

DR

Oggetto

Approvazione graduatoria relativa al Bando Erasmus+ Mobilità a fini di studio – Azione chiave 1 (KA1) – Call 2022 – Progetto n. 2022-1-IT02-KA131-HED-000056188 – Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale

Decreto Rettorale

Il Rettore

Visto il D.R. n. 596 del 21 marzo 2023 con cui è stato emanato il Bando di selezione per l'assegnazione di contributi di mobilità a fini di studio, nell'ambito del Programma Erasmus+;

Visto l'art. 3 del Regolamento d'Ateneo per la mobilità Erasmus (emanato con D.R. n. 2175 del 25 novembre 2015) in base al quale sono state costituite le Commissioni Erasmus di Dipartimento per la valutazione dei candidati e la redazione della graduatoria di merito degli studenti che hanno presentato domanda di partecipazione alla mobilità studentesca del programma Erasmus+;

Visto il verbale della riunione telematica del 04 luglio 2023 della Commissione giudicatrice per il Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale;

Verificata la regolarità della procedura;

Decreta

Art. 1) Sono approvati gli atti della selezione per l'attribuzione di contributi di mobilità per studio Erasmus+ agli studenti del Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale;

Art. 2) È approvata la seguente graduatoria degli studenti idonei del Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale distinta per sedi di destinazione:

Ripartizione Didattica

Dirigente

Antonella Bianconi

Responsabile Area

Sonia Trinari

Responsabile del procedimento

Sonia Trinari

BELGIO | B BRUXELLES88 | HAUTE ECOLE LUCIA DE BROUCKERE | Area: 0731 (Architecture and town planning) | Docente: MARCO FORNACIARI DA PASSANO

Idoneo:

- Codice Identificativo Candidato: 39053*

* Il Codice identificativo Candidato corrisponde al "Codice univoco domanda" presente, in alto a destra, nella domanda di candidatura online per l'assegnazione di un contributo di mobilità a fini di studio Erasmus+.

SPAGNA | E OVIEDO01 | UNIVERSIDAD DE OVIEDO | Area: 0732 (Building and civil engineering) | Docente: MARCO BRECCOLOTTI

Idoneo:

- Codice Identificativo Candidato: 38919*/**

*Il Codice identificativo Candidato corrisponde al “Codice univoco domanda” presente, in alto a destra, nella domanda di candidatura online per l'assegnazione di un contributo di mobilità a fini di studio Erasmus+.

**Mobilità subordinata al conseguimento, prima della partenza, del livello linguistico richiesto dalla Sede partner.

SPAGNA | E MADRID05 | UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID | Area: 0212 (Fashion, interior and industrial design) | Docente: MARCO FORNACIARI DA PASSANO

Idonei:

- Codice Identificativo Candidato: 39104*/**
- Codice Identificativo Candidato: 38940*/**
- Codice Identificativo Candidato: 39095*/**
- Codice Identificativo Candidato: 37702*/**

*Il Codice identificativo Candidato corrisponde al “Codice univoco domanda” presente, in alto a destra, nella domanda di candidatura online per l'assegnazione di un contributo di mobilità a fini di studio Erasmus+.

**Mobilità subordinata al conseguimento, prima della partenza, del livello linguistico richiesto dalla Sede partner.

SPAGNA | E BARCELO03 | UNIVERSITAT POLITÉCNICA DE CATALUNYA - ESCOLA TECNICA SUPERIOR D'ENGINYERS DE CAMINS, CANALS I PORTS DE BARCELONA | Area: 0732 (Building and civil engineering) | Docente: DIANA SALCIARINI

Idonei:

- Codice Identificativo Candidato: 39104*/**
- Codice Identificativo Candidato: 39156*/**

*Il Codice identificativo Candidato corrisponde al “Codice univoco domanda” presente, in alto a destra, nella domanda di candidatura online per l'assegnazione di un contributo di mobilità a fini di studio Erasmus+.

**Mobilità subordinata al conseguimento, prima della partenza, del livello linguistico richiesto dalla Sede partner.

**AUSTRIA | A WIEN02 | TECHNISCHE UNIVERSITÄT WIEN | Area: 0731
(Architecture and town planning) | Docente: PAOLO BELARDI**

Idoneo:

- Codice Identificativo Candidato: 39095*/**

*Il Codice identificativo Candidato corrisponde al “Codice univoco domanda” presente, in alto a destra, nella domanda di candidatura online per l'assegnazione di un contributo di mobilità a fini di studio Erasmus+.

**Mobilità subordinata al conseguimento, prima della partenza, del livello linguistico richiesto dalla Sede partner.

**SPAGNA | E CIUDA-R01 | UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA-
CAMPUS DE TOLEDO | Area: 0521 (Environmental sciences) | Docente:
MARCO FORNACIARI DA PASSANO**

Idonei:

- Codice Identificativo Candidato: 38940*/**
- Codice Identificativo Candidato: 37702*/**

*Il Codice identificativo Candidato corrisponde al “Codice univoco domanda” presente, in alto a destra, nella domanda di candidatura online per l'assegnazione di un contributo di mobilità a fini di studio Erasmus+.

**Mobilità subordinata al conseguimento, prima della partenza, del livello linguistico richiesto dalla Sede partner.

Art. 3) Gli studenti risultati vincitori sono dichiarati tali con riserva di ogni accertamento dei requisiti prescritti dal D.R. n. 596 del 21 marzo 2023 con cui è stato emanato il Bando Erasmus+ Mobilità a fini di studio – Azione chiave 1 (KA1) – Call 2022 – Progetto n. 2022-1-IT02-KA131- HED-000056188, disponibile al seguente link:

<https://www.unipg.it/internazionale/bandi-e-news/bandi-per-studenti-dottorandi-specializzandi?layout=concorso&idConcorso=40459>.

Art. 4) Il presente decreto verrà pubblicato sul sito web all'indirizzo: <https://www.unipg.it/internazionale/bandi-e-news> nel percorso "Bandi per studenti, dottorandi, specializzandi - In corso" e all'[Albo on line](#) dell'Ateneo.

Il Rettore

Prof. Maurizio Oliviero

(Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa)

