



Istituto Nazionale di Fisica Nucleare

Bando n. 23670-2021 - Stralcio del verbale n. 1 del 7 marzo 2022

Si riportano di seguito i criteri di valutazione della Commissione Esaminatrice

CRITERI DI VALUTAZIONE DEI TITOLI

Attività tecnologica, massimo punti 50/100:

- Congruenza dell'iter formativo e dell'attività tecnologica con le attività programmatiche dell'ente nei settori definiti dal bando di concorso;
- Rilevanza e grado di aggiornamento dell'attività tecnologica, con particolare riferimento ai contributi personali prodotti anche in collaborazione;
- Grado di rilevanza e numero di partecipazioni come relatrice o relatore su tematiche tecnologiche a convegni nazionali;
- Durata e grado di competitività di contratti e/o incarichi per attività tecnologica presso atenei e istituti di ricerca nazionali o internazionali, o imprese, nei settori definiti dal bando di concorso;
- Consistenza e rilevanza di finanziamenti ottenuti come responsabile o co-responsabile di progetti in ambito tecnologico in bandi competitivi nazionali o internazionali che prevedano la revisione tra pari;
- a6 Grado di rilevanza e numero di premi o riconoscimenti all'attività personale;

Attività di coordinamento, massimo punti 10/100:

- 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.
- Ruoli di servizio ricoperti in Enti e/o in istituzioni di ricerca nazionali e internazionali.
- Partecipazione a comitati editoriali di riviste o attività di revisore di articoli per riviste di ambito tecnologico di livello nazionale o internazionale
- Organizzazione di congressi o scuole avanzate in ambito tecnologico come componente del comitato locale o internazionale.

Attività di valorizzazione e trasferimento della conoscenza, massimo punti 10/100:

- Progetti e risultati nell'ambito del trasferimento tecnologico;
- Contributi all'organizzazione di eventi di comunicazione della scienza e tecnologia;
- Seminari, lezioni, articoli singoli o nell'ambito di manifestazioni più ampie;
- Contributi ad attività di formazione o aggiornamento professionale;
- Attività di collaborazione con le università consistenti con la missione dell'ente.

Pubblicazioni, lavori a stampa, progetti ed elaborati tecnici (in breve "prodotti", in numero non superiore a 10), massimo punti 30/100:

- Congruenza di ciascun prodotto presentato con l'attività tecnologica prevista nel bando di concorso;
- Apporto individuale nei lavori presentati e grado di aggiornamento
- Originalità, rilevanza e diffusione nella comunità scientifica e tecnologica di ciascun prodotto presentato.

CRITERI DI VALUTAZIONE DELLE PROVE SCRITTE

Criteri di valutazione della prova scritta:

La valutazione si baserà sui seguenti criteri: grado di correttezza, completezza e profondità dell'elaborato, capacità di sintesi, chiarezza espositiva, grado di dettaglio tecnico ed analisi quantitativa.



Istituto Nazionale di Fisica Nucleare

CRITERI DI VALUTAZIONE DELLA PROVA ORALE

Criteri di valutazione della prova orale:

La valutazione si baserà sui seguenti criteri: correttezza e coerenza delle risposte fornite ai quesiti posti; grado di completezza e di approfondimento; capacità di sintesi; chiarezza espositiva.

L'accertamento del grado di conoscenza delle competenze informatiche e della lingua inglese sarà valutato in base al grado di fluidità della pronuncia, grado di comprensione e grado di correttezza della traduzione.