoli |  |  |
| Certificazioni linguistiche riconosciute dal MIM punti 1 | Max 1 titolo |  |  |
| **Esperienze Professionali** | |  |  |
| Esperienze di esperto/tutor nei progetti finanziati da fondi europei  Punti 3 | Max punti 12 |  |  |
| Esperienze di progettazione in azioni FSE-FESR-PNSD  Punti 3 | Max punti 12 |  |  |
| Partecipazione gruppi di lavoro sulle medesime tematiche (es. NIV, Team dell’innovazione, progetti PNRR  Punti 2 | Max punti 6 |  |  |
| Incarico Funzione Strumentale o Referente  Punti 2 | Max punti 6 |  |  |

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

# 