

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 Matematica e Informatica

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 12 maggio 2023 della Commissione giudicatrice per il Dipartimento di Matematica e Informatica;

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 Matematica e Informatica;

Art. 2) E' approvata la seguente graduatoria degli studenti vincitori del Dipartimento di Matematica e Informatica distinta per sedi di destinazione:

**SPAGNA | E BARCELO03 | UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA -
FACULTAT DE MATEMATIQUES I ESTADÍSTICA | Area: 0541
(Mathematics) | Docente: GIANLUCA VINTI**

Ripartizione Didattica

Dirigente

Antonella Bianconi

Responsabile Area

Sonia Trinari

Responsabile del procedimento

Sonia Trinari

Vincitori:

- BARBETTA Sofia (6 mesi)*
- RAPONI Alice (6 mesi)*

*Mobilità subordinata al conseguimento del livello linguistico richiesto dalla Sede partner.

GRECIA | G ATHINE04 | IKONOMIKO PANEPISTIMIO ATHINON | Area: 061 (Information and Communication Technologies (ICTs)) | Docente: BRUNO IANNAZZO

Vincitore:

- SALVUCCI Francesco (6 mesi)

REPUBBLICA CECA | CZ BRNO01 | VYSOKÉ UCENÍ TECHNICKÉ V BRNE | Area: 061 (Information and Communication Technologies (ICTs)) | Docente: OSVALDO GERVASI

Vincitori:

- SIMONETTI Loris (5 mesi)*
- TOGNOLONI Alessio (5 mesi)

Idoneo:

- Codice identificativo Candidato: 38720**

* Mobilità subordinata al conseguimento del livello linguistico richiesto dalla Sede partner.
** 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+.

BELGIO | B LIEGE01 | UNIVERSITEIT GENT | Area: 061 (Information and Communication Technologies (ICTs)) | Docente: GIANLUCA VINTI

Vincitore:

- CASTALDELLI Luca (5 mesi)*

*Mobilità subordinata al conseguimento del livello linguistico richiesto dalla Sede partner.

POLONIA | PL KRAKOW03 | POLITECHNIKA KRAKOWSKA | Area: 061 (Information and Communication Technologies (ICTs)) | Docente: STEFANO BISTARELLI

Idoneo:

- Codice identificativo Candidato: 38720*

* 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 del livello linguistico richiesto dalla Sede partner.

PORTOGALLO | P PORTO05 | INSTITUTO POLITÉCNICO DO PORTO | Area: 061 (Information and Communication Technologies (ICTs)) | Docente: STEFANO BISTARELLI

Vincitore:

- NOTO Gabriele (5 mesi)

FRANCIA | F LIMOGES01 | UNIVERSITE DE LIMOGES | 0541 - Mathematics | Docente: BRUNO IANNAZZO

Idoneo:

- Codice identificativo Candidato: 37937*

* 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+.

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)