

ALLEGATO 1 - Elenco Posti Disponibili Erasmus+ A.A. 2021/2022												
AREA SCIENZE E INGEGNERIA												
N.B. L'elenco delle collaborazioni potrebbe subire variazioni.												
N.	Università	Link Scheda informativa	Codice Università	Paese	Docente Coordinatore	Dipartimento	Area Disciplinare	I ciclo	II ciclo	III ciclo	N. Posti	Durata del periodo di studi all'estero
1	<u>Leopold-Franzens-Universitaet Innsbruck</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/4	A INNSBRU01	A	Caliari Marco	Informatica	Mathematics	X	X	X	2	5 (1 studente I SEMESTRE e 1 studente II SEMESTRE)
2	<u>University of Antwerpen</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/10	B ANTWERP01	B	Schuster Peter	Informatica	Maths	X	X	X	2	10
3	<u>Université libre de Bruxelles (ULB)</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/740	B BRUXEL04	B	Fusco Salvatore	Biotechnologie	Biochemistry		X	X	2	10
4	<u>Universiteit Gent</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/14	B GENT01	B	Schuster Peter	Informatica	Mathematics		X	X	2	5
5	<u>Université de Liège</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/20	B LIEGE01	B	Dall'Osto Luca	Biotechnologie	Biological and related sciences		X	X	2	5
6	<u>Sofia University St. Kliment Ohridski</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/24	BG SOFIA06	BG	Marigonda Antonio	Informatica	Mathematics		X	X	2	5
7	<u>Cyprus University of Technology</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/25	CY LIMASSO02	CY	Pezzotti Mario	Biotechnologie	Biological and related sciences		X		2	5
8	<u>Universitaet Bielefeld</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/48	D BIELEFE01	D	Dall'Osto Luca	Biotechnologie	Biological and related sciences		X	X	2	5
9	<u>Universitaet Bielefeld</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/49	D BIELEFE01	D	Di Persio Luca	Informatica	Mathematics		X	X	4	5
10	<u>Universitaet Bielefeld</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/50	D BIELEFE01	D	Liptak Zsuzsanna	Informatica	Computer Science / Engineering / Biotechnology	2	2		4	5
11	<u>Universitaet Bonn</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/53	D BONN01	D	Furini Antonella	Biotechnologie	Biology		X		1	10
12	<u>Technischen Universität Darmstadt</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/616	D DARMSTA01	D	Caliari Marco	Informatica	Mathematics (Computational Engineering)	X	X	X	2	5
13	<u>Technischen Universität Darmstadt</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/616	D DARMSTA01	D	Caliari Marco	Informatica	Mathematics (Computational Engineering)	X	X	X	2	10
14	<u>Technischen Universität Darmstadt</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/55	D DARMSTA01	D	Schuster Peter	Informatica	Mathematics	X	X	X	2	10
15	<u>Technischen Universität Darmstadt</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/55	D DARMSTA01	D	Schuster Peter	Informatica	Mathematics	X	X	X	2	5
16	<u>TECHNISCHE UNIVERSITAET DORTMUND</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/57	D DORTMUN01	D	Liptak Zsuzsanna	Informatica	Computer Science / ICT	X	X	X	4	5
17	<u>Friedrich-Schiller-Universität Jena</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/76	D JENA01	D	Liptak Zsuzsanna	Informatica	Computer Science / ICT	X	X	X	4	5

18	<u>Universität Leipzig</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/90	D LEIPZIG01	D	Dall'Osto Luca	Biotechnologie	Life Science (Biology)		X	X	2	10
19	<u>Ludwig-Maximilians Universität München</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/99	D MUNCHEN01	D	Di Persio Luca	Informatica	Mathematics and statistics	X	X	X	2	5
20	<u>Technische Universität München</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/105	D MUNCHEN02	D	Menegaz Gloria	Informatica	Electricity and Energy	X	X		2	10
21	<u>Universität von Oldenburg</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/109	D OLDENBU01	D	Astegno Alessandra	Biotechnologie	Biology	X	X		2	10
22	<u>Universität Siegen</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/123	D SIEGEN01	D	Schuster Peter	Informatica	Mathematics	X	X	X	2	10
23	<u>Universität Stuttgart</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/125	D STUTTGA01	D	Mantese Francesca	Informatica	Mathematics	X	X	X	2	6
24	<u>Bergische Universität Wuppertal</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/130	D WUPPERT01	D	Di Persio Luca	Informatica	Mathematics	X	X	X	2	10
25	<u>Universitat de Barcelona</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/148	E BARCELO01	E	Bolzonella David	Biotechnologie	Chemical Engineering and Processes, Environmental Protection Technologies	X	X		2	5
26	<u>Universitat Autònoma de Barcelona</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/151	E BARCELO02	E	Orlandi Giandomenico	Informatica	Mathematics	X	X		2	6
27	<u>Universidad de Castilla La Mancha</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/162	E CIUDA-R01	E	Astegno Alessandra	Biotechnologie	Biochemistry	X	X		4	5
28	<u>Universidad de Castilla La Mancha</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/624	E CIUDA-R01	E	Favati Fabio	Biotechnologie	Food processing	X	X	X	3	5
29	<u>University of Granada</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/742	E GRANADA01	E	Perduca Massimiliano	Biotechnologie	Biological and related sciences		X		3	5
30	<u>Universidad de Las Palmas de Gran Canaria</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/182	E LAS-PAL01	E	Posenato Roberto	Informatica	Information and Communication Technologies (ICTs)	X	X		2	9
31	<u>Universidad de La Rioja</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/627	E LOGRONO01	E	Ugliano Maurizio	Biotechnologie	Agriculture	X			2	5
32	<u>Universidad de Murcia</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/208	E MURCIA01	E	Combi Carlo	Informatica	Computer Sciences	2	2	1	5	5
33	<u>Universidad de Murcia</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/209	E MURCIA01	E	Mantese Francesca	Informatica	Mathematics	X	X	X	2	10
34	<u>Universidad de Santiago de Compostela</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/226	E SANTIAGO01	E	Bolzonella David	Biotechnologie	Engineering, Technology		X		2	5
35	<u>UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/235	E TARRAGO01	E	Torriani Sandra	Biotechnologie	Food processing (Oenology)	X			2	5
36	<u>UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/234	E TARRAGO01	E	Torriani Sandra	Biotechnologie	Biology and biochemistry (Biotechnology)		X		1	3

37	<u>UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/234	E TARRAGO01	E	Torriani Sandra	Biotechnologie	Biology and biochemistry (Biotechnology)	X			2	5	
38	<u>Tallinn University of Technology</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/266	EE TALLINN04	EE	Bombieri Nicola	Informatica	Computer Science	X	X		2	5	
Nota Bene: verificare preventivamente con la sede di destinazione in Francia se l'attività di ricerca tesi in laboratorio viene considerata come "tirocinio". In Francia, la normativa nazionale obbliga le università a retribuire con fondi propri gli studenti che effettuano tirocini più lunghi di 2 mesi, pertanto il laboratorio potrebbe rifiutarsi di accogliere lo studente.													
39	<u>Université de Franche-Comté Besançon (Montbéliard)</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/276	F BESANCO01	F	Schuster Peter	Informatica	Mathematics	X	X	X	2	10	
40	<u>UNIVERSITE DE BORDEAUX</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/279	F BORDEAU58	F	Pandolfini Tiziana	Biotechnologie	Biology	X	X		2	10	
41	<u>UNIVERSITE DE BORDEAUX</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/280	F BORDEAU58	F	Ugliano Maurizio	Biotechnologie	Agriculture, forestry, fisheries (Oenology)	X	X		2	10	
42	<u>Université de Bretagne Occidentale</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/283	F BREST01	F	Marigonda Antonio	Informatica	Mathematics	X	X	X	1	10	
43	<u>Université de Bretagne Occidentale</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/283	F BREST01	F	Marigonda Antonio	Informatica	Mathematics	X	X	X	2	5	
44	<u>Université de Bretagne Occidentale</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/281	F BREST01	F	Spoto Fausto	Informatica	Informatics, Computer Science	X	X	X	1	10	
45	<u>Université de Bretagne Occidentale</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/281	F BREST01	F	Spoto Fausto	Informatica	Informatics, Computer Science	X	X	X	2	5	
46	<u>UNIVERSITE DE TECHNOLOGIE DE COMPIEGNE</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/286	F COMPIEG01	F	Bossi Alessandra Maria	Biotechnologie	Chemistry		X		3	5	
47	<u>Université de Bourgogne</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/652	F DIJON01	F	Schuster Peter	Informatica	Mathematics	X	X		4	5	
48	<u>Ecole Nationale Supérieure d'Informatique pour l'Industrie et l'Entreprise</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/289	F EVRY05	F	Di Persio Luca	Informatica	Mathematics, Computer Science		X		5	6	
49	<u>Institute Polytechnique de Grenoble</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/290	F GRENOBL22	F	Orlandi Giandomenico	Informatica	Mathematics (RISERVATO A: Laurea Magistrale in "Mathematics" in regime di doppio titolo)		X		3	10	
50	<u>Université Grenoble Alpes (UGA)</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/292	F GRENOBL51 >> F GRENOBL55	F	Orlandi Giandomenico	Informatica	Mathematics Applied Maths / Computer Science	X	X		4	10	
51	<u>Aix-Marseille University (AMU)</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/306	F MARSEIL84	F	Menegaz Gloria	Informatica	Information and Coomunication Technologies (ICTS)	X	X	X	2	5	
52	<u>Université de Nice - Sophia Antipolis</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/316	F NICE01	F	Quaglia Davide	Informatica	Informatics, Computer Science	X	X	X	2	5	
53	<u>Université Côte d'Azur</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/315	F NICE42	F	Orlandi Giandomenico	Informatica	Mathematics			2	2	4	5
54	<u>ECE Paris Lyon, School of Engineering</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/735	F PARIS222	F	Dai Pra Paolo	Informatica	Scienze e Ingegneria		X		3	5	
55	<u>ECE Paris Lyon, School of Engineering</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/736	F PARIS222	F	Dai Pra Paolo	Informatica	Scienze e Ingegneria		X		1	5	
56	<u>Sorbonne Université - Paris</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/324	F PARIS468	F	Orlandi Giandomenico	Informatica	Mathematics	X	X	1	3	5	

57	<u>Université de Poitiers</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/332	F POITIER01	F	Menegaz Gloria	Informatica	Informatics, Computer Science	X	X	X	2	5
58	<u>Université de La Reunion</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/337	F ST-DENI01	F	Spoto Fausto	Informatica	Informatics, Computer Science	X	X		2	10
59	<u>Agricultural University of Athens</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/349	G ATHINE03	G	Torriani Sandra	Biotechnologie	Biology, Food processing	X	X	X	2	5
60	<u>Aristotle University of Thessaloniki</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/356	G THESSAL01	G	Favati Fabio	Biotechnologie	Food processing		X	X	2	5
61	<u>University of Thessaly</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/357	G VOLOS01	G	Villa Tiziano	Informatica	Information and Communication Technologies (ICTs)	X	X	X	2	5
62	<u>Eotvos Lorand University (ELTE)</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/365	HU BUDAPES01	HU	Liptak Zsuzsanna	Informatica	Computer Science	X	X		4	5
63	<u>Eotvos Lorand University (ELTE)</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/366	HU BUDAPES01	HU	Mazzuocolo Giuseppe	Informatica	Mathematics and statistics		X		2	5
64	<u>University of Oslo</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/396	N OSLO01	N	Di Persio Luca	Informatica	Mathematics	X	X	X	2	6
65	<u>Universidade Catolica Portuguesa - Porto</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/420	P LISBOA01	P	Favati Fabio	Biotechnologie	Food processing /Biology /Biochemistry	X	X	X	3	5
66	<u>Wroclaw University of Technology</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/711	PL WROCLAW02	PL	Orlandi Giandomenico	Informatica	Mathematics	X	X	X	5	5
67	<u>University of Helsinki</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/476	SF HELSINK01	FI	Liptak Zsuzsanna	Informatica	Computer Science	X	X	X	6	5
68	<u>ITA-SUOMEN YLIOPISTO (University of Eastern Finland)</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/480	SF KUOPIO12	FI	Giugno Rosalba	Informatica	Biological and related sciences	X	X		4	5
69	<u>University of Primorska</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/494	SI KOPER03	SI	Cicalese Ferdinando	Informatica	Computer Sciences - Mathematics	X	X	X	6	5
70	<u>University of Ljubljana</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/497	SI LJUBLJA01	SI	Schuster Peter	Informatica	Mathematics	X	X	X	2	10
71	<u>Univerza v Novi Gorici</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/738	SI NOVA-GO01	SI	Slaghenaufi Davide	Biotechnologie	Agriculture	X	X		2	5
72	<u>Eskisehir Osmangazi University</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/505	TR ESKISEH02	TR	Spoto Fausto	Informatica	Informatics, Computer Science	X	X	X	2	5
73	<u>Istanbul Arel University</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/512	TR ISTANBU29	TR	Fiorini Paolo	Informatica	Informatics, Computer Science	X			2	5
Mobilità studentesca verso i Paesi non appartenenti all'Unione Europea (cfr. Art. 5 del Bando)												
1	<u>Università della Svizzera Italiana - Lugano</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/554	CH LUGANO01	CH	Giugno Rosalba	Informatica	Life Science		X	X	5	5
2	<u>University of Dundee</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/522	UK DUNDEE01	UK	Giachetti Andrea	Informatica	Computer Science		X	X	2	5 (SOLO II SEMESTRE)

3	<u>King's College London</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/533	UK LONDON017	UK	Liptak Zsuzsanna	Informatica	Computer Science			X	3	6 (SOLO II SEMESTRE)
4	<u>The University of Nottingham</u>	https://www.univr.it/it/dettaglio-programma-mobilita/536	UK NOTTING01	UK	Schuster Peter	Informatica	Mathematics	X			2	5