



UNIVERSITÀ DEL PIEMONTE ORIENTALE
Dipartimento per lo sviluppo
sostenibile e la transizione ecologica

D.D.

Bando di partecipazione al progetto Blended Intensive Programme - BIP *Host-Fungus Interactions and Virulence: One health Approach e Mechanism and Regulation of Cell Death and Autophagy*, pubblicato il 26.03.2025 con Rep. n. 95 - Prot. n. 1159. Approvazione atti.

IL VICE DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE E LA TRANSIZIONE ECOLOGICA

- CONSIDERATO** l'interesse dell'Ateneo a favorire la mobilità internazionale delle studentesse e degli studenti e il pieno riconoscimento delle attività didattiche e formative svolte all'estero nell'ambito dei programmi di mobilità internazionale;
- VISTO** il rinnovo dell'Erasmus Charter for Higher Education 64298-LA-1-2021-1-IT-EAKA1-ECHE (2021-2027) dell'Università degli Studi del Piemonte Orientale (Università/Ateneo) ottenuto in data 27/02/2021 da parte della Commissione Europea;
- CONSIDERATA** l'assegnazione disposta nei confronti dell'Ateneo da parte dell'Agenzia Nazionale Indire nonché della disponibilità finanziaria presente nella UPB DIEsdssMOBILITA_ERASMUS_PLUS24-25;
- VISTA** l'organizzazione dei progetti Erasmus+ Blended Intensive Program "Host-Fungus Interactions and Virulence: One health Approach" e "Mechanism and Regulation of Cell Death and Autophagy", entrambi erogati dall'Universidade do Minho di Braga (Portogallo);
- DATO CHE** con deliberazione n. 3/2024/12.1 del Senato Accademico del 05/04/2024, l'intero insegnamento a cui sarà legata il BIP sarà riconosciuto come attività in mobilità internazionale, a cui verranno corrisposti ulteriori due CFU extracurricolari in relazione al maggior impegno;
- CONSIDERATO** che l'attività svolta in mobilità internazionale permette il riconoscimento di punteggi aggiuntivi da attribuirsi al voto finale di laurea, come da deliberazione n. 2/2024/12.3 del Senato Accademico del 23/02/2024, integrata dalla deliberazione n. 6/2024/12.2 del Senato Accademico del 21/06/2024;
- VISTO** il Bando di partecipazione ai progetti Blended Intensive Program (BIP) *Host-Fungus Interactions and Virulence: One health Approach e Mechanism and Regulation of Cell Death and Autophagy*, pubblicato il 26.03.2025 con Rep. n. 95 - Prot. n. 1159;
- CONSIDERATO** che in data 31.03.2025 alle ore 12:00 sono scaduti i termini per la presentazione delle domande;
- DATO ATTO** che sono regolarmente pervenute, entro i termini per la presentazione delle domande, n. 9 (nove) candidature;

- PRESO ATTO** che la Commissione di Valutazione si è riunita in data 03.04.2025 alle ore 15:00, in modalità telematica tramite Google meet, per l'esame delle domande pervenute e la redazione della graduatoria;
- VISTO** Il Verbale della Commissione, redatto e firmato digitalmente in data 03.04.2025;
- VISTO** lo Statuto dell'Università degli Studi del Piemonte Orientale;
- VISTO** il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità dell'Università degli Studi Piemonte Orientale;

DECRETA

di approvare il Verbale redatto dalla Commissione di valutazione e di approvare la seguente graduatoria:

Host-Fungus Interactions and Virulence: One health Approach.

1	Matricola numero	20058981	Vincitrice/vincitore
2	Matricola numero	20058500	Vincitrice/vincitore
3	Matricola numero	20058503	Vincitrice/vincitore
4	Matricola numero	20059193	Idonea/idoneo ma non ammessa/o a partecipare al progetto BIP

Mechanism and Regulation of Cell Death and Autophagy.

1	Matricola numero	20058146	Vincitrice/vincitore
2	Matricola numero	20058978	Vincitrice/vincitore
3	Matricola numero	20059033	Vincitrice/vincitore
4	Matricola numero	20058979	Vincitrice/vincitore
5	Matricola numero	20058866	Idonea/idoneo ma non ammessa/o a partecipare al progetto BIP

Il Vice Direttore
(Prof. Enrico Boccaleri)