

Oggetto: concorso bando n. 26762/2024, per n. 1 assegno di ricerca Senior Fascia 3 per la collaborazione ad attività di ricerca scientifica, di durata annuale rinnovabile per ulteriori 12 mesi, da usufruire presso i Laboratori Nazionali del Sud dell'I.N.F.N., per il seguente tema di ricerca: "Aggiornamento del Sistema DAQ/IT dell'esperimento FOCUS-ERC e analisi dati OTDR" / "Upgrade of the DAQ and IT service for the FOCUS-ERC project and OTDR data analysis".

Si riportano di seguito i criteri di valutazione della Commissione Esaminatrice

CRITERI DI VALUTAZIONE TITOLI – Massimo 30 punti
a) voto di laurea: per voti 110 o 110 e lode punti 3. per voto da 100 a 109 punti 2 per voto fra 90 e 99 punti 1 per voto inferiore a 90 o per voto non indicato – punti 0
b) conseguimento del titolo di dottore di ricerca – punti 3
c) 0.50 punti per ogni diploma di specializzazione e 0.25 punti per la frequenza a corsi di perfezionamento post-laurea, corsi di formazione o scuole sia in Italia sia all'estero – massimo punti 1.
d) svolgimento di attività di ricerca presso soggetti pubblici e privati, con contratti, borse di studio o incarichi, sia in Italia sia all'estero, 1 punto per ogni anno svolto massimo punti 5
e) attività scientifica, valutata in base all'analisi del curriculum e della documentazione, esaminando inerenza al tema dell'assegno di ricerca, impegno, originalità e apporto individuale – massimo punti 8
f) pubblicazioni su riviste internazionali: valutate a seconda del grado di responsabilità e della collocazione editoriale della rivista – massimo punti 5
g) presentazioni di risultati a conferenze: valutate a seconda del grado di partecipazione (invited talk, speaker, poster...) – massimo punti 5
CRITERI DI VALUTAZIONE ESAME-COLLOQUIO – Massimo 70 punti
a) chiarezza nell'esposizione - massimo punti 25
b) grado di conoscenza delle tematiche previste dal bando di concorso – massimo punti 40
c) conoscenza della lingua inglese – massimo punti 5

Catania, 26/07/2024

La Commissione esaminatrice

Dott. Pierpaolo Figuera Presidente.



Ing Rosanna Cocimano. Componente.



Dott. Danilo Gambacurta Componente.

