#### **Dipartimento di Ingegneria** Direttore: prof. Antonino Valenza



### **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 € 10.800,00 per attività di ricerca dal titolo "Analisi sperimentale delle proprietà di rigonfiamento dell'Opalinus Clay" da far gravare su Convenzione NAGRA, Responsabile Scientifico: Prof. Alessio Ferrari - CUP: B73C19000020007; Codice Concorso: BS-RIC 54-2023, indetto con D.R. n° 3173 del 02/05/2023

## 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
Dottorato di ricerca	Attinenza del dottorato con l'ingegneria geotecnica (10 punti).
Pubblicazioni	Attinenza col comportamento idromeccanico di terreni a grana fina a livello dell'elemento di volume e di applicazioni in ingegneria geotecnica (10 punti).
Assegni di ricerca/borse studi post-doc	Attinenza col comportamento idromeccanico di terreni a grana fina (5 punti).

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

Padronanza dei candidati sui temi attinenti agli argomenti della borsa di studio.