



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Codice BDR 8/2025

Id. 193/DRP4
[doc.17]

**IL DIRETTORE
DEL DIPARTIMENTO INGEGNERIA CHIMICA MATERIALI AMBIENTE**

- VISTO** il Regolamento per il conferimento di borse di ricerca emanato con D.R. n. 2425/2025 del 06/08/2025;
- VISTA** la richiesta presentata in data **25/09/25** da **GIUSEPPE BONIFAZI**;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: **Bonifazi fondi residui nominativi (Codice UGOV: 000010_21_FRN_BONIF) (EUR 27.600,00 - Responsabile Scientifico, BONIFAZI G.)**
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del **25/09/25** con la quale è stata approvata l'attivazione di n. **1** borse di ricerca per il per il settore scientifico-disciplinare **CEAR-02/C** da svolgersi presso il Dipartimento Ingegneria chimica materiali ambiente - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto: **Sviluppo di tecniche di analisi iperspettrale applicate alla caratterizzazione di materie prime secondarie complesse**;
- VISTO** il bando **BDR 8/2025** prot.n. **2554** del **10/10/25** scaduto il **30/10/25**;
- VISTO** il decreto di approvazione atti rep. n. **1** prot. n. **18** del **08/01/2026** con cui il dott. **GASBARRONE RICCARDO** è dichiarato vincitore del concorso pubblico suindicato;
- VISTA** la dichiarazione di rinuncia all'incarico da parte del vincitore, dott. **GASBARRONE RICCARDO**, acquisita a protocollo con n. **62/2026**

DECRETA

la revoca della procedura per la rinuncia all'incarico da parte del vincitore

Del presente provvedimento è dato avviso mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento Ingegneria chimica materiali ambiente e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, data firma digitale

Il Direttore
prof. PAOLO DE FILIPPIS

A.C.
Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
CF 80209930587 PI 02133771002
Dipartimento Ingegneria Chimica Materiali Ambiente
Via Eudossiana, 18 00184 ROMA
Tel: +39 06 44585593
dicma@cert.uniroma1.it
alessandra.cruciani@uniroma1.it