

Bando n. LNF/T3/24438- Stralcio del verbale n. 1 del 5 ottobre 2022

Si riportano di seguito i criteri di valutazione della Commissione Esaminatrice

CRITERI DI VALUTAZIONE DEI TITOLI

La Commissione inoltre, al fine della valutazione dei titoli e dell'attribuzione dei relativi punteggi, stabilisce quanto segue:

- per l'attività tecnologica, tenuto conto che per ogni aspetto della valutazione sarà indispensabile la congruenza con le attività tecnologica e programmatica dell'ente nei settori definiti dal bando di concorso, verrà prioritariamente preso in considerazione il grado di rilevanza e di aggiornamento dell'attività tecnologica, con particolare riferimento ai contributi personali conseguiti anche in collaborazione;
- per l'attività di coordinamento e/o servizio, si valuteranno le voci elencate nel bando tenendo conto prioritariamente degli incarichi di responsabilità o coordinamento in ambito tecnologico o gestionale in collaborazioni, progetti, strutture, o infrastrutture e le loro articolazioni, di livello locale, nazionale o internazionale;
- per l'attività di valorizzazione e trasferimento della conoscenza, ci si avvarrà dei criteri sopraindicati, considerando la rilevanza e il numero di Seminari, lezioni, articoli, video e prodotti diversi di comunicazione di scienza e tecnologia, singoli o nell'ambito di manifestazioni più ampie.
- le pubblicazioni, i lavori a stampa, i progetti e gli elaborati tecnici saranno valutati secondo i criteri previsti dal bando, tenuto conto che per ogni prodotto sarà indispensabile la congruenza con l'attività tecnologica prevista nel bando di concorso. Per i lavori in collaborazione, la determinazione dell'apporto individuale dei candidati sarà effettuata sulla base del curriculum e dell'eventuale ulteriore documentazione presentata dal candidato.

CRITERI DI VALUTAZIONE DELLE PROVE SCRITTE

La prova scritta consisterà in due dissertazioni sugli argomenti indicati nel bando: fisica dei collisori circolari con particolare riferimento all'ottica di trasporto e alla dinamica fasci; fisica dei processi di generazione dei fondi indotti dai fasci negli apparati sperimentali.

Ai fini della valutazione della prova scritta, per la quale dispone di 200 punti, la Commissione decide che gli elaborati saranno valutati, fino ad un massimo di 100 punti ciascuno, 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.

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.