

**PNRR Missione 4 - Componente 2 - Investimento 1.3
Finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU
CUP B53C22004070006**

**DIPARTIMENTO INGEGNERIA CHIMICA MATERIALI AMBIENTE
VERBALE CRITERI DI VALUTAZIONE**

**VERBALE DI SELEZIONE PER BANDO
AR-B 08/2024 Prot. 1134 del 22/05/24
PER IL CONFERIMENTO DI 1 ASSEGNO DI RICERCA CAT. B**

Il giorno **19/07/24**, si è riunita alle ore **16:05**, in via telematica, la Commissione giudicatrice, nominata con Disposizione del Direttore del **10/07/24** prot.n. **1630**, 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 08/2024** in oggetto.

La Commissione risulta composta da:

Membro della commissione	Qualifica
ANNESINI MARIACRISTINA	Prof.ordinario
MURMURA MARIA ANNA	Ricercatore TD-B
BRASIELLO ANTONIO	Prof.associato

La Commissione procede all'individuazione del Presidente nella persona della prof.ssa ANNESINI MARIACRISTINA e del Segretario nella persona del prof. BRASIELLO ANTONIO.

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 5 punti per il dottorato;
- fino a 20 punti per il voto di laurea che verrà valutato come segue: voto da 66 a 85 punti 1; voto da 86 a 95 punti 5; voto da 96 a 105 punti 8; voto da 106 a 107 punti 12; voto da 108 a 109 punti 15; voto 110 punti 18; 110 e lode punti 20;
- fino a 10 punti per pubblicazioni e altri prodotti della ricerca, inclusa la tesi di laurea magistrale, 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 5 punti per diplomi di specializzazione e attestati di frequenza di corsi di perfezionamento post-laurea conseguiti in Italia o all'estero;
- fino a 20 punti per altri titoli collegati a svolgimento di documentata – per decorrenza e durata – attività sia in Italia che all'estero in relazione all'attinenza del tema della ricerca ovvero, come indicato nel bando, documentata esperienza negli approcci numerici al trasporto di materia e reazioni in sistemi gas-solido e gas-liquido

Il punteggio minimo per essere ammessi alla graduatoria è: 31,0

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 **16:35** del giorno **19/07/24**

Letto, approvato e sottoscritto,

Roma **19/07/24**

LA COMMISSIONE:

F.to ANNESINI MARIACRISTINA

F.to MURMURA MARIA ANNA

F.to BRASIELLO ANTONIO

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93