Erasmus coordinator	Persona di Contatto	Paese	Codice Erasmus/Paese	Università partner	Dipartimento-Facoltà partner	Sito web Ufficiale	Codice ISCED UNESCO	Descrizione codice area	n. Studenti OUTGOING	Tot. Mesi per Studenti OUTGOING	Livello di studio	Lingua	NOTE
				FH Joanneum Gesellschaft	Campus di Graz e			Motorvehicle, ships and				Tedesco B2 / Inglese B2 obbligatori. Non è necessario caricare una certificazione ufficiale; l'istituzione di provenienza deve certificare il raggiungimento del livello B2. Corsi di lingua offerti per studenti in arrivo: vengono proposti corsi di tedesco a vari livelli durante il semestre: principiante (A1/A2), intermedio (B1/B2) e	Possono seguire corsi sia a Graz che a Kapfenberg -È obbligatorio che gli studenti in
Nuzzo Stefano	A	Austria	A GRAZ09	mbH	Campus di Kapfenberg	https://www.fh-joanneum.at/	0716-2013	aircraft	3	18	LM	avanzato (C1), con esercizi di lettura/scrittura, ascolto/parlato, corsi su Austria – Popolo e Cultura (in tedesco e inglese), cinema in lingua tedesca e tedesco commerciale. Sono inoltre disponibili corsi intensivi di tedesco nel mese precedente l'inizio del semestre. Dettagli sul sito: http://www.fh-joanneum.at/daf](http://www.fh- joanneum.at/daf	arrivo partecipino a uno dei pacchetti di orientamento a pagamento dell'Università.
												Tedesco B2 / Inglese B2 obbligatori. Non è necessario caricare una certificazione ufficiale; l'istituzione di provenienza deve certificare il raggiungimento del livello B2. Corsi di lingua offerti per studenti in arrivo: vengono proposti corsi di tedesco a	Per studenti di Ing Elettronica ed Ing. Informatica. CAMPUS KAPFENBERG - Gli
Falcone Paolo; Po Laura	A	Austria	A GRAZ09	FH Joanneum Gesellschaft mbH	Campus di Kapfenberg	https://www.fh-joanneum.at/	0710-2013	Engineering and engineering trades	3	15	LT	vari livelli durante il semestre: principiante (A1/A2), intermedio (B1/B2) e avanzato (C1), con esercizi di lettura/scrittura, ascolto/parlato, corsi su Austria – Popolo e Cultura (in tedesco e inglese), cinema in lingua tedesca e tedesco commerciale. Sono inoltre disponibili corsi intensivi di tedesco nel mese precedente l'inizio del	studenti possono seguire questi corsi https://www.fh- joanneum.at/en/international/study-programmes/international-programme-kapfenberg/ non quelli di Automotive Engineering - È obbligatorio che gli studenti in arrivo partecipino a uno dei pacchetti di orientamento a pagamento offerti dall'Università.
Falcone Paolo;								Engineering,				semestre. Dettagli sul sito: http://www.fh-joanneum.at/daf](http://www.fh-joanneum.at/daf TedescoB2; Inglese B2 - Certificato richiesto. Gli studenti non madrelingua di	
Colombini Elena	A	Austria	A LEOBEN01	Montan universitaet Leoben		https://www.unileoben.ac.at/	0700-2013	manufacturing and construction Electronics and	2	12	LT, LM, PhD	una delle lingue devono fornire un certificato di lingua. I dettagli vengono forniti durante il processo di candidatura.	
Falcone Paolo	A	Austria	A WIEN02	Vienna University of Technology	Institute of Analysis and Scientific Computing	https://www.tuwien.at/	0714-2013; 0713 2013	Automation; Electricity and energy Software and applications	1 (LM) + 1 (PhD)	6 (LM) + 3 (PhD)	LM; PhD	Tedesco B1/Inglese B1 obbligatorio	Corsi tenuti in inglese nei programmi di Master. Gli studenti di livello Bachelor devono avere un'ottima padronanza del tedesco.
Falcone Paolo; Pedrazzi Simone; Po Laura; Nuzzo Stefano	E	Belgio	B LIEGE38	Hepl Haute Ecole De La Province de Liège		https://www.hepl.be/fr	0613-2013; 0714 2013		1	9	LT, LM	Francese B2, Inglese B2 (alcuni corsi)	PARTNER UNIGREEN
Cristina Siligardi	В	Brasile	Brasile	Universidade Federal de Santa Catarina		https://en.ufsc.br/	0722-2013; 0712 2013; 0732-2013	Materials/Environmental protectiontechnology/Buil ding and Civil Engineering	2	12	LT, LM, PhD	Portoghese B1: https://sinter.ufsc.br/informacoes-gerais-para-intercambistas/?lang=en NOTE: gli studenti devono possedere almeno un livello intermedio di conoscenza della lingua portoghese, poiché la maggior parte dei corsi di laurea triennale è tenuta in portoghese. Sarà richiesto un certificato di conoscenza della lingua portoghese (rilasciato da un'istituzione educativa o da un insegnante di portoghese) oppure un'autodichiarazione di competenza	ml). Gli studenti devono candidarsi per almeno 15 ore settimanali di attività di scambio (per
							0713-2013; 0714	Electricity and				linguistica.	un totale di 270 ore nel semestre), come richiesto dall'Ordinanza Interministeriale n. 7 del 13 marzo 2018. Di queste, la frequenza di almeno 12 ore settimanali di corsi di laurea è obbligatoria; le ore rimanenti possono essere completate con corsi di lingua, progetti di outreach e altre attività autorizzate dall'Ufficio Relazioni Internazionali della UFSC. Nel sistema di candidatura, gli studenti possono iscriversi fino a sette corsi. Per soddisfare il requisito minimo di 12 ore settimanali di corsi di laurea (216 ore totali nel semestre), si considlia di superare leggermente il numero minimo di ore richieste nella
Stefano Nuzzo		Cile	Cile	Universidad Andrès Bello		https://www.unab.cl/en/	2013	Energy/Electronics and Automation	2	12	LM, PhD	Inglese B2	
Davide Barater		Cina	Cina	University of Nottingham Ningbo		https://www.nottingham.edu.c n/en/index.aspx	07-2013	Engineering, Engineering, manufacturing and construction	4	24	LT, LM, PhD	Requisiti di conoscenza della lingua inglese: Gli studenti devono soddisfare almeno uno dei seguenti criteri: * IELTS: punteggio minimo 6.5, con almeno 6.0 nella sezione writing * TOEFL carta (PBT): punteggio minimo 575, con TWE almeno 4.5 * TOEFL computer (CBT): punteggio minimo 232, con TWE almeno 4.5 * TOEFL iBT: punteggio minimo 88, con almeno 19 in ciascuna sezione * Aver superato 60 ECTS (crediti europei) in corsi tenuti in inglese * Lettera ufficiale di competenza linguistica rilasciata dall'istituzione di origine	Tutti i candidati devono essere studenti attuali di un'università o college estero di istruzione superiore e aver completato almeno un anno di studi presso la loro istituzione di origine. Gli studenti che desiderano partecipare al programma di scambio internazionale devono essere nominati dalla loro università di origine. I candidati provenienti da paesi non anglofoni devono presentare una prova di conoscenza della lingua inglese al momento della candidatura.
Elena Colombini		Cina	Cina	Tonji University		https://en.tongji.edu.cn/p/		Automotive	2	12	in definizione		
Pedrazzi Simone; Nuzzo Stefano; Colombini Elena	С	Croazia	HR ZAGREB01	University of Zagreb	Faculty of Mechanical Engineering and Naval Architecture	https://www.unizg.hr/	0715-2013; 0722 2013	- Mechanics and metal trades; Materials	4	24	LT, LM	Inglese B2	
Falcone Paolo	F	rancia	F AUBIERE04	Clermont Auvergne Institut National Polytechnique (Clermont Auvergne INP)		https://www.sigma- clermont.fr/fr/index.html	0712-2013	Environmental protection technology	2	10	LM	Francese B1; Inglese B1 obbligatorio. Livello B2 raccomandato. Accettano un certificato rilasciato dall'università di origine che attesti il livello linguistico dello studente.	
Colombini Elena	F	rancia	F AUBIERE04	Clermont Auvergne Institut National Polytechnique (Clermont Auvergne INP)		https://www.sigma- clermont.fr/fr/index.html	0722-2013	Materials	2	10	LM	Francese B1; Inglese B1 obbligatorio. Livello B2 raccomandato. Accettano un certificato rilasciato dall'università di origine che attesti il livello linguistico dello studente.	
Pedrazzi Simone; Nuzzo Stefano; Colombini Elena	F	rancia	F AUBIERE04	Clermont Auvergne Institut National Polytechnique (Clermont Auvergne INP)		https://www.sigma- clermont.fr/fr/index.html	0715-2013	Mechanics and metal trades	2	10	LM	Francese B1; Inglese B1 obbligatorio. Livello B2 raccomandato. Accettano un certificato rilasciato dall'università di origine che attesti il livello linguistico dello studente.	
Falcone Paolo	F	rancia	F BORDEAU58	Universitè de Bordeaux	Campus Talence	https://www.u-bordeaux.fr/	0714-2013	Electronics and Automation	2	20	LT, LM, PhD	Francese B1; Inglese B1	
Falcone Paolo	F	rancia	F CHAMBER01	Université Savoie Mont Blanc		https://www.univ-smb.fr/	0710-2013	Engineering and Engineering trades	3	18	LM, PhD	Francese B2 raccomandato - NON è richiesta una certificazione di francese ma deve essere sostenuto un test online di circa 90 minuti al momento dell'iscrizone sulla piattaforma Moveon - Inglese B2 richiesto.	Solo per studenti Ing. Elettronica
Falcone Paolo; Pedrazzi Simone; Colombini Elena; Po Laura	F	rancia	F COMPIEG01	Université de Technologie de Compiègne		https://www.utc.fr/	0710-2013	Engineering and engineering trades	3	18	LT, LM, PhD	Francese B1 (4 settimane di corso intensivo di lingua francese prima dell'inizio di ogni semestre e 4-8 ore settimanali durante il semestre)/Inglese B1 solo per specifici Master level programs	

Pedrazzi Simone; Nuzzo Stefano; Colombini Elena	Francia	F DIJON01	Universitè Bourgogne Europe	ISAT	https://www.ube.fr/en/home	0715-2013; 0716 2013	Mechanics and metal trades; Moto Vehicles, ships and aircraft	3	30	LT, LM	Francese B2, Inglese B2	
Stefano Nuzzo; Simone Pedrazzi	Francia	F LEVALLO01	Ecole Supérieure des Techniques Aéronautiques et de Construction Automobile - ESTACA		https://www.estaca.fr/	0710-2013	Engineering and engineering trades	2	12	LT, LM	Francese B2, Inglese B2	Per Studenti di Ing. del Veicolo e Advanced Automotive Engineering e Studenti di Ing. Meccanica e Sustainable Industrial Engineering
Colombini Elena; Paolo Falcona; Laura Po; Simone Pedrazzi; Stefano Nuzzo	Francia	F LILLE16	Institut Catholique d'Arts et Métiers (ICAM)	Icam Engineering School	https://www.icam.fr/	0722-2013; 0610 2013; 0714- 2013; 0715- 2013; 0716-2013	Materials (glass, paper, plastic and wood); ICT not further defined; Electronics and automation; Mechanics and metal trades; Motor vehicles, ships and aircraft	10	50	LT, LM	Francese B1; Inglese B1	Per tesi: Tolosa; per seguire corsi: Tolosa, Nantes, Lille, Parigi Senart; tesi più corsi: Tolosa
Colombini Elena; Paolo Falcona; Laura Po; Simone Pedrazzi; Stefano Nuzzo	Francia	F LILLE16	Institut Catholique d'Arts et Métiers (ICAM)	Icam Engineering School	https://www.icam.fr/	0722-2013; 0610 2013; 0714- 2013; 0715- 2013; 0716-2013	Materials (glass, paper, plastic and wood); ICT not further defined; Electronics and automation; Mechanics and metal trades; Motor vehicles, ships and aircraft	2	10	PhD	Francese B1; Inglese B1	Per tesi: Tolosa; per seguire corsi: Tolosa, Nantes, Lille, Parigi Senart; tesi più corsi: Tolosa
Colombini Elena	Francia	F LIMOGES01	Université de Limoges - Faculty of Science and Technology	Faculty of Science and Technology	https://www.ensil- ensci.unilim.fr/	0722-2013	Materials	2	10	LM, PhD	Francese B1; Inglese B1- Esclusivamente inglese per i semestri internazionali.	
Falcone Paolo	Francia	F LIMOGES01	Université de Limoges - ENSIL -ENSCI	Electroncis and Telecommunications Dept.	https://www.ensil- ensci.unilim.fr/	0714-2013	Electronics and Automation	2	10	LM, PhD	Francese B1; Inglese B1- Esclusivamente inglese per i semestri internazionali.	
Pedrazzi Simone; Colombini Elena	Francia	F LIMOGES01	Université de Limoges - ENSIL -ENSCI	Materials Dept.	https://www.ensil- ensci.unilim.fr/	0722-2013	Materials	2	10	LM, PhD	Francese B1; Inglese B1- Esclusivamente inglese per i semestri internazionali.	
Pedrazzi Simone; Colombini Elena	Francia	F LIMOGES01	Université de Limoges - ENSIL -ENSCI	Industrial Ceramics Dept.	https://www.ensil- ensci.unilim.fr/	0722-2013	Materials	1	5	LM, PhD	Francese B1; Inglese B1- Esclusivamente inglese per i semestri internazionali.	
Falcone Paolo	Francia	F LIMOGES01	Université de Limoges - ENSIL -ENSCI		https://www.ensil- ensci.unilim.fr/	0732-2013	Building and Civil Engineering	3	15	LT, LM, PhD	Francese B1; Inglese B1- Esclusivamente inglese per i semestri internazionali.	2 studenti area ambientale e 1 studente area civile
Falcone Paolo; Pedrazzi Simone; Colombini Elena	Francia	F ORSAY02	Institut d'Optique Théorique et Appliquée (Institu d'Optique Graduate School		https://artsetmetiers.fr/fr	0714-2013; 0715 2013; 0722-2013		4	20	LM	Francese B1/Inglese B2. Qualsiasi certificato ufficiale che indichi il livello secondo il QCER è accettato, ma è valida anche una prova rilasciata dall'università (ad esempio: una lettera dell'insegnante di lingua che attesti che lo studente può seguire corsi in francese/inglese).	
Pedrazzi Simone; Nuzzo Stefano; Colombini Elena	Francia	F PARIS062	Ecole Nationale Supérieure d'Arts et Métiers (Arts et Métiers Paris Tech)		https://artsetmetiers.fr/fr	0715-2013	Mechanics and metal trades	2	12	LM	Francese B1, Inglese B1. Non è richiesta una certificazione ufficiale, ma è raccomandata. Lo studente deve fornire una prova del proprio livello in francese o inglese nella domanda (ad esempio un test ufficiale come TOEIC/TOEFL, certificato rilasciato dall'università di origine, ecc.).	
Pedrazzi Simone; Colombini Elena	Francia	F PARIS062	Ecole Nationale Supérieure d'Arts et Métiers (Arts et Métiers Paris Tech)		https://artsetmetiers.fr/fr	0722-2013	Materials	2	12	LM	Francese B1, Inglese B1. Non è richiesta una certificazione ufficiale, ma è raccomandata. Lo studente deve fornire una prova del proprio livello in francese o inglese nella domanda (ad esempio un test ufficiale come TOEIC/TOEFL, certificato rilasciato dall'università di origine, ecc.).	
Po Laura	Francia	F PARIS360	EPITECH - L'ECOLE DE L'EXPERTISE INFORMATIQUE		https://www.epitech.eu/	0610-2013	Information and Communication Technologies (ICTs)	3	15	LT, LM	Inglese B2 minimo, certificato	Possibilità di estendere all'intero anno
Po Laura	Francia	F PARIS482	Université Paris Cité (ex Paris Descartes University)	Dipartimento di UFR Mathematics-Computer Science of Paris Cité University sotto la Faculty of Sciences	https://u-paris.fr/	0610-2013	Computer Science (Informatics)	6	30	LT, LM	Francese B2; Inglese B2	
Po Laura	Francia	F TOULON19	ISEN Méditerranée			0610-2013	Information and Communication Technologies (ICTs)	1	6	LM	Francese B1; Inglese B1	
Falcone Paolo	Francia	F TOULON19	ISEN Méditerranée			0714-2013	Electronics and Automation	1	6	LM	Francese B1; Inglese B1	
Po Laura	Germania	D BRAUNSC01	Technische Universitaet Braunschweig	Institute of Operating Systems and Computer Networks	https://www.tu- braunschweig.de/	0610-2013	Information and Communication Technologies (ICTs)	2	12	LM, PhD	Inglese B2; Tedesco B1	
Lusvarghi Luca	Germania	D ESSLING03	Esslingen University		https://hs-esslingen.de/	0710-2013	Engineering and engineering trades	4	20	LT, LM	Tedesco B2; Inglese B2	Solo per studenti LT e LM in Ing. Meccanica/Veicolo/Informatica/Elettronica
Po Laura	Germania	D FRANKFU01	Johann Wolfgang Goethe- Universitat, Frankfurt am Main	Institute for Computer Science	https://www.goethe-universit frankfurt.de/en?locale=en		Information and communication Technologies (ICTs)	2	12	LT, LM, PhD	Tedesco B1, Inglese: B1 - La lingua di insegnamento presso la Goethe University è prevalentemente il tedesco. Pertanto, il requisito minimo di conoscenza del tedesco per il periodo di studio previsto è B1 (QCER). Possono esserci eccezioni in alcune facoltà o corsi di laurea. Verificare sempre i dettagli al link: https://www.goethe-university- frankfurt.de/122913225/Before_your_Mobility_to_Frankfurt](https://www.goethe-university-frankfurt.de/122913225/Before_your_Mobility_to_Frankfurt	
Pedrazzi Simone; Nuzzo Stefano; Colombini Elena	Germania	D GIESSEN02	THM - Technische Hochschule Mittelhessen University of Applied Sciences		https://www.thm.de/site/	0710-2013; 0732 2013	engineering and engineering trades	4	20	LT, LM	Tedesco (obbligatorio) B1- Inglese B2. Although language requirements are reccomended we appreciate a language certificate (issued by your language center) and reccomend additionally the participation in the preparatory German course and evening classes during the semester.	2 studenti in area 0710-2013 e 2 studenti in area 0732-2013; Solo per Studenti di Ing. Elettronica; Ing. Meccanica/Veicolo ed Ing. Materiali + Studenti di Ing. Civile . Gli studenti in area 0710 devono frequenstare corsi al Mechanical and Electrical Engineering Departments and Industrial Engineering Department. Gli studenti in area 0732 devono frequentare corsi al Civil Engineering Department.
Po Laura	Germania	D INGOLST01	Technische Hochschule Ingolstadt		https://www.thi.de/	0610-2013	Information and Communication Technologies (ICTs)	4	20	LM	Inglese B1 certificato	
Simonini Giovanni; Bergamaschi Sonia	Germania	D POTSDAM01	University of Potsdam	Digital Engineering Faculty presso Hasso- Plattner-Institute	https://www.uni-potsdam.de	e 0610-2013	Information and Communication Technologies (ICTs)	4	20	LT, LM, PhD	Tedesco C1 (BA students); Inglese C1 (MA students)	Gli studenti LM possono frequentare anche il nuovo programma Master "Computer Science (M.Sc.) presso Hasso-Plattner-Institut tenuto tutto in lingua Inglese (Requisito Linguistico Inglese C1)

Pedrazzi Simone; Po Laura; Falcone Paolo; Colombini Elena		Germania	D REGENSB02	Fachhochschule Regensburg_OTH Regensburg		https://www.oth- regensburg.de	0710-2013	Engineering and engineering trades	4	24	LT, LM, PhD	Tedesco B2 - Inglese B2 (solo pochi corsi)	Solo per studenti ICT; Ing. Elettronica, Ing. Meccanica ed Ing. Materiali
Pedrazzi Simone; Nuzzo Stefano; Colombini Elena		Germania	D STUTTGA01	Universitat Stuttgart		https://uni-stuttgart.de	0715-2013	Mechanics and Metal Trades	2	12	LT, LM	A) Studenti che desiderano studiare in lingua tedesca devono dimostrare: Livello minimo B1 in tedesco e B2 in inglese; Partecipazione obbligatoria al corso intensivo di tedesco (dal 1° settembre 2025; costo del corso 250 EUR) Nota: Se lo studente possiede già almeno un livello B1 in tedesco, il corso intensivo diventa opzionale e il certificato di inglese non è più richiesto. B) Studenti che desiderano studiare in lingua inglese devono dimostrare: Livello minimo B2 in inglese; Partecipazione fortemente consigliata al corso intensivo di tedesco per chi non ha conoscenze di tedesco o le ha molto limitate Nota: La partecipazione all'IGC non è più obbligatoria per gli studenti che seguono esclusivamente corsi in inglese.	
Massimo Bertolini		Germania	D STUTTGA05	Hochschule fur Technik Stuttgart		https://www.hft-stuttgart.de/	0610-2013	Information and Communication Technologies (ICTs)	2 (LT/LM); 1 (PHD)	18	LT, LM, PhD	Tedesco B1, Inglese B2 _ II corso intensivo di tedesco è obbligatorio _ Info su:	Interior Architectural Design (IMIAD)
Po Laura		Grecia	G TRIPOLI03	University of the Peloponnese	Dept. of Informatics and Telecommunications	http://uop.gr/	0610-2013	Information and Communication Technologies (ICTs)	2	12	LT, LM, PhD	Inglese B2	
Elena Colombini		India	India	Karunya Institute of Technology and Sciences		https://karunya.edu/	0710-2013; 0610- 2013; 073-2013	engineering and engineering trades; ICTs; architecture and construction	2	12	LT, LM	in verifica	
Po Laura		Norvegia	N TRONDHE01	Norwegian University of Science and Technology (NTNU)		https://www.ntnu.no/	0610-2013	Information and Communication Technologies (ICTs)	2	20	LT, LM	Inglese B2. Gli studenti ammessi al programma Erasmus presso la NTNU non devono documentare la conoscenza dell'inglese. Tuttavia, il livello di inglese dovrebbe essere almeno B2, preferibilmente C1.	Solo per studenti ICT
Falcone Paolo; Pedrazzi Simone; Colombini Elena		Norvegia	N TRONDHE01	Norwegian University of Science and Technology (NTNU)		https://www.ntnu.no/	0710-2013	Engineering	4	20	LT, LM	Inglese B2. Gli studenti ammessi al programma Erasmus presso la NTNU non devono documentare la conoscenza dell'inglese. Tuttavia, il livello di inglese dovrebbe essere almeno B2, preferibilmente C1.	Solo per studenti Ing. Elettronica; Ing. Meccanica; Ing. Civile ed Ing. Materiali - 2 students for 10 months each or 4 students for 5 months each
Pedrazzi Simone; Colombini Elena		Polonia	PL BYDGOSZ01	Kazimierz Wielki University	Faculty of Materials Engineering	https://ukw.edu.pl/	0722-2013	Materials	2	5	LM	Inglese B1 certificato	
Po Laura		Polonia	PL GDANSK02	Gdansk University of Technology	Faculty of Electronics, Telecommunication and Informatics	https://pg.edu.pl/	0610-2013	Information and Communication Technologies (ICTs)	2	12	LT, LM	Inglese B1	
Falcone Paolo; Po Laura; Colombini Elena		Polonia	PL KIELCE01	Kielce University of Technology		https://tu.kielce.pl/		Information and Communication Technologies (ICTs); Engineering and engineering trades; Environmental protection technology; Architecture and construction not further defined; Building and civil engineering;	5	25	LT, LM, PhD	Inglese B1	Solo per studenti di ICT; Ing. Civile ed Ing. Ambientale - in area 0710 solo studenti LT - Gli studenti possono scegliere corsi sia dalla Facoltà di Ingegneria Elettrica e Informatica sia dalla Facoltà di Management e Modellazione Informatica.
Po Laura		Polonia	PL KRAKOW02	AGH University of Science and Technology	Faculty of Computer Sciences	https://intstudies.agh.edu.pl/	0610-2013; 0611- 2013	Information and Communication Technologies (ICTs); Computer use	6	30	LT, LM, PhD	Inglese B2	
Paolo Falcone; Colombini Elena		Polonia	PL KRAKOW02	AGH University of Science and Technology	Faculty of Materials Science and Ceramics	https://intstudies.agh.edu.pl/	0722-2013; 0711- 2013	Materials; Chemical engineering and processes	1	5	LT, LM	Inglese B2	
Paolo Falcone; Colombini Elena		Polonia	PL KRAKOW02	AGH University of Science and Technology	Faculty of Materials Science and Ceramics	https://intstudies.agh.edu.pl/	0722-2013	Materials	1	3	PhD	Inglese B2	
Pedrazzi Simone; Nuzzo Stefano; Colombini Elena		Polonia	PL KRAKOW02	AGH University of Science and Technology	Faculty of Mechanical Engineering and Robotics	https://intstudies.agh.edu.pl/	0715-2013	Mechanics and metal trades	2	10	LT, LM	Inglese B2	
Pedrazzi Simone; Nuzzo Stefano; Colombini Elena	1	Portogallo	P AVEIRO01	Universidade de Aveiro	Dept. of Mechanical Engineering	https://www.ua.pt/	0715-2013; 0720- 2013	Mechanics and metal trades; Materials	4	40	LT, LM	Portoghese B2; Inglese B2 raccomandato	due studenti in area 0715-2013 e due studenti in area 0720-2013
Pedrazzi Simone; Colombini Elena	1	Portogallo	P AVEIRO01	Universidade de Aveiro	Dept. of Materials and Ceramics Engineering	https://www.ua.pt/	0722-2013	Materials	2	12	LT, LM	Portoghese B1; Inglese B1	
	-	Portogallo	P COIMBRA02	INSTITUTO POLITÉCNICO DE COIMBRA	ISEC - Coimbra Institute of Engineering	https://www.ipc.pt/ipc/internacional/mobilidade-internacional; https://www.isec.pt/PT/Instituto/Servicos/GRI/	0710-2013	Engineering and engineering trades	5	25	LT, LM	Inglese B1	PARTNER UNIGREEN
		Portogallo	P COIMBRA02	INSTITUTO POLITÉCNICO DE COIMBRA	ISEC - Coimbra Institute of Engineering	https://www.ipc.pt/ipc/internacional/mobilidade-internacional; https://www.isec.pt/PT/Institut o/Servicos/GRI/	0714-2013	Electronics and Automation	5	25	LT, LM	Inglese B1	PARTNER UNIGREEN
		Portogallo	P COIMBRA02	INSTITUTO POLITÉCNICO DE COIMBRA	ISEC - Coimbra Institute of Engineering	https://www.ipc.pt/ipc/internacional/mobilidade-internacional; https://www.isec.pt/PT/Institut o/Servicos/GRI/	0715-2013	Mechanical and Metal trades	2	25	LT, LM	Inglese B1	PARTNER UNIGREEN
	ı	Portogallo	P COIMBRA02	INSTITUTO POLITÉCNICO DE COIMBRA	ISEC - Coimbra Institute of Engineering	https://www.ipc.pt/ipc/internacional/mobilidade-internacional; https://www.isec.pt/PT/Institut o/Servicos/GRI/	0732-2013	Building and civil engineering	5	25	LT, LM	Inglese B1	PARTNER UNIGREEN

			INSTITUTO	IDEO Comban battat	https://www.ipc.pt/ipc/internac		Information and					
	Portogallo	P COIMBRA02	POLITÉCNICO DE COIMBRA		ional/mobilidade-internacional; https://www.isec.pt/PT/Institut o/Servicos/GRI/	0610-2013	Communication Technologies (ICT)	5	25	LT, LM	Inglese B1	PARTNER UNIGREEN
Po Laura	Portogallo	P COIMBRA05	Instituto Superior Miguel Torga		http://ismt.pt/	0611-2013	Computer use	2	10	LT	Inglese B2, Portoghese B1. Le lezioni sono tenute in portoghese, ma nella maggior parte delle materie gli studenti possono comunicare con i docenti, avere materiali di studio e sostenere valutazioni in inglese.	
Po Laura	Regno Unito	UK NEWCAST01	Newcastle University		https://www.ncl.ac.uk/mobility/ experience- newcastle/exchanges/	0613-2013	Computing Science	2	12	PhD	Gli studenti non madrelingua inglese devono presentare un certificato valido di conoscenza della lingua inglese con punteggio minimo: IELTS 6.5, PTE 62 o TOEFL iBT 90 (punteggio totale). Inoltre, se è necessario richiedere un visto studentesco, devono essere raggiunti i punteggi minimi in ciascuna componente, equivalenti al livello B2 del Quadro Comune Europeo di Riferimento per le Lingue (CEFR): * IELTS: 5.5 in tutte e quattro le componenti del test * PTE: 51 in tutte e quattro le componenti del test * TOEFL iBT: Reading 18; Writing 17; Listening 17; Speaking 20 Il test di inglese deve essere stato sostenuto entro 2 anni dall'inizio del corso.	Gli studenti dovrebbero pianificare di arrivare in tempo per partecipare al nostro programma di benvenuto internazionale.
											Fonte: https://www.ncl.ac.uk/mobility/study-abroad-in-newcastle/join-us-on-an-exchange-programme/#RW5nbGlzaCUyMGxhbmd1YWdlJTlwcmVxdWlyZW1lbnRz	
Lusvarghi Luca	Regno Unito	UK NOTTING01	University of Nottingham	Department of Electrical and Electronic Engineering		0713-2013; 0714- 2013; 0715-2013		2	12	LM, PhD	IELTS 6 (5.5)	**solo** per lo scambio annuale. Gli studenti in scambio per un singolo semestre potranno iscriversi solo ai moduli più avanzati di livello 3 o 4. In ogni caso, si prega di contattare il team per studenti in visita per assicurarsi che la scelta dei moduli possa
Po Laura; Pedrazzi Simone; Colombini Elena	Regno Unito	UK OXFORD04	Oxford Brookes University	Faculty of Technology, Design and Environment (TDE)/ School of Engineering, Computing and Mathematics (ECM)/Headington Campus	https://www.brookes.ac.uk/	0710-2013	Engineering and engineering trades	1	5	LT, LM	Inglese: punteggio minimo IELTS 6, TOEFL iBT 79/80, Cambridge CAE livello B. Le certificazioni TOEIC e i test TOEFL rilasciati da ETS (Education Testing Service) conseguiti nel Regno Unito **non sono accettati**. Fonte: https://www.brookes.ac.uk/international/study-abroad-and-exchanges/coming-to-brookes/how-to-apply/	
Falcone Paolo	Repubblica Ceca	CZ BRNO01	Brno University of Technology	Faculty of Civil Enginerring	https://www.vutbr.cz	0732-2013	Building and Civil Engineering	6	30	LT, LM, PhD	Inglese B1	
Falcone Paolo; Colombini Elena	Repubblica Ceca	CZ BRNO01	Brno University of Technology	Faculty of Chemistry	https://www.vutbr.cz	0712-2013; 0722- 2013	Environmental protection technology; Meterials	3	15	LM, PhD	Inglese B1	
Pedrazzi Simone; Nuzzo Stefano; Colombini Elena	Repubblica Ceca	CZ PLZEN01	University of West Bohemia	Faculty of Mechanical Engineering	https://www.zcu.cz/	0710-2013	Engineering and engineering trades	4	24	LT, LM, PhD	Inglese B2 - richiesta certificazione	Solo per studenti Ing. Meccanica/ Veicolo ed Ing. Materiali
Po Laura	Repubblica Ceca	CZ PRAHA02	Czech University of life Sciences Prague/ CESKA ZEMEDELSKA UNIVERZITA V PRAZE	Faculty of Economics and Management	https://www.czu.cz/en	0610-2013	Information and Communication Technologies (ICTs)	2	10	LT, LM	Inglese B2 – certifiazione richiesta	
Falcone Paolo; Pedrazzi Simone; Po Laura	Romania	RO BRASOV01	Transilvania University of Brasov	Departamentul Stiinta Materialelor	https://unitbv.ro/	0710-2013	Engineering and engineering trades	2	10	LT	Inglese B1	Solo per studenti ICT; Ing. Elettronica; Ing. Meccanica; Ing. Materiali ed Ing. Civile
Falcone Paolo	Romania	RO IASI05	"Gheorghe Asachi" Technical University " of Iasi		https://www.tuiasi.ro/	0712-2013	Environmental protection technology	2	12	LT, LM	Inglese B1 (non è richiesta la certificazione)	
Falcone Paolo	Romania	RO IASI05	"Gheorghe Asachi" Technical University " of Iasi		https://www.tuiasi.ro/	0732-2013	Building and Civil engineering	2	12	LT, LM	Inglese B1 (non è richiesta la certificazione)	
Pedrazzi Simone; Nuzzo Stefano	Romania	RO IASI05	"Gheorghe Asachi" Technical University " of Iasi		https://www.tuiasi.ro/	0715-2013	Mechanics and metal work	2	12	LT, LM	Inglese B1 (non è richiesta la certificazione)	
Falcone Paolo	Romania	RO ORADEA01	Universitatea din Oradea	Faculty of Electrical Engineering and Information Technology	http://electroinf.uoradea.ro	0713-2013	Electricity and Energy	4	20	LT, LM, PhD	Inglese B1	
Pedrazzi Simone; Nuzzo Stefano; Colombini Elena	Romania	RO TARGOVI01	Universitatea Valahia din Targoviste	Faculty of Materials Engineering and Mechanics	http://valahia.ro/	0715-2013	Mechanics and metal trades	4	20	LT, LM, PhD	Inglese B1	
Laura Po	Romania	RO TIMISOA01		Faculty of Mathematics and Computer Science	https://www.uvt.ro/	0610-2013	Information and Communication Technologies (ICTs)	2	12	LT, LM	Inglese B1	LT e LM in Ingegneria Informatica, LM in Artificial Intelligence
Po Laura	Spagna	E ALMERIA01	Universidad de Almeria	Máster en Ingeniería Informática	https://www.ual.es	0610-2013	Information and Communication Technologies (ICTs)	2	10	LM	Spagnolo B2; Inglese B2	Per studenti LM in Ingegneria Informatica mobiità presso il Máster en Ingeniería Informática - PARTNER UNIGREEN
Po Laura; Falcone Paolo	Spagna	E ALMERIA01	Universidad de Almeria		https://www.ual.es	0710-2013	Engineering and Engineering Trades	4	24	LT, LM	Spagnolo B; /Inglese B1 (alcuni corsi, se presenti)	Solo per studenti ICT ed Ing. Elettronica; Gli studenti LM possono seguire solo i corsi di livello Grado - PARTNER UNIGREEN
Lusvarghi Luca	Spagna	E ALMERIA01; E CADIZ01; E CORDOBA01; E HUELVA01; E JAEN01	CONSORZIO		https://www.ceia3.es/	0710-2013	Engineering and engineering trades	1	5	LT, PhD	Spagnolo B1; Inglese B1 (se presenti corsi in lingua inglese)	La mobilità verrà realizzata presso una delle sedi del Consorzio (Almeria, Cadiz, Cordoba, Huelva e Jaen) da concordare con il docente coordinatore
Colombini Elena	Spagna	E BARCELO01	Universitat de Barcelona	Facultat de Quimica	https://web.ub.edu/inici	0722-2013	Materials	1	5	LM	Spagnolo/Catalano B1; Inglese obbligatorio	
Falcone Paolo; Colombini Elena	Spagna	E BARCELO01	Universitat de Barcelona	Facultat de Quimica	https://web.ub.edu/inici	0712-2013; 0711- 2013	Environmental protection technology; Chemical engineering and processes	1	5	LT, LM	Spagnolo/Catalano B1; Inglese obbligatorio	

Falcone Paolo; Pedrazzi Simone; Colombini Elena; Po Laura; Nuzzo Stefano	Spag	na E	BARCELO02	Universitat Autonoma de Barcelona (UAB)	Escola d'Enginyeria Electronica_Campus Bellaterra	https://www.uab.cat/	0714-2013; 0610- 2013; 0710- 2013; 0712-2013	Electronic and Automation/Informationa and Communication Technologies (ICTs)/Chemical engineering and processes/Environmental protection technology	3	15	LT, LM	Catalano/Spagnolo B1; Inglese B1	Solo per studenti di Ingegneria Elettronica; ICT; Ingegneria Materiali ed Ingegneria Ambientale
Falcone Paolo; Colombini Elena	Spag	na E	E CASTELL01	Universitat Jaume I		https://www.uji.es/	0712-2013; 0722- 2013	Enviromental/ Materials Engineering	2	10	LT, LM	Spagnolo A2 obbligatorio	
Pedrazzi Simone; Nuzzo Stefano	Spagi	na E	E CIUDA-R01	Universidad de Castilla-La Mancha	E.T.S. Ingenieros Industriales (Albacete)	https://www.uclm.es	0715-2013	Mechanical Engineering	1	6	LT	Spagnolo B1; Inglese B1. Spanish Inglese: UCLM Faculties offer completely taught Degree and Master in Inglese and also Inglese Friendly Subjects for Degree and Master level: https://www.uclm.es/misiones/internacional/oferta_academica_ingles	
Falcone Paolo	Spag	na E	E CIUDA-R01	Universidad de Castilla-La Mancha	E.T.S. Ingenieros Industriales (Albacete)	https://www.uclm.es	0714-2013	Electronic Engineering	1	6	LT	Spagnolo B1; Inglese B1. Lingue di insegnamento – UCLM: Spagnolo: principale lingua di insegnamento; Inglese: alcune facoltà dell'UCLM offrono corsi e interi programmi di Laurea e Master completamente in inglese, oltre a singoli insegnamenti "English Friendly" per i corsi di Laurea e Master. Per maggiori dettagli sui corsi in inglese: UCLM Academic Offer in English https://www.uclm.es/misiones/internacional/oferta_academica_ingles	
Falcone Paolo; Colombini Elena	Spag	na E	E CIUDA-R01	Universidad de Castilla-La Mancha	Facultad de Ciencias Ambientales y Bioquímica (Toledo)	https://www.uclm.es	0712-2013	Environ protection technology	2	12	LT, LM	Spagnolo B1, Inglese B1 (certificato)	
Pedrazzi Simone; Nuzzo Stefano; Colombini Elena	Spag	na E	CORDOBA23	Universidad Loyola Andalucia	Campus Sivilla	https://www.uloyola.es/	0715-2013	Mechanics and metal trades	4	24	LT	Spagnolo B1, Inglese B1 _ Certificato obbligatorio	
Falcone Paolo	Spag	na E	CORDOBA23	Universidad Loyola Andalucia	Campus Sivilla	https://www.uloyola.es/	0714-2013	Electronics and Automation	3	18	LT	Spagnolo B1, Inglese B1 _ Certificato obbligatorio	
Po Laura	Spag	na E	CORDOBA23	Universidad Loyola Andalucia	Campus Sivilla	https://www.uloyola.es/	0610-2013	Information and Communication Technologies (ICTs)	3	18	LT	Spagnolo B1, Inglese B1 _ Certificato obbligatorio	
Falcone Paolo; Po Laura	Spag	na E	E ELCHE01	Universidad Miguel Hernández de Elche (UMH)	School of Engineering of Elche	https://www.umh.es/	0610-2013; 0714- 2013	Information and communication technologies/Electronics and automation	5	20	2 (LM), 3(PhD)	Spagnolo B1/ Inglese B2	PhD in Information and Communication Technologies
Po Laura; Falcone Paolo	Spag	na	E JAEN01	Universidad de Jaen		https://www.ujaen.es	0710-2013	Engineering and Engineering trades	4	24	LT, LM	Raccomandato Spagnolo B1; Inglese B1 per corsi erogati in Inglese	Solo per studenti ICT ed Ingegneria Elettronica
Po Laura	Spag	na E	E LA-CORU01	Universidade da Coruna	Faculty of Computing Science	https://www.udc.es	0610-2013	Information and Communication Technologies (ICTs)	2	20	LT, LM	Spagnolo B1	
Po Laura	Spagi	na E	E LA-CORU01	Universidade da Coruna		https://www.udc.es/	0610-2013	Information and Communication Technologies (ICTs)	1	10	PhD	Inglese B2	
Falcone Paolo; Po Laura	Spag	na E	E LLEIDA01	Universitat de Lleida		https://www.ridl.cot	0610-2013; 0710- 2013; 0732-2013	Information and Communication Technologies (ICTs); Engineering not further defined; Building and Civil Engineering	8	40	LT, LM	Spagnolo o Catalano B1, Inglese B2	Solo per studenti ICT; Ing. Elettronica ed Ing. Civile - Gli studenti in mobilità possono acquisire crediti in altre aree di studio, purché abbiano le conoscenze pregresse necessarie e ottengano l' approvazione del coordinatore accademico di ciascuna area di studio. La lingua di insegnamento di ciascun corso può essere verificata consultando la guida accademica di ciascuna facoltà o chiedendo al coordinatore della mobilità corrispondente. Quando i corsi sono in catalano, agli studenti è permesso usare lo spagnolo per domande, elaborati e esami. I corsi di lingua catalana sono offerti a rezzo simbolico per gli studenti in mobilità all'inizio di ogni semestre e a prezzi ridotti durante tutto l'anno, insieme ai corsi di
Falcone Paolo	Spag	na E	E MADRID04	Universidad Autonoma de Madrid	Departamento de Tecnologia Electronica y de las Comunicaciones	https://www.uam.es	0714-2013	Electronic Engineering Telecomunications	2	20	LT	Inglese B2 (per corsi in inglese), Spagnolo B1(per corsi in spagnolo) - obbligatori	
Falcone Paolo	Spag	na E	E MADRID04	Universidad Autonoma de Madrid	Escuela de Doctorado (Doctoral School)	https://www.uam.es	0714-2013	Electronic Engineering Telecomunications	1	10	PhD	Inglese B2 (per corsi in inglese), Spagnolo B1(per corsi in spagnolo) - obbligatori	
Laura Po	Spag	na E	E MADRID04	Universidad Autonoma de Madrid	Escuela de Doctorado (Doctoral School)	https://www.uam.es	0610-2013	Information and Communication Technologies	1	10	PhD	Inglese B2 (per corsi in inglese), Spagnolo B1(per corsi in spagnolo) - obbligatori	
Po Laura; Falcone Paolo; Pedrazzi Simone	Spag	na E	E MADRID12	Universidad Antonio de Nebrija		https://www.nebrija.com/	0710-2013	Engineering and engineering trades	5	25	LT, LM	Spagnolo B2, Inglese B2	Solo per studenti ICT; Ing. Elettronica; Ing. Meccanica ed Ing. Ambientale
Lusvarghi Luca	Spag	na E	E MADRID238	UNIE UNIVERSIDAD, S.L.	ESICT	https://www.universidadunie.c om/	0610-2013	Information and Communication Technologies (ICTs)	2 (LT), 2 (LM)	24	LT, LM	Spagnolo B1, Inglese B2	Per studenti in ICT - i corsi di laurea undergraduate sono in Spagnolo
Po Laura	Spag	na E	E MADRID26	Universidad Rey Juan Carlos	Campus Mòstoles	https://eulist.urjc.es/	0610-2013; 0611- 2013	Information and Communication Technologies (ICTs); Computer use	3	15	LT , LM	Inglese B1/Spagnolo B1 _ Lo studente deve fornire, prima di essere accettato, il certificato del livello linguistico di mobilità , con questo intendiamo la lingua in cui studierà qui all'URJC. Se la lingua di mobilità è l'inglese , lo studente avrà bisogno di un certificato B2 rilasciato da un Istituto Linguistico (Cambridge, TOEFL, TOEIC) oppure di un documento dell'Università di origine che attesti tale livello linguistico. Se la lingua della mobilità è lo spagnolo , lo studente avrà bisogno di un certificato ufficiale B1, ovvero di un documento dell'università di provenienza che attesti tale livello linguistico. Se lo studente studierà Inglese e Spagnolo, dovrà fornire i certificati richiesti per ciascuna lingua.	nuova legge spagnola. Devono averlo anche gli studenti che partono per Studio ma che frequentano un corso che prevede una componente pratica (Es: some subjects from Engineering); Il corso di Artificial Intelligence è tenuto solo in lingua spagnola
Falcone Paolo; Pedrazzi Simone; Colombini Elena; Po Laura	Spag	na E	E MALAGA01	Universidad de Malaga	Escuela de Ingenierias Industriales	https://www.llma.ee/	0710-2013; 0714- 2013; 0715-2013	Engineering and engineering trades not futher definid; Electronics and automation; Mechanics and metal trades	4	20	LT, LM	Spagnolo B1	Solo per studenti ICT; Ing. Elettronica; Ing. Meccanica ed Ing. Materiali

		1	1				1			1		<u></u>
Falcone Paolo	Spagna	E MURCIA05	Universidad Catolica San Antonio de Murcia	Civil Engineering Faculty	https://www.ucam.edu	0732-2013	Civil Engineering	2	12	LT, LM	Spagnolo B1, Inglese B1	
Po Laura	Spagna	E MURCIA05	Universidad Catolica San Antonio de Murcia	Computing Faculty	https://www.ucam.edu	0610-2013	Information and Communication Technologies (ICTs)	2	12	LT, LM	Spagnolo B1, Inglese B1	
Po Laura	Spagna	E OVIEDO01	Universidad de Oviedo	Dep. Informatica	https://www.uniovi.es/	0710-2013	Engineering and engineering trades	3	18	LT, LM	Spagnolo B1/Inglese B1	Solo per studenti ICT
Po Laura	Spagna	E OVIEDO01	Universidad de Oviedo	Dep. Informatica	https://www.uniovi.es/	0611-2013	Computer science	2	12	LT	Spagnolo B1/Inglese B1	Solo per studenti ICT
Falcone Paolo; Pedrazzi Simone; Colombini Elena	Spagna	E TARRAGO01	Universitat Rovira I Virgili	School of Chemical Engineering	https://www.urv.cat/en/	0712-2013; 0715- 2013	Environmental protection technology; mechanics and metal trades	2	24	LT, LM		E richiesto che tutti i partecipanti siano in possesso di una polizza assicurativa che comprenda la copertura per i seguenti aspetti: Assicurazione di viaggio (inclusi danni o smarrimento del bagaglio); Responsabilità civile verso terzi (inclusa, dove appropriato, la responsabilità professionale o assicurazione per responsabilità); Infortuni e malattie gravi (inclusa l'inabilità permanente o temporanea); Decesso (incluso il rimpatrio).
Po Laura	Spagna	E ZARAGOZ01	Universidad de Zaragoza	Escuela de ingenieria y arquitectura (EINA)/Departamento de Informatica e ingegnieria de sistemas (DIIS)	•	0610-2013	Information and Communication Technologies (ICTs)	4	20	LT, LM	Spagnolo B1 - Inglese - Corsi di inglese su culm.unizar.es – Corsi di spagnolo su cursosdeespanol.unizar.es	
Po Laura	Svezia	S FALUN01	Hogskolan Dalarna		https://www.du.se/	0610-2013	Information and Communication Technologies (ICTs)	1	5	LT, LM	Inglese C1 livello raccomandato	
Falcone Paolo	Svezia	S FALUN01	Hogskolan Dalarna		https://www.du.se/	0712-2013	Environmental engineering	1	5	LM	Inglese C1 livello raccomandato	
Luca Lusvarghi	Svezia	S HALMSTA01	Halmstad University/ Hogskolan Halmstad (su Stats Portal)		https://www.hh.se/	0700-2013	Engineering, manufacturing and Construction not further defined	2	10	LM	Inglese B2 raccomandato	
Po Laura	Svezia	S HALMSTA01	Halmstad University/ Hogskolan Halmstad (su Stats Portal)		https://www.hh.se/	0610-2013	Information and Communication Technologies (ICTs)	2	10	LT, LM	Inglese B2 raccomandato	
Po Laura	Svezia	S KARLSKR01	Blekinge Institute of Technology (BTH)		https://www.bth.se/	0610-2013	Information and Communication Technologies (ICTs)	3	15	LT, LM, PhD	Inglese B2	
Falcone Paolo	Svezia	S MIDSWED01	Mid Sweden University	Faculty of Science, Tecnology and Media/ Department of electronics design/Department of Information and Communication systems	https://www.miun.se/	0714-2013	Electronics and Automation	2	10	LT, LM, PhD	Inglese B2. La certificazione di conoscenza dell'inglese non è richiesta.	
Falcone Paolo	Svezia	S MIDSWED01	Mid Sweden University	Faculty of Science, Tecnology and Media/ Department of electronics design/Department of Information and Communication systems	https://www.miun.se/	0712-2013	Environmental protection technology	2	10	LT, LM, PhD	Inglese B2. La certificazione di conoscenza dell'inglese non è richiesta.	
Po Laura	Svezia	S MIDSWED01	Mid Sweden University	Faculty of Science, Tecnology and Media/ Department of electronics design/Department of Information and Communication systems	https://www.miun.se/	0610-2013	Information and Communication Technologies (ICTs)	2	10	LT, LM, PhD	Inglese B2. La certificazione di conoscenza dell'inglese non è richiesta.	
Falcone Paolo	Svizzera	CH DELEMON02	University of Applied Sciences Western Switzerland (HES- SO) School of Engineering and Management (HEIG-VD)		https://www.hevs.ch/fr	0710-2013	Engineering and engineering trades	4	20	LT	Francese B2 obbligatorio.	2 studenti per HEIG-VD e 2 studenti per HES-SO Valais; Solo per studenti di Ingegneria Elettronica
Po Laura	Svizzera	CH LUGANO01	USI - Università della Svizzera Italiana		https://www.usi.ch	0610-2013	Information and Communication Technologies (ICTs)	1	5	LT, LM	LT: Inglese B2/LM: inglese C1	
Cristina Leonelli	Tailandia	Tailandia	Kasetsart University	Faculty of Engineering	https://www.ku.ac.th/en/comm unity-home	0722-2013	Materials	1	3	LM, PhD	Inglese B1	
	Turchia	TR ISTANBU09	T.C BEYKENT UNIVERSITESI		https://beykent.edu.tr/	0610-2013; 0710- 2013	Information and Communication Technologies (ICTs); engineering not further defined	2	12	in definizione	in verifica	
Pedrazzi Simone; Nuzzo Stefano	Turchia	TR IZMIR03	Izmir Institute of Technology	Dept. Of Mechanical Engineering	https://iyte.edu.tr/	0715-2013	Mechanical Engineering	2	12	LT, LM , PhD	Inglese B1	
Pedrazzi Simone; Colombini Elena	Turchia	TR IZMIR03	Izmir Institute of Technology	Dept. Of Material Science and Engineering	https://iyte.edu.tr/	0722-2013	Material Science and Engineering	2	12	LT, LM , PhD	Inglese B1	
Simone Pedrazzi; Stefano Nuzzo	Turchia	TR KAYSERI01	Erciyes University	Faculty of Engineering - Departments of Industrial Design Engineering and Mechanical Engineering	https://erciyes.edu.tr/	0710-2013	Engineering and engineering trades	4	24	2 (LT) + 2 (LM)	Inglese B1	Per studenti triennali e magistrali di Meccanica e Veicolo
	Turchia	TR ISTANBU31	OZYEGIN UNIVERSITESI		https://www.ozyegin.edu.tr/tr	0610-2013; 0710- 2013	Information and Communication Technologies (ICTs); engineering not further defined	2	12	in definizione	in verifica	

Po Laura	Ungheria HU DUNAUJ0	1 University of Dunaújváros	https://www.uniduna.hu/	0610-2013; 0710 2013	Information adn Communication Technologies (ICTs); Engineering and Engineering trades not further defined	2	12	LT	Inglese B2	
Lusvarghi Luca	Ungheria HU GYOR01	Széchenyi István University Audi Hungaria Automative E	aculty of https://uni.sze.hu/	0715-2013	Mechanics and methal trades	6	36	LT, LM, PhD	Inglese B1; Ungherese B1	per studenti di Veicolo
Lusvarghi Luca	Ungheria HU GYOR01	Széchenyi István University Faculty of Months Engineer Information Electrical En	g, and https://uni.sze.hu/	0715-2013	Mechanics and methal trades	2	12	LM, PhD	Inglese B1; Ungherese B1	per studenti di Meccanica
Falcone Paolo	Ungheria HU GYOR01	Széchenyi István University	https://uni.sze.hu/	0732-2013	Building and Civil Engineering	2	12	LT, LM	Inglese B1; Ungherese B1	
Po Laura	Ungheria HU GYOR01	Széchenyi István University	https://uni.sze.hu/	0610-2013	Information and Communication Technologies (ICTs)	2	12	LM	Inglese B1; Ungherese B1	
Elena Colombini	Colombia Colombia	Universidad Icesi	https://www.icesi.edu.co/	2013; 0712-	Engineering and engineering trades; ICTs; Environmental protection technology; Architecture and construction	2	12	LT, LM	in verifica	
Elena Colombini	Costa Rica Costa Rica	Universidad Latinoamericana de Ciencia y Tecnología - ULACIT	https://www.ulacit.ac.cr/	0610-2013; 0710 2013; 0712- 2013; 073-2013	ICTs; engineering and engineering trades; environmental protection technology; architecture and construction	2	12	LT, LM	in verifica	
Cristina Siligardi	USA USA	COE COLLEGE	https://www.coe.edu/	0722-2013	Materials	2	12	LT, LM, PhD	Conoscenza della lingua inglese: gli studenti devono soddisfare uno dei seguenti requisiti: * TOEFL: punteggio minimo 68 iBT (520 nel test cartaceo) * IELTS: punteggio minimo 6.0 (nessun punteggio inferiore a 5.5 in ciascuna sezione) * STEP Eiken: livello 1 o pre-1 * PTE Academic: punteggio minimo 51	

^{*} dove non specificato diversamente, i mesi sono indicati complessivamente e vanno divisi per il numero di studenti