

Allegato 2 - Scheda BIP

Docente proponente e referente Cognome, Nome Email	Lancellotti Isabella Isabella.lancellotti@unimore.it
Personale tecnico amministrativo di supporto <i>persona di contatto/indirizzo email</i>	Francesca Gambetta Francesca.gambetta@unimore.it
Dipartimento	Dipartimento di Ingegneria Enzo Ferrari
Corso/i di Studio ammessi a partecipare ed eventuali ulteriori specifiche e requisiti di ammissione	3° anno LT ing Civile e Ambientale LM ing Civile e Ambientale LM ing Materiali LM industrial sustainable eng
Titolo del BIP	Alternative application of waste materials to reduce carbon footprint - the path to a circular economy Building materials - history, present and future
Atenei che prendono parte al programma	Partner Coordinatore Università di Ostrava, Repubblica ceca CZ OSTRAVA01
BIP ID (da richiedere alla sede organizzatrice)	<i>Verrà fornito successivamente</i>
Numero di posti disponibili per gli studenti UNIMORE	4
Periodo di svolgimento mobilità fisica - attività in presenza: data inizio e data fine	19-24 aprile 2026
Mobilità fisica - attività in presenza: durata:	6 gg
Periodo di svolgimento componente virtuale – tempistiche rispetto alla componente fisica	2 giorni con svolgimento prima dell'attività in presenza
Componente virtuale – durata	2gg
Componente virtuale - date e descrizione	10 Marzo 2026 Kick off, lectures, workshops 26 Marzo 2026 Lectures, presentation of tasks, practical information
Paese in cui si svolgerà il BIP - mobilità in presenza	Repubblica Ceca
Città di svolgimento del BIP	Ostrava
Lingua di svolgimento e requisiti linguistici	Inglese B2: esame di idoneità se già presente in carriera - se svolto presso altro Ateneo allegare autocertificazione e/o Certificazioni linguistiche. La documentazione non presente in carriera deve essere allegata alla candidatura.

Tipologia di attività didattica prevista	Welcome trip Teamwork Laboratory testing and designing of materials Teamwork Manufacturing day – composite and model Excursion day Different structures – different perspectives Teamwork Testing of final products, evaluation (LCA, ...) Completion Finalization of students work, presentations
Numero di crediti ECTS previsti dal BIP (minimo 3)	3ECTS
Numero di crediti ECTS che verranno riconosciuti; indicare anche per quale attività (da riportare nel Learning Agreement)	3ECTS per crediti a scelta
Descrizione del programma sia per le attività in presenza che per quelle on-line.	<i>Si allega flyer con programma in via di definizione</i>
Commissione di selezione/ Docente Referente	Isabella Lancellotti e Francesca Gambetta ed eventuali membri del GdL di internazionalizzazione del DIEF
Criteri di selezione	<ul style="list-style-type: none"> • <i>carriera accademica da Esse3/autocertificazione;</i> • <i>numero di CFU conseguiti in relazione all'anno di corso;</i> • <i>media ponderata;</i> • <i>valutazione della lettera motivazionale;</i> • <i>competenze linguistiche;</i> • <i>NO colloquio</i> • <i>Eventuali altre esperienze Erasmus</i>

Documenti obbligatori richiesti da allegare in candidatura su Esse3:

- *Lettera motivazionale*
- *CV*
- *Certificazioni linguistiche*
- *Autocertificazione degli esami sostenuti (se presso altro Ateneo)*

Eventuali ulteriori requisiti

NO

Eventuali ulteriori informazioni (es. alloggio, application):

NO