



ALMA MATER STUDIORUM  
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

AREA  
FORMAZIONE E DOTTORATO

Disposizione dirigenziale

## LA DIRIGENTE

**OGGETTO: BANDO ANNO 2025 PER L'EROGAZIONE DI CONTRIBUTI PER PERIODI DI RICERCA ALL'ESTERO FINALIZZATI ALLA PREPARAZIONE E ALL'APPROFONDIMENTO DELLA TESI DI LAUREA (destinato a laureandi dei corsi di studio afferenti al Dipartimento di Chimica Industriale TOSO-MONTANARI - sede di Bologna)**

- PREMESSA** in data 11/12/2024 è stata deliberato dal Consiglio di Dipartimento Toso-Montanari, l'erogazione di borse di studio per periodi di ricerca all'estero per la preparazione e/o l'approfondimento della tesi per l'anno 2025. Sono stati altresì approvati i requisiti di partecipazione, i criteri e le modalità di selezione, gli importi delle singole borse e la relativa copertura finanziaria, demandando ad AFORM l'emanazione del bando, la nomina della Commissione giudicatrice e successivi atti per l'attribuzione delle borse. Si procede pertanto all'istituzione del bando;
- VISTI** gli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000 in relazione all'autocertificazione dei titoli accademici e professionali per i cittadini italiani e dell'Unione Europea;
- l' art. 3, commi 2 e 3 del DPR 445/2000, disposizioni per i cittadini di Stati non appartenenti all'Unione, regolarmente soggiornanti in Italia, o autorizzati a soggiornare nel territorio dello Stato;
- l'art. 4, comma 2 del D.lgs. 165/2001 e s.m.i., in relazione all'adozione degli atti e provvedimenti amministrativi di competenza dirigenziale;
- RICHIAMATI** il D.M. n. 270 del 22 ottobre 2004 "Modifiche al regolamento recante norme concernenti l'autonomia didattica degli atenei, approvato con decreto del Ministro dell'università e della ricerca scientifica e tecnologica 3 novembre 1999, n. 509";
- lo Statuto dell'Università approvato con D.R. n. 1203 del 13/12/2011, modificato con D.R. n. 739/2017;
- il Regolamento Didattico di Ateneo ai sensi della Legge 240/2010 e dello Statuto di Ateneo D.R. n. 12301/2011 e ss.mm.;

**SETTORE SERVIZI DIDATTICI SCIENZE NAVILE**

Viale Berti Pichat, 10 | 40127 Bologna | Italia | Tel. + 39 051 2095550 | [scienze navile.didattica@unibo.it](mailto:scienze navile.didattica@unibo.it)



DD della dirigente dell'Area della didattica prot. n. 131481 del 1/10/2018, relativa all'attivazione e denominazione delle filiere didattiche (Settori Servizi Didattici);

la Delibera del Consiglio di Amministrazione del 24/11/2020 avente ad oggetto le regole per l'erogazione di provvidenze a favore degli studenti o dei laureati da parte delle strutture dipartimentali e dei campus;

il piano strategico di Ateneo 2022/2027, che prevede tra gli obiettivi anche lo sviluppo dell'internazionalizzazione tramite l'aumento delle opportunità di esperienze all'estero per studenti e laureati;

la Disposizione del Direttore Generale rep. n. 8161/2023 prot. n. 387625 del 27.12.2023 di Riorganizzazione dell'Amministrazione Generale: aggiornamento dell'Area del Patrimonio – APAT, Area Appalti e Approvvigionamenti – APAP, Area del Personale – APOS, Area Tecnica, Edilizia e Sostenibilità – ATEs, Area Formazione e Dottorato – AFORM;

la Disposizione Dirigente AFORM Rep 8170/2023 prot 388094 del 28/12/2023 di Organizzazione dell'area Formazione e Dottorato;

la DD della Dirigente dell'Area Formazione e Dottorato Rep 4004/2024 protocollo n. 0181236 del 29/06/2024 con la quale è stato approvato il nuovo assetto organizzativo di AFORM con l'attivazione (all.1) della filiera "Scienze Navile" (ridenominazione del Settore Servizi didattici "Farmacia e Scienze Motorie");

la DD della dirigente dell'Area Formazione e Dottorato prot. 0257908 del 03/09/2024 Rep. 5054/2024 con la quale è stata conferita la delega di firma alla Coordinatrice della Filiera Didattica Scienze Navile Dott.ssa Maria Grazia Gioia per l'emissione di bandi di assegni di tutorato e di borse di studio per tesi all'estero e di tutte le disposizioni connesse al perfezionamento delle relative procedure amministrative;

#### **ACQUISITA**

la delibera del Consiglio del Dipartimento di Chimica Industriale Toso – Montanari del 11/11/2024, con la quale sono stati approvati gli elementi essenziali del Bando per tesi all'estero del Dipartimento, riservato agli studenti iscritti all'a.a. 24/25 ai corsi di studio di laurea con codice 8513 e di laurea magistrale con codice 0884 e 9246 e i relativi fondi necessari pari a euro 12.000,00 lordo ateneo;

#### **CONSIDERATO**

che il bando trova copertura, sui fondi BID25 destinati alle tesi estero dal Dipartimento Toso-Montanari trasferiti ad AFORM tramite variazione di bilancio;

#### **SETTORE SERVIZI DIDATTICI SCIENZE NAVILE**



ALMA MATER STUDIORUM | AREA  
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA | FORMAZIONE E DOTTORATO

**ACCERTATO** che il costo complessivo definito dal Dipartimento sopracitato, graverà sul Budget - AFORM, Unità Analitica UA.A.AMM.AFORM – Voce CA.EC.02.02.04.02 “Altre borse di studio e premi” – Progetto TESI\_ESTERO\_SCIENZE\_NAVILE;

### **DISPONE**

**ART. 1** - di dare avvio alla procedura di selezione per l’attribuzione di borse di studio per ricerche attinenti alla tesi di laurea che verranno svolte all’estero nei periodi di cui al bando allegato al presente provvedimento; il Responsabile del procedimento è Dott.ssa Maria Grazia Gioia, AFORM – Settore Servizi Didattici “Scienze Navile”.

**ART.2** - di disporre la nomina della Commissione giudicatrice così composta:

Membri effettivi

Proff. Marco Garavelli, Mariafrancesca Fochi, Giuseppina Montante, Letizia Sambri.

Supplente

Prof. Stefano Zacchini.

#### **Allegati:**

All. 1 - Bando per l’erogazione di borse di studio per periodi di ricerca all’estero finalizzati alla preparazione e all’approfondimento della tesi di laurea – riservato a laureandi dei corsi di studio afferenti al Dipartimento di Chimica Industriale Toso – Montanari - sede di Bologna

per la Dirigente  
La Responsabile del Settore  
Servizi didattici Scienze Navile  
Dott.ssa Maria Grazia Gioia  
(f.to digitalmente)

**SETTORE SERVIZI DIDATTICI SCIENZE NAVILE**

Viale Berti Pichat, 10 | 40127 Bologna | Italia | Tel. + 39 051 2095550 | [scienze navile.didattica@unibo.it](mailto:scienze navile.didattica@unibo.it)