



IL DIRETTORE

VISTO il Regolamento Borse di ricerca post lauream redatto ai sensi dell'art. 18, comma 5), lettera f) della Legge n.240/2010 e emanato con D.R. n. 154 del 6 aprile 2017;

VISTA la Delibera n. 13.05 del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Civile, Architettura, Territorio, Ambiente e di Matematica del 18 febbraio 2026, con cui è stata istituita una borsa di ricerca, della durata di mesi 6 e per l'importo di euro 9.000,00, dal titolo: *“Sviluppo di modelli matematici per la simulazione dell'idrodinamica lacuale in risposta alle forzanti meteorologiche ed idrologiche agenti nel bacino idrografico”*, responsabile Prof.ssa Giulia Valerio, che troverà copertura sul progetto, 2025_MUR_ECOTWIN_VALERIO, CUP: D53C25000490006, responsabile Prof.ssa Giulia Valerio
VISTO il bando di concorso, Decreto Dip. rep. n.70729/2026, prot. n. 70729 del 27 febbraio 2026;

VISTA la nomina della commissione di valutazione, Decreto Dip. rep. n. 417/2026 prot. n. 89293 del 13 marzo 2026;

VISTO il verbale della seduta della commissione di valutazione, prot. n. 95428 del 20 marzo 2026 e prot. n. 99416 del 26 marzo 2026;

ACCERTATA la regolarità della procedura;

DECRETA

- di approvare gli atti della commissione valutatrice nella procedura selettiva, per soli titoli, per l'attribuzione di una borsa di ricerca post-lauream dal titolo: *“Sviluppo di modelli matematici per la simulazione dell'idrodinamica lacuale in risposta alle forzanti meteorologiche ed idrologiche agenti nel bacino idrografico”*, responsabile prof.ssa Giulia Valerio;
- di approvare la seguente graduatoria di merito:
 - 1) Reboldi Maria punti 85/100
- di dichiarare vincitore del concorso per la borsa di ricerca meglio specificata nelle premesse il dott.ssa Maria Reboldi.

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Giorgio Bertanza
F.to digitalmente ex art.24 D.Lgs. 82/05

