



## DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, ARCHITETTURA,TERRITORIO, AMBIENTE E DI MATEMATICA

## IL DIRETTORE

VISTO l'art.80 del Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Contabilità e la Finanza;

VISTO il Regolamento per il conferimento degli incarichi di cui all'art.7, comma 6, del D. Lgs. 30 marzo 2001, n.165, emanato con D.R. 854/2024;

VISTO il Decreto del Direttore del Dipartimento rep. n.236 prot. n.33236 del 6 febbraio 2025, avente ad oggetto l'approvazione della richiesta, presentata dalla responsabile scientifica prof.ssa Giovanna Grossi, per il conferimento di n.1 incarico professionale a terzi dal titolo: "Adeguamento di scenari climatici futuri all'analisi del comportamento idraulico di dispositivi di drenaggio urbano sostenibile", della durata stimata di 30 giorni e per l'importo di euro 5.000,00 a copertura sul progetto 2022\_PRIN\_2020\_GROSSI\_DICATAM "URCA! – Urban Resilience to Climate Change", CUP D73C22000490001, responsabile prof.ssa Giovanna Grossi;

VISTO il bando di concorso, Decreto Dip. rep. n.291 prot. n.47934 del 14 febbraio 2025;

VISTO il provvedimento di nomina della commissione valutatrice, Decreto Dip. rep. n.422/2025 prot. n.79405 del 7 marzo 2025;

VISTO il verbale della seduta della commissione giudicatrice, prot. n.84825 del 12 marzo 2025; ACCERTATA la regolarità della procedura;

## **DECRETA**

- di approvare gli atti della commissione nella procedura per titoli per il conferimento di un incarico professionale avente ad oggetto: "Adeguamento di scenari climatici futuri all'analisi del comportamento idraulico di dispositivi di drenaggio urbano sostenibile";
- di approvare la seguente graduatoria di merito:
  - 1) Dott. LEONI Paolo

punti 85/100

- di dichiarare vincitore del concorso meglio specificato nelle premesse il dott. Paolo Leoni.

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