

CORSI DI STUDIO IN SCIENZE GEOLOGICHE, SCIENZE E TECNOLOGIE GEOLOGICHE

REFERENTE ERASMUS
Prof.ssa Silvana FAIS email: sfais@unica.it

Erasmus Code	Università	Promotore	Area Accordo	Studenti	Mesi	L	LM LMCU	Prima lingua richiesta	Seconda lingua richiesta
E BARCELO01	Universidad de Barcelona	Fais Silvana	Earth Sciences (0532)	2	5	x	x	Catalano e Spagnolo B1	Inglese B1
E CASTELLO1	Universitat Jaume I	Vacca Andrea	Agriculture, forestry, fishery (0811)	2	9	x		Spagnolo B1 (ma accettano studenti di livello A2)	Corsi impartiti in catalano al 21%, inglese per il 5% - livello richiesto B1 (ma accettano studenti di livello A2)
E MADRID03	Universidad Complutense de Madrid	Fais Silvana	Earth Sciences (0532)	1	6	x	x	Spagnolo X	Inglese A2/B1 ma C1 per chi è PG
E ZARAGOZ01	Universidad de Zaragoza	Loi Alfredo	Earth Sciences (0532)	3	9	x	x	Spagnolo B1 (recommended)	
F BREST01	Université de Bretagne Occidentale	Loi Alfredo	Environmental sciences (0521)	2	6	x	x	Francese B2	Inglese B2
G THESSAL01	Aristotle University of Thessaloniki	Fais Silvana	Earth sciences (0532)	2	6		x	Greco B2	Inglese B2
HU BUDAPES02	Budapest University of Technology and Economics	Fais Silvana	Earth sciences (0532)	2	5	x	x	Inglese B2 (certificato)	
MT MALTA01	University of Malta	Fais Silvana	Library, information and archival studies (3222)	2	10	x	x	Inglese B2 ma C1 per gli studenti che seguiranno corsi al dipartimento di inglese	
PL TORUN01	Nicholas Copernicus University in Torun	Fais Silvana	Earth Sciences (532)	1	6	x	x	Polacco X	Inglese B2
RO IASIO5	"Gheorghe Asachi" Technical University of Iasi	Fais Silvana	Earth Sciences (0532)	2	6	x	x	Rumeno B1 (certificazione non richiesta)	Inglese B1 (certificazione e non richiesta)
			Totale studenti	19					

REQUISITI MINIMI DI PARTECIPAZIONE ALLA SELEZIONE

SARANNO AMMESSI ALLA SELEZIONE SOLO I CANDIDATI CON UN **PUNTEGGIO MINIMO DI 25** SUL PARAMETRO "MERITO ACCADEMICO".

COMMISSIONE ESAMINATRICE

PROF.SSA SILVANA FAIS Presidente
PROF. ALFREDO LOI Componente
PROF. ANDREA VACCA Supplente

DATA PRESENTAZIONE BANDO AGLI STUDENTI

VERRÀ DATA COMUNICAZIONE ON-LINE NEL SITO WEB DEL CORSO DI STUDI