

**PROGRAMMA ERASMUS+
Bando di selezione degli studenti in mobilità per fini di studio
a.a. 2016/2017**

Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale

Erasmus Plus è il programma dell'Unione europea per l'Istruzione, la Formazione, la Gioventù e lo Sport 2014/2020.

Il programma Erasmus+ per motivi di studio consente agli studenti universitari di accrescere le opportunità di formazione, finalizzate a far acquisire le abilità necessarie per favorire la transizione verso il mondo del lavoro. A tale scopo Erasmus+ offre agli studenti la possibilità di studiare all'estero fino a 12 mesi nell'ambito di ogni ciclo/livello di studio (laurea, laurea magistrale, dottorato di ricerca/scuole di specializzazione e master di primo e secondo livello), a prescindere dal numero dei periodi di mobilità (ad esempio: 2 periodi di 6 mesi o 3 periodi di 4 mesi).

Lo studente in mobilità riceve un contributo economico, ha la possibilità di seguire corsi e di usufruire delle strutture disponibili presso l'istituto ospitante senza ulteriori tasse di iscrizione (potrebbero essere richiesti eventuali piccoli contributi cui sono soggetti anche gli studenti locali), con **la garanzia del pieno riconoscimento delle attività sostenute all'estero (con esito positivo)** purché approvate in sede di Learning Agreement/Change Form. Il pieno riconoscimento dell'attività svolta all'estero è uno degli impegni sottoscritti dall'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" con l'approvazione dell'Erasmus Policy Statement (EPS) e del "Regolamento per la Mobilità studentesca e il riconoscimento di periodo di studio e formazione all'estero" (D.R. prot. n. 34218 del 13.05.2015).

Per l'a.a. 2016/2017 sarà possibile partecipare al Programma Erasmus+ per studio presso le Università degli Stati membri dell'Unione Europea e di altri Paesi aderenti al Programma (Programme Countries). L'elenco completo dei Paesi presso i quali è possibile recarsi è il seguente:



- Stati membri dell'Unione Europea: Austria, Belgio, Bulgaria, Cipro, Croazia, Danimarca, Estonia, Finlandia, Francia, Germania, Grecia, Irlanda, Lettonia, Lituania, Lussemburgo, Malta, Paesi Bassi, Polonia, Portogallo, Regno Unito, Repubblica Ceca, Romania, Slovacchia, Slovenia, Spagna, Svezia e Ungheria;
- Paesi EFTA/SEE: Islanda, Liechtenstein e Norvegia;
- Turchia e Repubblica di Macedonia (in quanto Paesi candidati all'UE).

In alternativa ai Paesi sopra elencati, è possibile svolgere una mobilità per studio presso un istituto di istruzione superiore della Confederazione Svizzera (Swiss-European Mobility Programme). Poiché la Svizzera non fa parte dei Programme Countries, il Consiglio federale svizzero finanzia direttamente la mobilità in ingresso (vedi art. 2 del presente Bando).

1. REQUISITI PER LA CANDIDATURA

a) REQUISITI GENERALI

Possono presentare domanda per la mobilità Erasmus+ per studio, nei termini stabiliti e nel rispetto delle regole indicate in questo Bando, gli studenti iscritti (anche part-time) a Sapienza, per l'a.a. 2015/2016 (in regola con il pagamento delle tasse (nota 1) ad un corso di laurea triennale, laurea specialistica/magistrale, laurea a ciclo unico, master di primo e secondo livello, dottorato e specializzazione).

Si segnala che in caso di percorsi di specializzazione, l'erogazione del contributo Erasmus è subordinato alla compatibilità del contratto di specializzazione con le borse di studio Erasmus. L'eventuale incompatibilità consente comunque la partecipazione al programma, ma la mobilità dovrà essere effettuata senza contributo.

Si precisa inoltre che il candidato dovrà:

- Non essere residente nel Paese in cui si intende svolgere la mobilità Erasmus;
- Conservare l'iscrizione a Sapienza per tutto il soggiorno di studio Erasmus;



- Non aver già utilizzato il numero massimo di mesi di mobilità consentito dal programma Erasmus+ nel proprio ciclo di studi, corrispondente a 12 mesi (nota 2 e 3);
- Possedere un'adeguata conoscenza della lingua straniera come previsto dalla sede nella quale si seguiranno i corsi e come indicato nell'elenco delle sedi a bando;
- Non essere titolari di altro contributo comunitario (paragrafo 2a).

Gli studenti iscritti nell'a.a. 2015/2016 al 3° anno della Laurea Triennale, che prevedono di iscriversi all'a.a. 2016/2017 in qualità di fuori corso, potranno partecipare utilizzando le offerte aperte alla laurea triennale. Gli studenti iscritti al terzo anno del Corso di Laurea Triennale possono candidarsi per la mobilità al Corso di Laurea Magistrale. Le relative candidature saranno accettate con riserva, in quanto il periodo di studio all'estero potrà essere attivato solamente dopo l'avvenuto conseguimento del titolo accademico triennale e l'iscrizione al livello di studi successivo (la formalizzazione all'immatricolazione al Corso di Laurea Magistrale prevede il pagamento della tassa universitaria, da produrre in copia insieme alla dovuta documentazione).

b) REQUISITI DI FACOLTA'

- Avere una media (triennale+specialistica/magistrale) pesata pari o superiore a 23/30. Tale media è da considerarsi come soglia minima, non saranno quindi accettate le domande degli studenti la cui media pesata è inferiore a 23,00/30. Alla formazione della media pesata partecipano tutti gli esami con votazione superati dal candidato e verbalizzati. Non partecipano invece tirocini, idoneità, laboratori ed esami di laurea. Il voto 30 e lode, dovrà essere conteggiato come 30.
- Se iscritti ad un corso di laurea triennale aver acquisito almeno 30 CFU al momento della domanda. Si precisa che saranno considerati tutti i crediti maturati fino al momento della presentazione della domanda, acquisiti esclusivamente per esami e registrati su Infostud.
- Non aver rinunciato alla mobilità, dopo essere stato dichiarato vincitore di borsa Erasmus+ di mobilità per fini di studio nel precedente I bando 2015-2016.

Possono partecipare al bando anche gli studenti iscritti ad uno dei corsi di Specializzazione/Dottorato di Ricerca della Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale. Per gli iscritti ad un corso di Dottorato di Ricerca o ad una Scuola di Specializzazione è richiesto il nulla osta del Coordinatore del Dottorato o Direttore della Scuola di Specializzazione.



Il presente bando è aperto esclusivamente agli studenti iscritti alla Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale e agli studenti iscritti ai corsi interfacoltà nei casi in cui la Facoltà madre sia la Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale. Non possono essere assegnate mobilità Erasmus+ per motivi di studio ai laureati che svolgono tirocini professionalizzanti post-lauream.

Il riconoscimento dei crediti relativi alle attività svolte in Erasmus dovrà avvenire prima della discussione della tesi e della conclusione del corso di studio frequentato. Il soggiorno di studio Erasmus dovrà terminare prima della conclusione del corso di studio frequentato.

c) REQUISITI LINGUISTICI

Erasmus+ considera di fondamentale importanza il possesso dei requisiti linguistici per lo svolgimento di una mobilità di qualità. Lo studente nel Learning Agreement dichiarerà di essere in possesso del livello di conoscenza della lingua richiesto dalla sede di destinazione, salvo diverse disposizioni da parte della sede ospitante stessa.

A tale scopo il candidato deve, prima della presentazione della candidatura:

- Verificare di essere in possesso del livello linguistico richiesto dalla/le sedi di interesse, riportato nell'elenco delle sedi di destinazione, salvo diverse disposizioni da parte della sede ospitante stessa;
- **Controllare sul sito della sede di destinazione se ci siano ulteriori informazioni o adempimenti in merito ai requisiti linguistici richiesti;**
- Essere in possesso del livello di lingua richiesto dalla sede di destinazione al momento dell'invio dell'Application Form;

Inoltre, qualora dovesse risultare vincitore, dovrà altresì:

- Presentare il certificato ufficiale (es. IELTS, DELF, PLE etc.) attestante la conoscenza linguistica in fase di assegnazione della mobilità, qualora la sede di destinazione ne indicasse come obbligatorio il possesso, pena la non ammissibilità alla mobilità;



Oppure, presentare una certificazione linguistica del livello richiesto, rilasciata da strutture idonee (Facoltà o altro), nel caso in cui la sede di destinazione non faccia espressa richiesta di una certificazione linguistica ufficiale.

Lo studente è comunque responsabile del raggiungimento del requisito linguistico richiesto dalla sede ospitante.

Secondo le indicazioni fornite dalla Commissione Europea, lo studente assegnatario di mobilità Erasmus si sottoporrà ad una verifica on-line obbligatoria (assessment test) delle proprie competenze linguistiche prima e dopo la mobilità se la lingua di lavoro del periodo svolto all'estero è tra le seguenti: inglese, francese, tedesco, spagnolo e olandese, fatta eccezione per i madrelingua e gli studenti assegnatari di una mobilità verso la Svizzera. Le modalità relative alla verifica linguistica verranno direttamente comunicate allo studente. Il pagamento dell'ultima rata del contributo finanziario sarà condizionato all'espletamento della verifica online obbligatoria alla fine del periodo di mobilità (nota 5).

2. CONTRIBUTI E BENEFICI ECONOMICI

I contributi alla mobilità sono da considerarsi come un contributo alle maggiori spese legate al soggiorno all'estero e sono vincolati all'effettiva partecipazione alle attività di mobilità.

Per poter beneficiare dei contributi relativi alla mobilità è necessario firmare prima della partenza, il contratto finanziario presso l'ufficio Erasmus di competenza.

Per gli studenti che effettuano un periodo di studio all'estero e che **NON ABBIANO SOSTENUTO O SUPERATO ALCUN ESAME** (nel conteggio è escluso il corso base di lingua) e/o non attestano il lavoro di tesi o di ricerca di dottorato o di master, **saranno corrisposte solo 3 mensilità di contributo comunitario e non sarà corrisposto il contributo MIUR.**

I contributi alla mobilità sono i seguenti:



a) CONTRIBUTO COMUNITARIO

Il contributo comunitario Erasmus+ 2016/2017 è differenziato in relazione al costo della vita del Paese di destinazione. Le quote dei contributi di mobilità, fissati a livello nazionale, avranno i seguenti importi:

• **Paesi del gruppo 1** (costo della vita alto): Austria, Danimarca, Finlandia, Francia, Irlanda, Italia, Lichtenstein, Norvegia, Svezia, Regno Unito: **280 €/mese**.

• **Paesi del gruppo 2 e 3** (costo della vita medio): Belgio, Croazia, Repubblica Ceca, Cipro, Germania, Grecia, Islanda, Lussemburgo, Paesi Bassi, Portogallo, Slovenia, Spagna, Turchia; (costo della vita basso): Bulgaria, Estonia, Ungheria, Lettonia, Lituania, Malta, Polonia, Romania, Slovacchia, ex Repubblica jugoslava di Macedonia: **230 €/mese**.

Il contributo effettivo verrà calcolato sul computo dei giorni di mobilità realmente fruiti attestati dalla certificazione di frequenza rilasciata dall'Ateneo ospitante.

La fruizione del contributo finanziario Erasmus è incompatibile con altre sovvenzioni comunitarie derivanti da altri programmi/azioni finanziati dall'Unior e europea.

In caso di esaurimento dei fondi comunitari o di contemporanea assegnazione di altri finanziamenti di ateneo o comunitari e con disponibilità specifica dello studente, sarà possibile attribuire agli studenti vincitori lo status di "Erasmus zero *eu-grant*" che permette di fruire delle agevolazioni legate alla mobilità, senza percepire il contributo comunitario.

Si segnala che la fruizione del contributo comunitario Erasmus è comunque subordinata all'approvazione da parte dell'Agenzia Nazionale Erasmus+ Indire delle attività Erasmus proposte dall'Ateneo per l'a.a. 2016/2017.

b) INTEGRAZIONI SAPIENZA E MIUR

Agli studenti risultati assegnatari sarà erogata un'integrazione economica, sulla base del co-finanziamento stabilito dall'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

Le informazioni in merito ai contributi erogati negli anni accademici precedenti sono disponibili sul sito nella sezione "contributi" alla pagina web: <http://www.uniroma1.it/erasmus/studenti-students/contributi>.

c) INTEGRAZIONE PER STUDENTI DIVERSAMENTE ABILI



Al fine di consentire una più ampia partecipazione alla mobilità da parte degli studenti, l'Agenzia Nazionale Indire Erasmus+, eroga dei fondi destinati ai fabbisogni spaccati nei confronti degli studenti diversamente abili.

(Gli studenti assegnatari diversamente abili riceveranno informazioni circa l'eventuale finanziamento in corso d'anno attraverso una specifica nota informativa che verrà pubblicata alla pagina web: <http://www.uniroma1.it/erasmus/students-studenti-diversamente-abili>).

d) INTEGRAZIONE PER STUDENTI IN CONDIZIONI ECONOMICHE DISAGIATE

(Gli studenti in particolari condizioni economiche, sulla base dell'ISEE, possono essere beneficiari del contributo per studenti in condizioni economiche disagiate, sostenuto con il contributo europeo dedicato ed integrato con i fondi di Sapienza

(Gli studenti al fine di candidarsi a tale contributo devono sottoscrivere e dichiarare l'ISEE 2016 entro il 30.09.2016 sulla piattaforma INFOSTUD. Informazioni specifiche saranno fornite in corso d'anno attraverso una specifica nota informativa che verrà pubblicata alla pagina web: <http://www.uniroma1.it/erasmus/students-students/contributi>).

e) CONTRIBUTI STUDENTI ASSEGNATARI DI MOBILITÀ VERSO LA SVIZZERA

(Gli studenti riceveranno un contributo economico in Franci svizzeri per mese (contributo SEMIP <http://www.uniroma1.it/erasmus/students-studenti-boursesvizzera>) erogato direttamente dal Governo Svizzero, salvo diverse disposizione della sede ospitante. Non sono previsti i contributi indicati ai paragrafi a), c) e d) del presente articolo in quanto il finanziamento viene erogato agli studenti direttamente dal Governo svizzero

f) TRATTAMENTO FISCALE

Per informazioni sugli eventuali oneri fiscali o esenzione relativi ai contributi erogati di cui sopra, occorre rivolgersi al proprio sostituto d'imposta (se presta assistenza fiscale), CAF o altro soggetto abilitato (commercialista, consulente del lavoro, etc).

3. ELENCO MOBILITÀ DISPONIBILI



La disponibilità delle sedi di destinazione e dei posti previsti, potrebbe subire modifiche dipendenti dalle possibili variazioni decise dagli Organismi Comunari o Nazionali che regolano il Programma o dalle Università partner. Pertanto, questo avviso di pubblicazione ha carattere non vincolante. Si raccomanda agli studenti, prima di presentare domanda, di informarsi autonomamente sulle possibilità di studio presso le sedi estere verificando l'offerta didattica.

La durata della mobilità per le sedi a bando potrebbe subire riduzioni qualora il calendario didattico dovesse risultare di periodo inferiore.

Inoltre, per gli studenti che hanno già fruito di mobilità precedenti, la riduzione del periodo verrà rapportata alle mensilità ammissibili con il limite massimo dei 12 mesi per ciclo di studi, previa autorizzazione della sede di destinazione.

Tra le sedi sottolancate, lo studente potrà selezionare fino ad un massimo di 3 destinazioni.

L'ordine di priorità indicato al momento della candidatura sarà criterio vincolante per l'assegnazione della sede nel caso in cui il candidato risulti vincitore in più sedi.

Si fa presente che non è possibile garantire la partenza nel I semestre per le sedi la cui dead-line è prossima alla data indicata all'art. 12 Termine del Procedimento del presente bando.

Nella scelta delle mobilità si prega di fare attenzione al livello di lingua richiesto dalla sede ospitante per poter frequentare i corsi prescelti.

Tabella 1

ISO	Codice istr.	Nome istituzione	Cognome docente	Nome docente	Codice area	Nome area	Nazione	Borse Dispo nibili	Durata out	Liv.	Language of instruction 1)lingua principale 2)lingua secondaria	Requested language of instruct level
												
AT	A INNSBRU08	MCI - MANAGEMENT CENTER INNSBRUCK G.M.B.H	Bubbico	Roberto	0711	Chemical engineering and processes	AUSTRIA	3	5	1, 2	1) German 2) English	TOEFL iBT: 85 TOEFL PBT: 550 IELTS:6.0 BEC Vantage: A/B CAE: A/B ÖSD: ÖSD B2 Mittelstufe Deutsch: TestDaF: level TDN. TDN 5
AT	A WIEN03	UNIVERSITÄT FÜR BODENKULTUR WIEN	Pomi	Raffaella	0712	Environmental protection technology	AUSTRIA	1	6	2	1)Mostly English for 2nd cycle courses 2)Mostly German for 1st cycle courses	Less than 180 ECTS B2 German More than 180 ECTS B2 English or German
3E	B BRUSSEL01	VRIJE UNIVERSITEIT BRUSSEL	Sesterl (Fregolent)	Aldo (Annalisa)	0715	Mechanics and metal trades	BELGIO	2	10	2	1) Dutch 2) English	ITNA: CNAVT; Het Nederlands Staatsexamen, Programma II TOEFL:550 paper-based, 213 computer-based, 80 internet-based IELS:6,5 CAE:grade B CPE:grade C
3E	B LEUVEN01	KATHOLIEKE UNIVERSITEIT LEUVEN	Romano	Giovanni Paolo	0713	Electricity and energy	BELGIO	1	5	2	English	B2
3E	B LEUVEN01	KATHOLIEKE	Romano	Giovanni	0715	Mechanics and	BELGIO	1	5	2	English	B2



		UNIVERSITEIT LEUVEN		Paolo		metal trades														B2	
BE	B LOUVAIN01	UNIVERSITE CATHOLIQUE DE LOUVAIN-Campus di destinazione: Tournai, Louvain La Neuve, Brussels		Fratini	Fabiola	0731	Architecture and town planning	BELGIO	3	10	2	French									
CH	CH LAUSANN06	EPFL - ECOLE POLYTECHNIQUE FEDERALE DE LAUSANNE		Giulii Capponi	Fabio	0713	Electricity and energy	SVIZZERA	1	10	1, 2	Bachelor program: French Master program: Engli sh (mainly) & French									It is strongly recommended to have the level B2 in Franc
CH	CH LAUSANN06	EPFL - ECOLE POLYTECHNIQUE FEDERALE DE LAUSANNE		Cappa	Paolo	0715	Mechanics and metal trades	SVIZZERA	2	9	1, 2	Bachelor program: French Master program: Engli sh (mainly) & French									It is strongly recommended to have the level B2 in Franc
CH	CH LAUSANN06	EPFL - ECOLE POLYTECHNIQUE FEDERALE DE LAUSANNE		Piga	Luigi	0521	Environmental sciences	SVIZZERA	2	5	1, 2	Bachelor program: French Master program: Engli sh (mainly) & French									It is strongly recommended to have the level B2 in Franc



CZ	CZ BRNO01	VYSOKÉ UCENÍ TECHNICKÉ V BRNE	Capata	Roberto	0715	Mechanics and metal trades	REPUBBLICA CECA	2	5	1, 2, 3	English	B1
DE	D DAACHEN01	RHEINISCH- WESTFÄLISCHE TECHNISCHE HOCHSCHULE AACHEN	Currà	Edoardo	073	Architecture and construction (Edil- e-Architettura, Ing Edilizia e Territorio, Ing Costruzioni Edili e Sistemi Ambientali)	GERMANIA	2	10	1, 2, 3	1) German 2) English	German B1 TOEFL IBT 80 TOEFL PBT 550 IELTS 6
DE	D BERLIN02	TECHNISCHE UNIVERSITÄT BERLIN	Borello	Domenico	0715	Mechanics and metal trades	GERMANIA	2	6	1, 2, 3	German	A2
DE	D BRAUNSC01	TECHNISCHE UNIVERSITÄT CAROLO- WILHELMINA ZU BRAUNSCHWEIG	Romano	Giovanni Paolo	0716	Motor vehicles, ships and aircraft	GERMANIA	1	5	1, 2	1) German 2) English	German or English B1
DE	D BREMEN01	UNIVERSITÄT BREMEN	Sciubba	Enrico	071	Engineering and engineering trades (Faculty economics and production engineering)	GERMANIA	1	5	2, 3	1) German 2) English	German B2 English B2
DE	D DARMSTA01	TECHNISCHE UNIVERSITÄT DARMSTADT	Romano	Giovanni Paolo	071	Engineering and engineering trades (Departme nt of Civil and Environmental Engineering)	GERMANIA	1	5	2	German	A2
DE	D DRESDEN02	TECHNISCHE UNIVERSITÄT DRESDEN - TU DRESDEN	Romano	Giovanni Paolo	0715	Mechanics and metal trades	GERMANIA	4	5	1, 2, 3	German	B1



DE	D HAMBURG12	HAFENCITY UNIVERSITÄT HAMBURG - UNIVERSITÄT FÜR BAUKUNST UND METROPOLITANENTWICK LUNG (HCU HAMBURG)	Frattini	Fabiola	0731	Architecture and town planning	GERMANIA	2	10	2		German	A2
DE	D HANNOVER01	GOTTFRIED WILHELM LEIBNIZ UNIVERSITÄT HANNOVER	Crespi	Mattia Giovanni	0712	Environmental protection technology	GERMANIA	2	5	2, 3	2)	1) German 2) English	B2
DE	D MÜNCHEN02	TECHNISCHE UNIVERSITÄT MÜNCHEN	Del Prete	Zaccaria	0914	Medical diagnostic and treatment technology (Ing Biomedica)	GERMANIA	2	6	1, 2		1) German 2) English	German B1 English B1
DE	D RAVENSBO1	HOCHSCHULE RAVENSBURG- WEINGARTEN - UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES	Cappa	Paolo	0715	Mechanics and metal trades	GERMANIA	2	6	2, 3		1) German 2) English	B1 required - B2 recommended
DE	D STUTTGAA01	UNIVERSITÄT STUTTGART	Sestieri (Fregolent)	Aldo (Annalisa)	0715	Mechanics and metal trades	GERMANIA	2	10	2		1) German 2) English	German B1 English B2
DK	DK ALBORG01	AALBORG UNIVERSITET	Sestieri (Carcaterra)	Aldo (Antonio)	071	Engineering and trades/Industry and Global Business Development) SOLO TESI	DANIMARCA	2	5	2 (sol o TES l)			TOEFL(PBT):560 TOEFL(CBT):230 IELTS: 6.5 TOEFL(IBT): 88 Cambridge ESOL: C1 Cambridge English First: Grade B
DK	DK ARRHUS01	ARRHUS UNIVERSITET	Bisegna	Fabio	0713	Electricity and energy	DANIMARCA	1	5	2, 3		English	IELTS 6.5; TOEFL(IBT)83; TOEFL(PBT)560;



ES	Industrial i Aeronàutica de Terrassa (ETSEIAT)																		
E	BARCEL003 Escola Universitària d'Enginyeria Industrial de Barcelona (EUETIB)	UNIVERSIDAD POLITÈCNICA DE CATALUÑA	Romano	Giovanni Paolo	0713	Electricity and energy	SPAGNA	3	5	1		1) Catalan / Spanish 2) English	B1						
E	BARCEL003 Escola Tècnica Superior d'Enginyers de Camins, Canals i Ports de Barcelona (ETSECCPB)	UNIVERSIDAD POLITÈCNICA DE CATALUÑA	Ciambella	Jacopo	0732	Building and Civil Engineering	SPAGNA	2	5	1, 2		1) Spanish 2) English, Catalan	A2 Spanish						
ES	E BILBAO01	UNIVERSIDAD DEL PAÍS VASCO	Capata	Roberto	0715	Mechanics and metal trades	SPAGNA	2	5	1, 2		1) Spanish 2) English	No certificate required						
E	GRANADA01	UNIVERSIDAD DE GRANADA	Addressi	Daniela	0732	Building and Civil Engineering	SPAGNA	2	10	1		Spanish	B1						



Puestos													
ES E JAEN01	UNIVERSIDAD DE JAÉN	Crespi	Mattia Giovanni	0521	Environmental sciences	SPAGNA	2	5	2, 3	1) Spanish 2) English	B1 Spanish or B1 English for taught courses in English		
ES E LA-CORU01	UNIVERSIDAD DE LA CORUÑA ESCOLA TÉCNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA	Cecere	Carlo	0731	Architecture and town planning	SPAGNA	4	10	2	1) Spanish 2) English	B1 B2		
ES E LA-CORU01	UNIVERSIDAD DE LA CORUÑA ESCOLA UNIVERSITARIA DE ARQUITECTURA TÉCNICA	Cecere	Carlo	0732	Building and Civil Engineering	SPAGNA	2	10	1	1) Spanish 2) English	B1 B2		
ES E MADRID03	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	Bubbico	Roberto	0711	Chemical engineering and processes	SPAGNA	2	5	1, 2	Spanish	B1 Spanish consigliato		
ES E MADRID05	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID- E.T.S. de Ingeniería Aeronáutica y del Espacio	Mastrodi	Franco	0716	Motor vehicles, ships and aircraft	SPAGNA	3	10	1, 2	Spanish	B1		
ES E MADRID05	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID-Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Carriños, Canales y Puentes	Ricci	Stefano	0732	Building and Civil Engineering	SPAGNA	2	5	1	1) Spanish 2) English	A2 B1		
ES E MADRID05	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID	Ricci	Stefano	0732	Building and Civil Engineering	SPAGNA	2	5	2	1) Spanish 2) English	A2 B1		



ES	E MADRID14	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	Romano	Giovanni Paolo	0716	Motor vehicles, ships and aircraft	SPAGNA	1	5	1, 2	1) Spanish 2) English	B1 (Spanish) B2 (English)
ES	E MADRID26	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	Romano	Giovanni Paolo	0716	Motor vehicles, ships and aircraft	SPAGNA	2	10	1	1) Spanish 2) English	B1
ES	E MALAGA01	UNIVERSIDAD DE MALAGA	Coppotelli	Giuliano	0715	Mechanics and metal trades	SPAGNA	1	5	1	Spanish	B1 recommended
ES	E MALAGA01	UNIVERSIDAD DE MALAGA	Coppotelli	Giuliano	0716	Motor vehicles, ships and aircraft	SPAGNA	1	5	1	Spanish	B1 recommended
ES	E MURCIA04	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE CARTAGENA	Mattogno	Claudia	0731	Architecture and town planning	SPAGNA	2	10	2	1) Spanish 2) English	B1
ES	E OVIEDO01	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	Giulii Capponi	Fabio	0713	Electricity and energy	SPAGNA	1	6	2, 3	Spanish	B1
ES	E SANTAND01	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	Ricci	Stefano	1041	Transport services	SPAGNA	6	10	2, 3	1) Spanish 2) English	Spanish B1 English B2
ES	E SANTAND01	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	Pomi	Raffaella	0712	Environmental protection technology	SPAGNA	2	6	2	1) Spanish 2) English	Spanish B1 English B2
ES	E SANTIAGO1	UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	Polietini	Alessandra	0712	Environmental protection technology	SPAGNA	2	10	2	1) Spanish 2) Galician	B1 Spanish
ES	E SEVILLA01	UNIVERSIDAD DE SEVILLA ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN	Cecere	Carlo	073	Architecture and construction (solo TESI)	SPAGNA	3	10	1 solo TESI	Spanish	B1
ES	E VALENCIA02	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE	Chiavola	Agostina	0712	Environmental protection	SPAGNA	2	5	1, 2	Spanish	B1



		VALENCIA Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agronómica y del Medio Natural				technology												
ES	E VALENCI02	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales	Chiavola	Agostina	0712	Environmental protection technology	SPAGNA	2	5	1, 2	Spanish	B1						
ES	E VALENCI02	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA Escuela Técnica Superior de Ingeniería del Diseño	Romano	Giovanni Paolo	071	Engineering and engineering trades	SPAGNA	5	10	1, 2	1) Spanish 2) English	Spanish B1 if students are going to take courses in Spanish Spanish A1 if students are going to take courses in English						
ES	E ZARAGOZ01	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA Escuela de Ingeniería y Arquitectura	Sciubba	Enrico	071	Engineering and engineering trades	SPAGNA	2	10	2, 3	Spanish	B1 No certificate required						
EE	EE TALLINN04	TALLINNA TEHNIKAULIKOOL	Sciubba	Enrico	071	Engineering and engineering trades	ESTONIA	3	5	2, 3	English	B2						
FR	F ALES02	ECOLE NAT. SUP. DES TECHNIQUES INDUSTRIELLES ET DES MINES	Mazzarotta	Barbara	0711	Chemical engineering and processes	FRANCIA	2	5	2	French	B1 recommended						
FR	F LILLE01	UNIVERSITE DES SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE	Giulii Capponi	Fabio	0713	Electricity and energy	FRANCIA	2	5	1, 2, 3	1) French 2) English	B1 B1						



	LILLE																	
FR	F LYON12	INSTITUT NATIONAL DES SCIENCES APPLIQUEES DE LYON	Massi	Francesco	0715	Mechanics and metal trades	FRANCIA	1	5	1, 2, 3	1) French 2) English	B1						
FR	F MARSEIL11	Ecole Centrale Marseille	Romano	Giovanni Paolo	071	Engineering and engineering trades	FRANCIA	1	5	1, 2	French	B1						
FR	F NANCY43	UNIVERSITE DE LORRAINE	Zuorro	Antonio	0711	Chemical engineering and processes	FRANCIA	4	5	2, 3	French	Minimum recommended B1						
FR	F PARIS006	UNIVERSITE PIERRE ET MARIE CURIE (PARIS VI)	Vidoli	Stefano	0715	Mechanics and metal trades (aperto anche a studenti di aerospaziale)	FRANCIA	1	5	1, 2	French	B1						
FR	F PARIS006	UNIVERSITE PIERRE ET MARIE CURIE (PARIS VI)	Vidoli	Stefano	0732	Building and Civil Engineering (aperto anche a studenti di aerospaziale)	FRANCIA	1	5	1, 2	French	B1						
FR	F PARIS013	UNIVERSITE PARIS 13 - PARIS NORD	Bubbico	Roberto	0711	Chemical engineering and processes	FRANCIA	1	5	1, 2	French	B1						
FR	F PARIS013	UNIVERSITE PARIS 13 - PARIS NORD	Bubbico	Roberto	0712	Environmental protection technology	FRANCIA	1	5	1, 2	French	B1						
FR	F PARIS086	ECOLE DES INGENIEURS DE LA VILLE DE PARIS	Mattogno	Claudia	0731	Architecture and town planning	FRANCIA	2	10	1, 2, 3	1) French 2) English	B1						
FR	F PARIS126	ÉCOLE NATIONALE	Mattogno	Claudia	0731	Architecture and	FRANCIA	1	10	1, 2	French	B1						



		SUPERIEURE DE ARCHITECTURE DE PARIS-LA-VILLETTE				town planning				3		
FR	F PAU01	UNIVERSITE DE PAU ET DES PAYS DE L'ADOUR	Bubbico	Roberto	0711	Chemical engineering and processes	FRANCIA	1	5	1, 2, 3	French	B2 C1 recommended
FR	F POITIER01	UNIVERSITÉ DE POITIERS	Bisegna	Fabio	0713	Electricity and energy	FRANCIA	1	5	1, 2, 3	French	B2 recommended
FR	F POITIER01	UNIVERSITÉ DE POITIERS	Bisegna	Fabio	0731	Architecture and town planning	FRANCIA	1	10	2, 3	French	B2 recommended
FR	F POITIER05	ECOLE NATIONALE SUPERIEURE DE MECANIQUE ET D'AEROTECHNIQUE	Romano	Giovanni Paolo	0716	Motor vehicles, ships and aircraft	FRANCIA	1	5	2	French	DEL F B2
FR	F TOULOUS16	INSTITUT SUPERIEUR DE L'AERONAUTIQUE ET DE L'ESPACE [ECOLE NATIONALE SUPERIEURE DE L'AERONAUTIQUE ET DE L'ESPACE]	Romano	Giovanni Paolo	0716	Motor vehicles, ships and aircraft	FRANCIA	4	12	2	French	B1
GR	G KRITIS09	POLYTECHNIO KRITIS	Pomi	Raffaella	0712	Environmental protection technology	GRECIA	1	6	2	English	B2
HR	HR ZAGREB01	SVEUCILISTE U ZAGREBU	Ricci	Stefano	1041	Transport services	CROAZIA	4	5	2, 3	English	B2
HU	HU BUDAPE02	BUDAPESTI MŰSZAKI ÉS GAZDASÁGTUDOMÁNYI EGYETEM	Rispoli	Franco	0715	Mechanics and metal trades	UNGHERIA	3	5	2	English	B2
HU	HU	SZEGEDI	Borello	Domenico	0713	Electricity and	UNGHERIA	1	5	2, 3	1) English	English B1



HU	SZEGED01	TUDOMÁNYEGYETEM								energy						2) Hungarian	
HU	SZEGED01	SZEGEDI TUDOMÁNYEGYETEM	Borllo	Domenico	0715	Mechanics and metal trades	UNGHERIA	1	5	2, 3	1) English 2) Hungarian	English B1					
E	IRLDUBLIN04	DUBLIN CITY UNIVERSITY	Cappa	Paolo	071	Engineering and engineering trades (Meccanica e Biomedica)	IRLANDA	2	5	2	English	IELTS 6.5 TOEFL 580 CB TOEFEL 237 IB TOEFEL 92 ETAPP C1 CAE Grade B CAP Grade C					
LV	RIGA02	RIGAS TEHNISKA UNIVERSITATE	Poletini	Alessandra	0712	Environmental protection technology	LETTONIA	4	5	1, 2, 3	English	B1					
NL	NL DELFT01	TECHNISCHE UNIVERSITEIT DELFT Faculty of Applied Sciences	Rispoli	Franco	0533	Physics	OLANDA	1	5	1, 2	English	TOEFL (ITB) 90 IELTS 6.5 Cambridge Advanced/Proficienc					
NL	NL DELFT01	TECHNISCHE UNIVERSITEIT DELFT Faculty of Applied Sciences	Rispoli	Franco	0711	Chemical engineering and processes	OLANDA	1	5	1, 2	English	TOEFL (ITB) 90 IELTS 6.5 Cambridge Advanced/Proficienc					
NL	NL DELFT01	TECHNISCHE UNIVERSITEIT DELFT Faculty of Mechanical, Maritime and Materials Engineering	Romano	Giovanni Paolo	0713	Electricity and energy	OLANDA	2	5	2	English	TOEFL (ITB) 90 IELTS 6.5 Cambridge Advanced/Proficienc					
NL	NL DELFT01	TECHNISCHE UNIVERSITEIT DELFT Faculty of Technology, Policy and Management	Ricci	Stefano	1041	Transport services	OLANDA	2	10	3	English	TOEFL (ITB) 90 IELTS 6.5 Cambridge Advanced/Proficienc					



NL	NL EINDHOV17	TECHNISCHE UNIVERSITEIT EINDHOVEN	Del Prete	Zaccaria	071	Engineering and engineering trades (Biomedica solo TESI)	OLANDA	2	8	2 solo TESI	English	IELTS 6.5 TOEFL IBT 90 oppure certificazione universitaria che attesti una conoscenza equivalente
NL	NL EINDHOV17	TECHNISCHE UNIVERSITEIT EINDHOVEN	Giulii Capponi	Fabio	0713	Electricity and energy	OLANDA	1	5	2, 3	English	IELTS 6.5 TOEFL IBT 90 oppure certificazione universitaria che attesti una conoscenza equivalente
NL	NL EINDHOV17	TECHNISCHE UNIVERSITEIT EINDHOVEN	Romano	Giovanni Paolo	071	Engineering and engineering trades (Department of Mechanical Engineering)	OLANDA	2	5	2	English	IELTS 6.5 TOEFL IBT 90 oppure certificazione universitaria che attesti una conoscenza equivalente 1 project of 18 Ects +4 subjects with a total of 12 Ects or 1 project of 30 Ects
PT	P COIMBRA01	UNIVERSIDADE DE COIMBRA	Di Mascio	Paola	0732	Building and Civil Engineering	PORTOGALLO	4	5	1, 2 2)English	1)Portuguese 2)English	B1 B1
PT	P COIMBRA02	INSTITUTO POLITÉCNICO DE COIMBRA	Giulii Capponi	Fabio	071	Engineering and engineering trades	PORTOGALLO	1	10	1, 2 2)English	1)Portuguese 2)English	B1



PT	P COIMBRA02	INSTITUTO POLITECNICO DE COIMBRA	Giulii Capponi	Fabio	0713	Electricity and energy	PORTOGALLO	1	10	1, 2	1)Portuguese 2)English	B1
PT	P COVILHA01	UNIVERSIDADE DA BEIRA INTERIOR	Boccaletti	Chiara	0713	Electricity and energy	PORTOGALLO	2	5	2	1)Portuguese 2)English	B1 B2 No certificate required
PT	P LISBOA03	UNIVERSIDADE NOVA DE LISBOA	Ciambella	Jacopo	0732	Building and Civil Engineering	PORTOGALLO	2	6	1, 2	1)Portuguese 2)English	B1
PT	P LISBOA05	INSTITUTO POLITECNICO DE LISBOA	Bubbico	Roberto	0711	Chemical engineering and processes	PORTOGALLO	2	10	1, 2, 3	1)Portuguese 2)English	Portuguese B1 (just recommended) - English B1
PT	P LISBOA109	UNIVERSIDADE DE LISBOA	La Marca	Floriana	071	Engineering and engineering trades (Mining and Geological Engineering)	PORTOGALLO	2	10	2	1) English (2nd cycle) 2)Portuguese (1st cycle)	B2
PT	P LISBOA109	UNIVERSIDADE DE LISBOA	Valorani	Mauro	0716	Motor vehicles, ships and aircraft	PORTOGALLO	2	5	2	1) English (2nd cycle) 2)Portuguese (1st cycle)	B2
PT	P PORTO02	UNIVERSIDADE DO PORTO	Callisto	Luigi	0732	Building and Civil Engineering	PORTOGALLO	2	5	2	1)Portuguese 2)English	B1 Portuguese No certification required
PL	PL GDANSKO2	POLITECHNIKA GDANSKA	Mattogno	Claudia	0731 (0)	Architecture and town planning	POLONIA	2	10	2, 3	1) English 2) Polish	Polish B2 English B1
PL	PL GDANSKO2	POLITECHNIKA GDANSKA	Rispoli	Franco	0715	Mechanics and metal trades	POLONIA	3	5	2	1) English 2) Polish	Polish B2 English B1
PL	PL	POLITECHNIKA	Capata	Roberto	052	Environment	POLONIA	1	5	1	1) English	Polish B2



GDANSKO2	GDANSKA																		
PL WARSAW02	POLITECHNIKA WARSAWSKA	Pompli	Massimo	0713 (0)	Electricity and energy	POLONIA	2	5		1, 2, 3	2) Polish	English B1							
RO BUCURES11	UNIVERSITATEA "POLITEHNICA" DIN BUCURESTI	La Medica	Regina	0713	Electricity and energy	ROMANIA	1	5		1, 2, 3	1) English 2) French, German, Romanian	B1							
SE LINKOPI01	LINKÖPINGS UNIVERSITET Faculty of Science and Engineering, Institute of Technology	Romano	Giovanni Paolo	071	Engineering and engineering trades	SVEZIA	3	5		2	English	Good command							
SE LUNDO1	LUNDS UNIVERSITET	Bisegna	Fabio	073	Architecture and construction	SVEZIA	1	5		3	1) Swedish 2) English	English B1							
SE STOCKHO04	KUNGLIGA TEKNISKA HÖGSKOLAN	Bubbico	Roberto	0711	Chemical engineering and processes	SVEZIA	1	10		1, 2	English								
FI SF ESPOO12	AALTO UNIVERSITY	Podestà	Luca	0713	Electricity and energy	FINLANDIA	2	5		1, 2, 3	1) English (all Master Level courses are in English) 2) Finnish	English B2							
SK SK ZILINA01	ZILINSKÁ UNIVERZITA V ZILINE	Ricci	Stefano	104	Transport services	SLOVACCHIA	3	5		2, 3	1) English 2) Slovak	B1/B2							
SK SK ZILINA01	ZILINSKÁ UNIVERZITA V ZILINE	Romeo	Francesco	0732	Building and Civil Engineering	SLOVACCHIA	1	5		2	1) English	B1/B2							



					(aperto anche a Ing. Sicurezza)					2) Slovac		
TR	ANKARA04	ORTA DOGU TEKNIK UNIVERSITESI (MIDDLE EAST TECHNICAL UNIVERSITY)	Sciubba	Enrico	071	Engineering and engineering trades	TURCHIA	1	5	2, 3	English	B1
TR	ANKARA07	BILKENT UNIVERSITESI	Sestieri (Carcaterra)	Aldo (Antonio)	071	Engineering and engineering trades	TURCHIA	2	5	2	English	IELTS 6,5 TOEFL 87 o certificazione università ospitante
TR	ANKARA16	UNIVERSITY OF TURKISH AERONAUTICAL ASSOCIATION	Romano	Giovanni Paolo	0716	Motor vehicles, ships and aircraft	TURCHIA	1	5	1, 2	1)English 2)Turkish	English B2
TR	ISTANBU01	BOGAZICI UNIVERSITY	Cappa	Paolo	071	Engineering and engineering trades Biomedica	TURCHIA	2	5	2	English	B2.3: TOEFL 550 TWE 4.5 (PBT) 213 + TWE 4.5 (CBT 79 + TWE 24 (IBT) IELTS:6.5
TR	ISTANBU07	YILDIZ TEKNIK UNIVERSITESI	Sciubba	Enrico	071	Engineering and engineering trades	TURCHIA	1	5	2, 3	English	B1
TR	ISTANBU24	HAVA HARP OKULU	Sciubba	Enrico	071	Engineering and engineering trades	TURCHIA	2	6	2, 3	1) Turkish 2) English	English B2
TR	IZMIR02	EGE UNIVERSITY	Di Palma	Luca	0711	Chemical engineering and processes	TURCHIA	1	5	1	English	B1
UK	UK	QUEEN'S UNIVERSITY	Romano	Giovanni	07	Engineering	REGNO UNITO	2	10	1, 2	English	B2



	BELFAST01	OF BELFAST School of Mechanical and Aerospace Engineering		Paolo		manufacturing and construction					English	IELTS - 6.5 TOEFL - 92 TOEIC - 800 Pearson PTE Academic - 65 Cambridge English: Advanced - C Cambridge English: Proficiency - C
JK	UK CRANFIELD01	CRANFIELD UNIVERSITY	Marinozzi	Franco	071	Engineering and trades Biomedica solo TESI	REGNO UNITO	2	6	1, 2 solo TESI		
JK	UK EDINBUR02	HERIOT-WATT UNIVERSITY	Romano	Giovanni Paolo	0715	Mechanics and metal trades	REGNO UNITO	2	5	1	English	B2/C1

Livelli di mobilità:

1 = Undergraduate (Laurea) 2= Postgraduate (Laurea magistrale, Ciclo Unico) 3 = Doctoral (Scuola di Specializzazione o Dottorato di ricerca)

I requisiti linguistici potrebbero non essere aggiornati. E' compito dello studente verificare l'esattezza delle informazioni riportate, consultando i siti delle università ospitanti.

4. PRESENTAZIONE DELLA DOMANDA



Il modulo di candidatura potrà essere compilato, a partire dal **5 febbraio 2016** fino al **7 marzo 2016 ore 12.00** avvalendosi dell'applicazione web "Domanda di candidatura on line" disponibile alla pagina: <http://151.100.101.75/candidatura/login.aspx>.

Per avere assistenza tecnica si potrà compilare il form di Helpdesk disponibile alla pagina <http://151.100.101.75/candidatura/sendmail.aspx>.

La domanda di candidatura on line contiene una sezione dove sono elencati gli esami sostenuti dallo studente (Dichiarazione esami sostenuti). In questa sezione vanno indicati tutti gli esami sostenuti e verbalizzati (registrati su infostud), a partire dal 1° anno della laurea triennale fino al momento della consegna della domanda, con l'indicazione dei relativi voti e crediti ed eventuali idoneità (laboratori, crediti per tesi). Qualora fossero presenti delle inesattezze è possibile apporre delle correzioni a penna.

Al termine della compilazione, ogni candidato riceverà, all'indirizzo di posta elettronica fornito nel modulo di candidatura, il report relativo ai dati inseriti. Pertanto, è cura di ciascun candidato la verifica del ricevimento del report, il controllo dell'esattezza dei dati forniti e la comunicazione tempestiva degli eventuali errori di compilazione/ricezione al Responsabile Amministrativo Erasmus di Facoltà (RAEF), dot.ssa Clara D'Elitto ingerasmus@uniroma1.it

I candidati hanno l'obbligo di confermare i dati inseriti via web consegnando all'ufficio Erasmus di Facoltà (Via Eudossiana 18, orario di ricevimento: lun-mer-ven 10-12) la versione cartacea, debitamente firmata, entro le ore 12.00 del 09/03/2016.

Unitamente alla domanda occorre presentare:

- 1 Foto tessera
- Fotocopia del documento d'identità in corso di validità
- Copia della ricevuta del pagamento delle tasse universitarie dell'anno accademico in corso (nota 1)
- Un modulo "Proposta di Learning Agreement" per ogni sede scelta, firmato dal Responsabile Accademico della Mobilità (RAM) del Corso di Laurea di appartenenza, nonché dal relatore in caso di mobilità per preparazione della tesi di laurea; il modulo è disponibile al seguente indirizzo <http://www.ing.uniroma1.it/drupal/drupal/internazionale/exchange-students/outgoing>
- Eventuali certificati riguardanti la lingua utilizzata nella sede ospitante, qualora se ne fosse in possesso, secondo quanto specificato al successivo paragrafo 5. IV



- Autocertificazioni e della propria carriera accademica fino alla data di consegna della domanda secondo il modulo disponibili a al seguente indirizzo:
<http://www.ing.uniroma1.it/drupal/drupal/internazionale/exchange-students/outgoing>

Nel modulo "Proposta di Learning Agreement" dovrà essere riportato l'elenco dei corsi da sostenere all'estero, l'elenco dei corrispondenti corsi che si vogliono sostituire e l'indicazione dei rispettivi crediti. E' possibile indicare più corsi esteri in sostituzione di un singolo corso italiano.

L'approvazione del percorso formativo da sostenere all'estero sarà attestata dalla firma, sul modulo sopra citato, del Responsabile Accademico della Mobilità (RAM) del Corso di Laurea di appartenenza dello studente e, nel caso di tesi di laurea, anche dal Relatore della Tesi. Per gli studenti di dottorato, la firma deve essere apposta dal Coordinatore del Collegio di Dottorato di appartenenza.

NB: ai sensi della Legge 12/11/2011 n. 183, gli atti rilasciati dalla pubblica amministrazione (es. certificato di esami sostenuti) sono sostituiti da autocertificazione (D.P.R. 445/00). Per autocertificare è sufficiente una dichiarazione in carta semplice.

L'Amministrazione si riserva la Facoltà di procedere a idonei controlli circa la veridicità del contenuto delle autocertificazioni delle dichiarazioni sostitutive; in caso di falsa dichiarazione sono applicabili le disposizioni previste dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000 e dagli artt. 483, 485, e 486 del codice penale.

La mancata consegna dei predetti documenti entro il termine sopraindicato, nonché la mancata veridicità delle informazioni autocertificate o dichiarate, costituiranno motivo di esclusione.

4. SELEZIONI E FORMULAZIONE DELLA GRADUATORIA DEGLI IDONEI

Un'apposita commissione - composta da composte dal Coordinatore Accademico per la Mobilità Internazionale (CAM) di Facoltà, dal Responsabile Amministrativo di Facoltà, dai docenti promotori degli accordi e da uno studente - valuterà le candidature in base ai seguenti criteri:

1. Fino a 45 punti alla frazione dei crediti conseguiti (registrati in Infosud) alla data di consegna della domanda, rispetto a quelli previsti, secondo l'ultimo piano di studi approvato al candidato, al completamento del primo semestre dell'a.a. 2015/16;



II. Fino a 45 punti alla frazione in trentesimi della media, normalizzata rispetto alla media del Corso di Laurea di appartenenza, degli esami sostenuti e verbalizzati (registrati in InfoStud) alla data di consegna della domanda, pesata rispetto ai crediti e all'anno di immatricolazione (riducendo la media dei voti degli esami degli studenti fuori corso e ripetenti di un trentesimo per ogni anno fuori corso e ripetente):

III. Fino a 5 punti alla validità e coerenza del progetto formativo da svolgere all'estero;

IV. Fino a 5 punti agli studenti in possesso, alla data di presentazione della domanda, di una certificazione attestante la conoscenza della/delle lingue indicate nella colonna "language of instruction" in tabella 1, relativamente alla sede ed ai corsi prescelti. Gli unici certificati valutati saranno i seguenti: DELF, DALF, TCF-TP, ESOL, IELTS, TCEFL, TRINITY GESE, DELE, GOETHE-ZERTIFIKAT, Test Daf, PLE.

Verranno valutati solo i certificati che attestino la conoscenza delle lingue indicate nella colonna "Language of instruction", per ciascuna sede scelta da ciascun candidato.

(NOTA: la valutazione di eventuali certificati è effettuata ai soli fini di formazione della graduatoria. Pertanto essa non sostituisce in alcun modo la verifica dei requisiti linguistici di cui all' art. 1.c del presente bando, che rimane a carico dello studente).

La Commissione sulla base dei suddetti criteri redigirà una graduatoria provvisoria degli idonei.

La graduatoria provvisoria sarà pubblicata nelle pagine web dell'Area per l'Internazionalizzazione

<http://www.uniroma1.it/erasmus/students-students/erasmus-students-sapienza-studio>

e sul sito Erasmus di Facoltà

<http://www.ing.uniroma1.it/drupal/drupal/drupal/internazionale/exchange-students/outgoing>

La graduatoria sarà considerata definitiva qualora dalla data di pubblicazione, decorsi dieci giorni naturali e consecutivi, non vengano presentate, presso l'Ufficio Erasmus di Facoltà, istanze di revisione.

Esaminate le eventuali istanze di revisione, la graduatoria definitiva sarà pubblicata nelle pagine web dell'Area per l'Internazionalizzazione

<http://www.uniroma1.it/erasmus/students-students/erasmus-students-sapienza-studio>

e sul sito Erasmus di Facoltà

<http://www.ing.uniroma1.it/drupal/drupal/drupal/internazionale/exchange-students/outgoing>



I candidati idonei saranno tenuti a dichiarare la propria disponibilità ad accettare la destinazione prevista entro 3 giorni naturali dalla data di pubblicazione della graduatoria definitiva, dandone comunicazione via email all'indirizzo ingeramus@uniroma1.it

L'inserimento nelle graduatorie finali di idoneità non comporterà automaticamente il diritto a svolgere un periodo di mobilità, poiché l'effettiva assegnazione dipenderà anche dalla verifica del rispetto dei vincoli didattici (vincoli/requisiti definiti da ogni CdS) definiti dalla Facoltà e dalla sede di destinazione prescelta.

Nell'assegnazione della mobilità, a parità di punteggio, avranno priorità gli studenti che non hanno mai fruito di mobilità Erasmus per motivi di studio, Erasmus placement/traineeship.

6. LEARNING AGREEMENT E CONTRATTO FINANZIARIO

Tutti gli studenti che hanno accettato in via definitiva la sede di destinazione assegnata sono tenuti a compilare il Learning Agreement (L.A.).

Il L.A. è un documento che viene predisposto prima della partenza e che definisce l'insieme degli insegnamenti da sostenere all'estero.

Il L.A. dovrà essere approvato dal Responsabile Accademico della Mobilità del proprio Corso di Laurea ed essere sottoscritto dallo studente interessato e dall'istituzione di accoglienza al fine di garantire allo studente in mobilità il riconoscimento dei crediti ottenuti in seguito al superamento dei relativi esami all'estero.

Lo studente dovrà compilare il L.A. sulla propria pagina personale all'indirizzo <http://151.100.101.75/pp2013/login.aspx>.

L'idoneità alla fruizione del contributo e la stipula del relativo contratto finanziario avverranno dopo la definizione e l'approvazione del L.A.

Lo status di studente Erasmus e la titolarità del relativo contributo saranno acquisiti solo a seguito della stipula del contratto finanziario.

L'accettazione finale dello studente e la valutazione circa l'adeguatezza del suo profilo e della sua preparazione linguistica sono di competenza dell'università ospitante. La stessa potrà richiedere al candidato, ulteriori certificazioni o potrà rifiutare la candidatura in base a proprie regole non specificate nell'accordo sottoscritto con la Facoltà/Ateneo.



7. RINUNCIA ALLA MOBILITA'

L'accettazione della mobilità è un serio impegno assunto dal candidato. Si invitano, pertanto, gli studenti idonei a limitare le rinunce dopo l'accettazione o all'inizio del periodo di mobilità a casi gravi e comprovati di forza maggiore, che dovranno essere comunicati per iscritto e debitamente giustificati.

8. INFORMAZIONI PROCEDURALI E LOGISTICHE

- Per poter formulare, con consapevolezza, il progetto curriculare che si intenderà svolgere presso l'Università di destinazione, gli studenti dovranno consultare prima di formulare la domanda le informazioni disponibili nei siti internet delle sedi ospitanti. Tali informazioni saranno vincolanti anche ai fini dell'assegnazione della mobilità.
- Per lo svolgimento di eventuali tesi di Laurea, di Dottorato o di Specializzazione, dopo aver consultato il sito internet della sede ospitante, il progetto va concordato preventivamente con il docente inviante, sulla base degli accordi stabiliti con il docente partner dell'Università straniera.
- Gli studenti Erasmus, alla fine dei corsi, dovranno sostenere i relativi esami secondo i programmi e le modalità previste per gli studenti delle Università ospitanti. Il riconoscimento delle attività didattiche svolte avverrà come indicato dalla Facoltà. I crediti relativi agli esami sostenuti presso le Università ospitanti dovranno essere acquisiti nel rispetto degli eventuali vincoli di propedeuticità previsti dall'ordinamento del proprio corso di Laurea.
- Espletate le procedure per il presente bando all'interno della Facoltà, qualora risultassero mobilità ancora libere, verificata la sussistenza di fondi disponibili, si potrà procedere alla pubblicazione di un successivo bando La mobilità è subordinata all'accettazione del candidato da parte dell'Università di destinazione.
- Solo raramente le Università straniere offrono ospitalità agli studenti Erasmus presso i propri colleghi. Eventuali informazioni sono reperibili alle pagine web delle Università partner. Lo studente è tenuto a verificare, visitando il sito internet dell'Università ospitante, eventuali scadenze o procedure specifiche da seguire (accommodation e/o eventuali moduli richiesti dall'Università ospitante).



- Gli studenti idonei per i Paesi Candidati all'Adesione dovranno consultare il RAEEF per l'acquisizione delle informazioni necessarie relative sia all'assistenza sanitaria che al soggiorno (viste del Consolato dal Paese ospitante, certificato Erasmus, dichiarazione Università ospitante, 4 foto formato tessera, marche da bollo, ecc.).

- L'assicurazione per gli infortuni e la responsabilità civile di cui lo studente beneficia automaticamente con l'iscrizione all'Ateneo viene estesa, con le stesse modalità, per tutto il periodo di permanenza all'estero presso l'Istituzione di destinazione <http://www.uniroma1.it/ateneo/amministrazione/aree-e-uffici/direzione-risorse-umane-finanziarie-e-patrimoniali/area/polizze>.

- Gli studenti in mobilità sono tenuti a provvedere autonomamente a garantirsi adeguata copertura sanitaria durante la permanenza all'estero secondo le modalità previste dal Paese ospitante http://www.salute.gov.it/portale/temi/p2_6.jsp?lingua=italiano&id=897 &area=Assistenza%20sanitaria&menu=italiani.

9. CONTROLLI

Si informa che, in base all'art. 71 del DPR 445 del 28/12/2000, l'Amministrazione procederà ad effettuare idonei controlli, anche a campione, e in tutti i casi in cui sorgano fondati dubbi sulla veridicità delle autocertificazioni.

10. TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

I dati personali forniti dai candidati saranno trattati per le finalità di gestione delle selezioni e delle successive fasi del progetto, nell'ambito e per i fini istituzionali della Pubblica Amministrazione (D. lgs. 196/2003).

11. RESPONSABILITÀ DEL PROCEDIMENTO

Ai sensi della Legge 7.8.1990, n. 241 e successive modifiche e integrazioni, il responsabile del procedimento è il Responsabile Amministrativo Erasmus di Facoltà (RAEF), dott.ssa Clara D'Elitto, tel 06 44585713, email: ingerasmus@uniroma1.it, orario di ricevimento lun-mer-ven 10-12.

12. TERMINE DEL PROCEDIMENTO



La graduatoria provvisoria sarà pubblicata il 30/03/2016.
Roma, 05/02/2016
F. to il Preside
Prof. Fabrizio Vestroni

prot. 182/2016
class. III / 13

NOTE

- (1) Gli studenti fruitori di mobilità Erasmus sono tenuti al versamento delle tasse di iscrizione all'Università degli Studi di Roma "La Sapienza". Qualora l'attività di studio da svolgere all'estero consista nell'attività di preparazione della tesi di laurea, lo studente non è tenuto al pagamento delle tasse di iscrizione al nuovo anno accademico (2016/2017) se presenta la domanda di laurea e consegue il titolo entro l'ultima sessione prevista per l'a.a.2015/2016.
Per gli studenti iscritti ai corsi di III livello (Dottorato e Scuole di Specializzazione) la cui data di perfezionamento dell'iscrizione relativa all'a.a. 2015/2016, come da manifesto/bando del corso di appartenenza dello studente, è successiva alla data di scadenza del presente bando, le rispettive domande di candidatura saranno accettate con riserva.
- (2) 24 mesi per le lauree a ciclo unico.
- (3) L'anno Erasmus inizia il 1° giugno 2016 e termina il 30 settembre 2017.
La durata del periodo di studio da effettuare presso l'Università straniera con una mobilità Erasmus varia da un minimo di 3 mesi ad un massimo di 12 mesi compatibilmente con la durata delle eventuali esperienze pregresse valide per il calcolo dei 12 mesi totali ammissibili per ciclo di studio.
- (4) I crediti dovranno essere acquisiti nel rispetto degli eventuali vincoli di propedeuticità previsti dall'ordinamento.
- (5) I test di valutazione verranno eseguiti on-line mediante la piattaforma Online Linguistic Support (OLS) secondo il Quadro europeo comune di riferimento per le lingue (CEFR). Sulla piattaforma linguistica on-line (OLS), la Commissione europea mette a disposizione corsi di auto apprendimento delle suddette lingue al fine di supportare gli studenti beneficiari di borsa/status Erasmus+ nella preparazione per il periodo di mobilità all'estero. L'accesso ai corsi avviene secondo le modalità che verranno direttamente comunicate agli studenti interessati in sede di firma del contratto.

