

Prot. n. 101 III/12

PROGRAMMA ERASMUS+

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

Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali

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 finanzierà 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'

- essere iscritti ad un corso di studi della Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali;
- essere iscritti ad un corso di dottorato di ricerca con sede presso un dipartimento afferente alla Facoltà di Scienze MFN;
- gli studenti iscritti ad un corso di laurea di I livello, dovranno necessariamente aver acquisito, al momento della partenza, almeno:
 - 25 crediti per gli iscritti al primo anno;
 - 50 crediti per gli iscritti al secondo anno;
 - 75 crediti per gli iscritti al terzo anno. (nota 4)
- per gli iscritti ad un corso di laurea di II livello o di dottorato di ricerca, sarà cura del Coordinatore Accademico per la Mobilità internazionale giudicare l'idoneità dello studente a partire.

Assegnazioni fuori area saranno possibili solo su valutazione della Commissione Erasmus e previa accettazione dell'Università ospitante.

Il presente bando non è aperto agli studenti iscritti ai corsi interfacoltà e agli studenti iscritti ad altre Facoltà.

Si precisa che non possono essere assegnate mobilità Erasmus+ per motivi di studio ai laureati che svolgono tirocini professionalizzanti post-lauream.

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:

- Verificare di essere in possesso del livello linguistico richiesto dalla/le sede/i 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;
- Conseguire e 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;

Il possesso di un certificato ufficiale di conoscenza di lingua straniera costituirà titolo di valutazione.

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 iugoslava 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'Unione 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 speciali 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/studenti-students/erasmus-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/studenti-students/contributi>.

e. CONTRIBUTI STUDENTI ASSEGNATARI DI MOBILITA' VERSO LA SVIZZERA

Gli studenti riceveranno un contributo economico in Franchi svizzeri per mese (contributo SEMP <http://www.uniroma1.it/erasmus/studenti-students/borsesvizzera>) 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 MOBILITA' DISPONIBILI

La disponibilità delle sedi di destinazione e dei posti previsti, potrebbe subire modifiche dipendenti dalle possibili variazioni decise dagli Organismi Comunitari 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 sottoelencate, **lo studente potrà selezionare massimo 4 destinazioni.**

Livelli di mobilità:

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

Elenco sedi disponibili:

ISO	Codice ist.	Nome istituzione	Cognome docente	Nome docente	Codice area	Nome area	Nazione	Posti Disponibili	Durata out	Livello	Requisiti linguistici
AT	A GRAZ01	KARL-FRANZENS UNIVERSITÄT GRAZ	FALCONE	MAURIZIO	0541	Mathematics	AUSTRIA	1	10	1, 2	German B2 English B2 (only for english taught courses)

AT	A WIEN01	UNIVERSITÄT WIEN	FRATODDI	ILARIA	0531	Chemistry	AUSTRIA	1	6	1, 2, 3	German B2 English B2 (only for MA)
AT	A WIEN02	TECHNISCHE UNIVERSITÄT WIEN	GIANSANTI	ANDREA	0533	Physics	AUSTRIA	2	10	1, 2, 3	Tedesco B1
BE	B BRUXEL04	UNIVERSITÉ LIBRE DE BRUXELLES	GENTILE	SIMONETTA	0533	Physics	BELGIO	1	10	1, 2, 3	Francese B1
BE	B GENT01	UNIVERSITEIT GENT	BIGI	SABINA	0532	Earth sciences	BELGIO	1	6	2	Prima lingua: olandese B2 seconda lingua: inglese B2
BE	B GENT01	UNIVERSITEIT GENT	PICCINNI	PAOLO	0541	Mathematics	BELGIO	1	6	2, 3	Prima lingua: olandese B2 seconda lingua: inglese B2
CH	CH GENEVE01	UNIVERSITE' DE GENEVE	GENTILE	SIMONETTA	0533	Physics	SVIZZERA	3	10	1, 2, 3	French B2
CH	CH ZURICH07	EIDGENOSSISCHE TECHNISCHE HOCHSCHULE ZURICH	PICCINNI	PAOLO	0541	Mathematics	SVIZZERA	1	10	1, 2, 3	B2 German on BSc Level/B2 English on MSc level
DE	D BERLIN13	HUMBOLDT- UNIVERSITÄT ZU BERLIN	GENTILE	SIMONETTA	0533	Physics	GERMANIA	1	10	1, 2, 3	Tedesco B2
DE	D BERLIN13	HUMBOLDT- UNIVERSITÄT ZU BERLIN	SALVATI MANNI	RICCARDO	0541	Mathematics	GERMANIA	2	10	1, 2, 3	Tedesco B2
DE	D EICHSTA01	KATHOLISCHE UNIVERSITÄT EICHSTÄTT- INGOLSTADT	DELLA SETA	MARTA	0532	Earth sciences	GERMANIA	1	5	1, 2, 3	Prima lingua: Tedesco B1 seconda lingua: inglese B2
DE	D GOTTING01	GEORG-AUGUST- UNIVERSITÄT GÖTTINGEN	BATTAGLIA	MAURIZIO	0532	Earth sciences	GERMANIA	2	6	1, 2, 3	Tedesco B1
DE	D HANNOVE01	GOTTFRIED WILHELM LEIBNIZ UNIVERSITÄT HANNOVER	SIANI	ANNAMARIA	0533	Physics	GERMANIA	1	3	1, 2	Prima lingua: Tedesco B2 seconda lingua: inglese B2 (solo per corsi in lingua inglese)
DE	D HEIDELB01	RUPRECHT-KARLS- UNIVERSITÄT HEIDELBERG	PANATI	GIANLUCA	054	Mathematics and statistics	GERMANIA	2	6	1, 2, 3	Prima lingua: Tedesco B1
DE	D MAINZ01	JOHANNES- GUTENBERG- UNIVERSITÄT MAINZ	PANATI	GIANLUCA	0541	Mathematics	GERMANIA	1	6	1, 2	German B1 English B1 (only for english taught courses)
DE	D MAINZ01	JOHANNES- GUTENBERG- UNIVERSITÄT MAINZ	LUCI	Claudio	0533	Physics	GERMANIA	2	10	1, 2, 3	German B1 English B1 (only for english taught courses)
DE	D MUNCHEN01	LUDWIG- MAXIMILIANS- UNIVERSITÄT MÜNCHEN	Faccini	Riccardo	0533	Physics	GERMANIA	2	10	1, 2, 3	German B1 English B1
DE	D MUNCHEN02	TECHNISCHE UNIVERSITÄT MÜNCHEN	FRATODDI	ILARIA	0531	Chemistry	GERMANIA	1	10	1, 2	German B1
DE	D MUNCHEN02	TECHNISCHE UNIVERSITÄT MÜNCHEN	PANATI	GIANLUCA	0541	Mathematics	GERMANIA	2	6	1, 2, 3	Prima lingua: Tedesco B1 seconda lingua: inglese B1
DE	D MUNSTER01	WESTFÄLISCHE WILHELMS- UNIVERSITÄT MÜNSTER	Piazza	Paolo	0541	Mathematics	GERMANIA	1	5	1, 2, 3	German B2 English B2 (only for english taught courses)
DE	D POTSDAM01	UNIVERSITÄT POTSDAM	Bernardini	Maria Lina	0511	Biology	GERMANIA	1	6	1, 2	German B1

DE	D POTSDAM01	UNIVERSITÄT POTSDAM	BATTAGLIA	MAURIZIO	0532	Earth sciences	GERMANIA	1	6	1, 2, 3	German B1
DE	D TUBINGE01	EBERHARD-KARLS-UNIVERSITÄT TÜBINGEN	PANATI	GIANLUCA	0541	Mathematics	GERMANIA	1	6	1, 2, 3	German B1 English B1 (only for english taught courses)
DE	D ULM01	Ulm UNIVERSITÄT	Bernardini	Maria Lina	0511	Biology	GERMANIA	1	6	1, 2	German B2 English B1 (for Master programs Biology)
DK	DK ODENSE01	ODENSE UNIVERSITET	MATTEI	Benedetta	051	Biological and related sciences	DANIMARCA	1	6	1, 2, 3	prima lingua: danese C1 seconda lingua: inglese C1
ES	E ALICANT01	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	Magri	Donatella	0521	Environmental sciences	SPAGNA	1	6	1, 2	spagnolo B1
ES	E BARCELO01	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	Bernardini	Maria Lina	0511	Biology	SPAGNA	1	6	1	prima lingua: catalano/spagnolo B1 seconda lingua: inglese B1
ES	E BARCELO01	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	Bernardini	Maria Lina	0511	Biology	SPAGNA	1	6	2	prima lingua: catalano/spagnolo B1 seconda lingua: inglese B1
ES	E BARCELO01	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	Bernardini	Maria Lina	0522	Natural environments and wildlife	SPAGNA	1	6	1, 2	prima lingua: catalano/spagnolo B1 seconda lingua: inglese B1
ES	E BARCELO02	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA	FRATODDI	ILARIA	0531	Chemistry	SPAGNA	1	6	1, 2	prima lingua: catalano/spagnolo B1 seconda lingua: inglese B1
ES	E BARCELO02	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA	SADORI	LAURA	051	Biological and related sciences	SPAGNA	2	9	1, 2	prima lingua: catalano/spagnolo B1 seconda lingua: inglese B1
ES	E BARCELO03	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CATALUÑA	Davini	Andrea	0541	Mathematics	SPAGNA	1	6	1, 2	prima lingua: catalano B2 seconda lingua: inglese B2
ES	E CADIZ01	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	Magri	Donatella	0522	Natural environments and wildlife	SPAGNA	1	6	1, 2, 3	spagnolo B1
ES	E CORDOBA01	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	Magri	Donatella	0521	Environmental sciences	SPAGNA	1	6	1, 2	prima lingua: spagnolo B1 seconda lingua: inglese B1
ES	E GRANADA01	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DELLA SETA	MARTA	0532	Earth sciences	SPAGNA	2	6	1, 2, 3	spagnolo B1
ES	E GRANADA01	UNIVERSIDAD DE GRANADA	PICCINNI	PAOLO	0541	Mathematics	SPAGNA	1	6	1	spagnolo B1
ES	E GRANADA01	UNIVERSIDAD DE GRANADA	Magri	Donatella	0521	Environmental sciences	SPAGNA	1	6	1	spagnolo B1
ES	E MADRID03	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	Bernardini	Maria Lina	0511	Biology	SPAGNA	2	6	1, 2	Spanish B1 CEFR level English C1 (only for english taught courses)
ES	E MADRID03	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	Davini	Andrea	054	Mathematics and statistics	SPAGNA	2	10	1, 2, 3	Spanish B1 CEFR level English C1 (only for english taught courses)
ES	E MADRID04	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	BIGI	SABINA	0522	Natural environments and wildlife	SPAGNA	2	10	1, 2, 3	Minimum B1 for graduate studies (B2 recommended)
ES	E MADRID04	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	OLIVERIO	MARCO	0511 (0)	Biology	SPAGNA	2	10	1, 2, 3	Minimum B1 for graduate studies (B2 recommended)
ES	E MADRID04	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	FANELLI	Luca	0541	Mathematics	SPAGNA	2	6	1, 2, 3	Minimum B1 for graduate studies (B2 recommended)
ES	E MALAGA01	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	FRATODDI	ILARIA	0531	Chemistry	SPAGNA	1	6	1, 2, 3	prima lingua: spagnolo B1 seconda lingua: inglese B1
ES	E MALAGA01	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	OLIVERIO	MARCO	0511	Biology	SPAGNA	2	6	1, 2	prima lingua: spagnolo B1 seconda lingua: inglese B1
ES	E MALAGA01	UNIVERSIDAD DE	OLIVERIO	MARCO	0512	Biochemistry	SPAGNA	2	6	1, 2	prima lingua: spagnolo B1 seconda

		MÁLAGA									lingua: inglese B1
ES	E OVIEDO01	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	BIGI	SABINA	0532	Earth sciences	SPAGNA	1	10	1, 2, 3	spagnolo B1
ES	E PAMPLON01	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	FRATODDI	ILARIA	0531	Chemistry	SPAGNA	1	9	1, 2, 3	prima lingua: spagnolo B2 seconda lingua: inglese B2
ES	E PAMPLON01	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	Bernardini	Maria Lina	0511	Biology	SPAGNA	1	6	1, 2	prima lingua: spagnolo B2 seconda lingua: inglese B2
ES	E PAMPLON01	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	Bernardini	Maria Lina	0522	Natural environments and wildlife	SPAGNA	1	6	1	prima lingua: spagnolo B2 seconda lingua: inglese B2
ES	E SANTIAGO01	UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FALCONE	MAURIZIO	054	Mathematics and statistics	SPAGNA	2	6	1, 2	prima lingua: spagnolo B1 DELE certificate seconda lingua:galiziano B1
ES	E SANTIAGO01	UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	GALANTINI	LUCIANO	0531	Chemistry	SPAGNA	1	5	1	prima lingua: spagnolo B1 DELE certificate seconda lingua:galiziano B1
ES	E SANTIAGO01	UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	GALANTINI	LUCIANO	0711	Chemical engineering and processes	SPAGNA	2	9	1	prima lingua: spagnolo B1 DELE certificate seconda lingua:galiziano B1
ES	E SANTIAGO01	UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	BORDI	Federico	0533	Physics	SPAGNA	2	5	2	prima lingua: spagnolo B1 DELE certificate seconda lingua:galiziano B1
ES	E SANTIAGO01	UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	BORDI	Federico	0533	Physics	SPAGNA	1	9	1	spagnolo B1 DELE certificate or confirmation by the home university
ES	E VALENCI01	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	GENTILE	SIMONETTA	0533	Physics	SPAGNA	2	10	1	spagnolo B1
ES	E VALENCI01	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	GIGANTE	GIOVANNI ETTORE	0531	Chemistry	SPAGNA	2	6	1	spagnolo B1
ES	E VALENCI01	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	Bernardini	Maria Lina	0511	Biology	SPAGNA	2	10	1	spagnolo B1
ES	E VALENCI01	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	Bernardini	Maria Lina	0512	Biochemistry	SPAGNA	2	10	1	spagnolo B1
ES	E VALENCI01	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	Magri	Donatella	0521	Environmental sciences	SPAGNA	2	10	1	spagnolo B1
ES	E VALENCI01	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	Davini	Andrea	0541	Mathematics	SPAGNA	1	10	1	spagnolo B1
ES	E ZARAGOZ01	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FRATODDI	ILARIA	053	Physical sciences	SPAGNA	1	6	1, 2, 3	spagnolo B1
ES	E ZARAGOZ01	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	MARIANI	CARLO	0533	Physics	SPAGNA	2	10	1, 2, 3	spagnolo B1
FR	F BORDEAU58	UNIVERSITE DE BORDEAUX [former UNIVERSITE DE BORDEAUX I F BORDEAU01]	MELE	Andrea	0511	Biology	FRANCIA	2	6	1	French B2 English B2
FR	F BORDEAU58	UNIVERSITE DE BORDEAUX [former UNIVERSITE DE BORDEAUX I F BORDEAU01]	MELE	Andrea	0511	Biology	FRANCIA	2	6	2	French B2 English B2
FR	F BORDEAU58	UNIVERSITE DE BORDEAUX [former UNIVERSITE DE BORDEAUX I F BORDEAU01]	MELE	Andrea	0511	Biology	FRANCIA	1	6	3	French B2 English B2
FR	F GRENOBL01	UNIVERSITÉ GRENOBLE ALPES	FRATODDI	ILARIA	07	Engineering, manufacturing	FRANCIA	2	6	1, 2	francese B1/B2

		(former UNIVERSITÉ JOSEPH FOURIER GRENOBLE I)				and construction					
FR	F GRENOBL01	UNIVERSITÉ GRENOBLE ALPES (former UNIVERSITÉ JOSEPH FOURIER GRENOBLE I)	Scopigno	Tullio	0533	Physics	FRANCIA	2	10	1, 2	francese B1/B2
FR	F LILLE01	UNIVERSITE DES SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE LILLE	CAMIZ	SERGIO	0541	Mathematics	FRANCIA	1	8	1, 2	prima lingua: francese B1 seconda lingua: inglese B1 English (only applies if selected courses are taught in English)
FR	F LYON103	ECOLE NORMALE SUPERIEURE DE LYON (EX F LYON18+ F FONTENA01)	FRATODDI	ILARIA	0531	Chemistry	FRANCIA	1	6	1, 2, 3	prima lingua: francese B2 seconda lingua: inglese B2
FR	F LYON103	ECOLE NORMALE SUPERIEURE DE LYON (EX F LYON18+ F FONTENA01)	GIANSANTI	ANDREA	0533	Physics	FRANCIA	2	9	1, 2, 3	prima lingua: francese B2 seconda lingua: inglese B2
FR	F LYON103	ECOLE NORMALE SUPERIEURE DE LYON (EX F LYON18+ F FONTENA01)	Davini	Andrea	054	Mathematics and statistics	FRANCIA	1	6	1, 2, 3	prima lingua: francese B2 seconda lingua: inglese B2
FR	F MARSEIL84	AIX-MARSEILLE UNIVERSITY (AMU)	BELLINCAMPI	DANIELA	0511	Biology	FRANCIA	3	9	2, 3	francese B1
FR	F MARSEIL84	AIX-MARSEILLE UNIVERSITY (AMU)	FRATODDI	ILARIA	0531	Chemistry	FRANCIA	1	6	1, 2	francese B1
FR	F MARSEIL84	AIX-MARSEILLE UNIVERSITY (AMU)	MARIANI	Mauro	054	Mathematics and statistics	FRANCIA	1	6	1, 2, 3	francese B1
FR	F NANTES01	UNIVERSITE DE NANTES	DINI	Danilo	0531	Chemistry	FRANCIA	1	6	1, 2, 3	French B2 (only in some faculties it could be accepted a B1 level in french)
FR	F PARIS006	UNIVERSITÉ PIERRE ET MARIE CURIE (PARIS VI)	BETTI	MARIA GRAZIA	0533	Physics	FRANCIA	3	10	1, 2	francese B1
FR	F PARIS006	UNIVERSITÉ PIERRE ET MARIE CURIE (PARIS VI)	PICCINNI	PAOLO	0541	Mathematics	FRANCIA	3	6	1, 2	francese B1
FR	F PARIS006	UNIVERSITÉ PIERRE ET MARIE CURIE (PARIS VI)	Bernardini	Maria Lina	0511	Biology	FRANCIA	2	6	1, 2	francese B1
FR	F PARIS006	UNIVERSITÉ PIERRE ET MARIE CURIE (PARIS VI)	BATTAGLIA	MAURIZIO	0532	Earth sciences	FRANCIA	1	6	1, 2	francese B1
FR	F PARIS007	UNIVERSITE DE PARIS VII - DENIS DIDEROT	GIANSANTI	ANDREA	0533	Physics	FRANCIA	2	9	1, 2	prima lingua: francese B1 seconda lingua: inglese B1
FR	F PARIS007	UNIVERSITE DE PARIS VII - DENIS DIDEROT	SAGGIO	ISABELLA	0511	Biology	FRANCIA	2	5	2	prima lingua: francese B1 seconda lingua: inglese B1
FR	F PARIS007	UNIVERSITE DE PARIS VII - DENIS DIDEROT	SAMBUSETTI	Andrea	0541	Mathematics	FRANCIA	1	5	1, 2	prima lingua: francese B1 seconda lingua: inglese B1
FR	F PARIS011	UNIVERSITÉ DE PARIS-SUD (PARIS XI)	FRATODDI	ILARIA	0531	Chemistry	FRANCIA	2	6	1, 2	prima lingua: francese B1/B2 seconda lingua: inglese B1/B2
FR	F PARIS011	UNIVERSITÉ DE PARIS-SUD (PARIS XI)	MARINARI	VINCENZO	0533	Physics	FRANCIA	3	5	1, 2, 3	prima lingua: francese B1/B2 seconda lingua: inglese B1/B2

FR	F PARIS011	UNIVERSITÉ DE PARIS-SUD (PARIS XI)	Bernardini	Maria Lina	051	Biological and related sciences	FRANCIA	1	10	1, 2	prima lingua: francese B1/B2 seconda lingua: inglese B1/B2
FR	F PARIS011	UNIVERSITÉ DE PARIS-SUD (PARIS XI)	Davini	Andrea	0541	Mathematics	FRANCIA	1	10	1, 2	prima lingua: francese B1/B2 seconda lingua: inglese B1/B2
HR	HR ZADAR01	UNIVERSITY OF ZADAR	REVERBERI	Massimo	08	Agriculture, forestry, fisheries and veterinary	CROAZIA	2	5	1	prima lingua: croato B2 seconda lingua: inglese B2
IE	IRLDUBLIN04	DUBLIN CITY UNIVERSITY	DINI	Danilo	0531	Chemistry	IRLANDA	1	6	1, 2	inglese B1
IS	IS AKUREYR01	HÁSKÓLINN Á AKUREYRI	BORDI	Federico	08	Agriculture, forestry, fisheries and veterinary	ISLANDA	1	6	1	Icelandic B2 English B2 (only for english taught courses)
NO	N BERGEN01	UNIVERSITETET I BERGEN	SALVATI MANNI	RICCARDO	0541	Mathematics	NORVEGIA	1	10	1, 2, 3	Prima lingua: inglese B1 Seconda lingua: norvegese B1 No certificate required for admission
NL	NL AMSTERD01	UNIVERSITEIT VAN AMSTERDAM	FRATODDI	Ilaria	0531	Chemistry	OLANDA	2	10	1, 2	English B2/C1 IELTS, TOEFL or Cambridge CPE / Cambridge CAE certification required
NL	NL AMSTERD02	VRIJE UNIVERSITEIT AMSTERDAM	GIANSANTI	ANDREA	0533	Physics	OLANDA	2	6	1, 2, 3	English B2 (for 2nd cycle TOEFL or IELTS mandatory) Dutch
NL	NL GRONING01	RIJKSUNIVERSITEIT GRONINGEN - RUG UNIVERSITY OF GRONINGEN	DINI	Danilo	0531	Chemistry	OLANDA	1	6	1, 2, 3	inglese B2/C1
NL	NL UTRECHT01	UNIVERSITEIT UTRECHT	PANATI	GIANLUCA	054	Mathematics and statistics	OLANDA	1	10	1, 2	prima lingua primo livello: inglese B2 prima lingua secondo livello: inglese C1 seconda lingua: tedesco o altre lingue EU
PT	P AVEIRO01	UNIVERSIDADE DE AVEIRO	MAJONE	MAURO	0512	Biochemistry	PORTOGALLO	1	9	2, 3	prima lingua: portoghese B1 seconda lingua: inglese B1
PT	P AVEIRO01	UNIVERSIDADE DE AVEIRO	MAJONE	MAURO	0531	Chemistry	PORTOGALLO	1	9	2, 3	prima lingua: portoghese B1 seconda lingua: inglese B1
PT	P EVORA01	UNIVERSIDADE DE EVORA	GIGANTE	GIOVANNI ETTORE	05	Natural sciences, mathematics and statistics	PORTOGALLO	1	6	1, 2, 3	prima lingua: portoghese B1 seconda lingua: inglese B1
PT	P LISBOA03	UNIVERSIDADE NOVA DE LISBOA	MAJONE	MAURO	0512	Biochemistry	PORTOGALLO	1	9	2, 3	primo livello: portoghese B1 secondo/terzo livello: portoghese B1 e/o inglese B1
PT	P LISBOA109	UNIVERSIDADE DE LISBOA	Davini	Andrea	054	Mathematics and statistics	PORTOGALLO	1	6	1, 2, 3	prima lingua: portoghese B1 seconda lingua: inglese B1 (Postgraduate and master programs courses may be lectured in english in case there are non Portuguese speaking students in class)
PT	P PORTO02	UNIVERSIDADE DO PORTO	FALCONE	MAURIZIO	0541	Mathematics	PORTOGALLO	1	6	2, 3	portoghese B1
PT	P PORTO02	UNIVERSIDADE DO PORTO	Bigi	Sabina	0522	Natural environments and wildlife	PORTOGALLO	1	10	1, 2	portoghese B1
PL	PL WROCLAW01	UNIWERSYTET WROCLAWSKI	DELLA SETA	MARTA	0532	Earth sciences	POLONIA	1	5	1, 2, 3	Polish B1 English B1
RO	RO BUCURES09	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	PICCINNI	PAOLO	0541	Mathematics	ROMANIA	1	6	1, 2, 3	prima lingua: romeno B1 seconda lingua: inglese/francese B1
SE	S STOCKHO01	STOCKHOLMS	BARUCCI	VALENTINA	0541	Mathematics	SVEZIA	1	6	1, 2, 3	prima lingua: inglese B2 seconda lingua:

		UNIVERSITET									svedese
FI	SF JYVASKY01	JYVÄSKYLÄN YLIOPISTO	DALLA CORT	ANTONELLA	0531	Chemistry	FINLANDIA	1	5	1, 2, 3	Finnish English minimum B1, recommended B2 (only for english taught courses)
TR	TR ANKARA03	HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ	Dogliani	Carlo	0532	Earth sciences	TURCHIA	2	6	1, 2, 3	prima lingua: turco A2 seconda lingua: inglese B1
TR	TR ISTANBU05	MARMARA ÜNİVERSİTESİ	IORI	MAURIZIO	0533	Physics	TURCHIA	1	6	1, 2, 3	inglese B2
TR	TR IZMIR03	IZMIR INSTITUTE OF TECHNOLOGY	FRATODDI	ILARIA	0531	Chemistry	TURKEY	2	6	1, 2, 3	inglese B1
TR	TR KOCAELI02	KOCAELI ÜNİVERSİTESİ	GIGANTE	GIOVANNI ETTORE	0531	Chemistry	TURCHIA	1	6	1, 2	prima lingua: turco seconda lingua: inglese B1
UK	UK ABERYST01	UNIVERSITY OF WALES	PICCINNI	PAOLO	054	Mathematics and statistics	REGNO UNITO	1	9	1, 2, 3	inglese B2
UK	UK GUILDFO01	UNIVERSITY OF SURREY	FRATODDI	ILARIA	0531	Chemistry	REGNO UNITO	1	6	2	inglese B2 (consigliato inglese C1)
UK	UK GUILDFO01	UNIVERSITY OF SURREY	Bernardini	Maria Lina	0511	Biology	REGNO UNITO	1	10	1	inglese B2 (consigliato inglese C1)
UK	UK LONDON029	UNIVERSITY COLLEGE LONDON (UNIVERSITY OF LONDON)	Trippetta	Fabio	0532	Earth sciences	REGNO UNITO	1	6	2, 3	Further information on UCL's recommended English language skills for students see: http://www.ucl.ac.uk/prospective- students/international/affiliate/erasmus/
UK	UK LONDON031	QUEEN MARY UNIVERSITY OF LONDON	PICCINNI	PAOLO	054	Mathematics and statistics	REGNO UNITO	2	10	1, 2	inglese B2-C1
UK	UK LONDON031	QUEEN MARY UNIVERSITY OF LONDON	Faccini	Riccardo	0533	Physics	REGNO UNITO	2	10	1, 2, 3	inglese B2-C1
UK	UK MANCHES01	THE UNIVERSITY OF MANCHESTER	PICCINNI	PAOLO	0541	Mathematics	REGNO UNITO	1	10	1	The standard requirement is IELTS 6.0 with not less than 5.0 in any one component. We also accept equivalent scores in TOEFL, Pearson Test of English and Cambridge Secure English Language Tests.

Le borse per F PARIS007 area 0511 (biology) della Prof.ssa I. Saggio sono riservate agli studenti della Laurea Specialistica/Magistrale in Genetica e Biologia Molecolare e Laurea Magistrale in Genetica e Biologia Molecolare nella ricerca di base e biomedica.

La borsa per E BARCELO01 area 0511 (biology) Il livello della Prof.ssa M.L. Bernardini è riservata agli studenti della Laurea Specialistica/Magistrale in Genetica e Biologia Molecolare e Laurea Magistrale in Genetica e Biologia Molecolare nella ricerca di base e biomedica.

Le borse per UK GUILDFO01 (0531- chemistry) della Prof.ssa I. Fratoddi ed E SANTIAG01 del Prof. L. Galantini (0531- chemistry) sono riservate esclusivamente per lo svolgimento di ricerca per tesi.

Nella scelta delle mobilità si prega di fare attenzione al livello di lingua richiesto per la frequenza della sede ospitante.

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>.

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 Referente Amministrativo Erasmus di Facoltà Dott.ssa Simona Romano (email: erasmusmfn@uniroma1.it - Ufficio di Presidenza della Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, orario di ricevimento: MAR-MER-VEN 10.00-13.00 LUN-GIO 14.00 -15.30).

I candidati hanno l'obbligo di confermare i dati inseriti via web consegnando la versione cartacea debitamente firmata alla Facoltà banditrice entro le ore 13.00 del 07/03/2016 presso i rispettivi Laboratori ERASMUS nell'orario di ricevimento indicati su <http://www.scienzemfn.uniroma1.it/> (cliccare su “Programma Erasmus”)

Unitamente alla domanda occorre presentare:

- fotocopia del documento d'identità in corso di validità
- copia della ricevuta del pagamento delle tasse universitarie dell'anno accademico in corso (nota 1)
- autocertificazione degli esami sostenuti con relativa votazione riportata e i crediti (gli iscritti alle Lauree Specialistiche/ Magistrali dovranno elencare anche gli esami della triennale);
- percorso formativo approvato o piano di studi individuale approvato o manifesto degli studi con l'indirizzo seguito, ove previsto;
- eventuali attestati di conoscenza delle lingue (alcune sedi potrebbero richiedere attestati di conoscenza linguistica, pertanto si invitano gli studenti a verificare i requisiti di accoglienza delle sedi prescelte).

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.

5. SELEZIONI E FORMULAZIONE DELLA GRADUATORIA DEGLI IDONEI

Un'apposita commissione - composta dai Coordinatori Accademici per la Mobilità internazionale, dal Referente Amministrativo per la mobilità internazionale e da uno studente collaboratore Erasmus, quale garante dei diritti degli studenti - valuterà le candidature degli aspiranti studenti Erasmus in base ai seguenti criteri:

- crediti acquisiti;
- media ponderata dei voti corretta sottraendo un punto per ogni anno fuori corso o ripetente (nel caso delle lauree specialistiche/magistrali si terrà conto anche degli esami della laurea triennale e del voto di Laurea);

- competenze metodologiche e linguistiche;
- qualità e pertinenza del progetto curriculare da svolgere all'estero;
- altre esperienze formative;
- motivi di carattere logistico;
- motivazione del soggiorno all'estero.

L'assegnazione delle borse sarà effettuata secondo la graduatoria predisposta dalla suddetta Commissione, in base ai previsti punteggi in centesimi (fino a 70 per gli elementi di valutazione curriculare e linguistici, fino a 30 per i fattori motivazionali e logistici).

SI RACCOMANDA DI COMPILARE CON ATTENZIONE E CURA LE PARTI RELATIVE AI FATTORI MOTIVAZIONALI E DI PROGETTO CURRICULARE ALL'ESTERO, ELEMENTI RILEVANTI NELLA SELEZIONE DEI CANDIDATI.

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

La graduatoria provvisoria sarà pubblicata nelle pagine web dell'Area per l'Internazionalizzazione <http://www.uniroma1.it/erasmus/studenti-students/erasmus-studenti-sapienza-studio> e sul sito web di Facoltà <http://www.scienzemfn.uniroma1.it/>.

La graduatoria sarà considerata definitiva qualora dalla data di pubblicazione, decorsi dieci giorni naturali e consecutivi, non vengano presentate, presso l'Ufficio di Presidenza della Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali (Dott.ssa Simona Romano, email: erasmusmfn@uniroma1.it orario di ricevimento: MAR-MER-VEN 10.00-13.00 LUN-GIO 14.00 -15.30) istanze di revisione. I candidati idonei saranno tenuti a dichiarare per iscritto entro 15 gg dalla pubblicazione della graduatoria definitiva all'indirizzo erasmusmfn@uniroma1.it la propria disponibilità ad accettare la destinazione prevista, pena la decadenza.

L'inserimento nelle graduatorie finali d'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 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 Referente Accademico della Mobilità di Facoltà 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.

L'eventuale rinuncia sarà considerata tra i criteri di valutazione del bando successivo qualora lo studente presentasse domanda.

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. Tali mobilità potranno essere messe a disposizione di studenti di altre Facoltà (preferibilmente di aree disciplinari affini). 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 collegi. 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 RAEF per l'acquisizione delle informazioni necessarie relative sia all'assistenza sanitaria che al soggiorno (visto del Consolato del 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. RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Ai sensi della Legge 7.8.1990, n. 241 e successive modifiche e integrazioni, il responsabile del procedimento è il Referente Amministrativo per la mobilità Dott.ssa Simona Romano (Ufficio di Presidenza della Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, orario di ricevimento: MAR-MER-VEN 10.00-13.00 LUN-GIO 14.00 -15.30)

12. TERMINE DEL PROCEDIMENTO

Si presume di concludere e pubblicare gli esiti della selezione entro 60 giorni.

Roma, 03 febbraio 2016

Data di pubblicazione: 05 febbraio 2016

F.to il Preside

Prof. Vincenzo Nesi

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 valevoli 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 online 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.