



Agenzia Spaziale Italiana

**Estratto del Verbale della  
Commissione esaminatrice relativo  
ai criteri di valutazione**

Pagina: 1 di 1

**Avviso n. 2/2023 - Selezione, per soli titoli, per l'individuazione di una risorsa cui affidare un incarico di ricerca, della durata di un anno per lo svolgimento di attività di ricerca per i programmi spaziali istituzionali nel campo delle radiazioni (ASIF - ASI Supported Irradiation Facilities, Radhardening Shielding, Space Radiation Environment).**

(...)

La Commissione esaminatrice stabilisce un punteggio massimo per la valutazione pari a **100 punti** totali, ripartiti secondo i seguenti criteri stabiliti all'unanimità:

<b><i>Criteri per la Valutazione dei Titoli</i></b>		<b><i>Punteggio Attribuito</i></b>
<i>Laurea Magistrale ovvero Laurea Specialistica in Fisica o Ingegneria</i>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Voto fino a 100/110</li><li>• Voto da 101/110 a 110/110</li><li>• Voto 110/110 e lode</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Punti 2</b></li><li>• <b>Punti 4</b></li><li>• <b>Punti 6</b></li></ul>
<i>Esperienze formative post Laurea (Master, dottorati, assegni di ricerca)</i>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 3 punti per il Dottorato</li><li>• 2 punti per l'assegno di ricerca/borse di studio</li><li>• 1 punto per Master Universitario</li></ul>	<b>Da 0 a 4 punti</b>
<i>Esperienza lavorativa superiore a 10 anni</i>	<i>1 punto per anno fino ad un massimo di ulteriori 20 anni</i>	<b>Da 0 a 20 punti</b>
<i>Conoscenza approfondita nell'ambito di studio, analisi ed impiego di modelli e tool di simulazione, predizione/calcolo degli effetti dello space environment (raggi cosmici, attività solare).</i>	<i>Punteggio assegnato in base alla responsabilità, al grado di aderenza delle competenze possedute al profilo</i>	<b>Max 15 punti</b>
<i>Conoscenza approfondita degli effetti/danni indotti dalle radiazioni su componentistica e strumentazione per applicazioni spaziali</i>	<i>Punteggio assegnato in base alla responsabilità, al grado di aderenza delle competenze possedute al profilo</i>	<b>Max 15 punti</b>
<i>Pubblicazioni tecno-scientifiche nel campo space-environment e radiation</i>	<i>1 punti per ogni pubblicazione attinente alla tematica</i>	<b>Max 20 punti</b>
<i>Contribuzione scientifica nella Gestione di programmi in cooperazione con Agenzie Spaziali e/o organizzazioni dedicate alle attività spaziali</i>	<i>5 punti per ogni programma in Cooperazione con altre organizzazioni spaziali</i>	<b>Max 20 punti</b>
<b>TOTALE PUNTEGGIO MASSIMO</b>		<b>100</b>

La Commissione decide di fissare un punteggio minimo di **60 punti** per l'idoneità.

(...)