



UNIVERSITÀ DI PAVIA

Dipartimento di Scienze del Farmaco

Decreto direttoriale

Oggetto: Nomina commissioni giudicatrici concorsi pubblici per il conferimento di borse di studio per attività di ricerca presso il Dipartimento di Scienze del Farmaco-Area 3 Scienze Chimiche;

Titolo: III classe: 12

IL DIRETTORE

- VISTO** decreto rettorale n.914/2022 in data 11 aprile 2022, con il quale è stato emanato il nuovo “REGOLAMENTO PER L'ISTITUZIONE E IL CONFERIMENTO DI BORSE DI STUDIO PER ATTIVITA' DI RICERCA POST-LAUREA” dell'Università degli Studi di Pavia, ed in particolare l'art. 7 relativo alla nomina della Commissione giudicatrice per il conferimento borse di studio per attività di ricerca;
- Vista** la delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze del Farmaco n.162/2025 del 27/11/2025, prot. n.226827 del 27/11/2025 con la quale sono stata approvate l'istituzione di 2 Borse di studio per attività di ricerca a decorrere dal 01/02/2026;
- VISTO** Il decreto del Direttore di Dipartimento di Scienze del Farmaco n. 1012/2025 prot. n. 231781 del 04/12/2025, con cui è stato bandito pubblico concorso per il conferimento della borsa di studio per attività di ricerca dal titolo “**Sviluppo di sistemi compositi per la formulazione di scaffold 4D per l'ingegneria tissutale**”, con scadenza di presentazione delle domande di partecipazione il 07/01/2026 alle ore 12,00;
- VISTO** Il decreto del Direttore di Dipartimento di Scienze del Farmaco n. 1013/2025 prot. n. 231782 del 04/12/2025, con cui è stato bandito pubblico concorso per il conferimento della borsa di studio per attività di ricerca dal titolo “**Sviluppo di scaffold 4D responsivi alla stimolazione elettrica per l'ingegneria tissutale**”, con scadenza di presentazione delle domande di partecipazione il 07/01/2026 alle ore 12,00;
- RITENUTO** di dover provvedere alla nomina delle Commissioni giudicatrici

DECRETA

La Commissione giudicatrice del concorso pubblico per il conferimento di n. 1 borsa per attività di ricerca sul tema “**Sviluppo di sistemi compositi per la formulazione di scaffold 4D per l'ingegneria tissutale**” presso il Dipartimento di Scienze del Farmaco-Area 3 Scienze Chimiche, è composta come segue:

1. Prof.ssa SANDRI Giuseppina, PO, settore scientifico-disciplinare CHEM-08/A - Presidente;
2. Prof.ssa ROSSI Silvia Stefania, PO, settore scientifico-disciplinare CHEM-08/A - Componente
3. Dott. RUGGERI Marco, Ric. t.d., settore scientifico-disciplinare CHEM-08/A – Segretario.

La Commissione giudicatrice del concorso pubblico per il conferimento di n. 1 borsa per attività di ricerca sul tema “**Sviluppo di scaffold 4D responsivi alla stimolazione elettrica per l'ingegneria tissutale**” presso il Dipartimento di Scienze del Farmaco-Area 3 Scienze Chimiche, è composta come segue:

1. Prof.ssa SANDRI Giuseppina, PO, settore scientifico-disciplinare CHEM-08/A - Presidente;
2. Prof.ssa ROSSI Silvia Stefania, PO, settore scientifico-disciplinare CHEM-08/A - Componente
3. Dott. RUGGERI Marco, Ric. t.d., settore scientifico-disciplinare CHEM-08/A – Segretario.

Pavia, data del protocollo

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO

Prof.ssa SIMONA COLLINA

Documento firmato digitalmente