

D.D. N. 146/2025

Oggetto:

Nomina commissione

Bando di concorso per il conferimento di n. 1 Borsa di Ricerca ai sensi del Regolamento di Ateneo per il conferimento di Borse di Ricerca art. 18, c. 5, L. 240/2010 – D.R. n. 468 del 3.03.2023

Titolo del Progetto:
"Research actions
for reducing the
impact on
agricultural and
natural ecosystems
of the harmful
plant pathogen
Xylella fastidiosa
(REACH-XY)",
finanziato con la
Legge di Bilancio
del 30 dicembre
2021, n. 234

C.U.P.: B93C22001920001

Titolo della Borsa di Ricerca: "Ottimizzazione chimica di nuovi agrofarmaci di precisione mediante approcci in silico" AREA: 03 SSD: CHEM-07/A

Resp. Scientifico: Prof.ssa Maria Letizia Barreca

Resp. Procedimento: Dr.ssa Monia Peducci

IL DIRETTORE

Visto lo Statuto di Ateneo emanato con D.R. n. 889 del 28.05.2012 pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 143 del 21.06.2012 e successive modificazioni e integrazioni ed in particolare l'art. 41, comma 7, in base al quale il Direttore può adottare atti di competenza del Consiglio in casi di comprovata necessità e urgenza;

Visto la legge n. 240/2010, in particolare l'art. 18, c. 5;

Visto l'art. 49 comma 1 punto 5) del D.L. n. 5 del 09/02/2012 convertito con L. n. 35 del 04/04/2012 avente ad oggetto "Misure di semplificazione e funzionamento in materia di università";

Visto il Regolamento per il conferimento di Borse di Ricerca ai sensi dell'art. 18, comma 5, della legge 240/2010, emanato con D.R. n. 468 del 3 marzo 2023 e, in particolare, l'art. 3 che prevede che l'attivazione delle Borse di Ricerca è proposta da un Responsabile Scientifico alla Struttura di afferenza e approvata dall'Organo decisionale della stessa;

Vista l'approvazione della richiesta di attivazione della Borsa di Ricerca presentata dalla Prof.ssa Maria Letizia Barreca avvenuta con Decreto del Direttore del Dipartimento di Scienze Farmaceutiche n. 128/2025 dal titolo "Ottimizzazione chimica di nuovi agrofarmaci di precisione mediante approcci in silico";

Visto il D.D. n. 129/2025 di emanazione del Bando di concorso per l'attribuzione della suindicata Borsa di Ricerca ai sensi del Regolamento di Ateneo per il conferimento di Borse di Ricerca art. 18, c. 5, L. 240/2010;

Considerato che in data 12/11/2025 sono scaduti i termini per la presentazione delle domande di partecipazione alla procedura selettiva sopracitata;

Preso atto che il Progetto di Ricerca ha una durata molto breve con molte attività da portare a compimento, per le quali è necessario provvedere quanto prima allo svolgimento della selezione dei candidati per il conferimento della Borsa di Ricerca;

Vista la proposta di nomina della commissione della Prof.ssa Maria Letizia Barreca, Responsabile Scientifico del Progetto "Research actions for reducing the impact on agricultural and natural ecosystems of the harmful plant pathogen Xylella fastidiosa (REACH-XY)", finanziato con la Legge di Bilancio del 30 dicembre 2021, n. 234 - C.U.P.: B93C22001920001, per adempiere alla procedura selettiva per l'attivazione della Borsa di Ricerca dal titolo "Ottimizzazione chimica di nuovi agrofarmaci di precisione mediante approcci in silico";



Dato atto che viene, in merito, rispettato quanto disposto dall'art. 57, comma 1, lettera a, D.Lgs. n. 165/2001 in materia di pari opportunità;

DECRETA

di approvare la proposta di nomina della seguente commissione giudicatrice del concorso per il conferimento di n. 1 Borsa di Ricerca dal titolo "Ottimizzazione chimica di nuovi agrofarmaci di precisione mediante approcci in silico" ai sensi del Regolamento di Ateneo per il conferimento di Borse di Ricerca art. 18, c. 5, L. 240/2010 – D.R. n. 468 del 03.03.2023 interamente finanziata con i fondi dell'omonimo Progetto di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Maria Letizia Barreca:

- Prof.ssa Maria Letizia Barreca Presidente
- Prof. Giuseppe Manfroni Membro
- Prof. Stefano Sabatini Membro

Il presente Decreto sarà portato a ratifica del Consiglio di Dipartimento nella prima seduta utile.

Perugia, 24 novembre 2025

IL DIRETTORE

F.to Prof. Maurizio Ricci