



Cofinanziato  
dall'Unione europea



Regione Toscana



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

Dipartimento di Chimica  
"Ugo Schiff"  
Eccellenza 2023-2027



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

## IL DIRETTORE

- VISTO** lo Statuto di Ateneo;
- VISTO** il D.R. n. 54 – prot. 6985 del 25/01/2013 di emanazione del Regolamento per il conferimento di borse di studio, borse di ricerca approvato dagli Organi Accademici;
- VISTO** il "Regolamento sui procedimenti amministrativi dell'Università degli Studi di Firenze" emanato con D.R. n. 951 del 22/09/2010;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento di Chimica "Ugo Schiff" DICUS del 21/11/2025 con la quale è stata autorizzata l'indizione di una procedura comparativa, per titoli e colloquio, finalizzata al conferimento di 3 borse di ricerca dal titolo: "Studio di nuovi bagni galvanici come strati barriera senza metalli pericolosi in rubinetteria, accessori moda e gioielli" nell'ambito del progetto "FREEGALVAN", PORCREO- FESR Linea 1 – PR FESR2021-2027OP1 OS1 Azione 1.1.4 "Ricerca e sviluppo per le imprese anche in raggruppamento con organismi di ricerca" – Settore Scientifico Disciplinare CHEM-01/A – CHEM-02/A, Resp. Scientifico Prof. Massimo Innocenti, Co-responsabile Prof. Marco Pagliai;
- VISTO** il relativo bando di concorso, emanato con D.D. n. 14486/2025 Prot. n. 349063 del 27/11/2025;
- CONSIDERATO** che il giorno 19 dicembre 2025 è scaduto il termine per la presentazione delle domande;
- ACCERTATO** che i soggetti di cui a seguito presentano i titoli necessari alla partecipazione alla commissione per la valutazione comparativa di cui trattasi;
- PRESO ATTO** della disponibilità manifestata per le vie brevi dal personale docente e non docente di cui sopra;

## DECRETA

di nominare la Commissione giudicatrice della procedura comparativa indicata in premessa, che risulta così composta:

### Componenti:

Prof. Massimo Innocenti	PA CHEM-01/A Responsabile Scientifico
Prof. Marco Pagliai	PA CHEM-02/A Co-responsabile
Dott. Walter Giurlani	RTDA CHEM-01/A



Cofinanziato  
dall'Unione europea



Regione Toscana



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

Dipartimento di Chimica  
"Ugo Schiff"

Eccellenza 2023-2027



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

**Supplenti:**

Dott.ssa Gellini Cristina

RU CHEM-02/A

Sesto Fiorentino (FI),

IL DIRETTORE  
Prof. Stefano Menichetti



Cofinanziato  
dall'Unione europea



Regione Toscana



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

Dipartimento di Chimica  
"Ugo Schiff"

**Eccellenza 2023-2027**



HR EXCELLENCE IN RESEARCH