

Oggetto:

D.D. n. 6/2026
Approvazione
atti e
conferimento di
n. 1 borsa per
attività di
ricerca avente
ad oggetto:
“Caratterizzazio
ne sperimentale
con prove di
laboratorio di
materiali lapidei
e di malte
innovative”,
responsabile
scientifico: Prof.
Vittorio
Gusella.

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 02/12/2025, 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: oggetto: “Caratterizzazione sperimentale con prove di laboratorio di materiali lapidei e di malte innovative”, responsabile scientifico: Prof. Vittorio Gusella;

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 21/01/2026, predisposti e trasmessi in pari data;

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. 127/2025;

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

1^ - Matilde Paolocci (82,5/100)

Art. 3 – È dichiarata assegnataria della selezione di cui all'art. 1 del presente decreto la candidata Matilde Paolocci, 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: KIMIA25VG;

Art. 4 - Di stabilire come termine iniziale di decorrenza della borsa il 01/02/2026.

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

Perugia, 23/01/2026

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