

B.C. n. 20743/2019 – Conferimento n. 1 assegno di ricerca presso la Struttura dei Laboratori Nazionali del Sud – Si riportano di seguito i criteri di valutazione della Commissione Esaminatrice


| CRITERI DI VALUTAZIONE TITOLI – Massimo 30 punti |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| a) voto di laurea: per voto 110/110 e lode – punti 6 per voto tra 105 e 110 – punti 4 per voto tra 100 e 104 – punti 2 per voto minore di 100 – punto 1 |
| b) 1 punto per ogni anno di frequenza al corso di dottorato – massimo punti 3 |
| c) conseguimento del titolo di dottore di ricerca – punti 2 |
| d) 0.50 punti per ogni diploma di specializzazione e 0.25 punti/anno per la frequenza a corsi di perfezionamento post-laurea, corsi di formazione o scuole sia in Italia sia all'estero – massimo punti 2 |
| e) 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 3 |
| f) 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 6 |
| g) pubblicazioni su riviste internazionali: valutate a seconda del grado di responsabilità e della collocazione editoriale della rivista – massimo punti 4 |
| h) presentazioni di risultati a conferenze: valutate a seconda del grado di partecipazione (invited talk, speaker, poster...) – massimo punti 4 |
| CRITERI DI VALUTAZIONE ESAME-COLLOQUIO – Massimo 70 punti |
| a) chiarezza nell'esposizione - 20 punti |
| b) grado di conoscenza delle tematiche previste dal bando di concorso – 45 punti |
| c) conoscenza della lingua inglese – 5 punti |

La Commissione esaminatrice

Dott.ssa Rosa Coniglione

Dott. David Mascali

Dott. Rosario Pizzone


presidente
componente
componente