

DIPARTIMENTO DI SCIENZE DI BASE E APPLICATE PER L'INGEGNERIA

**BANDO DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO PER LA COLLABORAZIONE AD ATTIVITA' DI RICERCA
CAT. B TIPOLOGIA I nell'ambito del Progetto PRIN 2022: CO2 Advanced, environmental-friendly nano-technology
based electrochemical REDuction (CARE) Finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU CUP
B53D23015440006 – Codice Progetto 2022KJ7A47 PNRR M4.C2.1.1**

VERBALE CRITERI DI VALUTAZIONE

Il giorno **30/04/24**, si è riunita alle ore **12:05**, in via telematica, la Commissione giudicatrice, nominata con Disposizione del Direttore del **29/04/24** prot.n. **1124**, per la definizione dei criteri di valutazione relativi alla procedura di selezione per il conferimento di n. **1 Assegno di ricerca Cat. B** di cui al Bando **AR-B 43/2023** in oggetto.

La Commissione risulta composta da:

Membro della commissione	Qualifica
PASQUALI MAURO	Prof.ordinario
CHIAROTTO ISABELLA	Prof.associato
DELL'ERA ALESSANDRO	Prof.associato

La Commissione procede all'individuazione del Presidente nella persona del prof. PASQUALI MAURO e del Segretario nella persona del prof. DELL'ERA ALESSANDRO.

La Commissione, prima ancora di prendere visione delle domande e dei titoli, stabilisce i criteri di ripartizione dei punteggi per le voci riportate nel bando, che vengono elencati di seguito:

Il punteggio riservato ai titoli è **60,00** ed è determinato in base al seguente criterio:

- fino a 10 punti per il dottorato;
- fino a 5 punti per il voto di laurea che verrà valutato come segue: voto da 66 a 75 punti 1; voto da 76 a 85 punti 2; voto da 86 a 95 punti 3; voto da 96 a 105 punti 4; voto da 106 a 110 e lode punti 5;
- fino a 15 punti per pubblicazioni e altri prodotti della ricerca tenendo in considerazione i seguenti criteri: a) originalità e innovatività della produzione scientifica e rigore metodologico; b) congruenza dell'attività del candidato con le tematiche indicate nell'avviso di selezione; c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale delle pubblicazioni e loro diffusione all'interno della comunità scientifica;
- fino a 15 punti per diplomi di specializzazione e attestati di frequenza di corsi di perfezionamento post-laurea conseguiti in Italia o all'estero;
- fino a 15 punti per altri titoli collegati a svolgimento di documentata – per decorrenza e durata – attività presso soggetti pubblici e privati sia in Italia che all'estero espletata a seguito di formale conferimento di contratti, borsa di studio per la collaborazione studenti o incarichi, in relazione all'attinenza del tema della ricerca ed alla durata temporale;

Il punteggio riservato al colloquio è: 40,0

La Commissione stabilisce che la soglia minima per l'ammissione al colloquio è di 31,00 punti su 60,00.

La seduta è tolta alle ore **12:30** del giorno **30/04/24**

Letto, approvato e sottoscritto,

Roma **30/04/24**

LA COMMISSIONE:

F.to PASQUALI MAURO

F.to CHIAROTTO ISABELLA

F.to DELL'ERA ALESSANDRO