

Bando n. MI/C6/696 – Stralcio del verbale n. 1 del 25 settembre 2017

Si riportano di seguito i criteri di valutazione della Commissione Esaminatrice.

CRITERI DI VALUTAZIONE DEI TITOLI

Titoli di studio - saranno valutati fino ad un massimo di **25 punti**:

1) la votazione riportata nel conseguimento del titolo di studio richiesto per la partecipazione alla selezione, per un massimo di 23 punti, secondo la seguente ripartizione:

60/60	o	100/100	punti 23
da 48/60 a 59/60	o	da 80/100 a 99/100	punti 18
da 42/60 a 47/60	o	da 70/100 a 79/100	punti 13
da 36/60 a 41/60	o	da 60/100 a 69/100	punti 8

2) i titoli di studio universitari e post universitari per un massimo di 2 punti, così attribuibili:

- per il diploma universitario, il diploma delle scuole dirette a fini speciali e la laurea del nuovo ordinamento, punti 1;
- per la laurea triennale, punti 1;
- per la laurea del vecchio ordinamento e la laurea specialistica o magistrale, punti 2

Qualificazione professionale massimo **5** punti:

saranno valutati i diplomi di qualificazione professionale o la partecipazione a corsi di qualificazione professionale pertinenti all'attività prevista per l'eventuale rapporti di lavoro da costituire con l'assegnazione di un punteggio, riferito al singolo diploma o corso, compreso tra punti 0,1 e punti 2 in relazione alla durata e al grado di pertinenza:

- master di I° o II° livello, punti 2
- dottorato, punti 2
- corsi fino a 60 ore, punti 1
- corsi della durata superiore a 60 ore, punti 1,50

Esperienza acquisita massimo **20** punti:

saranno valutate solo le attività pertinenti con quella prevista per l'eventuale rapporto di lavoro da costituire, svolte successivamente alla data di conseguimento del titolo di studio richiesto per l'ammissione, come segue:

- attività di progettazione, installazione e misure meccaniche per sistemi per acceleratori di particelle e sistemi criogenici.



Istituto Nazionale di Fisica Nucleare
Sezione di Milano

CRITERI DI VALUTAZIONE DELLE PROVE SCRITTE

Nella valutazione delle prove scritte la Commissione terrà conto dei seguenti aspetti: congruità con i temi proposti; correttezza e completezza delle risposte alle domande; chiarezza e sinteticità nelle risposte.
--

CRITERI DI VALUTAZIONE DELLA PROVA ORALE

La prova orale sarà valutata sulla base dei seguenti criteri: grado di correttezza, completezza e grado di aggiornamento delle risposte fornite, chiarezza espositiva e capacità di sintesi.
--

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.

RG/wc