



Istituto Nazionale di Fisica Nucleare

**Bando n. LNS/R3/705– Stralcio del verbale n.1 del 07/12/2017**

Si riportano di seguito i criteri di valutazione della Commissione Esaminatrice

CRITERI DI VALUTAZIONE DEI TITOLI
<p><b>A) Curriculum formativo e dell'attività svolta dal candidato:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>i titoli di studio</b> saranno valutati per un massimo di punti <b>12</b> attribuibili:<ol style="list-style-type: none"><li>a) fino a punti 6, alla votazione riportata nel conseguimento della Laurea Specialistica o Magistrale o a ciclo unico o Master, per la partecipazione al concorso, secondo la seguente formula:<math display="block">x = 6(\text{voto conseguito} / \text{voto massimo conseguibile})</math>Il risultato sarà arrotondato alla prima cifra decimale;</li><li>b) fino a punti 6 per il dottorato di ricerca, in relazione al grado di pertinenza della tesi di dottorato con le attività di ricerca oggetto del bando;</li></ol></li><li>• <b>l'esperienza professionale acquisita</b> per un massimo di punti <b>18</b> attribuibili in ragione di punti da 1 a 5 in relazione al grado di pertinenza con le attività previste per il posto a concorso, per ogni anno di attività svolta. La Commissione valuterà anche il grado di internazionalizzazione dell'attività di ricerca svolta;</li></ul> <p><b>B) pubblicazioni, lavori a stampa, progetti ed elaborati tecnici</b>, attribuendo fino ad un massimo di punti <b>15</b> ai n. 10 lavori presentati, e un massimo di punti <b>5</b> per tutti i rimanenti lavori dichiarati dai candidati, sulla base dei criteri sopra indicati.</p>
CRITERI DI VALUTAZIONE DELLE/A PROVE/A SCRITTE/A
<ul style="list-style-type: none"><li>• grado di correttezza e completezza della trattazione del tema proposto</li><li>• chiarezza espositiva.</li></ul>



Istituto Nazionale di Fisica Nucleare

#### **CRITERI DI VALUTAZIONE DELLA PROVA ORALE**

- correttezza e completezza delle risposte fornite,
  - grado di approfondimento,
  - chiarezza espositiva,
- su n°3 domande di approfondimento, con estrazione a sorte a cura di ciascun candidato, inerenti gli argomenti previsti nell'avviso di selezione e sulle pregresse esperienze di ricerca scientifica, sulle pubblicazioni e lavori a stampa, pertinenti con le attività previste dal bando.

ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE  
Direzione Affari del Personale  
IL DIRETTORE  
(Dott. Renato Carletti)

FIRMATA DIGITALMENTE  
ai sensi del D. Lgs n. 82/2005 e s.m.i.