



UNIMORE
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA

INDIRE
ISTITUTO
NAZIONALE
DOCUMENTAZIONE
INNOVAZIONE
RICERCA EDUCATIVA



Università degli studi di Modena e Reggio Emilia
Dipartimento di Scienze della Vita
Erasmus+ Blended Intensive Programme
A.A. 2024/25

FROM FLOWER TO FRUIT - METHODS AND TECHNIQUES ASSESSING FLOWER FERTILITY.

Oggetto: Ammissione alla partecipazione alla procedura selettiva per l'attribuzione di borse di mobilità BIP

Il/La sottoscritto/a, numero di matricola,
nato/a il a (...), email
....., telefono.....,
cosciente delle responsabilità anche penali in caso di dichiarazioni non veritiere

Chiede

di essere ammesso/a a partecipare alla procedura selettiva per l'attribuzione di borse di mobilità BIP per il Progetto "From flower to fruit - Methods and techniques assessing flower fertility, A.A. 2024/25" e

Dichiara

[PER TUTTI I CANDIDATI]

- di essere iscritto/a al primo / secondo anno del corso di laurea magistrale in del DSV;
- di aver conseguito la laurea in presso (UNIMORE, altro ateneo), con votazione finale di/110
- di aver ottenuto l'idoneità di lingua inglese B1 prevista nel corso di laurea, oppure di avere una certificazione linguistica di livello che si allega.

[PER GLI ISCRITTI AL PRIMO ANNO]

- di essersi iscritto/a alla laurea triennale nell'A.A. e di aver completato il percorso nell'A.A.;

[PER GLI ISCRITTI AL SECONDO ANNO]

- di avere una media ponderata degli esami pari a /30;

Allega alla domanda:

- lettera motivazionale redatta in lingua inglese [obbligatorio] (*)
- documento di riconoscimento in corso di validità [obbligatorio]
- attestato/i di partecipazione a corsi/eventi di formazione debitamente documentati [facoltativo]
- documento/i attestante/i riconoscimenti e premi accademici ottenuti [facoltativo]

Luogo e data,

Firma

.....

(*): Il documento, scritto in Time New Romans 11, interlinea 1,5 e max 5.000 caratteri (spazi inclusi), deve riportare nell'intestazione: "Lettera Motivazionale – UAL BIP 2025", Nome, Cognome, nr. di Matricola del candidato.