



**Decreto nr. 4151/2023**  
**Prot. 77503 del 06/04/2023**

**BANDO SCUOLA DI INGEGNERIA  
PER MOBILITA' INTERNAZIONALE PRESSO L'UNIVERSITA' POLITECNICA DI  
TIRANA (Albania) DOVE E' PRESENTE UN ACCORDO FINALIZZATO AL DOPPIO  
TITOLO  
A.A. 2023/2024**

**IL DIRETTORE e IL PRESIDENTE DELLA SCUOLA**

VISTO lo Statuto dell'Università di Firenze e, in particolare, l'art. 9

VISTO il Regolamento Didattico di Ateneo e, in particolare, gli artt. 11 e 12;

VISTO l'accordo tra l'Università Politecnica di Tirana (Albania) e l'Università di Firenze finalizzata al riconoscimento del Doppio titolo della Laurea Magistrale in Ingegneria per la Tutela dell'Ambiente e del Territorio e/o Laurea Magistrale in Geoengineering (LM-35) rinnovato in data 10 gennaio 2022;

VISTE le "Linee guida da adottarsi da parte delle strutture didattiche in tema di riconoscimento dell'attività didattica svolta dagli studenti nell'ambito della mobilità prevista dal programma Erasmus" approvate dal Senato Accademico nella seduta del 3 dicembre 2003 e, in particolare, l'art. 10 che prevede che tali disposizioni possano applicarsi anche nel caso che la mobilità degli studenti avvenga nel quadro di qualsiasi altro programma di mobilità interuniversitaria dell'UE o di qualsiasi accordo di cooperazione internazionale;

PREMESSO che l'Ateneo ha come attribuzione (art.21 lettera F della legge 390/91) la promozione di interscambi di studenti;

VISTA la delibera del Consiglio della Scuola di Ingegneria del 26/09/2022, in cui si dà mandato al Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione di provvedere all'emissione del bando di Selezione per l'individuazione di nr. 2 (due) studenti iscritti al corso Laurea Magistrale in Ingegneria per la Tutela dell'Ambiente e del Territorio e/o Laurea Magistrale in Geoengineering (LM-35) idonei allo svolgimento di un periodo di mobilità presso l'Università di Tirana (Albania) finalizzato al riconoscimento del doppio titolo;

CONSIDERATO che il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione è dipartimento di riferimento per la Scuola di Ingegneria;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione n. \_\_\_\_\_ del \_\_\_\_\_ relativo all'emanazione del bando di selezione di nr. 2 (due) studenti iscritti al corso iscritti al corso Laurea Magistrale in Ingegneria per la Tutela dell'Ambiente e del Territorio e/o Laurea Magistrale in Geoengineering (LM-35) idonei allo svolgimento di un periodo di mobilità presso l'Università Politecnica di Tirana (Albania);



## DECRETA

L'emanazione del seguente Bando:

**BANDO DI SELEZIONE PER L'INDIVIDUAZIONE DI NR. 2 (DUE) STUDENTI  
ISCRITTI AL CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA PER LA TUTELA  
DELL'AMBIENTE E DEL TERRITORIO E/O LAUREA MAGISTRALE IN  
GEOENGINEERING (L-35) IDONEI ALLO SVOLGIMENTO DI UN PERIODO DI  
MOBILITA' A.A. 2022/2023 (SETTEMBRE 2023- SETTEMBRE 2024) PRESSO  
L'UNIVERSITA' POLITECNICA DI TIRANA FINALIZZATA AL RICONOSCIMENTO  
DEL DOPPIO TITOLO**

### Art.1 Indizione

Al fine di promuovere la mobilità internazionale presso le sedi nelle quali sia presente un accordo per Doppio Titolo, la Scuola di Ingegneria indice una selezione per la formazione di una graduatoria di idoneità alla mobilità per studio e/o tirocinio per n. 2 (due) studenti iscritti alla Laurea Magistrale in Ingegneria per la Tutela dell'Ambiente e del Territorio e/o Laurea Magistrale in Geoengineering (LM-35) presso l'Università Politecnica di Tirana (Albania) nel periodo Settembre 2023 – Settembre 2024.

### Art.2 Finalità della mobilità

Il periodo di mobilità è finalizzato a:

1. Svolgimento di un periodo di studio e sostenimento della prova di esame a conclusione delle unità didattiche frequentate (il periodo di studio può anche essere integrato con un periodo di tirocinio, ove previsto dagli ordinamenti didattici);
2. Elaborazione della tesi di laurea o parte di essa sulla base di un piano di lavoro approvato dal relatore e dal docente responsabile nell'Istituzione ospitante (inclusa la quantificazione dei CFU conseguiti all'estero)
3. Acquisire un minimo di 30 ECTS per il riconoscimento del Doppio Titolo come previsto dalla convenzione rinnovata in data 10/02/2022 con l'Università Politecnica di Tirana (Albania).

### Art.3 Requisiti per l'ammissione

Possono presentare domanda di mobilità gli studenti regolarmente iscritti (anche part-time), alla data di scadenza del presente bando, al corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per la Tutela dell'Ambiente e del Territorio e Laurea Magistrale in Geoengineering (LM-35), ovvero siano in regola con le tasse universitarie secondo le modalità previste dall'Ateneo.

### Art.4 Modalità e termine di prescrizione delle domande

1. Nella domanda, indirizzata al Presidente della Scuola di Ingegneria, il candidato dovrà dichiarare, sotto la sua personale responsabilità, ai sensi del decreto del Presidente della Repubblica n. 445/2000, quanto segue:

- Cognome e nome
- Data e Luogo di nascita
- Il possesso dei requisiti previsti all'art. 3
- L'indicazione di un proprio recapito e indirizzo di posta elettronica;
- Autocertificazione della conoscenza della lingua
- Il semestre in cui si vuole svolgere la mobilità



Alla domanda devono essere allegati i seguenti documenti:

- ✓ Learning Agreement
- ✓ Moduli equipollenze ricevuti dai docenti di riferimento relativi agli esami selezionati all'estero
- ✓ Autocertificazione con media pesata degli esami sostenuti in Triennale e in Magistrale
- ✓ Una lettera motivazionale alla mobilità
- ✓ Fotocopia di un documento di identità
- ✓ Altri documenti ritenuti utili dal richiedente ai fini della selezione (per esempio, attestato conoscenza lingua inglese).

2. Le domande dovranno essere compilate secondo l'apposito modulo reperibile sul sito web della Scuola di Ingegneria di Firenze e inviate per posta al Presidente della Scuola stessa – Via di Santa Marta, 3 – 50139 Firenze.

Sulla busta contenente la domanda deve essere riportata la dicitura "Domanda per la selezione di 2 posti per la mobilità internazionale presso l'Università di Tirana". Le domande devono pervenire entro e non oltre il \_\_\_\_\_, pena l'esclusione.

E' anche consentita le seguenti modalità

- per via telematica al seguente indirizzo di posta elettronica: [international@ingegneria.unifi.it](mailto:international@ingegneria.unifi.it) la domanda dovrà essere sottoscritta e inviata scannerizzata unitamente a copia fotostatica non autenticata di un documento di identità del sottoscrittore; per la presentazione della domanda i candidati dovranno essere in possesso di un indirizzo di posta personale. Tutti i documenti allegati al messaggio di posta elettronica dovranno essere in formato PDF. Il messaggio dovrà riportare nell'oggetto la dicitura: "Domanda per la selezione di 2 posti per la mobilità internazionale presso l'Università Politecnica di Tirana."

Le domande pervenute successivamente al termine ultimo sopra indicato non saranno ritenute ammissibili e i candidati non saranno ammessi alla selezione.

In tutti i casi la mancata sottoscrizione del modulo di domanda comporta l'esclusione dalla valutazione.

#### **Art. 5 Commissione Esaminatrice**

La Commissione di valutazione sarà nominata dal Direttore di Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione su indicazione del Presidente della Scuola di Ingegneria e sarà resa nota alla scadenza del presente bando sul sito della Scuola di Ingegneria <https://www.ingegneria.unifi.it/vp-443-bandi-calls.html>

#### **Art.6 Formazione e Approvazione della Graduatoria**

La selezione per la formazione della graduatoria di merito sarà svolta sulla base dei seguenti criteri:

- Livello di conoscenza della lingua inglese o della lingua parlata nel paese dove si svolge la mobilità – fino ad un massimo di **20 punti**;
  - Punti 10 per un'attestazione di conoscenza uguale al C2 o madrelingua
  - Punti 9 per un'attestazione di conoscenza uguale al C1



- Punti 7 per un'attestazione di conoscenza uguale al B2
- Punti 5 per un'attestazione di conoscenza uguale a B1
- Punti 2 per un'attestazione di conoscenza uguale a A2
- Punti 1 per un'attestazione di conoscenza uguale a A1

In caso di presentazione di più attestati di conoscenza della lingua verrà preso in considerazione l'attestato con il livello più alto.

- Numero dei crediti maturati alla data di scadenza del bando (la regolarità negli studi è calcolata sulla base del numero di crediti relativi ad esami superati e registrati in carriera entro la scadenza del bando in rapporto all'anno di iscrizione) - fino ad un massimo di **20 punti**;
- Media ponderata - fino ad un massimo di **30 punti**;
- Programma di studio da svolgere all'estero (insegnamenti ed esami, corsi, attività di tirocinio ed eventuale collegamento con la preparazione di tesi), motivazione alla mobilità e congruenza con il contenuto del programma studi – fino ad un massimo di **30 punti**.

In caso di parità di punteggio sarà data precedenza al candidato in possesso di minore età anagrafica.

L'Amministrazione si riserva la facoltà di procedere a idonei controlli sulla veridicità delle dichiarazioni sostitutive contenute nella domanda di partecipazione alla procedura e nel curriculum.

La graduatoria di idoneità sarà resa nota mediante pubblicazione sul sito della Scuola di Ingegneria <https://www.ingegneria.unifi.it/vp-443-bandi-calls.html>

#### **Art. 7 Accettazione della mobilità**

Gli studenti vincitori dovranno formalizzare la propria accettazione allo svolgimento della mobilità prima della partenza e comunque attraverso la sottoscrizione di un apposito modulo che sarà reso disponibile dagli uffici della Scuola di Ingegneria al seguente link <https://www.ingegneria.unifi.it/vp-443-bandi-calls.html>

#### **Art.8 Sostegno finanziario alla mobilità**

1. Per il sostegno finanziario alla mobilità si fa riferimento al "Bando di selezione per l'assegnazione di contributi economici per incentivare la mobilità Internazionale degli studenti dell'Università degli Studi di Firenze nei Paesi Extra-UE per l'anno accademico 2023/2024" consultabile sul sito dell'Università degli Studi di Firenze alla pagina <https://www.unifi.it/vp-7464-erasmus-e-mobilita-internazionale.html#extraue>

2. I contributi per la mobilità sono legati all'effettiva permanenza presso la sede di destinazione e al riconoscimento di crediti formativi nella carriera dello studente beneficiario. Il sostegno finanziario alla mobilità non copre tutte le spese ma è da considerarsi come un contributo alle maggiori spese legate al soggiorno all'estero.

3. I contributi per la mobilità studentesca sono legati agli studi e/o attività svolti all'estero. Lo studente deve restituire l'intero importo della borsa erogata nei seguenti casi:

- Rinuncia al periodo di mobilità



- Non completamento di alcuna attività all'estero e non conseguimento di almeno 3 crediti formativi, secondo il Learning Agreement concordato.

4. Gli studenti vincitori di una borsa di studio dell'Azienda Regionale per il Diritto allo Studio possono ricevere un ulteriore contributo che consiste in una somma di denaro rapportata ai mesi di permanenza all'estero ed integrata dalla monetizzazione del valore dei servizi gratuiti non usufruiti durante tale periodo. Gli studenti in mobilità possono usufruire, inoltre, di un prestito agevolato concesso sulla base di un bando pubblicato all'indirizzo [www.dsu.toscana.it](http://www.dsu.toscana.it). Per maggiori informazioni è necessario contattare l'Azienda Regionale per il Diritto allo Studio, Viale Gramsci 36/38 – tel. 05522611.

5. Il Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale potrà prevedere un'integrazione ai suddetti contributi con proprie risorse, anche in assenza di bandi specifici e criteri aggiuntivi di selezione, facendo fede alla selezione effettuata dalla commissione della Scuola.

#### **Art.9 Trattamento dei dati personali**

Nel rispetto dei principi di liceità, correttezza, trasparenza, adeguatezza, pertinenza e necessità di cui all'art. 5, paragrafo 1 del GDPR (Regolamento UE 2016/679 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 27 aprile 2016 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei Dati Personali, che prevede la protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati di carattere personale come diritto fondamentale) l'Università degli Studi di Firenze, in qualità di Titolare del trattamento, provvederà al trattamento dei dati personali forniti dai candidati al momento dell'iscrizione alla procedura selettiva, esclusivamente per permettere lo svolgimento della stessa nel rispetto della normativa vigente in materia. L'informativa per il trattamento dei dati personali è pubblicata sul sito di Ateneo al percorso Home page > Ateneo > Protezione dati, al seguente link:

<https://www.unifi.it/vp-11360-protezione-dati.html>

.

#### **Art.10 Responsabile del Procedimento**

Ai sensi della legge 241/90 e successive modificazioni e integrazioni e del regolamento di Ateneo sui procedimenti amministrativi, il responsabile del procedimento il Responsabile alle Relazioni Internazionali della Scuola di Ingegneria – Laura Galli, [laura.galli@unifi.it](mailto:laura.galli@unifi.it), Via di Santa Marta, 3 50139 Firenze. Per informazioni si faccia riferimento al Servizio Relazioni Internazionali della Scuola di Ingegneria – tel. 055-2758987 e-mail: [international@ingegneria.unifi.it](mailto:international@ingegneria.unifi.it).

#### **Art. 11 Norma Finale**

1. Il bando sarà pubblicato sull'Albo ufficiale dell'Ateneo e inserito nel sito web della Scuola di Ingegneria alla pagina <https://www.ingegneria.unifi.it/vp-443-bandi-calls.html>

*F.to* Enrico Vicario  
Direttore Dipartimento Ingegneria  
Dell'Informazione - DINFO

*F.to* Prof. Alessandro Fantechi  
Presidente Scuola Ingegneria