

ALLEGATO 3 – TABELLA VALUTAZIONE TITOLI

Griglia di selezione figure aggiuntive ESTERNE relativi all'avviso PON prot..... del..... finalizzato alla selezione di esperti interni nell'ambito del progetto 10.1.1A-FSEPON-PI-2017-27

Possono partecipare alla selezione figure aggiuntive ESTERNE (Persone fisiche, associazioni o enti che si occupano di divulgazione scientifica, promozione della cultura astronomica e osservazione della volta celeste) in possesso di Laurea e/o Diploma di Scuola Secondaria Superiore. Per la selezione degli aspiranti si procederà alla valutazione dei Curriculum Vitae e all'attribuzione di punteggi relativi agli elementi di valutazione posseduti dagli aspiranti.

Si richiedono competenze coerenti con gli obiettivi del progetto secondo i moduli specifici messi a bando con il presente Avviso di selezione.

1° Macro criterio: Titoli di Studio	Punti max punti 10
Laurea Triennale valida fino a 89 1 punto da 90 a 104 2 punti da 105 in poi 3 punti Diploma Scuola Superiore fino a 50(70 Esame di Stato) 1 punto da 50 a 60 (70-100 Esame di Stato)..... 2 punti	Max punti 7
Laurea specialistica o vecchio ordinamento valida fino a 89 4 punti da 90 a 99 5 punti da 100 a 104 6 punti da 105 a 110 e lode..... 7 punti	
Corso di perfezionamento annuale inerente il profilo per cui si candida (1 punto a corso)	Max punti 2
Esperienza come docenza universitaria e ai docenti (o personale della scuola) nel settore ICT	Max punti 1

2° Macro criterio: Titoli Culturali Specifici	Punti max punti 25
Partecipazione a corsi di Formazione attinenti all'area specifica Astronomia e osservazione della volta celeste (2 punti per ciascun corso)	Max punti 10
Collaborazione all'attività di progettazione e realizzazione di interventi con fondi strutturali europei (PON)	Max punti 2
Produzione di materiali didattici attinenti all'area specifica della divulgazione dell'astronomia	Max punti 2
Corsi di specializzazione o di perfezionamento post-laurea coinvolgenti le tematiche ed i contenuti dei moduli formativi del percorso in oggetto (2 punti per ciascun corso)	Max punti 10
Esperienze lavorative con piattaforme di E-Learning o similari:	Max punto 1
3° Macro criterio: Titoli di servizio o Lavoro	Punti max 25
Collaborazione con enti e istituti di formazione come il I Liceo Scientifico e Classico "G.Peano-S.Pellico"	Max 5 punti
Esperienze coinvolgenti le tematiche ed i contenuti dei moduli formativi del percorso in questione (astronomia e osservazione della volta celeste con uso di specola astronomica)	Max 6 punti
Partecipazione a progetti finalizzati a promuovere la promozione delle competenze astronomiche.	Max punti 2
Esperienze lavorative documentate con su progetti di divulgazione della cultura astronomica: meno di 2 anni 1 punto da 2 a 3 anni 2 punti da 3 a 4 anni 3 punti da 4 a 6 anni 4 punti da 6 a 8 anni 5 punti da 8 a 10 anni 6 punti oltre i 10 anni 7 punti	Max punti 7

Esperienze pregresse per incarichi esterni di divulgazione scientifica (1 punto per esperienza)

Max 5 punti

Luogo ----- data

firma