



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 12 e per l’importo di € 18.000,00 per attività di ricerca dal titolo “*Progettazione, realizzazione ed implementazione di algoritmi di IA per l’analisi di Focus Geomatici*”, da far gravare su Progetto “Sustainability Decision Framework – SDF”, n. F/310060/01-02/X56, Avviso MISE 31/12/2021, Codice Progetto: PRJ-1287; Responsabile Scientifico: Prof. Marco Elio Tabacchi - CUP: B79J23000540005; Codice Concorso: **BS-RIC 64-2025**; indetto con D.R. n° 2883 del 11/03/2025.

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 |
|---|---|
| Pubblicazione su rivista | 4/8 punti in funzione delle caratteristiche della rivista, quali IF, quartile, significatività nel settore di riferimento. |
| Capitolo di volume | 4 punti. |
| Atti di convegno | 2/4 punti in funzione del l'internazionalizzazione della conferenza e della presenza/assenza di corrispondente presentazione orale. |
| Altre pubblicazioni | 0/1 punti. |

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

Conoscenza degli argomenti richiamati nel bando, conoscenze pratiche di programmazione Python.

0-10 Nessuna conoscenza. 11-20 Scarsa conoscenza. 21-30 conoscenza sufficiente. 31-40 Buona conoscenza. 41-50 Ottima conoscenza. 51-60 Conoscenza approfondita.