



LM-8 BIOTECNOLOGIE INDUSTRIALI BIOMOLECOLARI – BIB

Comunicazione esiti Bando mobilità per studio studenti 2025/2026

VISTO il Bando mobilità per studio studenti 2025/2026 (rep. n. 5578 del 19.05.2025) emanato con Decreto del Coordinatore n. 69566 del 15.05.2025 destinato agli Studenti del Corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie Industriali Biomolecolari - BIB per n° 2 posti (periodo 10 mesi) presso la “School of Life Sciences”, Muttenz, Basilea, Svizzera. e n° 2 posti (periodo 10 mesi) presso la “University of Applied Sciences and Arts Western Switzerland”, Sion, Svizzera;

VISTO il verbale della Commissione all’uopo nominata (prot. n. 89772 del 30.05.2025);

VISTO il Decreto n. 69946 del 04.06.2025 di emanazione della graduatoria di merito;

SI RENDE NOTO

il seguente elenco dei vincitori, sulla base dei criteri emanati dall’Ateneo per la valutazione della carriera scolastica dei candidati al programma Erasmus+, integrati dalla media ponderata dei voti ottenuti nel corso della Laurea Magistrale e dalla conoscenza della lingua inglese.

“School of Life Scienze”, Mutzen, Basilea, Svizzera:

| Posizione | Matricola | Inglese | Voto Laure a | Media ponderat a | Totale |
|-----------|-----------|---------|--------------------|------------------------|--------|
| 1 | 0786490 | B2 | 3 | 29.5 | 32.5 |
| 2 | 0787299 | B2 | 2 | 28.9 | 30.9 |

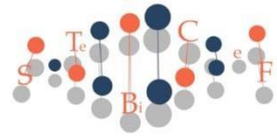
“University of Applied Sciences and Arts Western Switzerland”, Sion, Svizzera:

| Posizione | Matricola | Inglese | Voto Laure a | Media ponderat a | Totale |
|-----------|-----------|---------|--------------------|------------------------|--------|
| 1 | 0805052 | B2 | 5 | 29.4 | 34.5 |



**Università
degli Studi
di Palermo**

Dipartimento di Scienze e Tecnologie
Biologiche Chimiche e Farmaceutiche



DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE
BIOLOGICHE CHIMICHE E FARMACEUTICHE (STEBICEF)

Consiglio Interclasse Lauree in Biotecnologie



I candidati sono invitati a recarsi presso la Segreteria didattica del CdS per l'accettazione della graduatoria.

Il Coordinatore del Consiglio Interclasse delle Lauree in
Biotecnologie

F.to Rosa Maria Serio

