



UFFICIO PER IL DOTTORATO DI RICERCA

Decreto rettorale

Classificazione: V/2

N. allegati: 1

Integrazione al Secondo bando di concorso per l'ammissione ai corsi di Dottorato di ricerca attivati dall'Università degli Studi di Siena, 39° ciclo, a.a. 2023-24, Rep. n. 1489/2023, per ulteriori n. 2 (due) posti riservati a dipendenti per il Dottorato di ricerca in *Biochemistry and Molecular Biology BiBiM 2.0*

IL RETTORE

- Richiamato il Decreto Rettorale Rep. n. 1489/2023, Prot. N. 143613 del 19 luglio 2023 “Secondo bando di concorso per l'ammissione ai corsi di Dottorato di ricerca attivati dall'Università degli Studi di Siena, 39° ciclo, a.a. 2023-24”, ed in particolare l'art. 1, comma 4;
- richiamata la Disposizione di urgenza della Direttrice del Dipartimento di Biotecnologie, chimica e farmacia (Prot. n. 155236 del 01/08/2023) nella quale viene approvata la convenzione tra l'Università degli Studi di Siena e Philogen SpA per l'attivazione di n. 2 (due) posti riservati a dipendenti di imprese impegnate in attività di elevata qualificazione (con mantenimento dello stipendio) per la frequenza del Dottorato di ricerca in *Biochemistry and Molecular Biology BiBiM 2.0*, 39° ciclo;
- richiamata la Convenzione tra l'Università degli Studi di Siena e Philogen SpA per l'istituzione di n. 2 (due) posti riservati a dipendenti impegnati in attività di elevata qualificazione per la frequenza del Dottorato di ricerca in *Biochemistry and Molecular Biology BiBiM 2.0*, 39° ciclo, aa.aa. 2023-2026;
- richiamata la disposizione della coordinatrice del Dottorato di ricerca in *Biochemistry and Molecular Biology BiBiM 2.0* nella quale viene richiesta l'integrazione del secondo bando con ulteriori due posti riservati a dipendenti di imprese impegnate in attività di elevata qualificazione per la frequenza del Dottorato di ricerca in *Biochemistry and Molecular Biology BiBiM 2.0*, aa.aa. 2023-2026 (Prot. n. 152315 del 28/07/2023);
- accertata la necessità di dover provvedere a tali integrazioni e modifiche;

DECRETA

1. I posti per la frequenza del Dottorato di ricerca in *Biochemistry and Molecular Biology BiBiM 2.0*, 39° ciclo, indicati al punto 1 del Decreto Rettorale Rep. n. 1489/2023, Prot. N. 143613 del 19 luglio 2023 “Secondo bando di concorso per l'ammissione ai corsi di Dottorato di ricerca attivati dall'Università degli Studi di Siena, 39° ciclo, a.a. 2023-24”, sono integrati con n. 2 (due) posti riservati a dipendenti di imprese impegnate in attività di elevata qualificazione (Philogen SpA);
2. l'Allegato 2bis, parte integrante del presente decreto, sostituisce l'Allegato 2 del citato Decreto Rep. n. 1489/2023, Prot. N. 143613 del 19 luglio 2023 “Secondo bando di concorso per l'ammissione ai corsi di Dottorato di ricerca attivati dall'Università degli Studi di Siena, 39° ciclo, a.a. 2023-24”.

Il Rettore

Roberto Di Pietra

Visto

La Responsabile dell'Ufficio per il dottorato di ricerca, Jacqueline Irene Muller

Visto

La Responsabile dell'Area servizi allo studente, Claudia Vaccarezza

Visto

Il Direttore generale, Emanuele Fidora

Allegato:

2bis – Scheda per il dottorato in *Biochemistry and Molecular Biology BiBiM 2.0*