

N.	CONDIZIONE	NOTA MOTIVAZIONE	Punteggio	VALTE	COGNOME	NOBIL	LABEL_CDS	SENAE_CDS	CDI DESCRIPA.	PROGETTO_1	COD_ISTITUT_1	DESCRIZIONE_1	PROGETTO_2	COD_ISTITUT_2	DESCRIZIONE_2	PROGETTO_3	COD_ISTITUT_3	DESCRIZIONE_3	PROGETTO_4	COD_ISTITUT_4	DESCRIZIONE_4	PROGETTO_5	COD_ISTITUT_5	DESCRIZIONE_5	PROGETTO_6	COD_ISTITUT_6	DESCRIZIONE_6	ALTRE DESTINAZIONI	
1	BORNO		802.174.000	25118	BERNARDI	GIORGIA	Canali di Lamezia Magnolia in	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO	110	Canarie (can)	5 STOCKHOLM	ATI - King - Tabaka Hogskolan (Royal Institute of Technology)	Canarie (can)	21 LAUSANNE	EPFL	Canarie (can)	1 VALENCIO	EPV - ETSCP Università Politécnica de Valencia	Canarie (can)	2 LONDRA	Università di Londra	Canarie (can)	2 LONDRA	ISTITUTO SUPERIORE TECNICO UNIVERSITÀ DE LISBOA	Canarie (can)	2 PORTO	Politécnica de Porto	21 LAUSANNE	ISTITUTO SUPERIORE TECNICO UNIVERSITÀ DE LISBOA
2	BORNO		731.473.000	2322	BESICO	MARTA	Canali di Lamezia in	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO	110	Canarie (can)	2 LONDRA	ISTITUTO SUPERIORE TECNICO UNIVERSITÀ DE LISBOA	Canarie (can)	5 VALENCIO	EPV - ETSCP Università Politécnica de Valencia	Canarie (can)	22 FRANCO	EPV - ETSCP Università Politécnica de Valencia	Canarie (can)	2 PORTO	Politécnica de Porto	Canarie (can)	2 FRANCO	ISTITUTO SUPERIORE TECNICO UNIVERSITÀ DE LISBOA	Canarie (can)	2 FRANCO	Politécnica de Porto	21 LAUSANNE	ISTITUTO SUPERIORE TECNICO UNIVERSITÀ DE LISBOA
3	BORNO		630.451.000	2621	BARCHI	GIANNI	Canali di Lamezia Magnolia in	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO	110	Canarie (can)	2 FRANCO	EPV - ETSCP Università Politécnica de Valencia	Canarie (can)	5 VALENCIO	EPV - ETSCP Università Politécnica de Valencia	Canarie (can)	1 LONDRA	ISTITUTO SUPERIORE TECNICO UNIVERSITÀ DE LISBOA	Canarie (can)	2 FRANCO	Politécnica de Porto	Canarie (can)	2 FRANCO	ISTITUTO SUPERIORE TECNICO UNIVERSITÀ DE LISBOA	Canarie (can)	2 FRANCO	Politécnica de Porto	21 LAUSANNE	ISTITUTO SUPERIORE TECNICO UNIVERSITÀ DE LISBOA
4	BORNO		663.777	2323	BENZI	GIORGIO	Canali di Lamezia Magnolia in	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO	110	Canarie (can)	5 STOCKHOLM	ATI - King - Tabaka Hogskolan (Royal Institute of Technology)	Canarie (can)	2 PORTO	Politécnica de Porto	Canarie (can)	1 LONDRA	ISTITUTO SUPERIORE TECNICO UNIVERSITÀ DE LISBOA	Canarie (can)	2 FRANCO	Politécnica de Porto	Canarie (can)	2 FRANCO	ISTITUTO SUPERIORE TECNICO UNIVERSITÀ DE LISBOA	Canarie (can)	2 FRANCO	Politécnica de Porto	21 LAUSANNE	ISTITUTO SUPERIORE TECNICO UNIVERSITÀ DE LISBOA
5	BORNO		619.50	2538	BECCHI	GIANNI	Canali di Lamezia Magnolia in	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO	110	Canarie (can)	5 VALENCIO	EPV - ETSCP Università Politécnica de Valencia	Canarie (can)	2 PORTO	Politécnica de Porto	Canarie (can)	1 LONDRA	ISTITUTO SUPERIORE TECNICO UNIVERSITÀ DE LISBOA	Canarie (can)	2 FRANCO	Politécnica de Porto	Canarie (can)	2 FRANCO	ISTITUTO SUPERIORE TECNICO UNIVERSITÀ DE LISBOA	Canarie (can)	2 FRANCO	Politécnica de Porto	21 LAUSANNE	ISTITUTO SUPERIORE TECNICO UNIVERSITÀ DE LISBOA
6	BORNO		608.300.000	2622	BENEDICCI	MARTA	Canali di Lamezia Magnolia in	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO	110	Canarie (can)	2 LONDRA	ISTITUTO SUPERIORE TECNICO UNIVERSITÀ DE LISBOA	Canarie (can)	2 PORTO	Politécnica de Porto	Canarie (can)	22 FRANCO	EPV - ETSCP Università Politécnica de Valencia	Canarie (can)	2 FRANCO	Politécnica de Porto	Canarie (can)	2 FRANCO	ISTITUTO SUPERIORE TECNICO UNIVERSITÀ DE LISBOA	Canarie (can)	2 FRANCO	Politécnica de Porto	21 LAUSANNE	ISTITUTO SUPERIORE TECNICO UNIVERSITÀ DE LISBOA
7	BORNO		607.027.000	2422	BELZIN	GIORGIO	Canali di Lamezia Magnolia in	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO	110	Canarie (can)	5 VALENCIO	EPV - ETSCP Università Politécnica de Valencia	Canarie (can)	5 VALENCIO	EPV - ETSCP Università Politécnica de Valencia	Canarie (can)	2 FRANCO	ISTITUTO SUPERIORE TECNICO UNIVERSITÀ DE LISBOA	Canarie (can)	2 FRANCO	Politécnica de Porto	Canarie (can)	2 FRANCO	ISTITUTO SUPERIORE TECNICO UNIVERSITÀ DE LISBOA	Canarie (can)	2 FRANCO	Politécnica de Porto	21 LAUSANNE	ISTITUTO SUPERIORE TECNICO UNIVERSITÀ DE LISBOA
8	BORNO		605.80	2539	BENASUTTO	GIUSEPPE	Canali di Lamezia Magnolia in	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO	110	Canarie (can)	5 VALENCIO	EPV - ETSCP Università Politécnica de Valencia	Canarie (can)	22 FRANCO	EPV - ETSCP Università Politécnica de Valencia	Canarie (can)	1 LONDRA	ISTITUTO SUPERIORE TECNICO UNIVERSITÀ DE LISBOA	Canarie (can)	2 FRANCO	Politécnica de Porto	Canarie (can)	2 FRANCO	ISTITUTO SUPERIORE TECNICO UNIVERSITÀ DE LISBOA	Canarie (can)	2 FRANCO	Politécnica de Porto	21 LAUSANNE	ISTITUTO SUPERIORE TECNICO UNIVERSITÀ DE LISBOA
9	BORNO		602.120.000	2420	BECCHI	LUCE	Canali di Lamezia Magnolia in	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO	110	Canarie (can)	5 VALENCIO	EPV - ETSCP Università Politécnica de Valencia	Canarie (can)	21 LAUSANNE	EPFL	Canarie (can)	1 LONDRA	ISTITUTO SUPERIORE TECNICO UNIVERSITÀ DE LISBOA	Canarie (can)	2 FRANCO	Politécnica de Porto	Canarie (can)	2 FRANCO	ISTITUTO SUPERIORE TECNICO UNIVERSITÀ DE LISBOA	Canarie (can)	2 FRANCO	Politécnica de Porto	21 LAUSANNE	ISTITUTO SUPERIORE TECNICO UNIVERSITÀ DE LISBOA
10	BORNO		588.029.000	2620	BERRANI	GIORGIO	Canali di Lamezia Magnolia in	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO	110	Canarie (can)	5 VALENCIO	EPV - ETSCP Università Politécnica de Valencia	Canarie (can)	5 VALENCIO	EPV - ETSCP Università Politécnica de Valencia	Canarie (can)	1 LONDRA	ISTITUTO SUPERIORE TECNICO UNIVERSITÀ DE LISBOA	Canarie (can)	2 FRANCO	Politécnica de Porto	Canarie (can)	2 FRANCO	ISTITUTO SUPERIORE TECNICO UNIVERSITÀ DE LISBOA	Canarie (can)	2 FRANCO	Politécnica de Porto	21 LAUSANNE	ISTITUTO SUPERIORE TECNICO UNIVERSITÀ DE LISBOA
11	BORNO		580.024.000	2532	BECCHI	JANLUCA	Canali di Lamezia Magnolia in	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO	110	Canarie (can)	5 VALENCIO	ISTITUTO SUPERIORE TECNICO UNIVERSITÀ DE LISBOA	Canarie (can)	1 LONDRA	ISTITUTO SUPERIORE TECNICO UNIVERSITÀ DE LISBOA	Canarie (can)	1 VALENCIO	ISTITUTO SUPERIORE TECNICO UNIVERSITÀ DE LISBOA	Canarie (can)	2 PORTO	Politécnica de Porto	Canarie (can)	2 FRANCO	ISTITUTO SUPERIORE TECNICO UNIVERSITÀ DE LISBOA	Canarie (can)	2 FRANCO	Politécnica de Porto	21 LAUSANNE	ISTITUTO SUPERIORE TECNICO UNIVERSITÀ DE LISBOA
12	BORNO		551.24	2521	BENONI	IRENEA	Canali di Lamezia Magnolia in	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO	110	Canarie (can)	5 VALENCIO	ISTITUTO SUPERIORE TECNICO UNIVERSITÀ DE LISBOA	Canarie (can)	2 FRANCO	Politécnica de Porto	Canarie (can)	2 FRANCO	ISTITUTO SUPERIORE TECNICO UNIVERSITÀ DE LISBOA	Canarie (can)	2 FRANCO	Politécnica de Porto	Canarie (can)	2 FRANCO	ISTITUTO SUPERIORE TECNICO UNIVERSITÀ DE LISBOA	Canarie (can)	2 FRANCO	Politécnica de Porto	21 LAUSANNE	ISTITUTO SUPERIORE TECNICO UNIVERSITÀ DE LISBOA
13	BORNO		524.141.000	2623	BALZANO	GIANNI	Canali di Lamezia Magnolia in	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO	110	Canarie (can)	5 VALENCIO	ISTITUTO SUPERIORE TECNICO UNIVERSITÀ DE LISBOA	Canarie (can)	2 FRANCO	Politécnica de Porto	Canarie (can)	2 FRANCO	ISTITUTO SUPERIORE TECNICO UNIVERSITÀ DE LISBOA	Canarie (can)	2 FRANCO	Politécnica de Porto	Canarie (can)	2 FRANCO	ISTITUTO SUPERIORE TECNICO UNIVERSITÀ DE LISBOA	Canarie (can)	2 FRANCO	Politécnica de Porto	21 LAUSANNE	ISTITUTO SUPERIORE TECNICO UNIVERSITÀ DE LISBOA
14	BORNO		541.86	2423	BONFIGLI	MATTEO	Canali di Lamezia Magnolia in	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO	110	Canarie (can)	5 VALENCIO	ISTITUTO SUPERIORE TECNICO UNIVERSITÀ DE LISBOA	Canarie (can)	5 VALENCIO	ISTITUTO SUPERIORE TECNICO UNIVERSITÀ DE LISBOA	Canarie (can)	2 FRANCO	ISTITUTO SUPERIORE TECNICO UNIVERSITÀ DE LISBOA	Canarie (can)	2 FRANCO	Politécnica de Porto	Canarie (can)	2 FRANCO	ISTITUTO SUPERIORE TECNICO UNIVERSITÀ DE LISBOA	Canarie (can)	2 FRANCO	Politécnica de Porto	21 LAUSANNE	ISTITUTO SUPERIORE TECNICO UNIVERSITÀ DE LISBOA
15	BORNO		528.4	2424	BORGARINI	ITA	Canali di Lamezia Magnolia in	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO	110	Canarie (can)	2 FRANCO	EPV - ETSCP Università Politécnica de Valencia	Canarie (can)	5 STOCKHOLM	ATI - King - Tabaka Hogskolan (Royal Institute of Technology)	Canarie (can)	2 FRANCO	ISTITUTO SUPERIORE TECNICO UNIVERSITÀ DE LISBOA	Canarie (can)	2 FRANCO	Politécnica de Porto	Canarie (can)	2 FRANCO	ISTITUTO SUPERIORE TECNICO UNIVERSITÀ DE LISBOA	Canarie (can)	2 FRANCO	Politécnica de Porto	21 LAUSANNE	ISTITUTO SUPERIORE TECNICO UNIVERSITÀ DE LISBOA
16	BORNO		500.754.000	2425	BASCA	MARCO	Canali di Lamezia Magnolia in	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO	110	Canarie (can)	5 VALENCIO	ISTITUTO SUPERIORE TECNICO UNIVERSITÀ DE LISBOA	Canarie (can)	5 VALENCIO	ISTITUTO SUPERIORE TECNICO UNIVERSITÀ DE LISBOA	Canarie (can)	1 LONDRA	ISTITUTO SUPERIORE TECNICO UNIVERSITÀ DE LISBOA	Canarie (can)	2 FRANCO	Politécnica de Porto	Canarie (can)	2 FRANCO	ISTITUTO SUPERIORE TECNICO UNIVERSITÀ DE LISBOA	Canarie (can)	2 FRANCO	Politécnica de Porto	21 LAUSANNE	ISTITUTO SUPERIORE TECNICO UNIVERSITÀ DE LISBOA
17	BORNO	PORTUGO SOTTO SOGLIA	435	2422	BELLIS	IRANNA	Canali di Lamezia Magnolia in	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO	110	Canarie (can)	5 VALENCIO	ISTITUTO SUPERIORE TECNICO UNIVERSITÀ DE LISBOA	Canarie (can)	22 FRANCO	EPV - ETSCP Università Politécnica de Valencia	Canarie (can)	22 FRANCO	ISTITUTO SUPERIORE TECNICO UNIVERSITÀ DE LISBOA	Canarie (can)	2 FRANCO	Politécnica de Porto	Canarie (can)	2 FRANCO	ISTITUTO SUPERIORE TECNICO UNIVERSITÀ DE LISBOA	Canarie (can)	2 FRANCO	Politécnica de Porto	21 LAUSANNE	ISTITUTO SUPERIORE TECNICO UNIVERSITÀ DE LISBOA
18	BORNO	PORTUGO SOTTO SOGLIA	399.187.000	2421	BENNETT	MARCO	Canali di Lamezia Magnolia in	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO	110	Canarie (can)	2 LONDRA	ISTITUTO SUPERIORE TECNICO UNIVERSITÀ DE LISBOA	Canarie (can)	2 PORTO	Politécnica de Porto	Canarie (can)	5 VALENCIO	ISTITUTO SUPERIORE TECNICO UNIVERSITÀ DE LISBOA	Canarie (can)	2 FRANCO	Politécnica de Porto	Canarie (can)	2 FRANCO	ISTITUTO SUPERIORE TECNICO UNIVERSITÀ DE LISBOA	Canarie (can)	2 FRANCO	Politécnica de Porto	21 LAUSANNE	ISTITUTO SUPERIORE TECNICO UNIVERSITÀ DE LISBOA