

**BANDO 21939/2020 - STRALCIO DEL VERBALE n. 1**

Si riportano di seguito i criteri di valutazione della Commissione Esaminatrice

**CRITERI DI VALUTAZIONE DEI TITOLI**

**a) Relativamente all'attività tecnologica (max 60 punti),** la Commissione decide di attribuire:

- fino a un massimo di 20 punti al criterio a1) *Congruenza dell'iter formativo e dell'attività di ricerca tecnologica con le attività scientifiche e programmatiche dell'Ente nei settori definiti dal bando di concorso;*
- fino a un massimo di 20 punti al criterio a2) *Consistenza, intensità, continuità temporale e rilevanza dell'attività tecnologica complessiva, nonché suo grado di aggiornamento rispetto all'attività prevista nel bando di concorso;*
- fino a un massimo di 20 punti al criterio a3) *Responsabilità in attività tecnologiche in gruppi o collaborazioni nazionali o internazionali,* attribuendo 4 punti a ciascun incarico di responsabilità.

Quando di un periodo lavorativo sono indicati solo gli anni (senza giorno né mese) si eliminerà dal periodo stesso, l'anno iniziale o finale. Quando di un periodo lavorativo sono indicati solo i mesi e gli anni (senza il giorno) si eliminerà dal suddetto periodo il mese iniziale o finale. Quando di un periodo lavorativo annuale è indicato solo l'anno (senza giorno né mese) si valuteranno solo 3 mesi. In caso di lavoro occasionale con date non dettagliate si valuteranno tre mesi per ogni anno.

**b) Relativamente all'attività di coordinamento e/o servizio (max 5 punti),** sarà attribuito 1 punto a ciascuna partecipazione a comitati di indirizzo scientifico-tecnologico e/o comitati organizzatori di conferenze e/o scuole avanzate nazionali o internazionali.

**c) Relativamente all'attività di terza missione (max 5 punti),** sarà attribuito 1 punto a ciascun risultato ottenuto nel trasferimento tecnologico e/o ciascun evento di terza missione e/o ciascuna attività di formazione e di divulgazione scientifica.

**d) Relativamente alle pubblicazioni, lavori a stampa, progetti ed elaborati tecnici in numero non superiore a 10 prodotti (max 30 punti),** la Commissione attribuirà fino a un massimo di 3 punti per ciascun prodotto presentato, valutandone la congruenza con l'attività tecnologica prevista nel bando di concorso e l'apporto individuale nei lavori in collaborazione.

**CRITERI DI VALUTAZIONE DELLE PROVE SCRITTE**

la prima prova scritta consisterà nell'approntamento di un elaborato sintetico (massimo 4 pagine) su uno degli argomenti indicati dal bando di concorso (reti elettriche di media e bassa tensione; cabine di trasformazione di media tensione; sistemi di continuità e nozioni di informatica). L'elaborato sarà valutato sulla base dei seguenti criteri: coerenza della trattazione con l'argomento, grado di correttezza, approfondimento, esaustività della trattazione e chiarezza espositiva. La Commissione dispone di punti da 0 a 200;

la seconda prova scritta consisterà nel rispondere a 4 quesiti a risposta aperta, relativi agli argomenti indicati dal bando di concorso. La prova sarà valutata sulla base dei seguenti criteri: coerenza della trattazione con l'argomento, grado di correttezza, capacità di sintesi e chiarezza espositiva. La Commissione dispone di punti da 0 a 200.

La Commissione stabilisce che per lo svolgimento della prima prova scritta saranno previsti 120 minuti (2 ore) e per lo svolgimento della seconda prova scritta saranno previsti 60 minuti (1 ora).

**CRITERI DI VALUTAZIONE DELLA PROVA ORALE**



Istituto Nazionale di Fisica  
Nucleare  
LABORATORI NAZIONALI DEL GRAN SASSO

La Commissione dà atto che la prova orale consisterà in un colloquio sugli argomenti indicati per le due prove scritte nonché in una discussione sugli elaborati delle prove stesse, sui titoli posseduti e sui prodotti, lavori a stampa, progetti ed elaborati tecnici presentati. Nel rispetto di quanto indicato all'art. 12 del DPR 9 maggio 1994, n. 487, la Commissione esaminatrice proporrà a ciascun candidato uno o più quesiti, inerenti le materie di esame, previa estrazione a sorte.

È, inoltre, prevista una prova per la verifica della conoscenza della lingua straniera che consisterà nella lettura e traduzione di un brano in lingua inglese.

La Commissione stabilisce che la prova orale sarà valutata, ai fini dell'attribuzione del punteggio previsto dal bando, in base ai seguenti criteri: coerenza, grado di correttezza, completezza, approfondimento e chiarezza espositiva delle risposte fornite ai quesiti posti.



Istituto Nazionale di Fisica  
Nucleare  
codice fiscale  
84001850589

INFN Laboratori Nazionali del Gran Sasso - Via G. Acitelli,  
22 - 67100 Assergi L'Aquila (Italia)  
tel. +39 0862 4371 - fax. +39 0862 410795 -  
<https://www.lngs.infn.it/it>