



**Università
degli Studi
di Palermo**

Dipartimento di Scienze e Tecnologie
Biologiche Chimiche e Farmaceutiche



Consiglio Interclasse Lauree in Biotecnologie



**LM-8 R / LM-8
BIOTECNOLOGIE INDUSTRIALI BIOMOLECOLARI - BIB
BANDO DI MOBILITÀ PER STUDIO STUDENTI
PER L'A.A. 2026/2027**

Università Hes-so Valais-Wallis di Sion, Svizzera

VISTO il programma di mobilità e l'accordo bilaterale stipulato tra l'Università degli Studi di Palermo e l'Università Hes-so Valais-Wallis di Sion, Svizzera;

VISTA la disponibilità di n.3 (tre) posti per la mobilità per studio, giusta nota prot. n. 108833 del 10/06/2026).

VISTO il Decreto del Coordinatore n. 76993 del 10.06.2026, con il quale si dispone l'emanazione del Bando di Mobilità per Studio Studenti per l'anno accademico 2026/2027;

Il Corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie Industriali Biomolecolari – BIB dell'Università di Palermo

EMANA

Il presente Bando per la selezione dei posti di mobilità per studio disponibili presso l'Università partner di Hes-so Valais-Wallis di Sion, Svizzera, per l'anno accademico 2026/2027.

Art. 1 – Indizione

Il presente bando è indetto per la selezione di studenti iscritti al Corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie Industriali Biomolecolari - BIB dell'Università degli Studi di Palermo, individuati nell'Art. 2 del presente bando per la partecipazione alla **Mobilità per Studio Studenti A.A. 2026/2027**.

Il numero di studenti e i periodi previsti di mobilità sono rispettivamente:

- n° 3 posti (periodo 10 mesi) presso la “University of Applied Sciences and Arts Western Switzerland”, Sion, Svizzera.

L'Allegato A (modulo di candidatura) è parte integrante del presente Bando.



Consiglio Interclasse Lauree in Biotecnologie



Art. 2- Requisiti di ammissione

Per presentare la propria candidatura, a pena di esclusione, gli studenti devono:

1. essere iscritti regolarmente, al momento della partenza e per tutta la durata del soggiorno;
2. provvedere al rinnovo dell'iscrizione per l'A.A. 2026/2027 entro le scadenze fissate dall'Università degli Studi di Palermo.

Art. 3- Presentazione delle candidature

La domanda di candidatura (allegato A) deve essere compilata e trasmessa esclusivamente via e-mail alla Segreteria Didattica del Corso di Laurea, all'indirizzo: biotecno@unipa.it, entro le **ore 24:00 del 24.06.2026**, utilizzando esclusivamente la propria casella di posta elettronica istituzionale (usernamestudente@you.unipa.it o usernamestudente@community.unipa.it).

L'oggetto della e-mail dovrà riportare la seguente dicitura: **Domanda di ammissione Bando di Mobilità per Studio Studenti A.A. 2026/2027 – SION - CdLM BIB.**

Non sono ammesse domande inoltrate dopo la data di scadenza del presente Bando. Fa fede la data di trasmissione della e-mail.

Art. 4 – Selezione

La valutazione dell'ammissibilità alla mobilità sarà a cura di un'apposita Commissione, nominata dal Consiglio di CdS, e avverrà sulla base dei criteri emanati dall'Ateneo, per la valutazione della carriera scolastica dei candidati al programma Erasmus-plus (punteggio voto di laurea), integrati dalla media ponderata dei voti ottenuti nel corso della Laurea Magistrale e dalla valutazione della conoscenza della lingua inglese.

Art. 5 - Trattamento dei dati personali

I dati comunicati e/o trasmessi dalle candidate/dai candidati saranno trattati dall'Università degli Studi di Palermo, per le finalità della presente procedura concorsuale, nel rispetto dei principi e delle disposizioni relative alla protezione dei dati personali e sulla tutela della riservatezza del Regolamento (UE) 2016/679 e del D. Lgs. del 30.06.2003 n. 196 e ss.mm.ii.

Le interessate/gli interessati potranno consultare l'informativa sul trattamento dati disponibile sul sito dell'Università degli Studi di Palermo ([clicca](#))



**Università
degli Studi
di Palermo**

Dipartimento di Scienze e Tecnologie
Biologiche Chimiche e Farmaceutiche



Consiglio Interclasse Lauree in Biotecnologie



Art. 6 Responsabile del procedimento

Ai sensi dell'art. 5 della Legge 7 Agosto 1990, n. 241 e ss.mm.ii., il Responsabile del procedimento di cui al presente Bando è la Dott.ssa Fiammetta Pantò, e-mail: fiammetta.panto@unipa.it, tel. 09123897213.

Art. 7 - Norme di rinvio

Per quanto non espressamente previsto dal presente Bando, si rinvia alle norme dello Statuto, dei Regolamenti dell'Ateneo, del Codice Etico dell'Università degli Studi di Palermo e alle leggi vigenti in materia.

Art. 8 – Pubblicità

Il presente Bando è pubblicato [all'Albo di Ateneo](#) e sui siti web del Corso di Laurea:
<https://www.unipa.it/dipartimenti/stebicef/cds/biotecnologieindustrialibiomolecolari2376>
<https://www.unipa.it/dipartimenti/stebicef/cds/biotecnologieindustrialibiomolecolari2296>

Il Coordinatore del Consiglio Interclasse delle Lauree in Biotecnologie
F.to Prof.ssa Rosa Maria Serio

