

Decreto n. 5/2026 UD

LA DIRETTRICE

VISTO Lo Statuto dell'Ateneo

VISTO Il Regolamento Didattico dell'Ateneo

VISTI i programmi "Erasmus+ Blended Intensive Program (BIP)" approvati con i Decreti Rettoriali n.ri DR/2024/1311 del 04/04/2024 e DR/2025/2587 del 05/06/2025 dai titoli:

- ReACT. Reusar Arquitecturas para Comunidades en Transición.
- CIRCLE. Circular Infrastructure for Regenerative Cities and Local Ecosystems (docente proponente prof.ssa Anna Attademo).
- MIKA. Models for Interactive Knowledge Access: adaptive material and digital prototypes for Cultural Heritage (docente proponente prof.ssa Valeria Cera).

CONSIDERATO inoltre che vi è la necessità emanare il bando per la partecipazione degli studenti ai programmi su menzionati e a costituire una Commissione di Docenti del DIARC preposta alla procedura selettiva per il Bando su richiamato

CONSIDERATA l'urgenza di emissione del Bando e della nomina della Commissione data la ristrettezza dei tempi per le procedure consequenziali per cui si è verificata la disponibilità dei seguenti docenti: Prof.ssa Maria Rosaria Santangelo (presidente), Prof.ssa Anna Attademo; Prof.ssa Mara Capone; Prof.ssa Valeria Cera; Prof.ssa Marina Rigillo (componenti)

DECRETA

Da approvare il Bando allegato al presente decreto e che ne forma parte integrante e di nominare quale Commissari per la procedura selettiva del bando i seguenti docenti: Prof.ssa Maria Rosaria Santangelo (presidente), Prof.ssa Anna Attademo; Prof.ssa Mara Capone; Prof.ssa Valeria Cera; Prof.ssa Marina Rigillo (componenti).

Il presente decreto verrà portato a ratifica nel prossimo Consiglio di Dipartimento

LA DIRETTRICE
Prof.ssa *Maria Rosaria Santangelo*



BANDO DI CONCORSO PER LA PARTECIPAZIONE AD ERASMUS+ BLENDED INTENSIVE PROGRAMME (BIP) PRESSO LA SEDE COORDINATRICE DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA - DiARC, UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II

VISTO il Decreto 5/2026 del Direttore del Dipartimento con cui viene approvato il presente bando

1. PREMESSA

Si pubblica il bando di concorso per la partecipazione presso la sede coordinatrice del DiARC ai seguenti programmi "Erasmus+ Blended Intensive Program (BIP)" dai titoli:

- ReACT. Reusar Arquitecturas para Comunidades en Transición.
- CIRCLE. Circular Infrastructure for Regenerative Cities and Local Ecosystems (docente proponente prof.ssa Anna Attademo).
- MIKA. Models for Interactive Knowledge Access: adaptive material and digital prototypes for Cultural Heritage (docente proponente prof.ssa Valeria Cera).

che si terranno **da marzo a maggio** per la **componente online** e dal **20.04.2026** al **24.04.2026** per la **componente in presenza**, presso l'Università degli Studi di Napoli "Federico II".

I BIP sono programmi di studio intensivi di breve durata che prevedono lezioni in presenza e online. I partecipanti si occuperanno di casi di studio nell'ambito dell'area metropolitana di Napoli, esaminandoli criticamente per definire metodologie replicabili e progettare prototipi (digitali e materiali). Per le specifiche sui temi dei singoli programmi, i posti disponibili e sui Corsi di Studio preferibili per la presentazione di candidature, si veda scheda in allegato.

Tutte le attività si terranno esclusivamente in inglese, pertanto è richiesta la conoscenza della lingua inglese (autocertificata nel curriculum vitae). Gli studenti che completeranno con successo il programma (presenza virtuale e fisica – entrambe obbligatorie) potranno ricevere fino a un massimo di 4 cfu come attività a scelta dello studente in base al loro programma di studio e al loro curriculum.

Il Dipartimento di Architettura selezionerà, per ciascun programma fino a 15 studenti, come specificato nell'Allegato 1, "Scheda descrizione dei Blended Intensive Programme", al presente bando.

2. REQUISITI DI AMMISSIONE

Il bando è rivolto a studentesse e studenti dell'Università degli Studi di Napoli Federico II che, al momento della domanda, sono regolarmente iscritte/i per l'anno accademico 2025/26.

3. PROCEDURA DI CANDIDATURA

Gli studenti interessati devono presentare la domanda entro il termine ultimo del **02 marzo 2026 ore 18,00**, inviando tutti i documenti via e-mail all'indirizzo: infodiarc@unina.it

Alla mail di domanda devono essere allegati i seguenti documenti:

- Curriculum Vitae, comprensivo della documentazione relativa al percorso di studi, scaricabile dal sito web SEGREPASS.
- Una lettera di motivazione firmata in inglese (max 250 parole), in corrispondenza ai temi dei singoli programmi come da scheda in allegato, indicando per quale tra i programmi si sta applicando.



- Un documento di identità personale valido in formato pdf.

4. CRITERI DI SELEZIONE:

La Commissione assegnerà il punteggio come segue:

- Max. 40 punti per la valutazione del percorso accademico, con particolare riferimento a esperienze formative nel campo del progetto urbanistico, architettonico e di design;
- Max. 60 punti per la lettera di motivazione.

In caso di documentazione incompleta, la domanda sarà respinta. La commissione è composta dai seguenti membri: Prof.ssa Anna Attademo; Prof.ssa Mara Capone; Prof.ssa Valeria Cera; Prof.ssa Marina Rigillo; Prof.ssa Maria Rosaria Santangelo.

5. PUBBLICAZIONE DELLE GRADUATORIE

Le graduatorie saranno pubblicate sui siti web del Dipartimento a partire dal **06 marzo 2026**.

6. RESPONSABILE DELLA PROCEDURA

Il Dott. Francesco Varone, capo ufficio per la Didattica del Diarc, è responsabile di qualsiasi adempimento relativo al presente bando di concorso che non rientri nella competenza delle Commissioni Esaminatrici.

7. TRATTAMENTO DEI DATI

Informativa sul trattamento dei dati personali ai sensi dell'art. 13 del Regolamento (UE) 679/2016 recante norme sul trattamento dei dati personali e del codice in materia di protezione dei dati personali, Decreto Legislativo n.196/2003 integrato e modificato dal D.Lgs. n. 101/2018.

Compilando, consegnando e trasmettendo i moduli richiesti per la partecipazione al presente bando di selezione, lo studente fornisce i propri dati personali all'Università degli Studi di Napoli Federico II e assume la qualità di "interessato" al trattamento di tali dati ai sensi dell'art. 4, 1) del Regolamento UE.

FINALITÀ E MODALITÀ DEL TRATTAMENTO: I dati personali forniti durante la domanda di partecipazione o acquisiti successivamente durante il rapporto con l'Università saranno trattati per finalità istituzionali, in particolare per gli adempimenti amministrativi e contabili connessi al contratto. A tal fine potranno essere raccolti dati personali quali nome, cognome, residenza, dati anagrafici, codice fiscale, recapiti, indirizzo, e-mail, dati relativi ai titoli di studio posseduti, alla carriera scolastica.

I dati personali saranno trattati da personale autorizzato sia elettronicamente, attraverso la gestione informatizzata dei dati, sia in modalità cartacea, attraverso la raccolta, la conservazione e l'utilizzo di documenti in fascicoli, dossier e archivi.

OBBLIGATORIETÀ DEL CONFERIMENTO DEI DATI E CONSEGUENZE DI UN EVENTUALE RIFIUTO: il conferimento dei dati personali è obbligatorio ai fini della valutazione dei requisiti per la partecipazione al suddetto bando. Le categorie particolari di dati (dati giudiziari e particolari condizioni di salute) sono fornite volontariamente per consentire all'Università di svolgere la procedura e/o la fornitura dei relativi servizi per la partecipazione. Per tali motivi, non è richiesto il consenso al trattamento dei dati. L'eventuale rifiuto renderà impossibile all'Università l'adempimento di tali finalità e la partecipazione al programma.

COMUNICAZIONE E DIFFUSIONE DEI DATI: I dati personali saranno trattati per lo svolgimento delle attività istituzionali secondo i principi di liceità, necessità, non eccedenza, pertinenza e correttezza, in conformità con la normativa europea e nazionale e con il Regolamento dell'Università in materia; i dati potranno essere



comunicati in particolare ai seguenti soggetti (Agenzia Nazionale Erasmus+ - INDIRE; Commissione Europea, Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca; Università; Azienda ospitante; Istituto bancario convenzionato).

In conformità con le disposizioni in materia di trasparenza amministrativa (Decreto Legislativo n. 33/2013 e successive modifiche), i dati personali, ad eccezione delle categorie particolari di cui agli articoli 9 e 10 del Regolamento UE, sono diffusi mediante pubblicazione sul sito web istituzionale dell'università per il periodo previsto dalla legge.

DIRITTI DELL'INTERESSATO: In qualsiasi momento lo studente può esercitare i propri diritti ai sensi degli articoli 15-22 e 77 del Regolamento UE, ove sussistano i presupposti. I recapiti del Titolare del trattamento e del Responsabile della protezione dei dati e le informazioni complete per l'interessato sono pubblicati sul sito web dell'Università: <http://www.unina.it/ateneo/statuto-e-normativa/privacy>

Napoli, 17 febbraio 2026

La Direttrice del Dipartimento di Architettura
Prof.ssa Marella Santangelo



Allegato 1. Scheda descrizione dei Blended Intensive Programme

CIRCLE. Circular Infrastructure for Regenerative Cities and Local Ecosystems

Promotori e gruppo di lavoro: Anna Attademo, Marina Rigillo (coord.); Chiara Castellano, Federica Paragliola, Sara Piccirillo, Francesco Stefano Sammarco

Sinossi: Il programma si inquadra nella strategia europea per lo sviluppo della cultura della circolarità e si propone di fornire agli studenti un approccio challenge-based per affrontare le sfide della circolarità nella pianificazione sostenibile e nell'innovazione tecnologica.

Partner: University of Innsbruck - A INNSBRU01 (AUSTRIA); University of Iceland - IS REYKJAV01 (ISLANDA); Palacký University Olomouc – CZ OLOMOUC01 (REPUBBLICA CECA)

Fase virtuale: 18/25 marzo 2026; 13/20 maggio 2026

CdS preferibile: SRT-UrbS (III anno), PTUPA (I anno), DBE (I anno)

Posti disponibili: 15

MIKA. Models for Interactive Knowledge Access: adaptive material and digital prototypes for Cultural Heritage

Promotori e gruppo di lavoro: Valeria Cera, Mara Capone (coord.); Antonella di Luggo, Massimiliano Campi, Daniela Palomba, Simona Scandurra, Marika Falcone, Angela Cicala, Gianluca Barile

Sinossi: Il programma intende favorire un dialogo interdisciplinare, a livello europeo, su possibili approcci integrati al tema della fruizione ampliata del patrimonio culturale. L'attenzione sarà rivolta alla definizione di una metodologia replicabile per la progettazione di soluzioni e prototipi facilitatori dei luoghi della cultura ovvero per l'analisi delle peculiarità dello spazio culturale - colto nella sua dimensione in/tangibile -, e per la costruzione di relativi modelli informativi, digitali e/o fisici, orientati a facilitare l'accessibilità cognitiva in una visione multisensoriale e multimediale dell'esperienza culturale, propria dell'*Universal Design*.

Partner: Universidad de Valladolid / E VALLADO01 (Spagna); Universidad Politecnica de Cartagena / E MURCIA04 (Spagna); Hochschule Koblenz University of Applied Sciences / D KOBLENZ01 (Germania); ETSAM Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Madrid / E MADRID05 (Spagna)

Fase virtuale: 23/27 marzo 2026; 04/08 maggio 2026

CdS preferibile: 5UE (IV e V anno), CoDe (III anno), SdA (III anno), Archer (I anno)

Posti disponibili: 15

ReACT. Reusar Arquitecturas para Comunidades en Transición

Promotori e gruppo di lavoro: Marella Santangelo (coord.), Francesco Casalbordino, Fabiola Cristalli, Francesca Di Fusco, Mario Galterisi, Sara Riccardi

Sinossi: ReACT esplora come gli strumenti della progettazione architettonica possano attivare forme di rigenerazione ecologica e sociale dei paesaggi produttivi storici attraverso il riuso di edifici dismessi. A partire da un caso studio, studenti, ricercatori e docenti da tre paesi europei con problemi simili di gestione del patrimonio lavorano insieme per scambiarsi pratiche e strategie per definire una metodologia di intervento capace di ripensare questi luoghi in risorse comuni per comunità in transizione.

Partner: Universidad Politécnica de Madrid - Escuela Técnica Superior de Arquitectura (Spagna); Universidade de Coimbra – Departamento de Arquitectura (Portogallo)

Fase virtuale: 23/27 marzo 2026; 04/08 maggio 2026

CdS preferibile: ACTA, 5UE (IV e V anno)

Posti disponibili: 15

