

ERASMUS+  
2021-2027



Carissime/i,

se avete ancora dubbi o state sottomettendo 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](#)

per svolgere un periodo di **studio (SMS) all'estero** nel prossimo

anno accademico 2025-2026

abbiamo organizzato

**un incontro lunedì 27 gennaio 2025 alle ore 11.00**

presso l'aula E Cascina Ambolana "Prof. Antonio Moroni"

**Pad. 14 Parco Area delle Scienze 33/A (Campus Scienze e Tecnologie) - 43124**

**Parma ([44°45'50.4"N 10°18'56.9"E - Google Maps](#))**

ed online [Clicca qui](#) 

Dove saranno presenti per brevi presentazioni e rispondere alle vostre domande

La Delegata del Rettore Programma Erasmus+ e mobilità

I Colleghi dell'Ufficio Relazioni internazionali e EU GREEN e Accoglienza, Mobilità e Studenti Internazionali

I Docenti di riferimento dei diversi 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 [Docenti Riferimento dei diversi Corsi di Studio](#) 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](#)

e seguendoci su



[Internazionale SCVSA UniPr \(@internazionale\\_scvsa\\_unipr\) • Foto e video di Instagram.](#)

***I Docenti di riferimento che compongono la Commissione Mobilità Internazionale del Dipartimento SCVSA***

## AREA BIOLOGICA

Corsi di Studio per Lauree Triennali

<b>Biologia</b>	prof <a href="#">Elena MAESTRI</a> (Referente ERASMUS e <b>Sedi EUGREEN</b> ) prof <a href="#">Luca CARNEVALI</a> (Referente OVERWORLD)
<b>Biotechnologie</b>	prof <a href="#">Elena MAESTRI</a> (Referente Erasmus <b>Sedi EUGREEN</b> ) prof <a href="#">Marco MORSELLI</a> (Referente Erasmus) prof <a href="#">Luca CARNEVALI</a> (Referente OVERWORLD)
<b>Scienze della Natura e dell'Ambiente</b>	prof <a href="#">Alessandro PETRAGLIA</a> (Referente ERASMUS e <b>Sedi EUGREEN</b> ) prof <a href="#">Marco BARTOLI</a> (Referente OVERWORLD e <b>Sedi EUGREEN</b> )

Corsi di Studio per Lauree Magistrali:

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

**AREA CHIMICA**

Corsi di Studio per Lauree Triennali

<b>Chimica</b>	prof <a href="#">Lara RIGHI</a> (Referente ERASMUS e <b>Sedi EUGREEN</b> ) prof <a href="#">Giovanni MAESTRI</a> (Referente ERASMUS)
----------------	---

	prof <a href="#">Paolo Pio MAZZEO</a> (Referente OVERWORLD)
<b>Scienza dei Materiali</b>	prof <a href="#">Giovanni MAESTRI</a> (Referente ERASMUS) prof <a href="#">Lara RIGHI</a> (Referente <b>Sedi EUGREEN</b> ) prof <a href="#">Paolo Pio MAZZEO</a> (Referente OVERWORLD)

Corsi di Studio per Lauree Magistrali:

<b>Chimica</b>	prof <a href="#">Lara RIGHI</a> (Referente ERASMUS e <b>Sedi EUGREEN</b> ) prof <a href="#">Giovanni MAESTRI</a> (Referente ERASMUS) prof <a href="#">Paolo Pio MAZZEO</a> (Referente OVERWORLD)
<b>Chimica Industriale</b>	prof <a href="#">Giovanni MAESTRI</a> (Referente ERASMUS) prof <a href="#">Lara RIGHI</a> (Referente <b>Sedi EUGREEN</b> ) prof <a href="#">Paolo Pio MAZZEO</a> (Referente OVERWORLD)
<b>Functional and Sustainable Materials</b>	prof <a href="#">Lara RIGHI</a> (Referente ERASMUS e <b>Sedi EUGREEN</b> ) prof <a href="#">Giovanni MAESTRI</a> (Referente ERASMUS) prof <a href="#">Paolo Pio MAZZEO</a> (Referente OVERWORLD)

## AREA GEOLOGICA

Corsi di Studio per Lauree Triennali:

<b>Scienze Geologiche</b>	prof <a href="#">Andrea ARTONI</a> (Referente ERASMUS e <b>Sedi EUGREEN</b> ) prof <a href="#">Fabrizio BALSAMO</a> (Referente OVERWORLD)
---------------------------	--

Corsi di Studio per Lauree Magistrali:

<b>Scienze Geologiche applicate alla Sostenibilità Ambientale</b>	prof <a href="#">Andrea ARTONI</a> (Referente ERASMUS e <b>Sedi EUGREEN</b> ) prof <a href="#">Fabrizio BALSAMO</a> (Referente OVERWORLD)
---	--

