



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



MINISTERO DELL'AMBIENTE
E DELLA SICUREZZA ENERGETICA



Università
degli Studi
di Palermo

SOSTENIBILITA' E TRANSIZIONE ECOLOGICA

CENTRO DI I

ALLEGATO A

Al Verbale n° 1, “Definizione criteri di attribuzione punteggio ai candidati” nell’ambito del concorso pubblico, per titoli ed esame-colloquio, per l’attribuzione di n° 1 borsa di studio post-lauream della durata di mesi 6 e per l’importo di € 10.200,00 per attività di ricerca dal titolo “Microfluidica elettrochimica per la sintesi sostenibile di ammoniaca e la conversione energetica (OR1r)” da far gravare su Progetto “Produzione, uso, sostenibilità di H2 Green” – PUSH2Green” - Prog. n. RSH2A_000019, Codice Progetto: PRJ-2027, Responsabile Scientifico: Prof. Rosalinda Inguanta - Referente: Dott. Francesco Lopresti - CUP: F57G25000190006; Codice Concorso: **BS-RIC 172-2025**, indetto con D.R. n° 12432 del 11/11/2025

Criteri per la valutazione del titolo di accesso al concorso (max punti 15):

- 1 punto per ogni voto superiore a 101/110
- 1 punto per la lode
- 5 punti ulteriori qualora la laurea presentata ai fini dell’accesso al concorso sia Specialistica/Magistrale;

Criteri per la valutazione di ulteriori titoli e/o pubblicazioni (max punti 25):

Tipologia Titolo / Pubblicazione valutabile	Descrizione criterio di attribuzione punteggio
Articolo su Rivista Scientifica	8
Contributo su volume	5
Contributo in atti di convegno	2
Master universitari di 2° livello	3
Frequenza di scuole di alta formazione	1

Criteri per la valutazione del colloquio (max punti 60):

- completezza dell'esposizione (max 12 punti);
- precisione, chiarezza espositiva e uso di terminologia adeguata (max 12 punti);
- capacità di analizzare e contestualizzare la tematica (max 12 punti);
- grado di conoscenza della tematica (max 12 punti);
- capacità di sintesi (max 12 punti).