

DR

Oggetto

Approvazione graduatoria relativa alla selezione pubblica del Programma Erasmus+ Mobilità per Traineeship – Azione chiave 1 (KA1) – Call 2020 – Progetto n. 2020-1-IT02-KA103-078486 - Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie

Decreto Rettorale

Il Rettore

Visto il D.R. n. 841 del 11 maggio 2021 con cui è stato emanato il Bando Erasmus+ Mobilità per Traineeship – Azione chiave 1 (KA1) – Call 2020 – Progetto n. 2020-1-IT02-KA103-078486;

Visto il D.R. n. 1942 del 7 agosto 2021 con cui è stata introdotta la terza scadenza del 5 novembre 2021, relativamente al Bando Erasmus+ Mobilità per Traineeship – Azione chiave 1 (KA1) – Call 2020 – Progetto n. 2020-1-IT02-KA103-078486, emanato con il citato D.R. n. 841 del 11 maggio 2021;

Visto il Regolamento per la Mobilità Erasmus dell'Università degli Studi di Perugia, emanato con D.R. n. 2175 del 25 novembre 2015;

Visto il verbale della riunione telematica del 19 novembre 2021 della Commissione giudicatrice per il Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie;

Verificata la regolarità della procedura;

Decreta

Art. 1) Sono approvati gli atti della selezione per l'attribuzione di borse, nell'ambito del Programma Erasmus+ Mobilità per Traineeship – Azione chiave 1 (KA1) – Call 2020 – Progetto n. 2020-1-IT02-KA103-078486, agli studenti del Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie;

Art. 2) E' approvata la seguente graduatoria degli studenti vincitori del Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie, per le rispettive sedi di destinazione:

Dirigente

Dott.ssa Anna Vivolo

Responsabile Area

Dott.ssa Sonia Trinari

Responsabile

del procedimento

Dott.ssa Sonia Trinari

Universitat de València, Institut de Ciència dels Materials (ICMUV), València, Spain

- CAVAGNOLI Beatrice

Vincitore

Université Toulouse III - Paul Sabatier, Département de Chimie, Toulouse, France

- DI GENOVA Gabriella Vincitore
- MORICONI Leonardo Vincitore

Instituto IMDEA Nanociencia (area: Nanomedicine), Madrid, Spain

- PATRIARCHI Asia Vincitore

KU Leuven, Departement Chemie, Leuven, Belgium

- SCARPONI Carlotta Vincitore

Medical University of Vienna, Department of Anatomy, Center for Cell Biology and Anatomy, Vienna, Austria

- MANCINI Francesca Vincitore

Technische Universiteit (TU) Delft, Technische Natuurwetenschappen, Delft, The Netherlands

- DOMESTICI Chiara Vincitore

Chalmers University of Technology, Department of Chemistry and Chemical Engineering, Gothenburg, Sweden

- MENCARONI Letizia Vincitore

Vrije Universiteit (VU) Amsterdam, Amsterdam, The Netherlands

- SORBELLI Diego Vincitore

Archipelagos Institute of Marine Conservation (area: Marine Ecology), Lipsi Island, Greece

- LEPRE Andrea Vincitore

Uppsala University, Department of Ecology and Genetics, Uppsala, Sweden

- LORENZONI Francesca Vincitore

University of Tübingen, Interfaculty Institute of Microbiology and Infection Medicine, Tübingen, Germany

- MURNO Maria Luisa Vincitore

MRC Harwell Institute, Harwell Campus, Oxfordshire, United Kingdom

- SIRCHI Thomas Vincitore

Universitat de València (area: Software and Application Development and Analysis), València, Spain

- Codice identificativo Candidato: 17474 Non idoneo

Art. 3) Gli studenti risultati vincitori sono dichiarati tali con riserva di ogni accertamento dei requisiti prescritti dal D.R. n. 841/2021 del 11.05.2021 con cui è stato emanato il Bando “Erasmus+ Mobilità per Traineeship – Azione chiave 1 (KA1) – Call 2020 – Progetto n. 2020-1-IT02-KA103-078486”, disponibile al seguente indirizzo Internet:

www.unipg.it/internazionale/bandi/bandi-per-studenti-dottorandi-specializzandi?layout=concorso&idConcorso=29109.

Art. 4) Il presente decreto verrà pubblicato sul sito web all’indirizzo: www.unipg.it/internazionale/bandi nel percorso “Bandi per studenti, dottorandi, specializzandi - In corso - Scaduti”, e all’Albo ufficiale 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)