

## DR

### Oggetto

Approvazione  
graduatoria relativa  
al Bando Erasmus+  
Mobilità Traineeship  
– Azione chiave 1  
(KA1) – Call 2022 –  
Progetto n. 2022-1-  
IT02-KA131-HED-  
000056188 –  
Dipartimento di  
Chimica, Biologia e  
Biotecnologie

## Decreto Rettorale

### Il Rettore

**Visto** il D.R. n. 3549 del 21 dicembre 2022 con cui è stato emanato il Bando Erasmus+ Mobilità Traineeship – Azione chiave 1 (KA1) – Call 2022 – Progetto n. 2022-1-IT02-KA131-HED-000056188;

**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 nell'ambito del Programma Erasmus+;

**Visto** il verbale della riunione telematica dell'11 luglio 2023 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 contributi, nell'ambito del Programma Erasmus+ Mobilità Traineeship – Azione chiave 1 (KA1) – Call 2022 – Progetto n. 2022-1-IT02-KA131-HED-000056188, agli studenti del Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie;

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

### Ripartizione Didattica

#### Dirigente

Antonella Bianconi

#### Responsabile Area

Sonia Trinari

#### Responsabile del procedimento

Sonia Trinari

### **INSTITUTE OF ANALYTICAL AND BIOANALYTICAL CHEMISTRY (IABC), ULM UNIVERSITY – GERMANIA**

- BARCHI Lucrezia

Vincitrice

### **UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA (USC) – SPAGNA**

- BARGAGLI Irene

Vincitrice

**NICOLAUS COPERNICUS UNIVERSITY IN TORUN, DEPARTMENT OF PLANT  
PHYSIOLOGY AND BIOTECHNOLOGY – POLONIA**

- CENCINI Benedetta Vincitrice

**KIEL UNIVERSITY ZOOLOGICAL INSTITUTE FUNCTIONAL MORPHOLOGY  
AND BIOMECHANICS - GERMANIA**

- COVARELLI Noemi Vincitrice

**KAROLINSKA INSTITUTET – SVEZIA**

- FETRICONI Laura Vincitrice

**UNIVERSITAT AUTONOMA DE BARCELONA, FACULTAT DE BIOCIENCIES -  
SPAGNA**

- FUCELLI Jacopo Vincitore

**TECHNISCHE UNIVERSITAT DRESDEN, FACULTY OF MEDICINE CARL  
GUSTAV CARUS - GERMANIA**

- LOMBARDI BENDOULA Gabriele Vincitore

**MAX PLANCK INSTITUT FÜR KOHLENFORSCHUNG - GERMANIA**

- MARCHIONNI Dario Vincitore

**INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA DEL HOSPITAL LA PAZ  
(IDIPAZ-CNIO) – SPAGNA**

- NAGHAVI ALHOSSEINI ABYAZANI Mahdiah Vincitrice

**MAX PLANCK INSTITUTE FÜR MULTIDISCIPLINARY SCIENCES –  
GERMANIA**

- Codice identificativo Candidato 18004\* Idoneo

\* Il Codice identificativo Candidato corrisponde al “Numero domanda” posizionato in alto, al centro della prima pagina della domanda di candidatura online per l'assegnazione di un contributo di mobilità Erasmus+ a fini di Traineeship.

**INSTITUTE OF EXPERIMENTAL MEDICAL RESEARCH, UNIVERSITY OF OSLO - NORVEGIA**

- STEFANI Sara Vincitrice

**INSTITUTO POLITÉCNICO DE BRAGANÇA - PORTOGALLO**

- RANUCCI Antonella Vincitrice

Art. 3) Gli studenti risultati vincitori sono dichiarati tali con riserva di ogni accertamento dei requisiti prescritti dal D.R. n. 3549 del 21 dicembre 2022 con cui è stato emanato il Bando Erasmus+ Mobilità Traineeship – 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=39126>.

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)