

ALLEGATO C

SCHEMA DI VALUTAZIONE DEI TITOLI PER L'INCARICO DI ESPERTO PER LA REALIZZAZIONE DELLE ATTIVITÀ FORMATIVE DEI PERCORSI DI DIDATTICA DIGITALE INTEGRATA E FORMAZIONE ALLA TRANSIZIONE DIGITALE DEL PERSONALE SCOLASTICO PROGETTO "INNOVamenti"

| TITOLI VALUTABILI | Numero titoli valutabili | Punteggio | n. riferimento del 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 | | | |
| 2) Laurea triennale conseguita ai sensi del nuovo ordinamento universitario (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 | | | |
| 3) Diploma di istruzione secondaria di secondo grado (in alternativa ai punti 1 - 2 - 3 - 4) | max 1 | 3 punti | | | |
| 4) Titoli post laurea: dottorato di ricerca in ambito specifico in ambito specifico riguardanti le STEM | max 3 | 3 punti per titolo | | | |
| 5) Titoli post laurea: master di I o II livello di durata almeno annuale (60 CFU) e titoli affini in ambito specifico riguardante le STEM | max 3 | 1 punto per ogni titolo | | | |
| ESPERIENZE PROFESSIONALI | | | | | |
| a) Esperienze di insegnamento di almeno 180 giorni presso I.I.S.S. italiane nelle classi di concorso STEM | max 5 | 1 punto per ogni esperienza | | | |
| b) Esperienza significativa di docenza universitaria nel settore dell'insegnamento di discipline scientifiche | max 5 | 3 punti per ogni incarico | | | |

| | | | | | |
|---|---------------|--|--|--|--|
| c) 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 | | | |
| d) 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 | | | |
| e) Incarico pregresso di animatore digitale | max 3 | 3 punti per ogni incarico | | | |
| f) Altri incarichi ricoperti nella scuola (collaboratore del DS, Funzione Strumentale, Referente progetti attinenti all'ambito STEM, ecc) | max 5 | 3 punti per ogni incarico | | | |
| g) 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 | 4 punti per ogni certificazione | | | |
| | | Totale | | | |
| | | | | | |

Data _____

FIRMA