

**CORSI DI STUDIO IN
BIOLOGIA, BIOTECNOLOGIE INDUSTRIALI, BIOLOGIA CELLULARE E
MOLECOLARE, BIOECOLOGIA MARINA, NEUROPSICOLOGIA**

REFERENTE ERASMUS
Prof. Enrico Sanjust email: sanjust@unica.it

ERASMUS CODE	UNIVERSITA'	ISCE D	AREA ISCED	STUD	MESI	L	LM	PRIMA LINGUA RICHIESTA	SECONDA LINGUA RICHIESTA	PROMOTORE
D KONSTAN01	Unviersitat Konstanz	051	Biological and related subjects	2	6	x		Tedesco	Inglese	Zucca Paolo
D SAARBRU01	Universitat des Sarlandes	051	Biological and related subjects	2	5	x	x	Tedesco B2		Zucca Paolo
D ULM01	Universität Ulm	051	Biological and related subjects	2	6		x	Tedesco B1	Inglese B1	Tramontano Enzo
E BARCELO15	Universidad Pompeu Fabra	051	Biological and related subjects	1	9	x		Spagnolo B1	Inglese B2	Sanjust Enrico
E GRANADA01	Universidad de Granada	051	Biological and related subjects	3	9	x		Spagnolo B1		Sanna Enrico
E LEON01	Universidad de Leon	051	Biological and related subjects	2	10	x		Spagnolo A2	Inglese A2	Zucca Paolo
E MADRID04	Universidad Autonoma de Madrid	051	Biological and related subjects	2	10	x		Spagnolo A1		Sanjust Enrico
E MURCIA01	Universidad de Murcia	051	Biological and related subjects	2	6	x	x	Spagnolo B1		Zucca Paolo
E OVIEDO01	Universidad de Oviedo	051	Biological and related subjects (Biology and biochemistry)	2	10	x		Spagnolo B1		Sanna Enrico
E OVIEDO01	Universidad de Oviedo	051	Biological and related subjects (neuropsychobiology)	2	9		x	Spagnolo B1		Sanna Enrico
E PALMA01	Universidad de las Islas Baleares	051	Biological and related subjects (biology and biochemistry)	1	12	x		Catalano A2	Spagnolo A2	Spiga Saturnino
E SALAMAN02	Universidad de Salamanca	051	Biological and related subjects (biology and biotechnology)	2	6	x		Spagnolo B1		Zucca Paolo
E VALENCI11	Universidad Catolica de Valencia "San Vicente Martir"	051	Biological and related subjects (marine biology)	2	9	x	x	Spagnolo B1	Inglese B1	Spiga Saturnino
F CACHAN03	Ecole Normale Supérieure de Cachan	051	Biological and related subjects	1	9		x	Francese	Inglese	Tramontano Enzo
F CACHAN03	Ecole Normale Supérieure de Cachan	0512	Biochemistry	1	9		x	Francese	Inglese	Tramontano Enzo
F LILLE01	Université de Sciences et Technologie de Lille	051	Biological and related subjects	2	6	x		Francese B1		Banni Sebastiano
F POITIER01	Université de Poitiers	051	Biological and related subjects	2	6	x		Francese B2	Inglese B2	Banni Sebastiano
F RENNES01	Université de Rennes I	051	Biological and related subjects	3	12	x		Francese B1	Inglese B1	Follesa Paolo
PL BYDGOSZ02	Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy	051 (081)	Biological and related sciences (agriculture and life sciences)	5	10	x	x	Inglese B1	Polacco B1	Zucca Paolo
PL TORUN01	Nicholas Copernicus University in Torun	0712	Environmental, protection technology	2	6	x		Polacco B2	Inglese B2	Sanjust Enrico
			Tot studenti	41						

REQUISITI MINIMI DI PARTECIPAZIONE ALLA SELEZIONE

SARANNO AMMESSI ALLA SELEZIONE SOLO I CANDIDATI CON UN **PUNTEGGIO MINIMO DI 31,5** SUL PARAMETRO “MERITO ACCADEMICO”.

NON possono essere ammessi gli studenti oltre il secondo anno fuori corso.
NON saranno approvati piani di studio all'estero che prevedano esami delle seguenti materie propedeutiche: matematica, fisica, chimica generale e chimica organica.

COMMISSIONE ESAMINATRICE:

Enrico Sanjust Presidente
Enrico Sanna Componente
Saturnino Spiga Componente
Paolo Zucca Componente

DATA PRESENTAZIONE AVVISO DI SELEZIONE AGLI STUDENTI

Biologia, Biologia cellulare e molecolare, Bio-ecologia marina, Neuropsicobiologia
Il giorno 17/02/2017, ore 10:00, aula Delta - Cittadella Universitaria di Monserrato

Biotechnologie industriali

Il giorno 07/02/2017:

I anno: ore 15:00 – Aula 1P - Chiostro del Carmine, Sede Oristano

II e III anno: ore 16:00 – Aula 1P - Chiostro del Carmine, Sede Oristano