

Prot. 2732 del 18/12/2023
Rep. 298/2023

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 Finanziamento dell'Unione Europea – **NextGenerationEU** - Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" - Investimento 1.3 – **Codice Progetto PE02-NEST-SPOKE 4-DICMA_DE_FILIPPIS PE_00000021 (CUP B53C22004070006)** – **Responsabile scientifico prof. De Filippis – De Caprariis**;

DICMA – Dipartimento di Ingegneria Chimica Materiali Ambiente l'indizione di una procedura selettiva per il conferimento di un assegno di ricerca – categoria 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, 18/12/2023

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