









Carissime/i,

se avete sottomesso la domanda per partecipare al

Bando unico SMS 2025-2026.pdf

Bando unico per la Mobilità Europea ed Internazionale a fini di studio - A.A.

2025/2026 | Università degli studi di Parma

e state definendo il vostro Learning Agreement (piano di studio)

da svol<mark>gere nella s</mark>ede estera abbiamo organizzato

un incontro mercoledì 26 febbraio 2025 alle ore 11.30

presso l'aula B Plesso di Scienze della Terra

Pad. 07 Parco Area delle Scienze 157/A - Campus Scientifico Tecnologico

43124 Parma

(44°45'57.3"N 10°18'16.2"E - Google Maps)

#### ed online

Clicca qui per collegarti

L'incontro sarà utile anche per coloro che hanno intenzione di partecipare ai prossimi bandi di mobilità ai fini di studio o tirocinio all'estero.

I Docenti di riferimento dei Corsi di Studio e della Commissione Mobilità Internazionale del Dipartimento SCVSA

Le Tutor Internazionali del Dipartimento SCVSA

### Inoltre, vi ricordiamo che:

- il bando sopra citato è stato presentato e registrato lo scorso 6 dicembre 2024
   e il video è visibile a questo link;
  - a questo link <u>Docenti Riferimento dei diversi Corsi di Studio</u> potrete trovare i contatti dei Docenti di riferimento e la Commissione Mobilità Internazionale del Dipartimento SCVSA;
    - potete tenervi aggiornati visitando il sito del Dipartimento SCVSA
       Internazionale

Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale Internazionale

o seguendoci su



Internazionale SCVSA UniPr (@internazionale scvsa unipr) • Foto e video di Instagram.

o scrivendoci a

internazionale.scvsa@unipr.it

I Docenti di r<mark>iferimento che compo</mark>ngono la Commissione Mobilità Internazionale del Dipartimento SCVSA

#### **AREA BIOLOGICA**

Corsi di Studio per Lauree Triennali

Biologia	prof <u>Elena MAESTRI</u> (Referente ERASMUS e <b>Sedi EUGREEN</b> ) prof <u>Luca CARNEVALI</u> (Referente OVERWORLD)				
Biotecnologie	prof <u>Elena MAESTRI</u> (Referente Erasmus <b>Sedi EUGREEN</b> )  prof <u>Marco MORSELLI</u> (Referente Erasmus)  prof <u>Luca CARNEVALI</u> (Referente OVERWORLD)				
Scienze della Natura e dell'Ambiente	prof <u>Alessandro PETRAGLIA</u> (Referente ERASMUS e <b>Sedi EUGREEN</b> )  prof <u>Marco BARTOLI</u> (Referente OVERWORLD e <b>Sedi EUGREEN</b> )				

# Corsi di Studio per Lauree Magistrali:

Biotecnologie	prof Marco MORSELLI (Referente Erasmus)				
Genomiche, Molecolari e	prof Elena MAESTRI (Referente Sedi EUGREEN)				
Molecolari e Industriali	prof <u>Luca CARNEVALI</u> (Referente OVERWORLD)				
Scienze	prof <u>Elena MAESTRI</u> (Referente Erasmus e <b>Sedi EUGREEN</b> )				
Biomediche Traslazionali	prof Luca CARNEVALI (Referente OVERWORLD)				
Trasiazionali					
Scienze	prof Marco MORSELLI (Referente Erasmus)				
Biomolecolari, Genomiche e	prof Elena MAESTRI (Referente Sedi EUGREEN)				
Genomiche e Cellulari	prof Luca CARNEVALI (Referente OVERWORLD)				
Ecologia ed	prof <u>Marco BARTOLI</u> (Referente OVERWORLD e <b>Sedi</b>				
Etologia per la	EUGREEN)				
Conservazione della Natura	prof <u>Alessandro PETRAGLIA</u> (Referente ERASMUS e <b>Sedi</b>				
della Natura	EUGREEN)				
Scienze e	prof <u>Alessandro PETRAGLIA</u> (Referente ERASMUS e <b>Sedi</b>				
Tecnologie per	EUGREEN)				
l'Ambiente e le Risorse	prof Marco BARTOLI (Referente OVERWORLD e <b>Sedi</b>				
11130130	EUGREEN)				

### **AREA CHIMICA**

## Corsi di Studio per Lauree Triennali

Chimica	prof <u>Lara RIGHI</u> (Referente ERASMUS e <b>Sedi EUGREEN</b> )
	prof Giovanni MAESTRI (Referente ERASMUS)
	prof Paolo Pio MAZZEO (Referente OVERWORLD)
Scienza de	prof <u>Giovanni MAESTRI</u> (Referente ERASMUS)
Materiali	prof Lara RIGHI (Referente Sedi EUGREEN)
- 4	prof Paolo Pio MAZZEO (Referente OVERWORLD)

## Corsi di Studio per Lauree Mag<mark>istral</mark>i:

Chimica	prof <u>Lara RIGHI</u> (Referente ERASMUS e <b>Sedi EUGREEN</b> )			
10/19	prof <u>Giovanni MAESTRI</u> (Referente ERAS <mark>MUS</mark> )			
	prof <u>Paolo Pio MAZZEO</u> (Referente OVERWORLD)			
Chimica	prof Giovanni MAESTRI (Referente ERASMUS)			
Industriale	prof <u>Lara RIGHI</u> (Referente <b>Sedi EUGREEN</b> )			
1	prof Paolo Pio MAZZEO (Referente OVERWORLD)			
Functional and	prof Lara RIGHI (Referente ERASMUS e Sedi EUGREEN)			
Sustainable Materials	prof Giovanni MAESTRI (Referente ERASMUS)			
	prof Paolo Pio MAZZEO (Referente OVERWORLD)			

### **AREA GEOLOGICA**

Corsi di Studio per Lauree Triennali:

Scienze	prof <u>Andrea</u>	ARTONI (Referente	ERASMUS	е	Sedi
Geologiche	EUGREEN)				
	prof <u>Fabrizio BALSAMO</u> (Referente OVERWORLD)				

# Corsi di Studio per Lauree Magistrali:

Scienze	prof <u>Andrea</u>	ARTONI (Referente	ERASMUS	е	Sedi
Geologiche	<b>EUGREEN</b> )				
applicate alla	prof <u>Fabrizio BALSAMO</u> (Referente OVERWORLD)				
Sostenibilità					
Ambientale					
					Ų

