



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

International Day 2023

“Remarks on Erasmus+ study program for students of DIN courses”

16 Gennaio 2023

Michele Celli

Delegato all'Internazionalizzazione
Dipartimento di Ingegneria Industriale

Finalità del Programma Erasmus+



- Partecipare al processo di integrazione europea attraverso un periodo di studi presso un'altra Università europea convenzionata con l'Università di Bologna;
- acquisire competenze trasversali e interculturali utili per il mondo del lavoro;
- ricevere un contributo economico comunitario + la quota MIUR/UNIBO;
- ottenere il riconoscimento delle attività formative sostenute all'estero, previa approvazione del CdS



Erasmus+ Impact Study Report

The ERASMUS Impact Study

Transversal skills important to employers are also the skills improved during an Erasmus period abroad



Erasmus students are in better position to find their first job and to enhance their career development



- ✓ hanno maggiori capacità di **problem solving**
- ✓ Gli studenti Erasmus sono **più occupati** nel lungo periodo
- ✓ hanno sviluppato maggiori **capacità di adattamento** rispetto a giovani che non hanno mai fatto un'esperienza di formazione all'estero.
- ✓ (<https://www.youtube.com/watch?v=mucLl6Btdyk>)



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

Destinazioni aperte agli studenti LT Meccanica



Warning: Informations reported in this document may be incomplete. Please refer to almarm.unibo.it website for the full and detailed informations.



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
CAMPUS DI FORLÌ

LAUREA IN
INGEGNERIA MECCANICA



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

Destinazioni aperte agli studenti LM Meccanica



Warning: Informations reported in this document may be incomplete. Please refer to almarm.unibo.it website for the full and detailed informations.



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
CAMPUS DI FORLÌ

LAUREA MAGISTRALE IN
INGEGNERIA MECCANICA



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

Destinazioni aperte agli studenti LT Aerospaziale



Warning: Informations reported in this document may be incomplete. Please refer to almarm.unibo.it website for the full and detailed informations.



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
CAMPUS DI FORLÌ

LAUREA IN
INGEGNERIA AEROSPAZIALE



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

Destinazioni aperte agli studenti LM Aerospace



Warning: Informations reported in this document may be incomplete. Please refer to almarm.unibo.it website for the full and detailed informations.



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
CAMPUS DI FORLÌ

SECOND CYCLE DEGREE/TWO YEAR MASTER IN
AEROSPACE ENGINEERING



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

ERASMUS+

How to proceed with the selection of the destination:

1. Check and rank the destinations on the basis of teaching language and interest;
2. Select the Language(s) and enroll to Language certification Tests (*deadline January 18th, 2022 at 12.00 hrs*);
3. Check if acquired Language level meets destination requirements (B1, B2, C1, etc)
4. If no, skip it;
5. If yes, check if available Courses meet your curriculum (please note that some University requires to select Lectures form a single Department/Faculty only); select at least 2-3 courses to be inserted in your application; **please do this activity with extreme care, since problems often occurred in the past;**
6. If no, skip it;
7. If yes, contact the Unibo Exchange Coordinator if a meeting is mandatory;
8. Select no more than 3 destination by “partially” considering the previous year requests;
9. Deadline *February 9th 2023 at 13.00 hrs.*



Erasmus+ remarks

- The full list with offers available for each candidate is directly visible in almarm application; the destination that will be presented today may be a subset;
- **Please note that if an exchange is open for a CdS, it does NOT directly means that you will find courses good for the exchange: so BEFORE applying for an exchange, please check if any matching course is available;**
- Student has also to check which language is required for the specific exchange: the call requires A2 minimum level but hosting Universities often requires an higher level (B1, B2, C1 or higher). Higher language level usually provides higher score in the Exchange Rank. Students winner of a position with a language level not sufficient for the hosting institution (i.e. B1 with a B2 requirement) have to obtain an higher language level by attending a course with final certification BEFORE enrollment in the hosting institution.



CONTATTI AMMINISTRATIVI

- Informazioni amministrative sul bando :

Ufficio relazioni internazionali: campusforli.uri@unibo.it

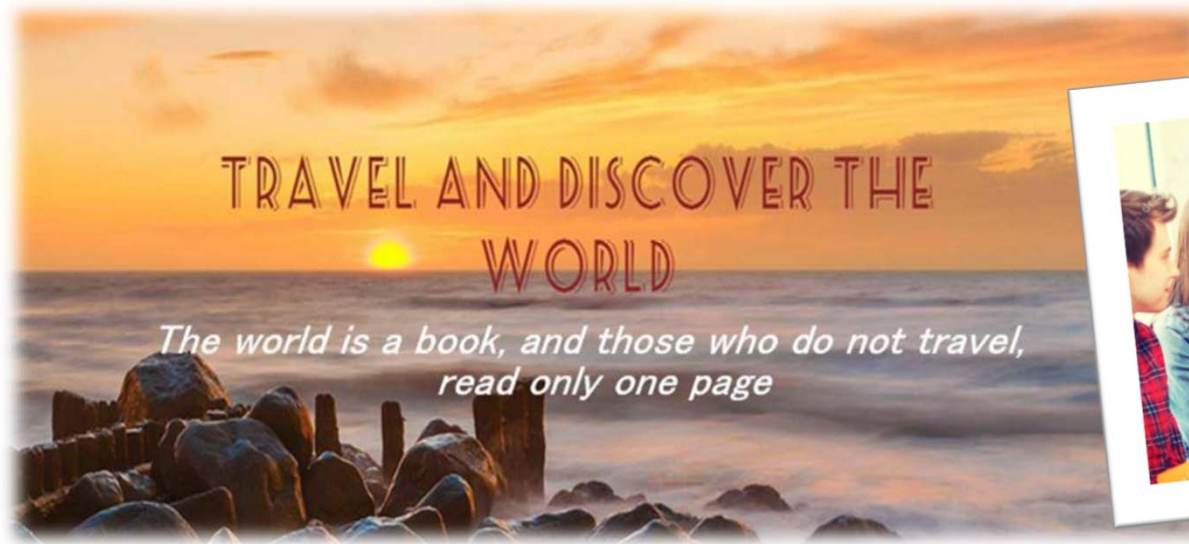
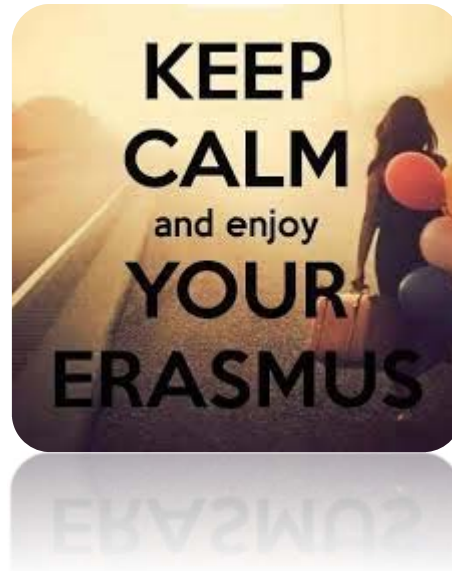
Padiglione Melandri - Piano Terra - Piazzale Solieri 1, 47121 Forlì (FC)

Telefono: 0543.374812

- Orientamento – Tutor all'internazionalizzazione dei Corsi DIN della sede di Forlì
Giulio Traversa (didatticaforli.internazionalizzazione.ing@unibo.it)
- Orientamento – Delegato all'internazionalizzazione dei CdS meccanica
Lorenzo Donati (l.donati@unibo.it)



...e ricordate...





ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

Michele Celli

Dipartimento di Ingegneria Industriale

www.unibo.it