



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

## Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare (DiSTeM)

COD. FISC. 80023730825 ~ P.IVA 00605880822

### 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 € 10.000,00 per attività di ricerca dal titolo "Procedure di sviluppo e ottimizzazione di sensori per la determinazione di idrocarburi totali (TPH) nelle acque marine in modalità real-time" da far gravare su TETI-Tecnologie innovative per il controllo, il monitoraggio e la sicurezza in mare", ARS01\_00333, PON 2014-2020, Responsabile Scientifico: Prof. Daniela Piazzese - CUP: B45F21000050005; Codice Concorso: **BS-RIC 159-2022**, indetto con D.R. n° 3752 del 11/08/2022

### Criteria 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;

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

Tipologia Titolo / Pubblicazione valutabile	Descrizione criterio di attribuzione punteggio
contributo in rivista scientifica (categoria IRIS "articolo su rivista")	5
contributo in volume (categoria IRIS "articolo su libro")	2
contributo in atti di convegno (categoria IRIS "Proceedings")	1
libro (categoria IRIS "monografia")	3
altri tipi di pubblicazione scientifica (categoria IRIS "altro")	1
dottorato di ricerca	15
master universitari di 2° livello	10
corsi di perfezionamento post-laurea conseguiti sia in Italia che all'estero	10
periodi trascorsi presso istituzioni scientifiche italiane e straniere	1 punto per ciascun mese

### Criteria per la valutazione del colloquio (max punti 60):

- valutazione della conoscenza e delle competenze sulla tematica scientifica del progetto: fino a 20 punti
- valutazione della organizzazione del disegno sperimentale: fino a 20 punti
- valutazione della capacità di analisi e gestione del dato sperimentale ottenuto: fino a 20 punti