

Prot. 2759 del 20/12/2023  
Rep. 309/2023

## DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CHIMICA MATERIALI AMBIENTE

### IL DIRETTORE

VISTA la legge del 7 agosto 1990, n.241 e successive modifiche ed integrazioni;

VISTA la delibera del Consiglio del Dipartimento di "Ingegneria Chimica Materiali Ambiente" del 7 dicembre 2023 con la quale è stata approvata, a valere sui fondi **PRIN PNRR 2022 HAMMER "finanziato dall' Unione Europea – NextGenerationEU – missione 4, componente 2, investimento 1.1. PE 08"** D.D. n. 1409 del 14-9-2022 (Codice UGOV: 00010\_23\_PP\_DE\_CA) CUP B53D23027150001 - (Responsabile Scientifico, DE CAPRARIIS);

**DICMA** – Dipartimento di Ingegneria Chimica Materiali Ambiente l'indizione di una procedura selettiva per il conferimento di un assegno di ricerca – B:

CONSIDERATA la necessità di procedere alla nomina del Responsabile Unico del Procedimento

### DECRETA

La nomina della Dott.ssa Ilaria Cagnizi, Funzionario dell'Area amministrativa-gestionale cat. D, pos. economica D1, afferente al Dipartimento Ingegneria Chimica Materiali Ambiente (DICMA), quale responsabile del procedimento (RUP) per la suddetta procedura concorsuale.

Roma, 20/12/2023

F.to IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO  
prof. Paolo De Filippis

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai  
sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93