



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 DR n.951 (prot. n. 58396) del 22/09/2010;
VISTA	la delibera del Consiglio di Dipartimento di Chimica "Ugo Schiff" (DICUS) del <b>21/11/2025</b> con la quale è stata autorizzata l'indizione di una procedura comparativa finalizzata al conferimento di <b>n. 3 borse di ricerca</b> ;
VISTO	il bando di concorso, emanato con <b>D.D. n. 14486/2025</b> Prot. n. <b>349063</b> del <b>27/11/2025</b> per il conferimento di n. 3 borse di ricerca finanziate dalla Regione Toscana, dal titolo "Sviluppo e ottimizzazione di nuovi processi, prodotti e prototipi per il prolungamento del ciclo di vita di articoli di rubinetteria, accessori moda e gioielli", per lo svolgimento dell'attività <b>"Studio di nuovi bagni galvanici come strati barriera senza metalli pericolosi in rubinetteria, accessori moda e gioielli"</b> , nell'ambito del Progetto <b>"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"</b> Settore Scientifico Disciplinare CHEM-01/A - CHEM-02/A, Responsabile Scientifico Prof. Massimo Innocenti e Co-Responsabile Prof. Marco Pagliai, con decorrenza <b>dal 01 marzo 2026 al 31 agosto 2026</b> , per un periodo di 6 mesi, per un importo complessivo pari a € 6.600,00 al lordo di eventuali ritenute fiscali e previdenziali a carico del borsista previste dalla normativa vigente da svolgersi presso il Dipartimento di Chimica "Ugo Schiff" (DICUS);
VISTO	il D.D. <b>15555/2025</b> Prot.n. <b>373284</b> del <b>22/12/2025</b> di nomina della Commissione giudicatrice;
VISTI	gli atti del concorso per titoli e colloquio per il conferimento delle suddette borse di ricerca;
CONSTATATA	la regolarità formale della procedura di concorso;

## DECRETA

di approvare gli atti della procedura comparativa per il conferimento di n. 3 borse di ricerca per lo svolgimento dell'attività **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"** e di conferire le suddette borse di ricerca alla **Dott.ssa Ilaria Maggini**, alla **Dott.ssa Mounia Nassari**, alla **Dott.ssa Giulia Quarratesi**, risultate vincitrici della valutazione comparativa in oggetto, come risulta dalla graduatoria di seguito riportata, per il periodo **dal 01/03/2026 al 31/08/2026**, a fronte di un corrispettivo complessivo pari a **€ 6.600,00** al lordo di eventuali ritenute fiscali e previdenziali a carico del borsista previste dalla normativa vigente:

	Cognome e nome	Punteggio
1	<b>MAGGINI Ilaria</b>	<b>98/100</b>
2	<b>NASSARI Mounia</b>	<b>80/100</b>
3	<b>QUARRATESI Giulia</b>	<b>68/100</b>
4	<b>B-2025-013F</b>	<b>60/100</b>

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO  
Prof. Stefano Menichetti  
(F.to digitalmente)