



Istituto Nazionale di Fisica Nucleare

Bando n.21797-2020 - Stralcio del verbale n. 1 del 25 ottobre 2021

Si riportano di seguito i criteri di valutazione della Commissione Esaminatrice

<p>CRITERI DI VALUTAZIONE DEI TITOLI</p> <p>Attività tecnologica, massimo punti 60/100</p> <ul style="list-style-type: none">- 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, competitività e durata di incarichi per attività tecnologica presso atenei e istituti di ricerca nazionali, internazionali o imprese;- Grado di rilevanza e numero di partecipazioni come relatrice o relatore su tematiche tecnologiche a convegni nazionali o internazionali;- Responsabilità in attività tecnologiche in gruppi o collaborazioni nazionali o internazionali;- Responsabilità di progetti in ambito tecnologico nazionali o internazionali, ammessi al finanziamento sulla base di bandi competitivi che prevedano la revisione tra pari;- Conseguimento di premi o riconoscimenti per l'attività scientifica o tecnologica. <p>Attività di coordinamento e/o servizio, massimo punti 5/100</p> <ul style="list-style-type: none">- Partecipazione a comitati di indirizzo scientifico-tecnologico o comitati organizzatori di conferenze o scuole avanzate nazionali o internazionali;- Direzione di strutture, laboratori, divisioni, servizi e infrastrutture di ricerca o tecnologiche. Incarichi ricoperti in commissioni nazionali dell'INFN o in servizi di valenza nazionale;- Direzione o partecipazione a comitati editoriali di riviste o attività di revisione di articoli per riviste di livello internazionale in ambito tecnologico; attività di valutazione di progetti nazionali e internazionali. <p>Attività di terza missione, massimo punti 5/100</p> <ul style="list-style-type: none">- Risultati ottenuti nel trasferimento tecnologico. Organizzazione di eventi di terza missione. Attività di formazione e di divulgazione scientifica. <p>Pubblicazioni, lavori a stampa, progetti ed elaborati tecnici (in numero non superiore a 10), massimo punti 30/100</p> <ul style="list-style-type: none">- Congruenza di ciascun prodotto presentato con l'attività tecnologica prevista nel bando di concorso;- Apporto individuale nei lavori in collaborazione presentati, desumibile dal curriculum;- Originalità e rilevanza di ciascun prodotto scientifico e/o tecnologico;- Rilevanza in ambito scientifico o tecnologico del prodotto presentato e sua diffusione all'interno della comunità scientifica.
<p>CRITERI DI VALUTAZIONE DELLE/A PROVE/A SCRITTE/A</p> <p>Criteri di valutazione I prova scritta: la valutazione dell'elaborato scritto si baserà sui seguenti criteri: grado di correttezza, completezza e profondità dell'elaborato, capacità di sintesi, chiarezza espositiva, grado di dettaglio tecnico.</p> <p>Criteri di valutazione II prova scritta: la valutazione dell'elaborato tecnico si baserà sui seguenti criteri: coerenza della trattazione con l'argomento, grado di correttezza, approfondimento ed esaustività della trattazione, capacità di sintesi, chiarezza espositiva, grado di dettaglio degli aspetti quantitativi.</p>
<p>CRITERI DI VALUTAZIONE DELLA PROVA ORALE</p> <p>La prova orale - che sarà articolata secondo quanto previsto dall'art. 6 del bando di concorso e nel rispetto dell'art. 12 del D.P.R. 9 maggio 1994, n. 487 - sarà valutata, al fine dell'attribuzione del relativo punteggio, in base ai seguenti criteri: correttezza e coerenza delle risposte fornite ai quesiti posti; grado di completezza e di approfondimento; capacità di sintesi; chiarezza espositiva.</p>



Istituto Nazionale di Fisica Nucleare

Nell'attribuzione del punteggio per la prova orale si terrà altresì conto dell'esito dell'accertamento del grado di conoscenza della lingua inglese, accertamento che sarà effettuato mediante la lettura e traduzione di parte di un testo tecnico inerente al tema del bando che sarà valutato in base al grado di fluidità della pronuncia, grado di comprensione e grado di correttezza della traduzione.

Il giudizio della prova orale sarà espresso con un punteggio complessivo fino ad un massimo di 200 punti.