

**ALLEGATO 3 – TABELLA VALUTAZIONE TITOLI per “A riveder le stelle”**

**Griglia di selezione esperti relativi all’avviso PON prot..... del..... finalizzato a lla selezione di esperti interni nell’ambito del progetto 10.1.1A-FSEPON-PI-2017-27**

Possono partecipare alla selezione Esperti interni all’Istituto 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.**

<b>1° Macro criterio: Titoli di Studio</b>	<b>Punti max punti 10</b>
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
<b>2° Macro criterio: Titoli Culturali Specifici</b>	<b>Punti max 25</b>

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
<b>3° Macrocriterio: Titoli di servizio o Lavoro</b>	<b>Punti max 25</b>
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