

**DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE**

**Il Direttore**

**Visto** il Regolamento concernente il conferimento di borse di studio per la ricerca e la formazione avanzata, emanato con D.R. n. 1527 del 05/07/2005;

**Richiamata** la delibera del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Civile ed Ambientale del 09/04/2026, con la quale è stata approvata la richiesta di attivazione di n. 1 borsa di studio per attività di ricerca post-lauream interamente finanziata avente ad oggetto: “Methodological Approaches for Risk assessment in the framework of landslide-bridge IntEraction (MARIE)”, responsabile scientifico: Prof.ssa Diana Salciarini

**Visto** il relativo bando di selezione, agli atti, pubblicato nel sito internet dell’Ateneo, giusta la previsione del “Regolamento per il conferimento di borse di ricerca ai sensi dell’art. 18, comma 5, della legge 240/2010”;

**Visti** i verbali della seduta pubblica di selezione, svoltasi in data 22/05/2026, predisposti e trasmessi dalla commissione esaminatrice nominata con Decreto del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale n. 65 del 21/05/2026;

**Dato atto** che le operazioni si sono svolte regolarmente;

**Ritenuto** opportuno procedere all’approvazione dei verbali e all’affidamento della borsa di ricerca;

**DECRETA**

Art. 1 – Sono approvati gli atti della procedura di valutazione comparativa per il conferimento di n.1 borsa di studio, per l’espletamento di attività di ricerca presso il Dipartimento, di Ingegneria Civile e Ambientale, come indicata nel D.D. n. 50/2026;

Art. 2 – È approvata la seguente graduatoria di idoneità della procedura di valutazione comparativa di cui all’art. 1 del presente decreto:

1^ - Amanda Sabino (85/100)

Art. 3 – È dichiarata assegnataria della selezione di cui all’art. 1 del presente decreto la candidata Amanda Sabino, a cui si conferisce la borsa di studio oggetto della sopra richiamata procedura comparativa, dando atto che il costo trova copertura alla UA PG.DICA voce coan CA 04.09.01.01.05 - costi per altre borse -pj: FABREMARIE25DS;

Art. 4 - Di stabilire come termine iniziale di decorrenza della borsa il 01/06/2026.

Il presente decreto sarà portato a ratifica del prossimo Consiglio di Dipartimento.

Perugia, 25/05/2026

Il Direttore del Dipartimento  
di Ingegneria civile e ambientale  
Prof. Filippo Ubertini

Oggetto:

D.D. n. 78/2026

Approvazione atti  
e

conferimento di  
n. 1 borsa per  
attività di ricerca  
avente ad

oggetto:

“Methodological  
Approaches for  
Risk assessment  
in the framework  
of landslide-  
bridge IntEraction  
(MARIE)”.

Responsabile  
scientifico:  
Prof.ssa Diana  
Salciarini