



CORSO DI ALTA FORMAZIONE PER UNA REGIONE DELLA CONOSCENZA EUROPEA E ATTRATTIVA FINANZIATO DALLA REGIONE EMILIA ROMAGNA CON FONDI EUROPEI FSE+ E LEGGE REGIONALE N. 25/2018 ART. 2

## Bando di concorso per l'ammissione al Corso Universitario di Alta Formazione

in "ER PLASTIC ACADEMY"

Anno Accademico 2024-2025

codice: 6215

Articolo 1 – Informazioni di carattere generale .....	2
Articolo 2 – Requisiti di ammissione .....	3
Articolo 3 – Iscrizione alla selezione e documenti da produrre .....	4
Articolo 4 – Altre informazioni inerenti l'ammissione al concorso e la consegna dei documenti .....	5
Articolo 5 – Procedure di selezione e formazione della graduatoria .....	5
Articolo 6 – Contributo iscrizione corso e modalità di pagamento .....	5
Articolo 7 – Immatricolazione .....	6
Articolo 8 – Rinuncia agli studi .....	7
Articolo 9 – Informazioni e recapiti .....	7
Articolo 10 – Trattamento dati personali .....	7

### Riepilogo Informazioni Utili

<b>Scadenza Bando (iscrizione alla selezione):</b>	15/04/2025
<b>Data Selezione:</b>	selezione per titoli
<b>Data Pubblicazione della graduatoria:</b>	24/04/2025 le graduatorie sono consultabili sul sito <a href="http://www.unibo.it/Portale/Guida/StudentiOnline">www.unibo.it/Portale/Guida/StudentiOnline</a> inserendo il nome utente e la password
<b>Periodo di immatricolazione:</b>	dal 24/04/2025 al 08/05/2025
<b>Posti disponibili:</b>	minimo 14 - massimo 30
<b>Costi:</b>	Quota di partecipazione alla selezione: 30,00 euro (contributo per prestazioni amministrative non rimborsabile) Contributo: 17,04 euro (bollo e assicurazione) da pagare in un'unica rata al momento dell'immatricolazione
<b>Sede amministrativa:</b>	Bologna
<b>Sede di svolgimento:</b>	Bologna, Dipartimento di Ingegneria Civile, Chimica, Ambientale e dei Materiali (DICAM) – sede Bertalia – Via Terracini 28, Bologna
<b>Per informazioni di carattere amministrativo</b>	Contattare l'Ufficio Master <a href="mailto:master@unibo.it">master@unibo.it</a>
<b>Per informazioni di carattere scientifico-didattico</b>	Direttrice del Corso: Prof.ssa Paola Fabbri ( <a href="mailto:p.fabbri@unibo.it">p.fabbri@unibo.it</a> ) Segreteria Didattica: Dott.ssa Micaela Degli Esposti ( <a href="mailto:af.erplasticacademy@unibo.it">af.erplasticacademy@unibo.it</a> )
<b>Allegati</b>	istruzioni operative reperibili nella sezione ALLEGATI della scheda del Corso

Dal 1° gennaio 2012 sono entrate in vigore norme che riguardano la validità e l'utilizzo dei certificati nella Pubblica Amministrazione e che vietano alla Pubblica Amministrazione di accettare e richiedere certificati



CORSO DI ALTA FORMAZIONE PER UNA REGIONE DELLA CONOSCENZA EUROPEA E ATTRATTIVA FINANZIATO DALLA REGIONE EMILIA ROMAGNA CON FONDI EUROPEI FSE+ E LEGGE REGIONALE N. 25/2018 ART. 2  
contenenti informazioni già in possesso della Pubblica amministrazione italiana; saranno quindi accettate solo le autocertificazioni. Tali disposizioni non si applicano a certificati che contengano informazioni non in possesso della Pubblica amministrazione italiana (es. dichiarazione di valore per titoli acquisiti all'estero).

## Articolo 1 – Informazioni di carattere generale

1. L'Alma Mater Studiorum Università di Bologna, sede amministrativa di Bologna, ai sensi del Decreto 22 ottobre 2004, n. 270 del Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca, attiva, per l'anno accademico 2024-2025, il Corso Universitario di Alta Formazione "ER Plastic Academy".
2. Il corso è attivato su proposta del Dipartimento di Ingegneria Civile Chimica Ambientale e dei Materiali -DICAM, in collaborazione con Fondazione Alma Mater che opera in qualità di ente gestore. Il progetto è realizzato grazie al Fondo Sociale Europeo Plus attraverso il Programma Fse+ 2021-2027 della Regione Emilia-Romagna con Rif.PA 2024-22856/RER atto di approvazione DGR n. 1964 del 21/10/2024.

Il corso avrà la durata di cinque settimane (non continuative, distribuite nei mesi di giugno-luglio-settembre 2025) e rilascia 24 crediti formativi universitari (CFU).

**L'OBIETTIVO DEL CORSO** è quello di formare esperti di materiali plastici e compositi in grado di comprendere le correlazioni struttura-proprietà dei polimeri, le differenze composizionali dei gradi commerciali, e di selezionarli adeguatamente per i processi di trasformazione. I partecipanti conosceranno le diverse strategie per raggiungere la sostenibilità e la circolarità delle produzioni plastiche, con specifico riferimento alle plastiche provenienti da carbonio rinnovabile, le plastiche biodegradabili e quelle di riciclo, ed i criteri di selezione ad esse correlati. I partecipanti conosceranno i più diffusi metodi di caratterizzazione dei polimeri e dei compositi, e di valutazione del loro impatto ambientale mediante LCA, nonché le strategie di progettazione e i più avanzati processi di trasformazione. Verranno approfonditi i concetti di sostenibilità ed economia circolare applicati al settore plastico. Saranno ampiamente discusse le specificità delle filiere produttive regionali di eccellenza che sfruttano i materiali plastici e compositi per generare una cultura di innovazione sostenibile del prodotto plastico che possa positivamente impattare sulla competitività del territorio e delle persone.

**PRESENTAZIONE DEL CORSO:** I materiali plastici sono un filo conduttore che collega la maggior parte degli ambiti tematici cross-settoriali della Strategia di ricerca e innovazione per la specializzazione intelligente 2021-2027 della Regione Emilia Romagna, e in quanto tali costituiscono un'area della conoscenza, delle competenze e della professionalità che può contribuire in modo rilevante alla crescita strategica di tutti i comparti produttivi rilevanti per il territorio. Il corso di Alta Formazione ER Plastic Academy risponde in maniera diretta al fabbisogno di diffusione di cultura tecnica e scientifica sui materiali plastici, fondamentale per incrementare il passo di innovazione delle aziende del territorio che utilizzano plastiche per le proprie produzioni. La ER Plastic Academy consente l'aggiornamento di profili professionali già inseriti in ambiti lavorativi e la specializzazione di giovani e neolaureati, che vedranno ampliate le proprie opportunità di crescita grazie alle competenze acquisite sul tema dell'innovazione sostenibile di prodotti e processi dei materiali plastici. Il corso è strutturato come **academy mista università-imprese**, e prevede la docenza sia di professori universitari delle Università di Bologna, Parma, Modena e Reggio Emilia e Ferrara, sia di esperti provenienti dal mondo delle imprese, per un totale di **190 ore di alta formazione**, suddivise in **8 moduli didattici**:

### 1. Strutture polimeriche

Conoscere le materie plastiche: correlazioni struttura-proprietà, caratteristiche chimiche, fisiche e meccaniche, classificazioni, criteri di selezione. Tecniche di polimerizzazione a basso impatto ambientale. Additivi e rinforzi.

### 2. Caratterizzazione

La caratterizzazione delle materie plastiche: tecniche strumentali per la determinazione delle proprietà reologiche, strutturali e composizionali, di superficie, termiche e meccaniche. Standard e normative.

### 3. Bioplastiche

CORSO DI ALTA FORMAZIONE PER UNA REGIONE DELLA CONOSCENZA EUROPEA E ATTRATTIVA FINANZIATO DALLA REGIONE EMILIA ROMAGNA CON FONDI EUROPEI FSE+ E LEGGE REGIONALE N. 25/2018 ART. 2

Le bioplastiche: plastiche bio-based durevoli e biodegradabili, biodegradabilità in ambienti diversi, criteri di selezione delle bioplastiche, bioplastiche drop-in e specialty. Standard e normative. Strategie per l'innovazione. Analisi di casi studio.

#### **4. Compositi**

I compositi a matrice polimerica: le matrici termoindurenti, le tipologie di rinforzo, interazioni matrice-rinforzo, criteri di progettazione con i compositi, processing di materiali compositi, analisi e validazione dei compositi. Valorizzazione e trattamenti a fine vita.

#### **5. Progettazione e lavorazione**

Progettazione e lavorazione delle materie plastiche: criteri di progettazione, processi tradizionali e innovativi di trasformazione, 3D printing, plastiche ingegneristiche e strategie di metal replacement, metodologie computazionali di simulazione a supporto della manifattura.

#### **6. Riciclo**

Il riciclo dei materiali polimerici e dei compositi: riciclo meccanico primario e secondario, riciclo chimico (tradizionale, pirolitico, biotecnologico ed enzimatico), recupero energetico. Riciclabilità come strategia di innovazione. Normative e regolamentazioni.

#### **7. Sostenibilità**

Sostenibilità delle materie plastiche: economia circolare, ruolo delle materie prime, criteri di design for recycling e design for reuse; LCA, interazioni fra plastiche e ambiente. Contributo delle Associazioni Internazionali al tema della sostenibilità.

#### **8. Filiere produttive**

Plastiche e filiere produttive di eccellenza regionali: le specificità delle plastiche per il settore automotive, plastiche per il settore dell'imballaggio, plastiche per il settore biomedicale.

3. Il Corso di Alta Formazione è un corso post lauream a numero chiuso.  
Il mancato raggiungimento del numero di iscritti alla selezione non consente lo svolgimento della procedura di selezione. Il mancato raggiungimento del numero minimo di immatricolati (14) non consente l'attivazione del corso.
4. Per conseguire il corso lo studente deve aver raggiunto la percentuale minima di frequenza obbligatoria (70% del percorso previsto).
5. L'Università rilascia i certificati online relativi agli esami sostenuti e ai titoli conseguiti, firmati digitalmente dall'Ateneo che ne garantisce autenticità e integrità.
6. Non è possibile per alcun motivo chiedere il trasferimento da un corso universitario di alta formazione ad un altro, né a qualunque altro corso proposto dall'Ateneo.

### **Articolo 2 – Requisiti di ammissione**

1. Il corso è riservato ai candidati che, alla scadenza delle immatricolazioni 08/05/2025, siano in possesso dei seguenti titoli e requisiti di accesso:
  - lauree triennali e/o lauree magistrali conseguite ai sensi del DM 270/04 (o lauree di primo e/o secondo ciclo eventualmente conseguite ai sensi degli ordinamenti previgenti DM 509/99 e Vecchio Ordinamento) nei seguenti ambiti disciplinari/classi di laurea: discipline STEM; discipline economiche; discipline gestionali e aziendali;
  - lauree triennali e/o lauree magistrali conseguite all'estero negli ambiti disciplinari su indicati e ritenute valide ai fini dell'ammissione al corso;



CORSO DI ALTA FORMAZIONE PER UNA REGIONE DELLA CONOSCENZA EUROPEA E ATTRATTIVA FINANZIATO DALLA REGIONE EMILIA ROMAGNA CON FONDI EUROPEI FSE+ E LEGGE REGIONALE N. 25/2018 ART. 2

- I partecipanti potranno provenire:
  - da percorsi universitari: dottorandi, giovani ricercatori (assegnisti di ricerca, RTDa), studenti dell'ultimo anno delle lauree magistrali, studenti ed ex-studenti di master universitari di primo o secondo livello, con formazione di base attinente ai temi discipline STEM; discipline economiche; discipline gestionali e aziendali,
  - da percorsi industriali: profili giovani e senior, dipendenti o liberi professionisti, occupati o disoccupati, interessati a potenziare, arricchire e completare le proprie competenze nell'ambito dei materiali plastici e compositi;
- In base ad una valutazione positiva della Commissione Giudicatrice possono essere ammessi al percorso di selezione anche candidati in possesso di altre lauree purché in presenza di un curriculum vitae et studiorum che documenti una qualificata competenza preliminare nelle materie oggetto del corso.

## 2. Requisiti formali e sostanziali per l'accesso al corso:

- Per gli studenti iscritti agli Atenei della Regione (l'Università di Bologna, l'Università di Modena e Reggio Emilia, l'Università di Ferrara o l'Università di Parma):
  - non verrà rilevata la residenza/domicilio, considerata comunque ammissibile.
  - essere in possesso almeno della laurea di primo livello
- Per i neolaureati degli Atenei della Regione (l'Università di Bologna, l'Università di Modena e Reggio Emilia, l'Università di Ferrara o l'Università di Parma):
  - aver conseguito una laurea di primo o secondo livello da non più di 24 mesi
- Per i partecipanti provenienti da percorsi industriali:
  - verrà rilevata la residenza/domicilio, essendo ammissibile l'iscrizione solo dei residenti/domiciliati in Regione Emilia Romagna
  - essere in possesso almeno della laurea di primo livello

## 3. I candidati che accedono al corso con un **titolo di studio conseguito all'estero** devono produrre la Dichiarazione di Valore unitamente al titolo di studio, e relativo transcript accademico, tradotti e legalizzati (la traduzione non è necessaria per titoli di studio in inglese, francese o spagnolo).

Per i soli titoli accademici rilasciati da Istituti di Paesi aderenti allo Spazio Europeo dell'Istruzione Superiore (Bologna Process), la Dichiarazione di Valore può essere sostituita dal Diploma Supplement rilasciato dall'università competente e redatto secondo il modello della Commissione Europea.

Per maggiori informazioni su "Dichiarazione di valore, traduzione e legalizzazione" consultare la pagina Unibo <https://www.unibo.it/it/didattica/iscrizioni-trasferimenti-e-laurea/dichiarazione-di-valore-traduzione-e-legalizzazione>

## 4. Il candidato che al momento dell'iscrizione alla selezione non sia ancora in possesso dei titoli e dei requisiti richiesti, è ammesso a sostenere le selezioni con riserva e, in caso di esito positivo, potrà immatricolarsi solo dopo aver inviato all'Ufficio Master ([master@unibo.it](mailto:master@unibo.it)) l'evidenza del conseguimento dei titoli e dei requisiti necessari. Non possono procedere all'immatricolazione i candidati che, pur avendo superato le selezioni, consegnano i titoli e i requisiti di ammissione oltre il termine previsto per le immatricolazioni.

### Articolo 3 – Iscrizione alla selezione e documenti da produrre

1. L'iscrizione alla selezione deve essere effettuata online entro le ore 13.00 del giorno 15/04/2025 collegandosi al sito [www.unibo.it/Portale/Guida/StudentiOnline](http://www.unibo.it/Portale/Guida/StudentiOnline)
2. Le modalità per l'iscrizione alla selezione e il pagamento della quota di 30,00 euro sono riportate nelle istruzioni operative reperibili nella sezione ALLEGATI della scheda del Corso.

CORSO DI ALTA FORMAZIONE PER UNA REGIONE DELLA CONOSCENZA EUROPEA E ATTRATTIVA FINANZIATO DALLA REGIONE EMILIA ROMAGNA CON FONDI EUROPEI FSE+ E LEGGE REGIONALE N. 25/2018 ART. 2

3. I documenti richiesti per la selezione sono indicati nelle istruzioni operative **a cui si aggiungono i documenti specifici di seguito elencati:**
  - a) Curriculum Vitae da cui si evinca il conseguimento dei titoli di studio richiesti per l'ammissione al corso
  - b) (solo per candidati provenienti da percorsi industriali): documentazione da cui si evinca la residenza in Emilia Romagna
  - c) (solo per studenti e neolaureati di Atenei della Regione): autodichiarazione di iscrizione/laurea ad un Ateneo della Regione (l'Università di Bologna, l'Università di Modena e Reggio Emilia, l'Università di Ferrara o l'Università di Parma)
4. Con riferimento al punto 3 del presente articolo, si ricorda che i candidati con titolo di studio conseguito all'estero devono produrre la documentazione richiamata all'Articolo 2 punto 3 del presente bando. In caso di superamento della selezione il candidato è tenuto ad esibire all'Ufficio Master la documentazione in originale.

#### **Articolo 4 – Altre informazioni inerenti l'ammissione al concorso e la consegna dei documenti**

1. L'Università di Bologna non assume alcuna responsabilità per la dispersione di comunicazioni dipendente da inesatta indicazione del recapito da parte del candidato oppure da mancata o tardiva comunicazione del cambiamento di indirizzo indicato nell'iscrizione online, né per eventuali disguidi postali o comunque imputabili a fatto di terzi, a caso fortuito o a forza maggiore.
2. Tutti i candidati sono ammessi con riserva: l'Università di Bologna provvederà successivamente a escludere i candidati che non siano risultati in possesso dei titoli di ammissione previsti dal presente bando.
3. Nel caso in cui, dalla documentazione presentata dal candidato, risultino dichiarazioni false o mendaci, rilevanti ai fini dell'immatricolazione, ferme restando le sanzioni penali di cui all'art. 76 del DPR n. 445 del 28 dicembre 2000, lo stesso candidato, decade dal diritto all'immatricolazione e non ha diritto ad alcun rimborso per le tasse pagate. Eventuali dichiarazioni false o mendaci comportano l'esposizione all'azione di risarcimento danni da parte di contro interessati.

#### **Articolo 5 – Procedure di selezione e formazione della graduatoria**

1. L'ammissione al corso è subordinata al superamento della procedura di selezione effettuata esclusivamente per titoli.  
Il punteggio massimo attribuibile dalla Commissione giudicatrice è di 100 punti, assegnati in seguito alla valutazione del curriculum vitae secondo i seguenti criteri:  
25 punti : laurea triennale / 1° livello  
35 punti : laurea magistrale /2° livello / c.u. in discipline non-STEM  
50 punti : laurea magistrale /2° livello / c.u. in discipline STEM  
20 punti: dottorato di ricerca  
fino a 10 punti: post-doc/ master / corsi di specializzazione  
fino a 20 punti: attività lavorativa  
Il punteggio minimo per conseguire l'idoneità è fissato in 25.
2. La Commissione Giudicatrice è nominata dal Direttore del corso.  
Il Responsabile del procedimento di selezione è individuato nella persona del Direttore del corso.

Sono ammessi al corso i candidati idonei che, in relazione al numero dei posti disponibili, si sono collocati in posizione utile nella graduatoria compilata sulla base del punteggio complessivo riportato. A fronte dell'impossibilità di accogliere tutte le richieste, verranno comunque applicati i seguenti criteri di priorità atti a favorire:



CORSO DI ALTA FORMAZIONE PER UNA REGIONE DELLA CONOSCENZA EUROPEA E ATTRATTIVA FINANZIATO DALLA REGIONE EMILIA ROMAGNA CON FONDI EUROPEI FSE+ E LEGGE REGIONALE N. 25/2018 ART. 2

- bilancio di genere fra i partecipanti
- bilancio fra numero di partecipanti provenienti dall'università e numero di partecipanti provenienti dall'industria
- ammissione di persone con disabilità

### Articolo 6 – Contributo iscrizione corso e modalità di pagamento

1. Il contributo richiesto agli studenti è di 17,04 Euro (per bollo e assicurazione), da pagare in un'unica rata al momento dell'immatricolazione.
2. I pagamenti devono essere effettuati attraverso le modalità disponibili in Studenti Online [www.studenti.unibo.it](http://www.studenti.unibo.it).
3. Il costo di iscrizione può essere sostenuto da soggetti terzi (Enti pubblici, Fondazioni, Aziende, etc.). In tale ipotesi è necessario che il candidato richieda tempestivamente alla segreteria didattica il modello di *lettera di intenti nominale* con cui il soggetto terzo formalizza l'impegno e lo trasmette alla segreteria didattica [af.erplasticacademy@unibo.it](mailto:af.erplasticacademy@unibo.it) (e all'Ufficio Master [master@unibo.it](mailto:master@unibo.it) in copia) entro la data prevista per la selezione. A fronte del pagamento pervenuto l'Ateneo rilascia una nota contabile esclusa dall'applicazione dell'IVA ai sensi degli articoli 1 e 4 del DPR 633/1972 e successive modificazioni.

### Articolo 7 – Immatricolazione

1. L'immatricolazione deve essere effettuata entro il termine perentorio del 08/05/2025 collegandosi al sito [www.unibo.it/Portale/Guida/StudentiOnline](http://www.unibo.it/Portale/Guida/StudentiOnline)
2. Le modalità per l'immatricolazione online sono riportate nelle istruzioni operative reperibili nella sezione ALLEGATI della scheda del Corso.
3. L'immatricolazione è subordinata al pagamento della quota di 17,04 euro (per bollo e assicurazione)
4. Con riferimento al punto 3 del presente articolo, i cittadini non-UE devono produrre:
  - il visto per motivi di studio (Post Laurea) e la ricevuta attestante l'avvenuta richiesta del permesso di soggiorno per motivi di studio  
*oppure*
  - il permesso di soggiorno che consenta l'equiparazione, ai sensi dell'art. 39 comma 5 TU Immigrazione (è consentita l'immatricolazione al corso universitario ai cittadini non-UE in possesso di un permesso UE per soggiornanti di lungo periodo - ex Carta di Soggiorno - o di un permesso di soggiorno per: lavoro subordinato, autonomo o investitori; motivi familiari; asilo politico, protezione sussidiaria; motivi religiosi).

Per coloro che siano in possesso di un permesso di soggiorno per motivi di studio da almeno un anno, si precisa che questo deve rientrare nella tipologia dei permessi rinnovabili (es. un permesso per studio rilasciato per un corso di lingua italiana non è rinnovabile) e, per poter essere rinnovato, deve essere posseduto unitamente al titolo di studio italiano per il quale è stato rilasciato.

Per ulteriori dettagli si rimanda alla pagina Unibo <https://www.unibo.it/it/didattica/master/informazioni-sui-master/informazioni-per-gli-studenti-internazionali>

5. I candidati che decidono di non procedere all'immatricolazione pur avendo sostenuto e superato la selezione, devono darne immediata comunicazione all'Ufficio Master (via mail a [master@unibo.it](mailto:master@unibo.it)) allegando fotocopia fronte retro di un documento di riconoscimento, affinché si possa procedere al recupero dei posti.



CORSO DI ALTA FORMAZIONE PER UNA REGIONE DELLA CONOSCENZA EUROPEA E ATTRATTIVA FINANZIATO DALLA REGIONE EMILIA ROMAGNA CON FONDI EUROPEI FSE+ E LEGGE REGIONALE N. 25/2018 ART. 2

### Articolo 8 – Rinuncia agli studi

1. Gli studenti che dopo aver versato la rata di iscrizione, decidono di ritirarsi o rinunciare alla partecipazione al corso, non hanno diritto al rimborso delle quote versate per alcun motivo.  
La rinuncia agli studi è un atto formale e irrevocabile con il quale si decide di chiudere la propria carriera universitaria. Il modulo di rinuncia deve essere richiesto all'Ufficio Master ([master@unibo.it](mailto:master@unibo.it)) a cui dovrà essere riconsegnato, compilato firmato e con apposta la marca da bollo, unitamente alla copia fronte retro di un documento di identità in corso di validità.
2. Per gli studenti non-UE la rinuncia agli studi determina il venir meno dei requisiti richiesti per il soggiorno nel territorio italiano.

### Articolo 9 – Informazioni e recapiti

1. Le *informazioni di carattere scientifico e didattico* (programma, calendario, docenti, etc) possono essere richieste alla segreteria didattica ([af.erplasticacademy@unibo.it](mailto:af.erplasticacademy@unibo.it)) e reperite sul sito web del corso <https://site.unibo.it/er-plastic-academy>
2. Le *informazioni di carattere amministrativo* possono essere richieste all'Ufficio Master.

L'Ufficio Master si trova in Viale Quirico Filopanti, 7 - 40126 - Bologna ed è aperto al pubblico, su appuntamento, nei giorni e negli orari seguenti:

Email [master@unibo.it](mailto:master@unibo.it)

Sportello virtuale <https://sportelli.unibo.it/> lunedì e venerdì dalle ore 9.00 alle ore 11.30

Per ritiro pergamene e visione originali dei titoli esteri (solo su appuntamento tramite prenotazione su Studenti on line): martedì dalle 9.00 alle 11.45 e giovedì dalle ore 14.30 alle ore 15.45

Pec [scriviunibo@pec.unibo.it](mailto:scriviunibo@pec.unibo.it)

3. Le uniche fonti ufficiali di informazioni, oltre al presente bando di concorso, sono le comunicazioni pubblicate sul Portale dell'Università di Bologna [www.unibo.it](http://www.unibo.it)
4. La responsabile del procedimento è la Responsabile del Settore Alta formazione, formazione permanente e formazione co-progettata con Enti esterni dell'Area Innovazione, Dott.ssa Alessandra Marchi.

### Articolo 10 – Trattamento dati personali

1. I dati personali forniti dai richiedenti saranno trattati dall'Università di Bologna conformemente alle disposizioni del Regolamento (UE) 2016/679.

Il conferimento dei dati personali indicati nel presente bando di concorso e nella modulistica allegata è obbligatorio ai fini della partecipazione alla procedura e di ogni operazione consequenziale.

L'Università può altresì trattare i dati personali dei richiedenti al fine di elaborare o fornire al MUR dati statistici o per favorire l'analisi e il miglioramento delle attività e dei servizi di didattica, per attività di ricerca e per le attività connesse al diritto allo studio. I dati personali conferiti nella procedura StudentiOnline potranno inoltre essere trattati dall'Ateneo per i fini istituzionali dell'ente stesso, indicati, a titolo esemplificativo, nell'art. 4 del Decreto Rettorale 271/2009. Ai sensi dell'art. 13 del Regolamento (UE) 2016/679.

1. titolare del trattamento dei dati è l'Alma Mater Studiorum - Università di Bologna con sede in via Zamboni, 33 – 40126 – Bologna;



CORSO DI ALTA FORMAZIONE PER UNA REGIONE DELLA CONOSCENZA EUROPEA E ATTRATTIVA FINANZIATO DALLA REGIONE EMILIA ROMAGNA CON FONDI EUROPEI FSE+ E LEGGE REGIONALE N. 25/2018 ART. 2

- responsabile del trattamento dei dati è la Dirigente dell'Area Innovazione (Dott.ssa Alice Corradi – Via Zamboni, 33 – 40126 – Bologna).

L'elenco completo e aggiornato dei Responsabili è disponibile scrivendo all'indirizzo [privacy@unibo.it](mailto:privacy@unibo.it) o rivolgendosi al suddetto Responsabile del trattamento. Le procedure per il trattamento dei dati personali sono disponibili nell'informativa pubblicata sul Portale d'Ateneo (<https://www.unibo.it/it/ateneo/privacy-e-note-legali/privacy/>).

Firmato Digitalmente

Bologna, 10/03/2025

La Dirigente  
(Dott.ssa Alice Corradi)