



**Università
degli Studi
di Palermo**

Dipartimento di Ingegneria
Direttore: prof. Livan Fratini



UNIONE EUROPEA



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE SICILIANA



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 € 7.200,00 per attività di ricerca dal titolo “Gestione integrata dell’acqua e dell’energia idroelettrica mediante impianti mini-hydro” da far gravare su Progetto “SWAMM” POC 2014-2020 Azione 1.1.1 - PO FESR 2014-2020, Responsabile Scientifico: Prof. Tullio Tucciarelli - CUP: G77H18001660006; Codice Concorso: **BS-RIC 131-2025**, indetto con D.R. n° 5253 del 12/05/2025

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
Pubblicazioni su riviste o convegni nazionali relativi a dispositivi idroelettrici	2 punti per ogni articolo
Pubblicazioni su riviste o convegni internazionali relativi a dispositivi idroelettrici	5 punti per ogni articolo

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

Dimostrazione di una buona conoscenza dei principi generali della progettazione di dispositivi idroelettrici.