

Bando n. LNF/T3/21679 - Stralcio del verbale n. 1 del 6 maggio 2020

Si riportano di seguito i criteri di valutazione della Commissione Esaminatrice

CRITERI DI VALUTAZIONE DEI TITOLI

La Commissione dà atto infine che i criteri di valutazione dei titoli, già definiti dal bando di concorso, sono quelli di seguito riportati:

Relativamente all'attività tecnologica:

- 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
- Consistenza, intensità, continuità temporale e rilevanza dell'attività tecnologica complessiva, nonché suo grado di aggiornamento rispetto all'attività prevista nel bando di concorso
- Grado di rilevanza e numero di partecipazioni come relatrice o relatore su tematiche tecnologiche a convegni nazionali o internazionali
- Conseguimento di premi o riconoscimenti per attività scientifica o tecnologica.

Relativamente all'attività di coordinamento e/o servizio:

- Partecipazione a comitati di indirizzo scientifico-tecnologico o comitati organizzatori di conferenze o scuole avanzate nazionali o internazionali

Relativamente all'attività di terza missione:

- Risultati ottenuti nel trasferimento tecnologico. Organizzazione di eventi di terza missione. Attività di formazione e di divulgazione scientifica

Relativamente alle pubblicazioni, lavori a stampa, progetti ed elaborati tecnici (in numero non superiore a 10):

- Congruenza di ciascun prodotto con l'attività tecnologica prevista nel bando di concorso
- Apporto individuale nei lavori in collaborazione presentati, desumibile dal curriculum
- Rilevanza in ambito scientifico o tecnologico della collocazione editoriale di ciascun prodotto e sua diffusione all'interno della comunità scientifica.

CRITERI DI VALUTAZIONE DELLE PROVE SCRITTE

prima prova scritta:

consisterà in una dissertazione sugli argomenti indicati nel bando: sistemi e componenti da vuoto ed ultra vuoto, meccanica generale, fisica dei materiali, fisica e tecnologia degli acceleratori di particelle. Ai fini della valutazione della prova scritta, per la quale dispone di 200 punti, la Commissione decide che l'elaborato sarà valutato sulla base dei seguenti criteri: coerenza della trattazione con l'argomento proposto, grado di correttezza, approfondimento ed esaustività della trattazione, capacità di sintesi, grado di dettaglio degli aspetti quantitativi, chiarezza espositiva.

seconda prova scritta:

consisterà nella risposta a 4 quesiti a risposta aperta sugli stessi argomenti della prima prova. Ai fini della valutazione della prova scritta, per la quale dispone di 200 punti, la Commissione decide di assegnare fino ad un massimo di 50 punti per ciascun quesito. La Commissione decide inoltre di valutare le risposte sulla base dei seguenti criteri: coerenza della trattazione con gli argomenti proposti, grado di correttezza, approfondimento ed esaustività della trattazione, capacità di sintesi, grado di dettaglio degli aspetti quantitativi, chiarezza espositiva.

CRITERI DI VALUTAZIONE DELLA PROVA ORALE

La Commissione stabilisce che la prova orale sarà valutata, al fine dell'attribuzione del relativo punteggio, in base ai seguenti criteri: coerenza delle risposte fornite con i quesiti posti; grado di correttezza, completezza e approfondimento delle risposte fornite; capacità di sintesi; chiarezza espositiva.