



Erasmus+ Traineeship - a.a. 2016/2017

Facoltà di INGEGNERIA E ARCHITETTURA – Borse disponibili: 19 (6 I livello e 13 II livello)

ELENCO n° 1

*Graduatorie provvisorie di merito elaborate dalla Commissione esaminatrice di Facoltà
ai sensi dell'art. 8 del DR 922 del 28.07.2016*

Corsi di studio di I livello

	MATRICOLA	CORSO DI STUDIO	PUNTI CFU/MEDIA PONDERATA	PUNTI ETÀ/DURATA	PUNTI VALUTAZIONE LINGUISTICA	PUNTI LETTERA ACCETTAZIONE	TOTALE	ASSEGNAZIONE BORSA	MOTIVAZIONE DELLA MANCATA ASSEGNAZIONE
1.	80/71/47125	SCIENZE DELL'ARCHITETTURA	32	7	10	30	79	SI	
2.	70/87/65024	INGEGNERIA ELETTRICA ED ELETTRONICA	28	7	10	30	75	SI	
3.	80/71/47064	SCIENZE DELL'ARCHITETTURA	28	7	5	30	70	SI	
4.	70/75/65078	INGEGNERIA BIOMEDICA	20	7	5	30	62	SI	
5.	70/75/45807	INGEGNERIA BIOMEDICA	20	7	5	30	62	SI	
6.	70/73/46140	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO	20	7	5	30	62	SI	
7.	70/78/65015	INGEGNERIA MECCANICA	24	7	10	20	61	NO	Art. 4 ha già beneficiato di contributo pubblico Erasmus
8.	80/71/40998	SCIENZE DELL'ARCHITETTURA	16	2	10	30	58	NO	Art. 4 studente fuori corso
9.	70/75/65160	INGEGNERIA BIOMEDICA	16	7	5	30	58	NO	Art. 4 ha già beneficiato di contributo pubblico Erasmus



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI
SETTORE MOBILITÀ STUDENTESCA
E ATTIVITÀ RELATIVE AI PROGRAMMI DI SCAMBIO



10.	70/75/46536	INGEGNERIA BIOMEDICA	16	7	5	30	58	NO	Art. 4 ha già beneficiato di contributo pubblico Erasmus
11.	70/75/46676	INGEGNERIA BIOMEDICA	12	7	5	30	54	NO	IDONEO IN RISERVA in quanto la Commissione ha deciso di assegnare 6 borse agli studenti del primo livello
12.	70/78/44520	INGEGNERIA MECCANICA	12	7	5	30	54	NO	Art. 4 studente fuori corso
13.	70/73/46336	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO	12	7	5	30	54	NO	IDONEO IN RISERVA in quanto la Commissione ha deciso di assegnare 6 borse agli studenti del primo livello
14.	80/71/47047	SCIENZE DELL'ARCHITETTURA	36	7	10	0	53	NO	Art. 4 ha già beneficiato di contributo pubblico Erasmus
15.	80/71/47010	SCIENZE DELL'ARCHITETTURA	36	4	10	0	50	NO	IDONEO IN RISERVA in quanto la Commissione ha deciso di assegnare 6 borse agli studenti del primo livello
16.	70/78/46973	INGEGNERIA MECCANICA	32	7	10	0	49	NO	Art. 4 ha già beneficiato di contributo pubblico Erasmus
17.	80/71/47123	SCIENZE DELL'ARCHITETTURA	36	7	5	0	48	NO	IDONEO IN RISERVA in quanto la



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI
SETTORE MOBILITÀ STUDENTESCA
E ATTIVITÀ RELATIVE AI PROGRAMMI DI SCAMBIO



									Commissione ha deciso di assegnare 6 borse agli studenti del primo livello
18.	80/71/47079	SCIENZE DELL'ARCHITETTURA	36	7	5	0	48	NO	IDONEO IN RISERVA in quanto la Commissione ha deciso di assegnare 6 borse agli studenti del primo livello
19.	80/71/47072	SCIENZE DELL'ARCHITETTURA	32	7	5	0	44	NO	IDONEO IN RISERVA in quanto la Commissione ha deciso di assegnare 6 borse agli studenti del primo livello
20.	80/71/65013	SCIENZE DELL'ARCHITETTURA	32	7	5	0	44	NO	IDONEO IN RISERVA in quanto la Commissione ha deciso di assegnare 6 borse agli studenti del primo livello
21.	70/75/46134	INGEGNERIA BIOMEDICA	32	7	5	0	44	NO	IDONEO IN RISERVA in quanto la Commissione ha deciso di assegnare 6 borse agli studenti del primo livello
22.	70/72/46422	INGEGNERIA CIVILE	20	7	15	0	42	NO	Art. 4 ha già beneficiato di contributo pubblico Erasmus



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI
SETTORE MOBILITÀ STUDENTESCA
E ATTIVITÀ RELATIVE AI PROGRAMMI DI SCAMBIO



23.	70/87/65022	INGEGNERIA ELETTRICA ED ELETTRONICA	28	7	5	0	40	NO	Art. 4 ha già beneficiato di contributo pubblico Erasmus
24.	80/71/47216	SCIENZE DELL'ARCHITETTURA	28	7	5	0	40	NO	IDONEO IN RISERVA in quanto la Commissione ha deciso di assegnare 6 borse agli studenti del primo livello
25.	80/71/39632	SCIENZE DELL'ARCHITETTURA	28	5	5	0	38	NO	Art. 4 ha già beneficiato di contributo pubblico Erasmus ed è fuori corso
26.	70/87/46284	INGEGNERIA ELETTRICA ED ELETTRONICA	20	7	10	0	37	NO	Art. 4 ha già beneficiato di contributo pubblico Erasmus
27.	80/71/47116	SCIENZE DELL'ARCHITETTURA	28	7	0	0	35	NO	IDONEO IN RISERVA in quanto la Commissione ha deciso di assegnare 6 borse agli studenti del primo livello
28.	70/75/46220	INGEGNERIA BIOMEDICA	16	7	10	0	33	NO	IDONEO IN RISERVA in quanto la Commissione ha deciso di assegnare 6 borse agli studenti del primo livello
29.	80/71/47140	SCIENZE DELL'ARCHITETTURA	20	6	5	0	31	NO	IDONEO IN RISERVA in quanto la Commissione



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI
SETTORE MOBILITÀ STUDENTESCA
E ATTIVITÀ RELATIVE AI PROGRAMMI DI SCAMBIO



									ha deciso di assegnare 6 borse agli studenti del primo livello
30.	70/72/45995	INGEGNERIA CIVILE	12	7	5	0	24	NO	IDONEO IN RISERVA in quanto la Commissione ha deciso di assegnare 6 borse agli studenti del primo livello
31.	70/74/38805	INGEGNERIA ELETTRONICA	12	2	5	0	19	NO	Art. 4 studente fuori corso
32.	70/78/43694	INGEGNERIA MECCANICA	0	6	5	0	11	NO	Art. 4 ha già beneficiato di contributo pubblico Erasmus ed è fuori corso
33.	70/72/44083	INGEGNERIA CIVILE	0	6	5	0	11	NO	Art. 4 studente fuori corso
34.	70/74/39824	INGEGNERIA ELETTRONICA	0	4	5	0	9	NO	Art. 4 studente fuori corso
35.	70/28/35777	INGEGNERIA MECCANICA	0	0	5	0	5	NO	Art. 4 ha già beneficiato di contributo pubblico Erasmus ed è fuori corso

Corsi di studio di II livello

	MATRICOLA	CORSO DI STUDIO	PUNTI CFU/MEDIA PONDERATA	PUNTI ETÀ/DURATA	PUNTI VALUTAZIONE LINGUISTICA	PUNTI LETTERA ACCETTAZIONE	TOTALE	ASSEGNAZIONE BORSA	MOTIVAZIONE DELLA MANCATA ASSEGNAZIONE
1.	80/72/46744	ARCHITETTURA	36	8	15	30	89	NO	Art. 4 studente fuori corso
2.	70/82/65031	INGEGNERIA ELETTRICA	32	9	10	30	81	SI	



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI
SETTORE MOBILITÀ STUDENTESCA
E ATTIVITÀ RELATIVE AI PROGRAMMI DI SCAMBIO



3.	70/80/46588	INGEGNERIA CIVILE	36	4	10	30	80	NO	Art. 4 ha già beneficiato di contributo pubblico Erasmus ed è fuori corso
4.	70/82/65009	INGEGNERIA ELETTRICA	32	8	10	30	80	NO	Art. 4 ha già beneficiato di contributo pubblico Erasmus
5.	70/86/65004	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO	28	7	15	30	80	SI	
6.	70/84/65013	INGEGNERIA ENERGETICA	28	6	15	30	79	NO	Art. 4 ha già beneficiato di contributo pubblico Erasmus
7.	80/72/65010	ARCHITETTURA	32	8	5	30	75	SI	
8.	70/86/65027	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO	36	8	0	30	74	SI	
9.	80/72/47171	ARCHITETTURA	32	6	5	30	73	NO	Art. 4 studente fuori corso
10.	70/84/65004	INGEGNERIA ENERGETICA	28	7	5	30	70	SI	
11.	80/72/65032	ARCHITETTURA	36	8	5	20	69	SI	
12.	70/85/65108	INGEGNERIA MECCANICA	24	7	5	30	66	SI	
13.	80/72/65035	ARCHITETTURA	32	7	5	20	64	SI	
14.	70/82/65010	INGEGNERIA ELETTRICA	36	8	10	0	54	NO	Art. 4 ha già beneficiato di contributo pubblico Erasmus
15.	70/80/65058	INGEGNERIA CIVILE	36	5	10	0	51	SI	
16.	80/70/37771	ARCHITETTURA DELLE COSTRUZIONI	28	5	15	0	48	NO	Art. 4 studente fuori corso



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI
SETTORE MOBILITÀ STUDENTESCA
E ATTIVITÀ RELATIVE AI PROGRAMMI DI SCAMBIO



17.	80/72/65063	ARCHITETTURA	36	6	5	0	47	SI	
18.	80/72/65017	ARCHITETTURA	28	8	10	0	46	SI	
19.	70/83/65016	INGEGNERIA ELETTRONICA	32	8	5	0	45	SI	
20.	80/72/65059	ARCHITETTURA	32	7	5	0	44	SI	
21.	80/72/65016	ARCHITETTURA	32	6	5	0	43	NO	IDONEO IN RISERVA in quanto la Commissione ha deciso di assegnare 13 borse agli studenti del secondo livello
22.	80/72/65027	ARCHITETTURA	32	0	10	0	42	NO	Art. 4 ha già beneficiato di contributo pubblico Erasmus
23.	70/85/65003	INGEGNERIA MECCANICA	32	5	5	0	42	NO	IDONEO IN RISERVA in quanto la Commissione ha deciso di assegnare 13 borse agli studenti del secondo livello
24.	80/72/47277	ARCHITETTURA	28	4	10	0	42	NO	Art. 4 studente fuori corso
25.	70/81/65020	INGEGNERIA DELLE TELECOMUNICAZIONI	28	4	10	0	42	NO	Art. 4 ha già beneficiato di contributo pubblico Erasmus
26.	80/72/65020	ARCHITETTURA	36	0	5	0	41	NO	IDONEO IN RISERVA in quanto la Commissione ha deciso di assegnare 13



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI
SETTORE MOBILITÀ STUDENTESCA
E ATTIVITÀ RELATIVE AI PROGRAMMI DI SCAMBIO



									borse agli studenti del secondo livello
27.	80/72/38961	ARCHITETTURA	36	0	5	0	41	NO	Art. 4 ha già beneficiato di contributo pubblico Erasmus ed è fuori corso
28.	80/72/46877	ARCHITETTURA	32	4	5	0	41	NO	Art. 4 ha già beneficiato di contributo pubblico Erasmus ed è fuori corso
29.	70/83/65014	INGEGNERIA ELETTRONICA	32	4	5	0	41	NO	IDONEO IN RISERVA in quanto la Commissione ha deciso di assegnare 13 borse agli studenti del secondo livello
30.	70/80/46579	INGEGNERIA CIVILE	32	4	5	0	41	NO	Art. 4 studente fuori corso
31.	70/85/65009	INGEGNERIA MECCANICA	28	7	5	0	40	NO	Art. 4 ha già beneficiato di contributo pubblico Erasmus
32.	70/80/65024	INGEGNERIA CIVILE	28	6	5	0	39	NO	Art. 4 ha già beneficiato di contributo pubblico Erasmus
33.	80/70/37782	ARCHITETTURA DELLE COSTRUZIONI	20	4	15	0	39	NO	Art. 4 ha già beneficiato di contributo pubblico Erasmus ed è fuori corso
34.	70/80/65047	INGEGNERIA CIVILE	28	5	5	0	38	NO	IDONEO IN RISERVA in quanto la Commissione ha deciso di



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI
SETTORE MOBILITÀ STUDENTESCA
E ATTIVITÀ RELATIVE AI PROGRAMMI DI SCAMBIO



Erasmus+

									assegnare 13 borse agli studenti del secondo livello
35.	80/72/65096	ARCHITETTURA	24	7	5	0	36	NO	IDONEO IN RISERVA in quanto la Commissione ha deciso di assegnare 13 borse agli studenti del secondo livello
36.	70/83/65003	INGEGNERIA ELETTRONICA	28	7	0	0	35	NO	IDONEO IN RISERVA in quanto la Commissione ha deciso di assegnare 13 borse agli studenti del secondo livello
37.	70/80/46587	INGEGNERIA CIVILE	24	5	5	0	34	NO	Art. 4 ha già beneficiato di contributo pubblico Erasmus ed è fuori corso
38.	70/85/65020	INGEGNERIA MECCANICA	28	0	5	0	33	NO	IDONEO IN RISERVA in quanto la Commissione ha deciso di assegnare 13 borse agli studenti del secondo livello
39.	80/72/65073	ARCHITETTURA	28	5	0	0	33	NO	Art. 4 ha già beneficiato di contributo pubblico Erasmus
40.	70/88/46930	INGEGNERIA CHIMICA E DEI PROCESSI BIOTECNOLOGICI	20	7	5	0	32	NO	Art. 4 studente fuori corso
41.	70/80/47244	INGEGNERIA CIVILE	24	0	5	0	29	NO	Art. 4 studente fuori corso



42.	80/70/35716	ARCHITETTURA DELLE COSTRUZIONI	24	0	5	0	29	NO	Art. 4 studente fuori corso
43.	80/70/37942	ARCHITETTURA DELLE COSTRUZIONI	24	0	5	0	29	NO	Art. 4 ha già beneficiato di contributo pubblico Erasmus ed è fuori corso

ELENCO n° 2

Ordine di assegnazione delle borse di mobilità per priorità ai sensi dell'Art. 4 del D.R. 922 del 28.07.2016

Corsi di studio di I livello

Graduatoria A

Studenti che non hanno mai realizzato esperienze di mobilità nell'ambito del programma LLP Erasmus e nell'ambito del programma Erasmus+ e sono iscritti da un numero di anni non superiore alla durata normale del corso

	MATRICOLA	CORSO DI STUDIO	PUNTI CFU/MEDIA PONDERATA	PUNTI ETÀ/DURATA	PUNTI VALUTAZIONE LINGUISTICA	PUNTI LETTERA ACCETTAZIONE	TOTALE
1.	80/71/47125	SCIENZE DELL'ARCHITETTURA	32	7	10	30	79
2.	70/87/65024	INGEGNERIA ELETTRICA ED ELETTRONICA	28	7	10	30	75
3.	80/71/47064	SCIENZE DELL'ARCHITETTURA	28	7	5	30	70
4.	70/75/65078	INGEGNERIA BIOMEDICA	20	7	5	30	62
5.	70/75/45807	INGEGNERIA BIOMEDICA	20	7	5	30	62
6.	70/73/46140	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO	20	7	5	30	62
7.	70/75/46676	INGEGNERIA BIOMEDICA	12	7	5	30	54
8.	70/73/46336	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO	12	7	5	30	54



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI
SETTORE MOBILITÀ STUDENTESCA
E ATTIVITÀ RELATIVE AI PROGRAMMI DI SCAMBIO



9.	80/71/47010	SCIENZE DELL'ARCHITETTURA	36	4	10	0	50
10.	80/71/47079	SCIENZE DELL'ARCHITETTURA	36	7	5	0	48
11.	80/71/47123	SCIENZE DELL'ARCHITETTURA	36	7	5	0	48
12.	80/71/47072	SCIENZE DELL'ARCHITETTURA	32	7	5	0	44
13.	80/71/65013	SCIENZE DELL'ARCHITETTURA	32	7	5	0	44
14.	70/75/46134	INGEGNERIA BIOMEDICA	32	7	5	0	44
15.	80/71/47216	SCIENZE DELL'ARCHITETTURA	28	7	5	0	40
16.	80/71/47116	SCIENZE DELL'ARCHITETTURA	28	7	0	0	35
17.	70/75/46220	INGEGNERIA BIOMEDICA	16	7	10	0	33
18.	80/71/47140	SCIENZE DELL'ARCHITETTURA	20	6	5	0	31
19.	70/72/45995	INGEGNERIA CIVILE	12	7	5	0	24

Graduatoria B

Studenti che hanno già realizzato esperienze di mobilità nell'ambito del programma LLP Erasmus e nell'ambito del programma Erasmus+ e sono iscritti da un numero di anni non superiore alla durata normale del corso

	MATRICOLA	CORSO DI STUDIO	PUNTI CFU/MEDIA PONDERATA	PUNTI ETÀ/DURATA	PUNTI VALUTAZIONE LINGUISTICA	PUNTI LETTERA ACCETTAZIONE	TOTALE
20.	70/78/65015	INGEGNERIA MECCANICA	24	7	10	20	61
21.	70/75/65160	INGEGNERIA BIOMEDICA	16	7	5	30	58
22.	70/75/46536	INGEGNERIA BIOMEDICA	16	7	5	30	58
23.	80/71/47047	SCIENZE DELL'ARCHITETTURA	36	7	10	0	53



24.	70/78/46973	INGEGNERIA MECCANICA	32	7	10	0	49
25.	70/72/46422	INGEGNERIA CIVILE	20	7	15	0	42
26.	70/87/65022	INGEGNERIA ELETTRICA ED ELETTRONICA	28	7	5	0	40
27.	70/87/46284	INGEGNERIA ELETTRICA ED ELETTRONICA	20	7	10	0	37

Graduatoria C

Studenti che non hanno mai realizzato esperienze di mobilità nell'ambito del programma LLP Erasmus e nell'ambito del programma Erasmus+ e sono iscritti da un numero di anni superiore alla durata normale del corso

	MATRICOLA	CORSO DI STUDIO	PUNTI CFU/MEDIA PONDERATA	PUNTI ETÀ/DURATA	PUNTI VALUTAZIONE LINGUISTICA	PUNTI LETTERA ACCETTAZIONE	TOTALE
28.	80/71/40998	SCIENZE DELL'ARCHITETTURA	16	2	10	30	58
29.	70/78/44520	INGEGNERIA MECCANICA	12	7	5	30	54
30.	70/74/38805	INGEGNERIA ELETTRONICA	12	2	5	0	19
31.	70/72/44083	INGEGNERIA CIVILE	0	6	5	0	11
32.	70/74/39824	INGEGNERIA ELETTRONICA	0	4	5	0	9

Graduatoria D

Studenti che hanno già realizzato esperienze di mobilità nell'ambito del programma LLP Erasmus e nell'ambito del programma Erasmus+ e sono iscritti da un numero di anni superiore alla durata normale del corso

	MATRICOLA	CORSO DI STUDIO	PUNTI CFU/MEDIA PONDERATA	PUNTI ETÀ/DURATA	PUNTI VALUTAZIONE LINGUISTICA	PUNTI LETTERA ACCETTAZIONE	TOTALE
33.	80/71/39632	SCIENZE DELL'ARCHITETTURA	28	5	5	0	38
34.	70/78/43694	INGEGNERIA MECCANICA	0	6	5	0	11



35.	70/28/35777	INGEGNERIA MECCANICA	0	0	5	0	5
-----	-------------	----------------------	---	---	---	---	---

Corsi di studio di II livello

Graduatoria A

Studenti che non hanno mai realizzato esperienze di mobilità nell'ambito del programma LLP Erasmus e nell'ambito del programma Erasmus+ e sono iscritti da un numero di anni non superiore alla durata normale del corso

	MATRICOLA	CORSO DI STUDIO	PUNTI CFU/MEDIA PONDERATA	PUNTI ETÀ/DURATA	PUNTI VALUTAZIONE LINGUISTICA	PUNTI LETTERA ACCETTAZIONE	TOTALE
1.	70/82/65031	INGEGNERIA ELETTRICA	32	9	10	30	81
2.	70/86/65004	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO	28	7	15	30	80
3.	80/72/65010	ARCHITETTURA	32	8	5	30	75
4.	70/86/65027	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO	36	8	0	30	74
5.	70/84/65004	INGEGNERIA ENERGETICA	28	7	5	30	70
6.	80/72/65032	ARCHITETTURA	36	8	5	20	69
7.	70/85/65108	INGEGNERIA MECCANICA	24	7	5	30	66
8.	80/72/65035	ARCHITETTURA	32	7	5	20	64
9.	70/80/65058	INGEGNERIA CIVILE	36	5	10	0	51
10.	80/72/65063	ARCHITETTURA	36	6	5	0	47
11.	80/72/65017	ARCHITETTURA	28	8	10	0	46
12.	70/83/65016	INGEGNERIA ELETTRONICA	32	8	5	0	45



13.	80/72/65059	ARCHITETTURA	32	7	5	0	44
14.	80/72/65016	ARCHITETTURA	32	6	5	0	43
15.	70/85/65003	INGEGNERIA MECCANICA	32	5	5	0	42
16.	80/72/65020	ARCHITETTURA	36	0	5	0	41
17.	70/83/65014	INGEGNERIA ELETTRONICA	32	4	5	0	41
18.	70/80/65047	INGEGNERIA CIVILE	28	5	5	0	38
19.	80/72/65096	ARCHITETTURA	24	7	5	0	36
20.	70/83/65003	INGEGNERIA ELETTRONICA	28	7	0	0	35
21.	70/85/65020	INGEGNERIA MECCANICA	28	0	5	0	33

Graduatoria B

Studenti che hanno già realizzato esperienze di mobilità nell'ambito del programma LLP Erasmus e nell'ambito del programma Erasmus+ e sono iscritti da un numero di anni non superiore alla durata normale del corso

	MATRICOLA	CORSO DI STUDIO	PUNTI CFU/MEDIA PONDERATA	PUNTI ETÀ/DURATA	PUNTI VALUTAZIONE LINGUISTICA	PUNTI LETTERA ACCETTAZIONE	TOTALE
22.	70/82/65009	INGEGNERIA ELETTRICA	32	8	10	30	80
23.	70/84/65013	INGEGNERIA ENERGETICA	28	6	15	30	79
24.	70/82/65010	INGEGNERIA ELETTRICA	36	8	10	0	54
25.	80/72/65027	ARCHITETTURA	32	0	10	0	42
26.	70/81/65020	INGEGNERIA DELLE TELECOMUNICAZIONI	28	4	10	0	42
27.	70/85/65009	INGEGNERIA MECCANICA	28	7	5	0	40



28.	70/80/65024	INGEGNERIA CIVILE	28	6	5	0	39
29.	80/72/65073	ARCHITETTURA	28	5	0	0	33

Graduatoria C

Studenti che non hanno mai realizzato esperienze di mobilità nell'ambito del programma LLP Erasmus e nell'ambito del programma Erasmus+ e sono iscritti da un numero di anni superiore alla durata normale del corso

	MATRICOLA	CORSO DI STUDIO	PUNTI CFU/MEDIA PONDERATA	PUNTI ETÀ/DURATA	PUNTI VALUTAZIONE LINGUISTICA	PUNTI LETTERA ACCETTAZIONE	TOTALE
30.	80/72/46744	ARCHITETTURA	36	8	15	30	89
31.	80/72/47171	ARCHITETTURA	32	6	5	30	73
32.	80/70/37771	ARCHITETTURA DELLE COSTRUZIONI	28	5	15	0	48
33.	80/72/47277	ARCHITETTURA	28	4	10	0	42
34.	70/80/46579	INGEGNERIA CIVILE	32	4	5	0	41
35.	70/88/46930	INGEGNERIA CHIMICA E DEI PROCESSI BIOTECNOLOGICI	20	7	5	0	32
36.	70/80/47244	INGEGNERIA CIVILE	24	0	5	0	29
37.	80/70/35716	ARCHITETTURA DELLE COSTRUZIONI	24	0	5	0	29

Graduatoria D

Studenti che hanno già realizzato esperienze di mobilità nell'ambito del programma LLP Erasmus e nell'ambito del programma Erasmus+ e sono iscritti da un numero di anni superiore alla durata normale del corso

	MATRICOLA	CORSO DI STUDIO	PUNTI CFU/MEDIA PONDERATA	PUNTI ETÀ/DURATA	PUNTI VALUTAZIONE LINGUISTICA	PUNTI LETTERA ACCETTAZIONE	TOTALE
38.	70/80/46588	INGEGNERIA CIVILE	36	4	10	30	80



39.	80/72/38961	ARCHITETTURA	36	0	5	0	41
40.	80/72/46877	ARCHITETTURA	32	4	5	0	41
41.	80/70/37782	ARCHITETTURA DELLE COSTRUZIONI	20	4	15	0	39
42.	70/80/46587	INGEGNERIA CIVILE	24	5	5	0	34
43.	80/70/37942	ARCHITETTURA DELLE COSTRUZIONI	24	0	5	0	29

Esclusi

	MATRICOLA	CORSO DI STUDIO	MOTIVAZIONE
1.	70/80/46933	INGEGNERIA CIVILE	CFU<30
2.	70/87/43379	INGEGNERIA ELETTRICA ED ELETTRONICA	CFU<60
3.	70/78/46388	INGEGNERIA MECCANICA	Manca certificazione lingua
4.	70/74/42517	INGEGNERIA ELETTRONICA	Manca CV
5.	70/73/46276	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO	Manca certificazione lingua

PUBBLICATO SUL SITO DEL SETTORE MOBILITÀ STUDENTESCA IN DATA 18.10.2016 e integrato in data 19.10.2016

Tutti i candidati presenti nelle suindicate graduatorie, **tranne gli esclusi**, sono risultati idonei a svolgere un tirocinio Erasmus+ Traineeship nel corso dell'a.a. 2016/2017.

Solo gli studenti il cui nome e numero di matricola è indicato col colore rosso sono risultati altresì assegnatari di borsa di mobilità. L'assegnazione delle borse di mobilità avverrà secondo l'ordine stabilito dall'elenco n. 2 ai sensi dell'Art. 4 del DR 922/2016.

Avverso le presenti graduatorie è ammesso reclamo scritto, **entro il 25 Ottobre 2016**, da indirizzare al Responsabile del Procedimento (erasmus@unica.it) che, esaminati i reclami, procederà alle eventuali rettifiche.

Eventuali chiarimenti sulla procedura concorsuale verranno forniti in occasione della riunione con gli assegnatari che si terrà il giorno **Giovedì 20 ottobre 2016 alle ore 14.00 presso l'Auditorium A sito nel Campus Aresu, Ingresso 5, piano primo.**



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI
SETTORE MOBILITÀ STUDENTESCA
E ATTIVITÀ RELATIVE AI PROGRAMMI DI SCAMBIO



Fto il Funzionario Responsabile
Anna Maria Aloï