**ALL. B3 - SCHEDA DI VALUTAZIONE DEI TITOLI PER L’INCARICO DI ESPERTO PER LA REALIZZAZIONE DEI PERCORSI DI MATEMATICA DEL PROGETTO “*Impariamo@volare con le competenze*”**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| TITOLI VALUTABILI | Numero titoli valutabili | Punteggio | N. riferimento curriculum | Compilare a cura del candidato | Compilare a cura della commissione |
| TITOLI CULTURALI |  |  |  |
| 1. Diploma di laurea conseguito nel precedente ordinamento universitario ovvero la corrispondente classe di laurea specialistica di cui al nuovo ordinamento universitario in Scienze matematiche, fisiche e naturali, Ingegneria, Agraria e/o in ambito STEM
 | Voto 110/110 lode | 17 punti |  |  |  |
| Voto da 100 a 110 | 15 punti |  |  |  |
| Voto da 89 a 99 | 10 punti |  |  |  |
| Voto < 89 | 8 punti |  |  |  |
| 1. Laurea triennale conseguita ai sensi del nuovo ordinamento universitario attinente all’area formativa del modulo di riferimento (valutabile solo se non conseguito il titolo di livello superiore del medesimo corso di laurea)
 | Voto 110/110 lode | 11 punti |  |  |  |
| Voto da 100 a 110 | 9 punti |  |  |  |
| Voto da 89 a 99 | 8 punti |  |  |  |
| Voto < 89 | 7 punti |  |  |  |
| 1. Diploma di istruzione secondaria di secondo grado (in alternativa ai punti 1 - 2)
 | max 1 | 3 punti |  |  |  |
| 1. Titoli post laurea: dottorato di ricerca in ambito specifico in ambito specifico riguardanti le discipline STEM
 | max 3  | 3 punti per titolo  |  |  |  |
| 1. Titoli post laurea: master di I o II livello di durata almeno annuale (60 CFU) e titoli affini in ambito specifico riguardante le discipline STEM
 | max 3  | 1 punto per ogni titolo  |  |  |  |
| ESPERIENZE PROFESSIONALI  |  |  |  |
| 1. Esperienze di insegnamento di almeno 180 giorni presso II.SS. italiane nelle classi di concorso di discipline STEM
 | max 5  | 1 punto per ogni esperienza  |  |  |  |
| 1. Esperienza significativa di docenza universitaria nel settore dell’insegnamento di discipline scientifiche
 | max 5  | 3 punti per ogni incarico  |  |  |  |
| 1. Incarico pregresso in qualità di esperto di durata non inferiore a 20 ore nell’ambito di progetti PON e PNRR nel settore dell’insegnamento di discipline scientifiche o di moduli per il conseguimento della certificazione informatica
 | max 3  | 3 punti per ogni incarico  |  |  |  |
| 1. Partecipazione ad altri corsi di formazione in qualità di docente attinenti le disciplina STEM - durata minima del corso 25 ore
 | max 4  | 2 punti per corso di formazione  |  |  |  |
| 1. Incarico pregresso di animatore digitale
 | max 3  | 3 punti per ogni incarico |  |  |  |
| 1. Altri incarichi ricoperti nella scuola (collaboratore del DS, Funzione Strumentale, Referente progetti attinenti all’ambito STEM, ecc)
 | max 5  | 3 punti per ogni incarico  |  |  |  |
| 1. Per ogni esperienza nell’ambito dei PON FESR/FSE, POR (progettista, tutor, esperto, figura a supporto, valutatore, collaudatore…)
 | max 10 | 1 punto per ogni incarico  |  |  |  |
| TITOLI PROFESSIONALI |  |  |  |
| Partecipazione a corsi di formazione in qualità di corsista attinenti le discipline STEM  – durata minima del corso 25 ore  | max 4  | 2 punto per corso di formazione  |  |  |  |
| Partecipazione ad altri corsi di formazione in qualità di corsista – durata minima del corso 25 ore | max 4 | 0.50 per ogni corso di formazione |  |  |  |
| Competenze linguistiche certificate  | max 3 | 1 punto per ogni certificazione |  |  |  |
| Competenze informatiche certificate riconosciute dal Ministero (ECDL, EIPASS, CISCO e affini) | max 6  | 0.50 punti per ogni certificazione  |  |  |  |
|  |  | Totale  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

Data \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

 FIRMA