



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA



Facoltà di Ingegneria dell'Informazione, Informatica e Statistica

PROGRAMMA ERASMUS+ MOBILITÀ PER STUDIO

Bando di selezione A.A. 2024/2025 – SEDI RESIDUE

Bando ed esito della procedura selettiva:

https://web.uniroma1.it/trasparenza/dettaglio_bando_albo/218544

Scadenza per la compilazione online della domanda di candidatura:

27 GIUGNO 2024 - ore 14.00

Prot. N. 805
Del 29.05.2024



Sommario

ART. 1 – FINALITÀ.....	3
ART. 2 – TIPOLOGIE E DURATE DELLA MOBILITÀ	3
ART. 3 – DESTINAZIONI	4
ART. 3.1 - MOBILITÀ VERSO UNIVERSITA' DELL'ALLEANZA CIVIS	4
ART. 3.2 - SEDI E POSTI DISPONIBILI	4
ART. 4 - CONTRIBUTI E AGEVOLAZIONI ECONOMICHE	4
ART. 4.1 - CONTRIBUTO MENSILE ERASMUS +	4
ART. 4.2 - CONTRIBUTO MENSILE INTEGRATIVO SAPIENZA/MUR.....	5
ART. 4.3 INTEGRAZIONE PER STUDENTI DIVERSAMENTE ABILI E/O CON ESIGENZE SPECIALI ...	6
ART. 5 - REQUISITI DI PARTECIPAZIONE	7
ART. 5.1 REQUISITI GENERALI	7
ART. 5.2 - REQUISITI ACCADEMICI	7
ART. 5.3- REQUISITI LINGUISTICI.....	8
ART. 5.3.1 - ESONERO DAI TEST LINGUISTICI	8
ART. 5.3.2 - TEST LINGUISTICI PER CANDIDATI CON DISABILITA' E CON DSA	9
ART. 5.4 - ALTRI REQUISITI.....	10
ART. 6 – CANDIDATURA	11
ART. 6.1 - SCADENZE E MODALITÀ DI PRESENTAZIONE	11
ART. 6.2 – COMPILAZIONE DELLA DOMANDA – LONG MOBILITY.....	11
ART. 6.3 - CANDIDATURA “SHORT MOBILITY” PER DOTTORANDI.....	12
ART. 7 – GRADUATORIE	12
ART. 7.1 FORMULAZIONE DELLE GRADUATORIE.....	12
ART. 7.2 - ACCETTAZIONE DELLA MOBILITÀ	14
ART. 7.3 – ASSEGNAZIONE DEFINITIVA DELLA MOBILITÀ.....	14
ART. 8 – IL LEARNING AGREEMENT	15
ART. 9 - INFORMAZIONI UTILI	15
ART. 10 CONTROLLI.....	16
ART. 11 TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI	16
ART. 12 RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	16
ART. 13 TERMINE DEL PROCEDIMENTO.....	16
Link utili di riferimento:.....	17
Allegato 1: SEDI ERASMUS	18
Allegato 1 2: ORGANIZZAZIONE DEI TEST DI LINGUA PRESSO IL CLA.....	33



ART. 1 – FINALITÀ

Erasmus+ è il programma dell'Unione Europea per l'istruzione, la formazione, la gioventù e lo sport, in vigore per il periodo 2021-2027 che permette di vivere un'esperienza internazionale e di acquisire nuove competenze.

Il programma Erasmus + supporta la mobilità di studenti, dottorandi e specializzandi per un periodo di studio all'estero durante il quale:

- **frequentare attività formative** (insegnamenti) e **superare le relative prove** di accertamento/verifiche del profitto (esami);
- combinare un periodo di studio con un periodo di **tirocinio curricolare** (solo se previsto dall'ordinamento didattico);
- svolgere ricerca per la **preparazione della tesi di laurea e/o di dottorato**;
- svolgere **ricerca** nell'ambito del dottorato di afferenza o della scuola di specializzazione.

Al termine della mobilità è garantito il pieno riconoscimento delle attività di didattica e/o di ricerca sostenute all'estero con esito positivo, **purché preventivamente approvate tramite il Learning Agreement/Change Form¹** (cfr. successivo art. 9).

ART. 2 – TIPOLOGIE E DURATE DELLA MOBILITÀ

1. La durata della mobilità è definita dall'accordo interistituzionale stipulato tra Sapienza e gli Atenei partner.

I periodi di studio all'estero, intesi come mobilità fisica, possono essere avviati a partire dal **2 semestre 2025**, dovranno concludersi entro il **31 luglio 2025** e dovranno essere svolti in modo **continuativo**.

2. La mobilità può essere di **2 tipologie**:

a. Mobilità Erasmus **LONG MOBILITY** per STUDENTI di I e II ciclo, DOTTORANDI e SPECIALIZZANDI ha una durata **minima di 2 mesi (60 giorni) e massima di 7 mesi** (24 mesi in caso di corso di studio a ciclo unico) e può essere svolta in tutti gli Atenei dei Programme Countries e dei Partner Countries.

La durata potrà variare solo per comprovati motivi accademici nel caso in cui:

- la durata dei semestri non coincida con il calendario accademico della sede straniera; lo studente inizi la mobilità nel secondo semestre;
- lo studente abbia già fruito di periodi di mobilità nello stesso ciclo di studi. In tal caso la durata massima verrà ridotta alle mensilità residue rispetto al limite massimo dei 12 mesi per ciclo di studi (e 24 mesi per le lauree di ciclo unico), previa autorizzazione della sede di destinazione.

b. Mobilità Erasmus **SHORT MOBILITY** solo per DOTTORANDI:

La *short mobility* che potrà essere svolta **solo dagli studenti iscritti a corsi di dottorato**, dovrà avere una durata minima di **5 giorni e massima di 30 giorni** e si dovrà svolgere solo presso Programme Countries.

¹ 1 Il riconoscimento è garantito dall'approvazione [dell'Erasmus Policy Statement](#) (EPS), degli impegni presi con l'ECHÉ e dal "[Regolamento per la Mobilità studentesca e il riconoscimento di periodi di studio e formazione all'estero](#)".



ART. 3 – DESTINAZIONI

Sarà possibile svolgere una mobilità Erasmus per studio presso gli Atenei con cui Sapienza ha stipulato un accordo interistituzionale e appartenenti a uno dei seguenti gruppi paese:

- **Programme Countries** che includono tutti gli Stati membri dell'Unione Europea, nonché Islanda, Liechtenstein, Norvegia, Turchia, Serbia e Repubblica del Nord Macedonia;
- **Partner Countries:** Regno Unito e Svizzera.

ART. 3.1 - MOBILITÀ VERSO UNIVERSITÀ DELL'ALLEANZA CIVIS

È possibile svolgere le attività di cui all'art. 1 anche presso gli Atenei facenti parte dell'Alleanza europea CIVIS, "A European Civic University" <https://www.uniroma1.it/it/pagina/civis-universita-civica-europea>. Le università dell'Alleanza CIVIS offrono opportunità di mobilità per tutti i corsi di studio delle proprie facoltà e servizi di accoglienza integrati ([Students – CIVIS - A European Civic University](#)).

ART. 3.2 - SEDI E POSTI DISPONIBILI

Nell'allegato n. 1 è consultabile la tabella delle sedi Erasmus recante il numero dei posti disponibili, la durata della mobilità e i requisiti per la candidatura relativamente a:

- Sedi con accordi di mobilità Erasmus+;
- Sedi con accordi di mobilità Erasmus+ nell'ambito dell'Alleanza "CIVIS"

Le sedi e i posti disponibili potrebbero subire modifiche qualora dovessero intervenire variazioni introdotte dalle università partner o dagli organismi europei o nazionali che regolano il programma.

Si segnala che non sarà possibile garantire la partenza verso le sedi la cui scadenza per l'invio delle nomine degli studenti è antecedente alla pubblicazione della graduatoria definitiva.

ART. 4 - CONTRIBUTI E AGEVOLAZIONI ECONOMICHE

Gli studenti in mobilità sono **esonerati** dal pagamento delle tasse di iscrizione **presso l'Università ospitante**, ma dovranno continuare a corrispondere le tasse e i contributi di iscrizione a Sapienza.

ART. 4.1 - CONTRIBUTO MENSILE ERASMUS +

1. L'importo del contributo assegnato a valere su risorse del Programma Erasmus+ varia in base alla tipologia di mobilità (*Long mobility* o *Short mobility*) e al costo della vita del Paese di destinazione oltre che ai **giorni effettivi di mobilità all'estero** certificati dall'Ateneo partner.

Il contributo UE destinato alla mobilità "LONG MOBILITY" è assegnato come segue:

	Al mese
GRUPPO 1 = costo della vita ALTO: Danimarca, Finlandia, Irlanda, Islanda, Liechtenstein, Lussemburgo, Norvegia, Svezia. Paesi Partner: Svizzera, Regno Unito	350,00 euro



GRUPPO 2 = costo della vita MEDIO: Austria, Belgio, Germania, Francia, Grecia, Spagna, Cipro, Paesi Bassi, Malta, Portogallo.	300,00 euro
GRUPPO 3 = costo della vita BASSO: Bulgaria, Croazia, Estonia, Repubblica Ceca, Lettonia, Lituania, Ungheria, Polonia, Romania, Slovacchia, Slovenia, Macedonia del Nord, Turchia e Serbia.	250,00 euro

Il contributo UE destinato alla mobilità "**SHORT MOBILITY**" (solo Programme Countries), erogato per i soli Dottorandi sarà corrisposto sulla base di un importo giornaliero:

Durata	Al giorno
Mobilità " SHORT MOBILITY " per un periodo tra 5 e 14 giorni	79 euro
Mobilità " SHORT MOBILITY " per un periodo tra 15 e 30 giorni	56 euro

2. La fruizione del contributo Erasmus+ è incompatibile con ulteriori sovvenzioni derivanti da altri programmi/azioni finanziati dall'Unione Europea.

3. In caso di esaurimento dei fondi Erasmus+ o qualora lo studente fruisca di contemporanea assegnazione di altri finanziamenti comunitari (compresi i corsi di dottorato finanziati con borse PON, PNRR o altre tipologie di finanziamenti comunitari per il dottorato) o di Ateneo per la medesima attività, ad esempio per la ricerca tesi, sarà possibile attribuire allo studente lo status di "Erasmus zero eu-grant": in tal modo, lo studente potrà fruire delle agevolazioni previste dal programma Erasmus+ (es. esenzione dal pagamento delle tasse universitarie nell'ateneo ospitante, status di studente Erasmus + e contributo mensile integrativo Sapienza/MUR di cui all'art. 4.2), senza percepire il contributo comunitario.

ART. 4.2 - CONTRIBUTO MENSILE INTEGRATIVO SAPIENZA/MUR

1. I beneficiari di mobilità **iscritti fino al I anno fuori corso** potranno ricevere anche un contributo mensile integrativo da parte di Sapienza e del Ministero per l'Università e la Ricerca (Fondo Giovani M.U.R.) così quantificato in base all'**ISEE 2023** del beneficiario acquisito su Infostud alla scadenza del termine di presentazione della candidatura (in caso di assenza potrà essere acquisito l'Isce 2024):

Residenti fiscalmente in Italia	
ISEE beneficiario	Contributo integrativo mensile
≤ 26.306,25	€ 500,00
≤ 26.306,25-40.000,00	€ 400,00
≤40.000,00-55.000,00	€ 300,00
>55.000,00	€ 200,00

2. Gli studenti e/o dottorandi e specializzandi che a qualunque titolo siano esonerati dal presentare l'ISEE ai fini del pagamento delle tasse di iscrizione al proprio corso di studio, per beneficiare del contributo integrativo di cui al presente articolo, **dovranno comunque provvedere ad acquisire su Infostud l'ISEE 2023 (in caso di assenza potrà essere acquisito l'ISEE 2024).**



3. Ai fini della quantificazione del contributo integrativo, sarà considerato il valore dell'ISEE presente su Infostud **il giorno successivo alla scadenza della presentazione delle domande di partecipazione al bando**. In caso di assenza del valore ISEE il contributo integrativo sarà attribuito nella misura prevista per la fascia massima > 55.000,00 euro.

4. Per i **partecipanti con residenza fiscale all'estero**, compresi i borsisti DiscoLazio fiscalmente residenti all'estero, **il contributo integrativo sarà differenziato in base al Paese in cui sono prodotti i redditi, secondo le fasce contributive di cui alla delibera del Consiglio di Amministrazione del 30 maggio 2023** come segue:

Residenti fiscalmente all'estero	
Fascia di contribuzione ²	Contributo integrativo mensile
A	€ 500,00
B	€ 300,00
C	€ 200,00

Non sarà pertanto consentita la presentazione dell'ISEE parificato.

5. Il **contributo integrativo** di cui al presente articolo **potrà essere erogato solo se**:
- i beneficiari avranno provveduto al pagamento dell'iscrizione a Sapienza per l'a.a. 2024/2025, salvo che il beneficiario si trovi nella condizione di laureando nell'a.a. 23-24 (entro il 31 gennaio 2025);
 - gli studenti di I e II ciclo risultino iscritti entro il primo anno fuori corso (per il conteggio si farà riferimento all'anno d'immatricolazione a Sapienza, anche in caso di trasferimento di corso).
 - I beneficiari riescano ad ottenere entro il 30/11/2025 il riconoscimento in carriera di almeno 12 CFU (ridotti a **3 CFU** per gli studenti che svolgano esclusivamente attività di ricerca per la preparazione della tesi e a 10 per il tirocinio abilitante). Quanto sopra non si applica a **dottorandi e specializzandi**.

Agli studenti che non dovessero ottenere il riconoscimento di cui al precedente comma 5 lett. c) **verrà chiesta la restituzione del contributo integrativo eventualmente già liquidato** e l'annullamento di eventuali integrazioni.

Il riconoscimento in carriera dovrà essere completato esclusivamente seguendo le procedure digitalizzate tramite la pagina personale Erasmus, che prevede la convalida da parte del Responsabile Accademico della Mobilità (cfr. art. 8).

ART. 4.3 INTEGRAZIONE PER STUDENTI DIVERSAMENTE ABILI E/O CON ESIGENZE SPECIALI

1. Sono disponibili **ulteriori fondi** destinati al sostegno degli studenti diversamente abili e/o con esigenze speciali.

Gli studenti interessati dovranno segnalare la disabilità/esigenza speciale, sia in fase di candidatura sia in fase di accettazione della mobilità per ricevere le istruzioni in merito alla

² Per verificare la tua fascia di contribuzione consulta il Regolamento per la frequenza dei corsi di laurea e laurea magistrale 23-24 (articolo 18, pag 27).

https://www.uniroma1.it/sites/default/files/field_file_allegati/regolamento2024_0.pdf



procedura di richiesta di finanziamenti dedicati, come indicato alla pagina web: <http://www.uniroma1.it/erasmus/studenti-students/erasmus-studenti-diversamente-abili>.

2. L'erogazione del contributo per esigenze speciali è subordinato all'approvazione della richiesta da parte dell'Agenzia Nazionale Erasmus+ Indire. Qualora la copertura finanziaria non fosse disponibile del tutto o in parte, lo studente/la studentessa dovrà sostenere autonomamente le spese.

ART. 5 - REQUISITI DI PARTECIPAZIONE

ART. 5.1 REQUISITI GENERALI

1. Per potersi candidare al Bando è necessario:
 - risultare **iscritti** (anche part-time) a Sapienza, nell'A.A. 2023/2024 ad un corso di laurea, laurea magistrale, laurea magistrale a ciclo unico, dottorato di ricerca o scuola di specializzazione;
 - provvedere al **rinnovo dell'iscrizione a Sapienza per l'A.A. 2024/2025 entro le scadenze fissate dall'Ateneo e comunque prima dell'inizio della mobilità.**
 - **Non essere assegnatario di una mobilità internazionale per l'A.A. 2024/2025 nel quadro dei programmi Erasmus+ UE per studio e Erasmus+ International credit mobility, mobilità per doppio titolo e accordi bilaterali extra-UE.**
2. Gli studenti che nell'A.A. 2023/2024 prevedono di laurearsi entro la sessione straordinaria 2025 e di svolgere la mobilità durante il successivo corso di laurea magistrale, possono farlo durante il primo anno di corso magistrale esclusivamente nel secondo semestre 2024-25 purché la sede opzionata preveda il secondo ciclo e attività didattiche congruenti. In tal caso, qualora la sede opzionata preveda una mobilità superiore al semestre, la stessa verrà ridotta d'ufficio.

3. Poiché la mobilità Erasmus+ può essere svolta per un periodo complessivo che non superi i 12 mesi per ogni ciclo di studi (triennale, magistrale, dottorato di ricerca e scuola di specializzazione, 24 mesi per i corsi di studio a ciclo unico), anche se svolti presso altro ateneo, presentando domanda di candidatura al bando Erasmus+ A.A. 2024/2025, la/il candidata/o **conferma di possedere un numero di mensilità residue congruente** con la regola sopra menzionata³.

I contributi eventualmente usufruiti per un numero di mensilità superiore al su citato limite dovranno essere restituiti al netto delle ulteriori conseguenze civili e penali derivanti dal rilascio di dichiarazioni mendaci ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. 28.12.2000 n. 445.

ART. 5.2 - REQUISITI ACCADEMICI

1. Possono candidarsi al bando della Facoltà di Ingegneria dell'Informazione, Informatica e Statistica gli studenti in possesso dei seguenti requisiti accademici:
 - minimo 12 CFU se iscritti al 1° anno della laurea
 - minimo 36 CFU se iscritti al 2° anno della laurea
 - minimo 60 CFU se iscritti al 3° anno della laurea

³ Nel calcolo dei mesi già fruiti nello stesso ciclo di studi rientrano le mobilità precedentemente effettuate anche nell'ambito dei seguenti programmi: ICM (International Credit Mobility), Lifelong Learning Programme, Erasmus+, Erasmus Mundus Azione 1, Erasmus Mundus Azione 2. Eventuali periodi di mobilità Erasmus svolti in **modalità virtuale dal paese di residenza**, non saranno conteggiati ai fini del calcolo delle mensilità massime di mobilità Erasmus per ciclo di studio.



- minimo 9 CFU se iscritti al 1° anno della laurea magistrale
- minimo 30 CFU se iscritti al 2° anno della laurea magistrale

2. In sede di selezione, saranno presi in considerazione e valutati *esclusivamente* i CFU che risultino maturati e **verbalizzati su InfoStud** alla scadenza di presentazione della domanda di partecipazione al bando.

È consentito allo studente integrare con autocertificazione (cfr. apposita sezione del form di candidatura) gli esami verbalizzati, ma non ancora certificati (ovvero quelli per i quali il docente non ha ancora firmato digitalmente il verbale).

3. Sia per la verifica dei requisiti accademici di partecipazione che per l'eventuale valutazione in termini di punteggio assegnato, non saranno presi in considerazione:

- esami sostenuti all'estero durante il soggiorno Erasmus per i quali non è stata ancora conclusa la procedura di convalida;
- esami di profitto extracurricolari ex art. 6 del RD n. 1269/38 poiché tali esami non concorrono al raggiungimento dei CFU previsti per il conseguimento del titolo;
- esami integrati e ADE (attività didattiche elettive) se non sono stati conseguiti i crediti relativi a tutte le prove che costituiscono ciascun esame integrato;
- esami "corsi singoli" se gli stessi non sono stati già riconosciuti nel corso di Laurea, Laurea Magistrale a ciclo unico oppure a percorso unitario al quale lo studente è iscritto per il corrente anno accademico;
- esami annullati per mancato rispetto delle propedeuticità;
- esami dichiarati come sostenuti e che risultano, invece, solo prenotati e non sostenuti oppure, addirittura, non prenotati.

ART. 5.3- REQUISITI LINGUISTICI

- È richiesto in fase di candidatura un livello minimo di competenza linguistica pari al livello A2, nella lingua specificata nei requisiti linguistici della sede Partner, del Quadro Comune Europeo di Riferimento per la conoscenza delle lingue (CEFR) riconosciuta dal Consiglio d'Europa <https://www.coe.int/en/web/common-european-framework-reference-languages>.

La competenza linguistica dovrà essere dimostrata, alternativamente:

- con il/i risultato/i del test superato/i durante una delle sessioni che si sono svolte da settembre 2023 a febbraio 2024, presso il [Centro Linguistico di Ateneo \(CLA\)](#).
 - Il/i risultato/i del test superato/i prima di concludere la candidatura online durante una delle sessioni che si svolgeranno dal **4 al 6 giugno 2024**, presso il Centro Linguistico di Ateneo (CLA).
 - con il possesso di uno dei requisiti che consentono l'esonero dal test, come indicati all'art **5.3.1 "ESONERO TEST LINGUISTICI"**.
- La maggior parte delle Università estere richiede uno specifico e ulteriore livello di competenza linguistica, da dimostrare al momento della partenza con le modalità stabilite dall'Università ospitante. L'ulteriore competenza linguistica può essere acquisita autonomamente dallo studente o attraverso la frequenza di corsi di lingua del CLA.

ART. 5.3.1 - ESONERO DAI TEST LINGUISTICI

1. Sono esonerati dal sostenere il test di accertamento linguistico del CLA gli studenti in possesso di uno dei seguenti requisiti:

- Avere **superato il test** presso il CLA nel caso di eventuale precedente candidatura al bando ERASMUS+ 2023/2024. Gli studenti che non intendono avvalersi di questo



esonero, possono scegliere di sostenere nuovamente il test. In questo caso, il nuovo risultato ottenuto (minore, superiore o test non superato per la lingua in cui si ripete la prova) sostituirà il precedente;

- b. Essere **madrelingua**⁴ per la lingua prescelta per la mobilità avendo compiuto almeno l'intero ciclo dell'istruzione elementare e secondaria nel paese di cui intendono professare la lingua, presso scuole statali o private (riconosciute) della stessa nazionalità". Gli studenti che intendono avvalersi di questo esonero **dovranno fornire copia del Diploma conseguito** o altra documentazione idonea a comprovare che rientrano nella fattispecie del punto b. Il madrelinguismo corrisponde al livello C2 del Quadro Comune Europeo di Riferimento (QCER).
- c. Avere conseguito un livello minimo di competenza linguistica pari almeno **al livello A2, attestato mediante un certificato ufficiale rilasciato da uno degli Enti Certificatori** previsti nella [tabella di equipollenza del QCER](#) - Certificazioni Linguistiche riconosciute ai fini del bando Erasmus+ studio A.A. 2024/2025), per la/e lingua/e prescelta/e ai fini della mobilità.
- d. Essere **iscritti a Corsi di studio interamente impartiti in lingua inglese** presso Sapienza qualora l'inglese fosse la lingua richiesta ai fini della mobilità. Gli studenti saranno esonerati dal sostenere il test solo se il livello di inglese di accesso al proprio corso di laurea è pari o superiore a quello richiesto dalla sede straniera.
- e. Avere conseguito il **Diploma di scuola secondaria superiore presso un liceo internazionale riconosciuto dal M.U.R.** per le lingue inglese, francese (diploma ESABAC), tedesco, spagnolo o portoghese (il Diploma di scuola secondaria superiore presso un liceo internazionale corrisponde al livello B2).
- f. Avere ottenuto, durante un eventuale periodo di mobilità svolto **nell'a.a. 2023/2024**, un livello minimo di competenza linguistica pari almeno **al livello A2**, nella lingua specificata nei requisiti linguistici della sede Partner, mediante attestazione di livello di competenza linguistica rilasciata dal **Centro Linguistico dell'Università ospitante**.
- g. Essere **bilingue** dove la seconda lingua risulta essere quella prescelta ai fini della mobilità ovvero sia aver compiuto almeno l'intero ciclo dell'istruzione elementare e secondaria nelle Regioni a statuto speciale o nelle Province autonome in cui vige il bilinguismo secondo il vigente Statuto regionale. Gli studenti che intendono avvalersi di questo esonero potranno dichiararlo con **un'autocertificazione ai sensi del D.P.R. 445/2000**.

2. In caso lo studente intenda presentare la candidatura per una sede **che preveda un livello di competenza linguistica superiore** a quello previsto dai casi sopra indicati, o **per una sede in cui sia richiesta una lingua diversa da quella certificata**, lo studente dovrà sostenere il test presso il CLA.

3. **Le idoneità linguistiche** superate nell'ambito del proprio corso di studi **NON esonerano** dal sostenere il test di accertamento presso il CLA. Analogamente, non saranno considerate valide per concorrere al Bando dichiarazioni rilasciate da docenti, anche universitari, né il superamento di esami di lingua curricolari.

ART. 5.3.2 - TEST LINGUISTICI PER CANDIDATI CON DISABILITA' E CON DSA

1. I candidati con disabilità ai sensi dell'art. 3 della legge n. 104 del 1992 e/o con invalidità pari o superiore al 66% non sono obbligati a sostenere la prova di accertamento linguistico tramite test computer-delivered. Essi dovranno segnalare la propria condizione di disabilità nel form

⁴ Direttive impartite dal Ministero della Pubblica Istruzione con la circolare n. 5494 del 29/12/1982 (rif. C.U.N. del 30/10/1982),



- di prenotazione: il CLA si riserva di accertare la conoscenza della lingua secondo le modalità ritenute più opportune e più adatte alle esigenze del candidato.
2. I candidati con disabilità e DSA, di cui alla legge n.170/2010 e al D.M. n. 5669/2011, che per lo svolgimento della prova necessitano di particolari ausili in relazione al tipo di disabilità/D.S.A., devono segnalarlo al Settore Studentesse e studenti con disabilità e DSA. In ogni caso ai candidati sarà concesso un tempo aggiuntivo del 30% rispetto a quello definito per la prova.
La certificazione di D.S.A. deve fare riferimento ai codici nosografici e alla dicitura esplicita del D.S.A. (della Lettura e/o della scrittura e/o del Calcolo).
La diagnosi deve essere aggiornata dopo 3 anni se attestata allo studente quando era minorenni.
 3. Gli studenti con disabilità o con D.S.A. **residenti nei paesi esteri**, che intendano usufruire delle misure precedentemente menzionate, devono presentare la certificazione attestante lo stato di disabilità o di D.S.A. rilasciata nel paese di residenza, accompagnata da una traduzione giurata in lingua italiana o in lingua inglese.
 4. Le richieste di cui ai precedenti punti 1, 2 e 3 dovranno pervenire **entro la data di scadenza di iscrizione alla prova** di accertamento linguistico e saranno oggetto di verifica da parte dell'Ufficio Disabilità e DSA che può richiedere idonea certificazione rilasciata da strutture del S.S.N. o da specialisti e strutture accreditati dallo stesso.
Ulteriori informazioni sono disponibili alla pagina <https://www.uniroma1.it/it/pagina/contatti-e-servizi-disabilita-e-dsa> oppure scrivendo a servizio.disabilita@uniroma1.it oppure servizio.dsa@uniroma1.it

ART. 5.4 - ALTRI REQUISITI

1. Gli studenti **laureandi** che svolgono un periodo di mobilità **potranno laurearsi solo dopo la conclusione del periodo di studio all'estero** e il completamento della procedura digitalizzata di riconoscimento dell'attività didattica prevista da Learning agreement/Change form (esami o attività di ricerca tesi), pena la restituzione dei contributi (cfr. Art. 8 Learning Agreement).
2. I **dottorandi dovranno** richiedere il **nulla osta** del Coordinatore di dottorato e **concludere** il soggiorno all'estero entro e non oltre il termine della durata legale del corso di dottorato e farsi rilasciare dall'Ateneo ospitante un'attestazione dell'attività svolta.
3. I **cittadini extracomunitari**, oltre ad essere regolarmente iscritti a Sapienza, devono essere in possesso del **permesso di soggiorno**. In caso di selezione, la possibilità di intraprendere lo scambio è sempre subordinata al rilascio del **visto d'ingresso** nel Paese di destinazione (pratica che va seguita personalmente e con largo anticipo rispetto alla data di partenza). Per ottenere il visto, alcuni Paesi richiedono agli studenti di certificare la disponibilità di mezzi finanziari. L'importo minimo è variabile, ma può talvolta superare l'ammontare della somma dei contributi per la mobilità.
4. Gli studenti con doppia immatricolazione possono fare domanda di mobilità per uno dei due corsi di immatricolazione.
5. Il presente bando è aperto esclusivamente agli studenti iscritti alla Facoltà di Ingegneria dell'Informazione, Informatica e Statistica e agli studenti iscritti ai corsi interfacoltà di Ingegneria delle Nanotecnologie e Ingegneria Biomedica. Questi studenti possono presentare la loro candidatura esclusivamente per gli accordi specifici indicati nel gruppo della tabella D con la specifica nota. Rimane inteso che questi studenti possono presentare la loro candidatura in una sola Facoltà (Facoltà di Ingegneria dell'Informazione, Informatica e Statistica oppure Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale).



6. Il presente bando è aperto agli iscritti a Corsi di Dottorato di Ricerca della Facoltà di Ingegneria dell'Informazione, Informatica e Statistica. Per gli iscritti ad un corso di Dottorato di Ricerca è richiesto il nulla osta del Coordinatore del Dottorato.
7. La mobilità ed il riconoscimento dei crediti relativi alle attività svolte in Erasmus dovranno avvenire prima della discussione della tesi e della conclusione del corso di studio frequentato.
8. Gli studenti che intendono svolgere attività di ricerca per la tesi di laurea devono indicare, in fase di candidatura, l'argomento della ricerca e ottenere l'approvazione del relatore italiano.

ART. 6 – CANDIDATURA

ART. 6.1 - SCADENZE E MODALITÀ DI PRESENTAZIONE

1. Il termine per la compilazione del modulo di candidatura online è fissato al **27 giugno 2024 ore 14.00 (ora italiana)**.
Il modulo è disponibile al link: <https://relint.uniroma1.it/candidatura/login.aspx>
2. Per la presentazione della candidatura, è **obbligatorio l'utilizzo dell'account di posta elettronica istituzionale** (cognome.matricola@studenti.uniroma1.it).
L'indirizzo e-mail istituzionale sarà l'unico contatto utilizzato per tutte le comunicazioni relative al Bando e successive procedure.
3. Al termine della compilazione della candidatura lo studente riceverà, al proprio indirizzo di posta elettronica istituzionale, il report relativo ai dati inseriti come unica attestazione del corretto invio della candidatura stessa. **Ciascun candidato dovrà quindi verificare il ricevimento del report, controllare l'esattezza dei dati forniti e comunicare tempestivamente eventuali errori di compilazione/ricezione** al Responsabile Amministrativo Erasmus di Facoltà – Dott.ssa Daniela De Angelis (erasmus-i3s@uniroma1.it)

ART. 6.2 – COMPILAZIONE DELLA DOMANDA – LONG MOBILITY

Lo studente può candidarsi da un minimo di n. 1 ad un massimo di n. 4 destinazioni.

1. **L'ordine di priorità indicato al momento della candidatura è vincolante** ai fini dell'assegnazione della sede, nel caso in cui il candidato risulti vincitore per più sedi.
2. Nella scelta della sede, **sarà indispensabile prestare attenzione:**
 - a) alle **possibilità di studio** presso le sedi estere verificando l'offerta didattica sul sito web delle singole università;
 - b) al **livello di lingua richiesto** per poter frequentare le lezioni e sostenere gli esami (vedi "REQUISITI LINGUISTICI");
 - c) alla possibilità di sostenere test CLA per solo due lingue, in aggiunta ad eventuali esoneri (vedi art. "ESONERO TEST LINGUISTICI").
3. Nel modulo di candidatura lo studente dovrà indicare le **attività didattiche che intende svolgere all'estero**, verificando preventivamente la coerenza tra l'ambito disciplinare previsto dalla sede ospitante e quello previsto dal proprio percorso di studi.
Le attività saranno indicative e potranno essere perfezionate predisponendo il piano di studio ufficiale (cfr. art. 9 "LEARNING AGREEMENT").



4. In caso di domanda presentata nel passaggio tra corso di Laurea Triennale (I ciclo) e Corso di Laurea Magistrale (II ciclo), è necessario considerare le attività didattiche previste dal percorso di studi relativo alla Laurea Magistrale.
5. **Dottorande/i** e **specializzande/i** devono verificare la necessità di eventuale copertura assicurativa aggiuntiva rispetto a quella garantita da Sapienza.
6. Per completare correttamente la candidatura, gli studenti interessati devono compilare tutti i campi del modulo *online* e assicurarsi di **aver effettuato l'upload** dei seguenti **documenti, costituenti parte integrante della candidatura**:
 - a. Certificazione linguistica (solo nel caso previsto dall'art. 5.3.1 comma 1 lettera c) "ESONERO TEST LINGUISTICI").
 - b. Un modulo "Proposta di Learning Agreement" per ciascuna sede scelta, debitamente compilato in ogni sua parte e firmato dallo studente. 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. È possibile indicare più corsi esteri in sostituzione di un singolo corso italiano. Il modulo è disponibile al seguente indirizzo: https://web.uniroma1.it/trasparenza/dettaglio_bando_albo/218544
Attenzione: Gli studenti che intendono svolgere attività di ricerca per la tesi di laurea devono indicare l'argomento della ricerca e ottenere l'approvazione del relatore italiano.
 - c. Copia del documento di identità in corso di validità (non rappresenta motivo di esclusione dalla selezione il mancato upload del documento)

Il mancato caricamento dei documenti obbligatori, nonché la mancata veridicità delle informazioni autocertificate, costituiranno motivo di esclusione.

ATTENZIONE: Proposte di Learning Agreement non contenenti almeno 12 CFU per semestre da riconoscere non verranno prese in considerazione (tranne le proposte per svolgere attività di tesi). Quanto sopra non si applica a dottorandi.

ART. 6.3 - CANDIDATURA "SHORT MOBILITY" PER DOTTORANDI

1. Le/i dottorande/i che intendono candidarsi per le sedi a loro destinate e che intendono svolgere una mobilità Erasmus+ "SHORT MOBILITY, sono tenute/i a dichiararlo in fase di candidatura mettendo un flag nel campo apposito in corrispondenza dell'università selezionata.
2. Qualora nella candidatura non sia stata dichiarata la volontà di svolgere una *short mobility*, la mobilità sarà considerata una *long mobility* e dovrà rispettare i requisiti previsti (cfr. Art. 2 – TIPOLOGIE E DURATE DELLA MOBILITA').
3. Prima dell'avvio della mobilità, l'ufficio Erasmus di Facoltà **dovrà acquisire formale conferma** della "Short mobility" dall'Ateneo ospitante.

ART. 7 – GRADUATORIE

ART. 7.1 FORMULAZIONE DELLE GRADUATORIE

1. Una Commissione - composta dal Coordinatore Accademico per la Mobilità Internazionale (CAM) di Facoltà, da un docente di Facoltà, dalla RAEF e da un Rappresentante degli studenti, nominata dal Preside, valuterà le candidature.



2. La selezione sarà effettuata per titoli secondo i criteri di valutazione che saranno formalizzati dalla Commissione nel verbale di insediamento e saranno comunque definiti in piena coerenza con gli elementi oggetto di valutazione.

3. Elementi di valutazione ai fini della selezione saranno:

a. Fino a 40 punti alla frazione dei CFU maturati e registrati su InfoStud alla data di presentazione della domanda rispetto a quelli previsti, secondo l'ultimo piano di studi approvato al candidato, al completamento del primo semestre dell'A.A. 2023/24. È consentito allo studente integrare con autocertificazione (cfr. apposita sezione del form di candidatura) con gli esami verbalizzati, ma non ancora certificati (ovvero quelli per il quali il docente non ha ancora firmato digitalmente il verbale)

b. Fino a 50 punti alla frazione in trentesimi della media ponderata degli esami superati e correttamente registrati su InfoStud alla data di presentazione della candidatura, pesati rispetto ai crediti ed all'anno di immatricolazione. La media subirà il decremento di 1 unità per ogni anno fuori corso o ripetente. I punti vengono attribuiti in maniera proporzionale (a partire da 0 = media del 18). Concorreranno a formare la media solo gli esami del ciclo al quale si è iscritti. È consentito allo studente integrare con autocertificazione (cfr. apposita sezione del form di candidatura) con gli esami verbalizzati, ma non ancora certificati (ovvero quelli per il quali il docente non ha ancora firmato digitalmente il verbale).

c. Fino a 10 punti al livello di conoscenza della lingua utilizzata nella sede ospitante comprovato dai certificati e attestati allegati alla domanda;

2 punti: esclusivamente i certificati ufficiali rilasciati in seguito al superamento di un esame livello B1 (sono considerati validi solo i certificati riportati nell'allegato https://www.uniroma1.it/sites/default/files/field_file_allegati/certificazioni_linguistiche_bando_0_1.pdf)

4 punti: esclusivamente certificati ufficiali rilasciati in seguito al superamento di un esame livello B2 (sono considerati validi solo i certificati riportati nell'allegato https://www.uniroma1.it/sites/default/files/field_file_allegati/certificazioni_linguistiche_bando_0_1.pdf)

6 punti esclusivamente certificati ufficiali rilasciati in seguito al superamento di un esame livello C1 (sono considerati validi solo i certificati riportati nell'allegato https://www.uniroma1.it/sites/default/files/field_file_allegati/certificazioni_linguistiche_bando_0_1.pdf)

8 punti esclusivamente certificati ufficiali rilasciati in seguito al superamento di un esame livello C2 (sono considerati validi solo i certificati riportati nell'allegato https://www.uniroma1.it/sites/default/files/field_file_allegati/certificazioni_linguistiche_bando_0_1.pdf).

Il possesso di certificati di più lingue diverse aggiunge 1 punto fino a un massimo di 2 punti

In caso di possesso di più certificati relativi a una stessa lingua concorre a fare punteggio solo il certificato del livello più alto.



NOTA BENE: Nel calcolo della media ponderata e dei CFU acquisiti non saranno presi in considerazione:

- esami sostenuti all'estero durante il soggiorno Erasmus per i quali non è stata ancora conclusa la procedura di convalida;
- esami di profitto extracurricolari ex art. 6 del RD n. 1269/38 poiché tali esami non concorrono al raggiungimento dei CFU previsti per il conseguimento del titolo;
- esami integrati e ADE (attività didattiche elettive) se non sono stati conseguiti i crediti relativi a tutte le prove che costituiscono ciascun esame integrato;
- esami "corsi singoli" se gli stessi non sono stati già riconosciuti nel corso di Laurea, Laurea Magistrale a ciclo unico oppure a percorso unitario al quale lo studente è iscritto per il corrente anno accademico;
- esami annullati per mancato rispetto delle propedeuticità;
- esami dichiarati come sostenuti e che risultano, invece, solo prenotati e non sostenuti oppure, addirittura, non prenotati.

4. 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.
5. La Commissione sulla base dei criteri sopra indicati redigerà una **graduatoria provvisoria** che sarà pubblicata al link https://web.uniroma1.it/trasparenza/dettaglio_bando_albo/218544
6. La graduatoria sarà considerata definitiva qualora, decorsi 10 giorni naturali e consecutivi dalla data di pubblicazione non siano state presentate all'ufficio Erasmus della Facoltà di Ingegneria dell'Informazione, Informatica e Statistica istanze di revisione.
7. La **graduatoria definitiva** sarà pubblicata al link https://web.uniroma1.it/trasparenza/dettaglio_bando_albo/218544

ART. 7.2 - ACCETTAZIONE DELLA MOBILITÀ

1. I vincitori dovranno accettare la mobilità assegnata entro i successivi **7 giorni solari** dalla **data di pubblicazione della graduatoria definitiva o dall'assegnazione**. **Il mancato rispetto del termine dei 7 giorni sarà inteso come rinuncia d'ufficio.**

2. **L'accettazione della mobilità è un serio impegno assunto dal candidato.** Gli studenti idonei dovranno pertanto limitare le rinunce, dopo l'accettazione o all'inizio del periodo di mobilità, a casi gravi e comprovati di forza maggiore, da comunicare per iscritto e debitamente giustificati per consentire al primo candidato di riserva il subentro in tempo utile.

3. L'inserimento nelle graduatorie finali non comporterà automaticamente il diritto a svolgere la mobilità, poiché l'effettiva assegnazione dipenderà dal rispetto dei vincoli didattici/requisiti definiti da ogni Corso di studio, dalla Facoltà e dalla sede assegnata.

ART. 7.3 – ASSEGNAZIONE DEFINITIVA DELLA MOBILITÀ

1. I contributi alla mobilità **sono assegnati esclusivamente per lo svolgimento in presenza di attività accademiche** presso la sede partner. Per poter beneficiare dei contributi Erasmus lo studente assegnatario di mobilità **dovrà**, tassativamente prima della partenza, **accettare i termini del contratto finanziario** e seguire le indicazioni che saranno fornite al momento dell'assegnazione della mobilità stessa.

2. Per l'assegnazione definitiva della mobilità Erasmus+ lo studente dovrà aver provveduto al completamento del *Learning Agreement* sulla pagina personale Erasmus e approvazione da parte del RAM

L'elenco dei RAM è disponibile alla pagina seguente: <https://web.uniroma1.it/i3s/node/5760>



La fruizione della mobilità è comunque subordinata all'accettazione da parte dell'Ateneo straniero che potrebbe richiedere ulteriori certificazioni o **rifiutare la candidatura in base a proprie regole** non specificate nell'accordo interistituzionale stipulato da Sapienza con l'Ateneo partner.

ART. 8 – IL LEARNING AGREEMENT

1. I beneficiari di mobilità, devono compilare il piano di studio ufficiale, cd. **Learning Agreement (L.A.)** con cui si **definisce l'attività didattica da svolgere all'estero** e che **garantisce il riconoscimento dei crediti ottenuti** con il superamento degli esami/ricerca tesi all'estero.

La definizione e la conseguente approvazione del L.A. sono obbligatorie e vincolanti ai fini della fruizione della mobilità, pena l'esclusione dalla fruizione della mobilità.

2. Il L.A. dovrà prevedere esami o attività didattiche finalizzate al conseguimento e riconoscimento di **almeno 12 CFU (non meno di 3 CFU in caso di mobilità per sola ricerca tesi e non meno di 10 CFU per il tirocinio abilitante)**.

3. Per poter formulare il piano di studio da svolgere presso l'Università di destinazione, gli studenti dovranno consultare, prima di presentare la candidatura, le informazioni disponibili sulle pagine web delle sedi ospitanti. Tali informazioni saranno vincolanti anche ai fini dell'assegnazione della mobilità.

Per lo svolgimento di ricerca per tesi di laurea, di dottorato o di specializzazione, il progetto dovrà essere concordato preventivamente con il relatore italiano e il RAM, sulla base degli accordi stabiliti con il docente dell'Università ospitante.

4. Gli studenti Erasmus, alla fine dei corsi, dovranno sostenere gli esami come previsto dall'ateneo ospitante. Al termine della mobilità, **lo studente dovrà obbligatoriamente avviare la procedura di riconoscimento in carriera dell'attività accademica o di ricerca** svolta presso l'ateneo estero. La procedura digitalizzata dovrà essere completata **esclusivamente tramite la pagina personale Erasmus**.

5. Il riconoscimento delle attività didattiche svolte avverrà come indicato dalla Facoltà e dal "*Regolamento per la Mobilità studentesca e il riconoscimento di periodi di studio e formazione all'estero*". Gli esami sostenuti all'estero dovranno essere riconosciuti nel rispetto degli eventuali vincoli di propedeuticità previsti dall'ordinamento del proprio corso di Laurea.

ART. 9 - INFORMAZIONI UTILI

Lo studente dovrà informarsi autonomamente in merito alle eventuali opportunità di **alloggio** offerte dalle Università ospitanti. Dovrà, altresì, informarsi in merito a:

- **Assistenza sanitaria** nel Paese ospitante, rivolgendosi alla propria ASL o alle rappresentanze diplomatiche e consultando il link: <http://www.salute.gov.it/>;
- **Modalità d'ingresso nel Paese ospitante**, se cittadino non comunitario rivolgendosi per tempo alle rispettive rappresentanze diplomatiche (Ambasciate e Consolati). La legislazione e la normativa, che regolano l'ingresso degli studenti non comunitari nei Paesi partecipanti al Programma Erasmus+, sono legate alla nazionalità di tali studenti: è responsabilità dello studente raccogliere, con il necessario anticipo, le informazioni e procurarsi i documenti che consentiranno l'ingresso e la permanenza nel Paese di destinazione.

L'assicurazione per gli infortuni e la responsabilità civile di cui lo studente beneficia automaticamente con l'iscrizione a Sapienza viene estesa, con le stesse modalità, per tutto il periodo di permanenza all'estero presso l'Istituzione ospitante <https://www.uniroma1.it/it/node/24654>.



Si raccomanda tuttavia di valutare l'opportunità di stipulare una copertura assicurativa ulteriore per viaggio e spese mediche non coperte dalla tessera europea TEAM. Si raccomanda, inoltre, di iscriversi sul sito del MAECI gestito dall'Unità di Crisi "Dove siamo nel mondo" (<https://www.dovesiamonelmundo.it>), indicando chiaramente i dati richiesti: nominativi, città/paese, università di destinazione, recapiti aggiornati e periodo di permanenza.

ART. 10 CONTROLLI

1. 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.

La mancata veridicità delle informazioni, dichiarate o autocertificate, costituisce motivo di esclusione/decadenza.

ART. 11 TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Il [trattamento dei dati personali](#) è disciplinato dall'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e dell'art. 13 e 14 del Regolamento UE n. 2016/679 – GDPR (General Data Protection Regulation) recante disposizioni a tutela delle persone e di altri soggetti rispetto al trattamento dei dati personali forniti, nel rispetto della normativa sopra richiamata e degli obblighi di riservatezza.

ART. 12 RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Ai sensi della Legge 7.8.1990, n. 241 e successive modifiche e integrazioni, per l'ambito di esclusiva competenza di Sapienza Università di Roma, Facoltà di Ingegneria dell'Informazione, Informatica e Statistica, il Responsabile del procedimento è il Responsabile Amministrativo Erasmus di Facoltà, Dott.ssa Daniela De Angelis – tel. 06. 4969.0366 – e-mail: daniela.deangelis@uniroma1.it Viale dell'Università, 36 - 00185 Roma, Palazzina Tumminelli, edificio CU007, I piano, ricevimento dal lunedì al venerdì solo tramite appuntamento.

ART. 13 TERMINE DEL PROCEDIMENTO

Il termine entro il quale si presume di concludere e pubblicare gli esiti della selezione è il 31 luglio 2024.

Roma, 29/05/2024

F.to Il Preside
Prof. Marco Schaerf

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93



Link utili di riferimento:

- Candidatura: <https://relint.uniroma1.it/candidatura/login.aspx>
- Costo della vita nei diversi paesi di destinazione: <https://www.numbeo.com/cost-of-living/>
- Condizioni di lavoro: https://eures.ec.europa.eu/living-and-working/living-and-working-conditions_en
- Contributi Erasmus: https://eures.ec.europa.eu/living-and-working/living-and-working-conditions_en
- FAQ test di lingua: <https://web.uniroma1.it/cla/faq-test-linguistici-cla-mobilita-internazionale>
- Per assistenza tecnica in fase di candidatura, è possibile compilare il modulo di Help Desk, disponibile al link: <https://relint.uniroma1.it/candidatura/sendmail.aspx>



Allegato 1:

SEDI ERASMUS

A) STUDENTI ISCRITTI AI SEGUENTI CORSI DI LAUREA/LAUREA MAGISTRALE (DIAG)

**L-8 Ingegneria gestionale
LM-31 Ingegneria gestionale**

Codice Europeo Istituzione	Nome Istituzione	Docente Promotore dell'Accordo	Codice area	Nome area	Nazione	Posti Disponibili	Durata out	Livello	Requisiti Lingua
A INNSBRU08	MCI - MANAGEMENT CENTER INNSBRUCK G.M.B.H	DARAI CINZIA	0410	Business and administration	AUSTRIA	2	6	1, 2	TOEFL iBT: 85; TOEFL PBT: 550 IELTS: 6.0 Cambridge English Business Vantage (BEC Vantage): A/B Cambridge English Advanced (CAE): A/B PTE Academic: (PTE): 50 Oxford Test of English: 111
D AACHEN01	RWTH Aachen University - School of business and economic	DARAI CINZIA	0410	Business and administration	GERMANIA	1	10	1, 2	German B1 English B2
D AACHEN01	RWTH Aachen University - Faculty of mechanical engineering	DARAI CINZIA	0710	Engineering and engineering trades	GERMANIA	3	10	1, 2	German B1 English B2
D KARLSRU01	KARLSRUHE INSTITUTE OF TECHNOLOGY (KIT) - Department of economics and management	DARAI CINZIA	0410	Business and administration	GERMANIA	4	5	1, 2	German B1 English B1
D KARLSRU01	KARLSRUHE INSTITUTE OF TECHNOLOGY (KIT) - Department of economics and management	DARAI CINZIA	0710	Engineering and engineering trades	GERMANIA	3	5	1, 2	German B1 English B1
F ANTONY03	ENSAE PARIS TECH - ECOLE NATIONALE DE LA STATISTIQUE ET DE L'ADMINISTRATION ECONOMIQUE	DARAI CINZIA	041	Business and administration	FRANCIA	2	12	2	French B1 English B1
F ANTONY03	ENSAE PARIS TECH - ECOLE NATIONALE DE LA STATISTIQUE ET DE L'ADMINISTRATION ECONOMIQUE	DARAI CINZIA	071	Engineering and engineering trades	FRANCIA	2	12	2	French B1 English B1
F BORDEAU58	UNIVERSITE DE BORDEAUX - Droit et science politique, économie et gestion, IUT	DARAI CINZIA	0410	Business and administration	FRANCIA	1	6	1, 2, 3	French B1
F TOULOUS23	TOULOUSE BUSINESS SCHOOL	D'ALFONSO e MARZANO	041	Business and administration	FRANCIA	1	6	1, 2	French B2 English B2
P PORTO02	UNIVERSIDADE DO PORTO - FEP - School of Economics and Management	DARAI CINZIA	0410	Business and administration	PORTOGALLO	1	5	1	Portuguese B1 English B2
RO BUCURES04	ACADEMIA DE STUDII	DARAI CINZIA	0710	Engineering and	ROMANIA	1	10	2	English B2



	ECONOMICHE DIN BUCUREȘTI			engineering trades					
RO CRAIOVA01	UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA - Faculty of economics and business administration	DARAIO CINZIA	0410	Business and administration	ROMANIA	2	5	1, 2	English B1
RO CRAIOVA01	UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA - Faculty of electrical engineering	DARAIO CINZIA	0710	Engineering and engineering trades	ROMANIA	2	5	1, 2	English B1
RO TARGU02	UNIVERSITATEA DE MEDICINA, FARMACIE, ȘTIINTE ȘI TEHNOLOGIE DIN TARGU MURES	DARAIO CINZIA	071	Engineering and engineering trades	ROMANIA	2	6	1, 2, 3	English B1
TR CANAKKA01	CANAKKALE ONSEKIZ MART ÜNİVERSİTESİ - school of applied sciences	DARAIO CINZIA	0410	Business and administration	TURCHIA	2	6	1, 2, 3	English B1
TR CANAKKA01	CANAKKALE ONSEKIZ MART ÜNİVERSİTESİ - school of applied sciences	DARAIO CINZIA	0710	Engineering and engineering trades	TURCHIA	2	6	1, 2, 3	English B1

B) STUDENTI ISCRITTI AI SEGUENTI CORSI DI LAUREA/LAUREA MAGISTRALE (DIAG)

L-8 Ingegneria dei Sistemi Informatici

L-8 Ingegneria Informatica e Automatica

LM-32 Ingegneria Informatica - Master of Science in Engineering in Computer Science

LM-32 Intelligenza Artificiale e Robotica - Master of Science in Artificial Intelligence and Robotics

LM Data Science

LM Cybersecurity

Codice Europeo Istituzione	Nome Istituzione	Docente Promotore dell'Accordo	Codice area	Nome area	Nazione	Posti Disponibili	Durata out	Livello	Requisiti Lingua
A INNSBRU08	MCI - MANAGEMENT CENTER INNSBRUCK G.M.B.H	VITALETTI ANDREA	0610	Information and Communication Technologies (ICTs)	AUSTRIA	3	6	1, 2	TOEFL iBT: 85; TOEFL PBT: 550 IELTS: 6.0 Cambridge English Business Vantage (BEC Vantage): A/B Cambridge English Advanced (CAE): A/B PTE Academic: (PTE): 50 Oxford Test of English: 111
A ST-POLT03	FACHHOCHSCHULE ST. PÖLTEN MBH - Department Media and Digital Technologies	VITALETTI ANDREA	0610	Information and Communication Technologies (ICTs)	AUSTRIA	2	6	1, 2, 3	English B1 German B1
D BRAUNSC01	TECHNISCHE UNIVERSITÄT CAROLO-WILHELMINA ZU BRAUNSCHWEIG	VITALETTI ANDREA	0610	Information and Communication Technologies (ICTs)	GERMANIA	3	6	3	German B2 English B2
D FREIBUR01	ALBERT- LUDWIGS UNIVERSITÄT FREIBURG	NARDI DANIELE	0610	Information and Communication	GERMANIA	2	6	2, 3	German B1 English B1



				Technologies (ICTs)					
D KARLSRU01	KARLSRUHE INSTITUTE OF TECHNOLOGY (KIT)	ANAGNOSTOPOULOS ARISTIDIIS	0542	Statistics	GERMANIA	2	6	1, 2	German B1 English B2
D KOLN04	FACHHOCHSCHULE KÖLN UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES COLOGNE	ANAGNOSTOPOULOS ARISTIDIIS	0610	Information and Communication Technologies (ICTs)	GERMANIA	2	10	2	German B1 English B1
D LUBECK01	UNIVERSITÄT ZU LÜBECK	VITALETTI ANDREA	061	Information and Communication Technologies (ICTs)	GERMANIA	2	6	2, 3	German B1 English B1
D PADERBO01	UNIVERSITÄT PADERBORN	VITALETTI ANDREA	061	Information and Communication Technologies (ICTs)	GERMANIA	3	10	2, 3	German B1 English B1 TOEFL iBT: 85; TOEFL PBT: 550 IELTS: 6.0 Cambridge English Business Vantage (BEC Vantage): A/B Cambridge English Advanced (CAE): A/B PTE Academic: (PTE): 50 Oxford Test of English: 111
D ST-AUGU02	HOCHSCHULE BONN-RHEIN-SIEG - Dept. Computer science	NARDI DANIELE	0610	Information and Communication Technologies (ICTs)	GERMANIA	2	10	1, 2, 3	German B2 English B2
E GRANADA01	UNIVERSIDAD DE GRANADA	VITALETTI ANDREA	061	Information and Communication Technologies (ICTs)	SPAGNA	1	10	1	Spanish B1 English B1
E LA-CORU01	UNIVERSIDAD DE LA CORUÑA	DE GIACOMO GIUSEPPE	061	Information and Communication Technologies (ICTs)	SPAGNA	1	12	1, 2	Spanish B1
E LAS-PAL01	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	VITALETTI ANDREA	061	Information and Communication Technologies (ICTs)	SPAGNA	2	9	1	Spanish B2
E VALLADO03	UNIVERSIDAD EUROPEA MIGUEL DE CERVANTES (U.E.M.C.)	VITALETTI ANDREA	0610	Information and Communication Technologies (ICTs)	SPAGNA	2	9	1	Spanish B1 English B2
E ZARAGOZ01	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA - Escuela de Ingeniería y Arquitectura	NARDI DANIELE	061	Information and Communication Technologies (ICTs)	SPAGNA	2	12	1, 2	Spanish B1
F GRENOBL22	INSTITUT NATIONAL POLYTECHNIQUE DE GRENOBLE Grenoble INP Ensimag	ANAGNOSTOPOULOS ARISTIDIIS	0540	Mathematics and statistics	FRANCIA	1	10	2	French B1
F NOISY02	ESIEE PARIS	ANAGNOSTOPOULOS ARISTIDIIS	0540	Mathematics and statistics	FRANCIA	2	12	2, 3	French B1



F NOISY02	ESIEE PARIS	BONOMI SILVIA	0619	0619 - Information and Communication Technologies (ICTs)	FRANCIA	2	12	2, 3	French B1
F PARIS012	Université Paris -Est Créteil Val de Marne (UPEC) - Faculty of Sciences and Technology	VITALETTI ANDREA	071	Engineering and engineering trades	FRANCIA	1	5	1,2,3	French B1 English B1
F PARIS376	ECOLE D'INGENIEURS DU NUMERIQUE-ASSOCIATION ISEP - EDOUARD BRANLY -École d'ingénieurs du numérique - informatique - cybersécurité	VITALETTI ANDREA	0610	Information and Communication Technologies (ICTs)	FRANCIA	2	6	2	French B2 English B1
F RENNES32	ECOLE NATIONALE DE LA STATISTIQUE ET DE L'ANALYSE DE L'INFORMATION	ANAGNOSTOPOULOS ARISTIDIIS	061	Information and Communication Technologies (ICTs)	FRANCIA	2	10	2	French B1
G ATHINE42	IONIO PANEPISTIMIO	ANAGNOSTOPOULOS ARISTIDIIS	0540	Mathematics and statistics	GRECIA	2	6	2, 3	English B1
G ATHINE42	IONIO PANEPISTIMIO	Chatzigiannakis Ioannis	0610	Information and Communication Technologies (ICTs)	GRECIA	2	6	1, 2, 3	English B1
G ATHINE42	IONIO PANEPISTIMIO	BONOMI SILVIA	0619	Information and Communication Technologies (ICTs)	GRECIA	2	6	2	English B1
G IOANNIN01	THE UNIVERSITY OF IOANNINA	ANAGNOSTOPOULOS ARISTIDIIS	0540	Mathematics and statistics	GRECIA	2	6	1, 2, 3	English B2
G IOANNIN01	THE UNIVERSITY OF IOANNINA	ANAGNOSTOPOULOS ARISTIDIIS	061	Information and Communication Technologies (ICTs)	GRECIA	2	6	1, 2, 3	English B2
G IOANNIN01	THE UNIVERSITY OF IOANNINA	BONOMI SILVIA	0619	Information and Communication Technologies (ICTs)	GRECIA	2	6	1, 2, 3	English B2
PL POZNAN02	POLITECHNIKA POZNANSKA	BONOMI SILVIA	0619	Information and Communication Technologies (ICTs)	POLONIA	2	6	2	English B2
PL WARSZAW01	UNIVERSITY OF WARSAW - Faculty of Mathematics, Informatics and Mechanics	LEONARDI STEFANO	061	Information and Communication Technologies (ICTs)	POLONIA	2	5	3	English B2
RO BUCURES18	UNIVERSITATEA ROMANO AMERICANA	TEMPERINI MARCO	0610	Information and Communication	ROMANIA	2	5	1, 2	English B1



				n Technologies (ICTs)					
RO CRAIOVA01	UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA	TEMPERINI MARCO	061	Information and Communicatio n Technologies (ICTs)	ROMANIA	1	6	1, 2	English B1
RO TARGU02	UNIVERSITATEA DE MEDICINA, FARMACIE, STIINTE SI TEHNOLOGIE DIN TARGU MURES	NARDI DANIELE	061	Information and Communicatio n Technologies (ICTs)	ROMANIA	2	6	1, 2, 3	English B1
S LINKOPI01	LINKÖPINGS UNIVERSITET - Faculty of Science and Engineering	VITALETTI ANDREA	0610	Information and Communicatio n Technologies (ICTs)	SVEZIA	3	5	2	English C1
S OREBRO01	ÖREBRO UNIVERSITY	VITALETTI ANDREA	061	061 - Information and Communicatio n Technologies (ICTs)	SVEZIA	2	10	1	English C1
TR KOCAELI02	KOCAELI UNIVERSITESI	CATARCI TIZIANA	061	Information and Communicatio n Technologies (ICTs)	TURCHIA	2	6	1	English B1

C) STUDENTI ISCRITTI AI SEGUENTI CORSI DI LAUREA/LAUREA MAGISTRALE (DIAG)

L-8 Ingegneria dei Sistemi Informatici

LM-25 Ingegneria Automatica - Control Engineering

LM Cybersecurity

Codice Europeo Istituzione	Nome Istituzione	Docente Promotore dell'Accordo	Codice area	Nome area	Nazione	Posti Disponibili	Durata out	Livello	Requisiti Lingua
D DORTMUN01	Technische Universität Dortmund	DE LUCA ALESSANDRO	0710	Engineering and engineering trades+	GERMANIA	1	6	1, 2, 3	German B1 English B1
E SEVILLA01	UNIVERSIDAD DE SEVILLA - Ingegneria de tecnologías industriales	VENDITTELLI MARILENA	071	Engineering and engineering trades	SPAGNA	1	10	1	DELE B2
E SEVILLA01	UNIVERSIDAD DE SEVILLA - ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA	VENDITTELLI MARILENA	0714	Electronics and automation	SPAGNA	2	10	1	DELE B2
F CERGY01	ECOLE NATIONALE SUPERIEURE DE L'ELECTRONIQUE ET DE SES APPLICATIONS	VENDITTELLI MARILENA	0710	Engineering and engineering trades	FRANCIA	5	12	2	French B1 English B1
F CERGY01	ECOLE NATIONALE SUPERIEURE DE L'ELECTRONIQUE ET DE SES APPLICATIONS	VENDITTELLI MARILENA	0713	Electricity and energy	FRANCIA	2	12	1, 2	French B1 English B1
F GIF-YVE03	CENTRALE SUPELEC	VENDITTELLI MARILENA	0710	Engineering and	FRANCIA	3	5	2	French B1 English B2



				engineering trades					
F GRENOBL55	Université Grenoble Alpes Polytech Grenoble	VENDITTELLI MARILENA	071	Engineering and engineering trades	FRANCIA	2	12	1, 2	French B1 English B1
F NANTES07	Ecole Centrale de Nantes	CALIFANO CLAUDIA	071	Engineering and engineering trades	FRANCIA	4	10	2, 3	French B1 English B1
F NICE42	UNIVERSITE DE COTE D'AZUR	VENDITTELLI MARILENA	0714	Electronics and automation	FRANCIA	1	10	1, 2	French B1 English B2
F NICE42	UNIVERSITE DE COTE D'AZUR - Laboratoire Hippolyte	VENDITTELLI MARILENA	0714	Electronics and automation	FRANCIA	2	10	2	French B1 English B2
F NOISY02	ESIEE PARIS [former ECOLE SUPERIEURE D'INGENIEURS EN ELECTROTECHNIQUE ET ELECTRONIQUE]	VENDITTELLI MARILENA	0713	Electricity and energy	FRANCIA	1	9	2	French B1 English B1
F PARIS468	SORBONNE UNIVERSITE - Polytech Paris-UPMC	VENDITTELLI MARILENA	071	Engineering and engineering trades	FRANCIA	2	12	1, 2	French B1 English B2
F PARIS481	UNIVERSITÉ DE PARIS-SACLAY	VENDITTELLI MARILENA	0713	Electricity and energy	FRANCIA	2	9	1, 2	French B1
F TOULOUS16	INSTITUT SUPÉRIEUR DE L'AÉRONAUTIQUE ET DE L'ESPACE [ECOLE NATIONALE SUPERIEURE DE L'AERONAUTIQUE ET DE L'ESPACE] - ISAE	VENDITTELLI MARILENA	0716	Motor vehicles, ships and aircraft	FRANCIA	2	9	2	French B1

D) STUDENTI ISCRITTI AI SEGUENTI CORSI DI LAUREA/LAUREA MAGISTRALE (DIET)

L-8 Ingegneria Elettronica

L-8 Ingegneria delle Comunicazioni

LM-27 Ingegneria delle Comunicazioni

LM-29 Ingegneria Elettronica

LM-53 Ingegneria delle Nanotecnologie

LM-21 Ingegneria Biomedica

LM Data Science

Codice Europeo Istituzione	Nome Istituzione	Docente Promotore dell'Accordo	Codice area	Nome area	Nazione	Posti Disponibili	Durata out	Livello	Requisiti Lingua
A WIEN02	TECHNISCHE UNIVERSITÄT WIEN - Faculty of Electrical Engineering and Information Technology	D'ALESSANDRO ANTONIO	0714	Electronics and automation	AUSTRIA	1	6	1, 2, 3	English B2 German B1
A WIEN02	TECHNISCHE UNIVERSITÄT WIEN - Faculty of Electrical Engineering and Information Technology	D'ALESSANDRO ANTONIO	0719	Engineering and engineering trades	AUSTRIA	2	6	2	English B2 German B1



CH LUGANO02	SCUOLA UNIVERSITARIA PROFESSIONALE DELLA SVIZZERA ITALIANA - DEPARTMENT OF INNOVATIVE TECHNOLOGIES	D'ALESSANDRO ANTONIO	0610	Information and Communication Technologies (ICTs)	SVIZZERA	2	5	1, 2	English C1
CH LUGANO02	SCUOLA UNIVERSITARIA PROFESSIONALE DELLA SVIZZERA ITALIANA - DEPARTMENT OF INNOVATIVE TECHNOLOGIES	D'ALESSANDRO ANTONIO	0710	Engineering and engineering trades	SVIZZERA	1	5	1, 2	English C1
D AACHEN01	RWTH Aachen University - Faculty of Electrical Engineering and Information Technology	D'ALESSANDRO ANTONIO	0714	Electronics and automation	GERMANIA	2	6	1, 2, 3	German B1 English B1
D AACHEN01	RWTH Aachen University - Faculty of Electrical Engineering and Information Technology	D'ALESSANDRO ANTONIO	0719	Engineering and engineering trades	GERMANIA	1	6	2	German B1 English B1
D BERLIN02	TECHNISCHE UNIVERSITÄT BERLIN - Dept. of telecommunication system	DE NARDIS LUCA	0610	Information and Communication Technologies (ICTs)	GERMANIA	2	6	1, 2	German B1
D BRAUNSC01	TECHNISCHE UNIVERSITÄT CAROLO-WILHELMINA ZU BRAUNSCHWEIG	D'ALESSANDRO ANTONIO	0714	Electronics and automation	GERMANIA	2	6	1, 2	German B2 English B2
D HANNOVE01	GOTTFRIED WILHELM LEIBNIZ UNIVERSITÄT HANNOVER	D'ALESSANDRO ANTONIO	0714	Electronics and automation	GERMANIA	4	5	1, 2	German B2 English B2
D LANDSHU01	HOCHSCHULE LANDSHUT - HOCHSCHULE FÜR ANGEWANDTE WISSENSCHAFTEN	D'ALESSANDRO ANTONIO	0710	Engineering and engineering trades	GERMANIA	2	5	1	German B2 English B2
E AVILA01	UNIVERSIDAD CATOLICA DE AVILA "SANTA TERESA DE JESUS" - School of Informatics	FREZZA FABRIZIO	0610	Information and Communication Technologies (ICTs)	SPAGNA	2	6	1, 2	Spanish B1
E BARCELO01	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	BALSI MARCO	0714	Electronics and automation	SPAGNA	2	5	1	Spanish B1 English B2
E BARCELO03	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE CATALUNYA - ESCOLA TECNICA SUPERIOR D'ENGINYERIA DE TELECOMUNICACI O DE BARCELONA (ETSETB)	BALSI MARCO	071	Engineering and engineering trades	SPAGNA	1	5	1, 2	Spanish B2 English B2
E BARCELO16	UNIVERSIDAD RAMON LLULL DE BARCELONA - (La Salle Campus Barcelona - URL)	BALSI MARCO	0714	Electronics and automation	SPAGNA	1	6	2	Spanish B1 English B1



E GRANADA01	UNIVERSIDAD DE GRANADA - ETSIIT	BAIOCCHI ANDREA	0714	Electronics and automation	SPAGNA	2	10	1	Spanish B1 English B1
E GRANADA01	UNIVERSIDAD DE GRANADA - Faculty of Science	BAIOCCHI ANDREA	0714	Electronics and automation	SPAGNA	4	9	1	Spanish B1 English B1
E LAS-PAL01	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	TRIFILETTI ALESSANDRO	0714	Electronics and automation	SPAGNA	2	9	1, 2	Spanish B2
E MADRID05	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID - ETSI	BAIOCCHI ANDREA	0714	Electronics and automation	SPAGNA	2	10	1, 2	Spanish B1
E MATARO01	FUNDACION PUBLICA TECNOCAMPUS MATARO - MARESME - Escola Superior Politècnica	SEU ROBERTO	061	Information and Communication Technologies (ICTs)	SPAGNA	2	6	1, 2	Spanish B2
E SANTIAGO1	UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	BALSI MARCO	0714	Electronics and automation	SPAGNA	1	6	2	DELE B1
E VALENCI01	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	GORLA DANIELE	0714	Electronics and automation	SPAGNA	2	10	1	Spanish B1
F LILLE91	Institut Mines-Télécom Nord Europe - IMT LILLE DOUAI	D'ALESSANDRO ANTONIO	061	Information and Communication Technologies (ICTs)	FRANCIA	3	6	1, 2	French B1
F LILLE91	Institut Mines-Télécom Nord Europe - IMT LILLE DOUAI	D'ALESSANDRO ANTONIO	071	Engineering and engineering trades	FRANCIA	3	6	1, 2	French B1
F PARIS013	UNIVERSITE PARIS 13 - PARIS NORD	COLONNESE STEFANIA	061	Information and Communication Technologies (ICTs)	FRANCIA	2	6	2, 3	French B1
F PARIS468	SORBONNE UNIVERSITE	BURGHIGNOLI PAOLO	0714	Electronics and automation	FRANCIA	2	10	1, 2	French B1
G PIREAS01	PANEPISTIMIO PIREOS (EX A.V.S.P.)	DE NARDIS LUCA	0610	Information and Communication Technologies (ICTs)	GRECIA	2	6	1, 2	English B2
HR SPLIT01	UNIVERSITY OF SPLIT - Faculty of Electrical Engineering, Mechanical Engineering and Naval Architecture	CAVAGNARO MARTA	0710	Engineering and engineering trades	CROAZIA	1	6	1, 2, 3	English B2
P PORTO05	INSTITUTO POLITECNICO DO PORTO - ISEP	BURGHIGNOLI PAOLO	0714	Electronics and automation	PORTOGALLO	1	6	1, 2	English B2
PL WARSZAW02	POLITECHNIKA WARSZAWSKA	BALSI MARCO	0714	Electronics and automation	POLONIA	1	6	2	English B2
TR ANKARA01	ANKARA UNIVERSITESI	LOMBARDO PIERFRANCESCO	0714	Electronics and automation	TURCHIA	4	6	1, 2, 3	English B1

E) STUDENTI ISCRITTI AI SEGUENTI CORSI DI LAUREA/LAUREA MAGISTRALE (DI)

L-31 Informatica
L -31 Applied computer science and artificial intelligence
LM 18 Informatica



LM Data Science
LM Cybersecurity

Codice Europeo Istituzione	Nome Istituzione	Docente Promotore dell'Accordo	Codice area	Nome area	Nazione	Posti Disponibili	Durata out	Livello	Requisiti Lingua
A WELS01	UPPER AUSTRIA UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES-FH OOSTUDIENBETRIEBS, HAGENBERG CAMPUS	GORLA DANIELE	061	Information and Communication Technologies (ICTs)	AUSTRIA	2	6	1, 2	English B2 German B1
B BRUSSEL01	VRIJE UNIVERSITEIT BRUSSEL	TRONCI ENRICO	0714	Electronics and automation	BELGIO	2	5	2	English B2
BG VARNA04	University of Economics - Varna - IKONOMICHESKI UNIVERSITET - VARNA	GORLA DANIELE	0610	Information and Communication Technologies (ICTs)	BULGARIA	2	6	1, 2	English B1
BG VELIKO01	VELIKOTURNOVSKI UNIVERSITET SV. SV. KIRIL I METODII	GORLA DANIELE	061	Information and Communication Technologies (ICTs)	BULGARIA	2	6	1, 2	English B1
CZ PRAHA10	ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE - Czech Technical University in Prague	GORLA DANIELE	061	Information and Communication Technologies (ICTs)	REPUBBLICA CECA	2	5	2	English B2
D FRANKFU01	JOHANN WOLFGANG GOETHE UNIVERSITÄT - Institute for Computer Science	GORLA DANIELE	0610	Information and Communication Technologies (ICTs)	GERMANIA	1	6	1, 2, 3	German B1 English B1
D KOLN04	FACHHOCHSCHULE KÖLN UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES COLOGNE - Faculty of information media and electrical engineering	GORLA DANIELE	0714	Electronics and automation	GERMANIA	2	10	2	German B1 English B1
D SIEGEN01	UNIVERSITÄT-GESAMTHOCHSCHULE SIEGEN	GORLA DANIELE	0610	Information and Communication Technologies (ICTs)	GERMANIA	2	6	2	German B2 English B2
E CADIZ01	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	GORLA DANIELE	061	Information and Communication Technologies (ICTs)	SPAGNA	2	6	1, 2	Spanish B1
E CORDOBA23	UNIVERSIDAD LOYOLA ANDALUCIA	GORLA DANIELE	0610	Information and Communication Technologies (ICTs)	SPAGNA	3	6	1	Spanish B1 English B1
E MURCIA01	UNIVERSIDAD DE MURCIA	GORLA DANIELE	0610	Information and Communication	SPAGNA	4	9	1, 2	Spanish B1



				Technologies (ICTs)					
E OVIEDO01	UNIVERSIDAD DE OVIEDO - Department Informatica	GORLA DANIELE	0688	Information and Communication Technologies (ICTs)	SPAGNA	2	6	1	Spanish B2 English B2
E OVIEDO01	UNIVERSIDAD DE OVIEDO - Polytechnic school of Engineering Gijon	D'ALESSANDRO ANTONIO	0610	Information and Communication Technologies (ICTs)	SPAGNA	1	10	1, 2, 3	Spanish B1 English B1
E SEVILLA01	UNIVERSIDAD DE SEVILLA - ETS Ingeniería Informatica	GORLA DANIELE	061	Information and Communication Technologies (ICTs)	SPAGNA	2	6	1, 2	DELE B2
EE TALLINN05	TALLINN UNIVERSITY - School of Digital Technologies	GORLA DANIELE	0610	Information and Communication Technologies (ICTs)	ESTONIA	2	6	1, 2	English B2
F BICETRE02	ECOLE POUR L'INFORMATIQUE ET LES TECHNIQUES AVANCEES (EPITA)	GORLA DANIELE	061	Information and Communication Technologies (ICTs)	FRANCIA	6	12	1, 2	TOEFL 550 IELTS 6
G ATHINE04	OIKONOMIKO PANEPISTIMIO ATHINON /ATHENS UNIVERSITY OF ECONOMICS AND BUSINESS	GORLA DANIELE	061	Information and Communication Technologies (ICTs)	GRECIA	2	5	1	English B1
G KRITIS01	PANEPISTIMIO KRITIS	GORLA DANIELE	0610	Information and Communication Technologies (ICTs)	GRECIA	2	6	2, 3	English B1
G PATRA01	PANEPISTIMIO PATRON - Computer Engineering and Informatics Department	GORLA DANIELE	0619	Information and Communication Technologies (ICTs)	GRECIA	2	5	1, 2	English B1
HR SPLIT01	UNIVERSITY OF SPLIT	GORLA DANIELE	0610	Information and Communication Technologies (ICTs)	CROAZIA	1	6	1, 2	English B1
LV RIGA01	University of Latvia - Faculty of Computing	GORLA DANIELE	0610	Information and Communication Technologies (ICTs)	LETTONIA	1	6	1, 2	English B1
N TRONDHE01	NORGES TEKNISK-NATURVITENSKAP ELIGE UNIVERSITET	GORLA DANIELE	0610	Information and Communication Technologies (ICTs)	NORVEGIA	1	6	2, 3	English B2
P LISBOA03	UNIVERSIDADE NOVA DE LISBOA - NOVA Information Management School	GORLA DANIELE	0688	Information and Communication		1	6	1,2	Portuguese B1 English B2



				Technologies (ICTs)					
PL KRAKOW01	UNIwersytet Jagiellonski - Dept. Management and social communication	VELARDI PAOLA	0610	Information and Communication Technologies (ICTs)	POLONIA	2	6	1, 2	English B2
PL KRAKOW03	POLITECHNIKA KRAKOWSKA - Faculty of Computer Sciences and Telecommunications	GORLA DANIELE	061	Information and Communication Technologies (ICTs)	POLONIA	1	6	1, 2	English B1
PL POZNAN02	POLITECHNIKA POZNANSKA - Faculty of computer and telecommunication	GORLA DANIELE	0610	Information and Communication Technologies (ICTs)	POLONIA	2	6	1, 2, 3	English B2
PL RZESZOW02	UNIwersytet RZESZOWSKI	GORLA DANIELE	061	Information and Communication Technologies (ICTs)	POLONIA	2	6	1, 2	English B1
RO BUCURES43	UNIVERSITATEA NATIONALA DE STIINTA SI TEHNOLOGIE POLITEHNICA BUCURESTI	GORLA DANIELE	0610	Information and Communication Technologies (ICTs)	ROMANIA	2	5	2	English B1
RO TIMISOA07	UNIVERSITATEA TIBISCUS	GORLA DANIELE	061	Information and Communication Technologies (ICTs)	ROMANIA	2	6	1, 2	English B1
SI LJUBLJA01	UNIVERZA V LJUBLJANI - University of Ljubljana	GORLA DANIELE	0610	Information and Communication Technologies (ICTs)	SLOVENIA	1	5	1, 2, 3	English B2
TR ANKARA08	CANKAYA UNIVERSITESI	GORLA DANIELE	0610	Information and Communication Technologies (ICTs)	TURCHIA	1	5	1, 2, 3	English B1

F) STUDENTI ISCRITTI AI SEGUENTI CORSI DI LAUREA/LAUREA MAGISTRALE (DSS)

L-41 Statistica gestionale

L-41 Statistica, economia e società

L-41 Statistica, economia, finanza e assicurazioni

LM-83 Scienze attuariali e finanziarie

LM-82 Scienze statistiche, demografiche ed economiche

LM-82 Scienze statistiche decisionali

LM Statistical methods and application

LM In Data Science

Codice Europeo Istituzione	Nome Istituzione	Docente Promotore dell'Accordo	Codice area	Nome area	Nazione	Posti Disponibili	Durata out	Livello	Requisiti Lingua
A GRAZ01	KARL-FRANZENS UNIVERSITÄT GRAZ	D'IPPOLITI CARLO	0311	Economics	AUSTRIA	1	5	1, 2	English B2 German C1
A KLAGENF01	UNIVERSITÄT KLAGENFURT – Department of Statistics	TARDELLA LUCA	0541	Mathematics	AUSTRIA	1	10	2, 3	English B2 German B2



B LOUVAIN01	UNIVERSITE CATHOLIQUE DE LOUVAIN - Faculty of Science	DARAI O CINZIA	0542	Statistics	BELGIO	2	6	2	French B1 English B2
BG SOFIA03	UNIVERSITY OF NATIONAL AND WORLD ECONOMY	DERIU FIORENZA	0311	Economics	BULGARIA	3	5	1, 2, 3	English B2
BG SOFIA03	UNIVERSITY OF NATIONAL AND WORLD ECONOMY	DERIU FIORENZA	041	Business and administration	BULGARIA	3	5	1, 2, 3	English B2
BG SOFIA03	UNIVERSITY OF NATIONAL AND WORLD ECONOMY	DERIU FIORENZA	0412	Finance, banking and insurance	BULGARIA	3	5	1, 2, 3	English B2
BG SOFIA03	UNIVERSITY OF NATIONAL AND WORLD ECONOMY	DERIU FIORENZA	061	Information and Communication Technologies (ICTs)	BULGARIA	3	5	1, 2, 3	English B2
CH LUGANO01	UNIVERSITA DELLA SVIZZERA ITALIANA (USI)	TARDELLA LUCA	0542	Statistics	SVIZZERA	2	6	1, 2	English C1
CY LIMASSO02	CYPRUS UNIVERISTY OF TECHNOLOGY- TECHNOLOGIKO PANEPISTIMIO KYPROU	FERRARO MARIA BRIGIDA	0540	Mathematics and statistics	CIPRO	2	6	1, 2, 3	English B2
D BREMEN01	UNIVERSITÄT BREMEN - Dept Mathematics and computer science	FERRARO MARIA BRIGIDA	054	Mathematics and statistics	GERMANIA	2	12	1, 2	German B2 English B2
D ERFURT05	UNIVERSITÄT ERFURT - Faculty of economics law and social sciences	D'IPPOLITI CARLO	031	Social and behavioural sciences	GERMANIA	3	5	1, 2, 3	German B1 English B1
D SIEGEN01	UNIVERSITÄT- GESAMTHOCHSCHULE SIEGEN	D'IPPOLITI CARLO	031	Social and behavioural sciences	GERMANIA	1	6	1,2,3	German B2 English B2
E MADRID03	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID – Facultad de Matemáticas	FERRARO MARIA BRIGIDA	054	Mathematics and statistics	SPAGNA	1	10	1, 2	Spanish B2 English B2
E MADRID03	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID - Facultad de Estudios estadísticos	FERRARO MARIA BRIGIDA	0542	Statistics	SPAGNA	1	10	1, 2	Spanish B2 English B2
E OVIEDO01	UNIVERSIDAD DE OVIEDO - Facultad de Ciencias	FERRARO MARIA BRIGIDA	0540	Mathematics and statistics	SPAGNA	5	10	1, 2	Spanish B1
F ANTONY03	ENSAE PARIS TECH - ECOLE NATIONALE DE LA STATISTIQUE ET DE L'ADMINISTRATION ECONOMIQUE	TARDELLA LUCA	031	Social and behavioural sciences	FRANCIA	2	10	2	French B1 English B1
F ANTONY03	ENSAE PARIS TECH - ECOLE NATIONALE DE LA STATISTIQUE ET DE L'ADMINISTRATION ECONOMIQUE	TARDELLA LUCA	054	Mathematics and statistics	FRANCIA	2	10	2	French B1 English B1
F NICE42	UNIVERSITE DE COTE D'AZUR - Institut Supérieur d'Économie et Management (ISEM)	ZACCHIA GIULIA	0311	Economics	FRANCIA	2	10	1, 2, 3	French B2
F PARIS376	ECOLE D'INGENIEURS DU NUMERIQUE- ASSOCIATION ISEP - EDOUARD BRANLY - École d'ingénieurs du numérique - informatique - cybersécurité	ANAGNOSTOPOULOS ARISTIDIIS	0542	Statistics	FRANCIA	4	6	2	French B2 English B2
F RENNES32	ECOLE NATIONALE DE LA STATISTIQUE ET DE L'ANALYSE DE L'INFORMATION	DI CIACCIO AGOSTINO	0542	Statistics	FRANCIA	2	10	2	French B1
F STRASBO48	THE UNIVERSITY OF STRASBOURG (UDS)	FACHIN STEFANO	0311	Economics	FRANCIA	1	10	1, 2	French B1 English B1



F VAULX-V02	ECOLE NATIONALE DES TRAVAUX PUBLICS DE L'ETAT - ENTPE	DERIU FIORENZA	031	Social and behavioural sciences	FRANCIA	2	6	2, 3	French B2
G ATHINE04	OIKONOMIKO PANEPISTIMIO ATHINON /ATHENS UNIVERSITY OF ECONOMICS AND BUSINESS - Department of Statistics	TARDELLA LUCA	0542	Statistics	GRECIA	1	6	1, 2, 3	English B1
N TRONDHE01	NORGES TEKNISK-NATURVITENSKAPELIGE UNIVERSITET	D'IPPOLITI CARLO	0311	Economics	NORVEGIA	1	6	1, 2, 3	English B2
PL KATOWIC02	UNIWERSYTET EKONOMICZNY W KATOWICACH	DERIU FIORENZA	0542	Statistics	POLONIA	2	6	1, 2	English B1
PL OPOLE01	Uniwersitet Opolski	DERIU FIORENZA	0311	Economics	POLONIA	2	5	1, 2	English B1
PL OPOLE01	Uniwersitet Opolski	DERIU FIORENZA	0542	Statistics	POLONIA	2	5	1, 2	English B1
SF HELSINK01	HELSINGIN YLIOPISTO	TARDELLA LUCA	0540	Mathematics and statistics	FINLANDIA	1	5	1, 2	English B2
TR ANKARA03	HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ - Dept. of Statistics	TARDELLA LUCA	0542	Statistics	TURCHIA	2	5	1	English B1
TR ISTANBU10	İSTANBUL TİCARET ÜNİVERSİTESİ (İSTANBUL COMMERCE UNIVERSITY)	TARDELLA LUCA	0542	Statistics	TURCHIA	1	6	1	English B1

G) STUDENTI ISCRITTI AI SEGUENTI CORSI LAUREA MAGISTRALE

LM Data Science

Codice Europeo Istituzione	Nome Istituzione	Docente Promotore dell'Accordo	Codice area	Nome area	Nazione	Posti Disponibili	Durata out	Livello	Requisiti Lingua
D ESSEN04	UNIVERSITÄT DUISBURG-ESSEN	D'IPPOLITI CARLO	031	Social and behavioural sciences	GERMANIA	2	10	2	German B1 English B1
D ESSEN04	UNIVERSITÄT DUISBURG-ESSEN	D'IPPOLITI CARLO	041	Business and administration	GERMANIA	2	10	2	German B1 English B1
D TRIER01	UNIVERSITÄT TRIER	TARDELLA LUCA	0542	Statistics	GERMANIA	2	6	2, 3	German B1 English B1
E SEVILLA01	UNIVERSIDAD DE SEVILLA - Facultad de Matematicas	DERIU FIORENZA	0542	Statistics	SPAGNA	3	10	1, 2	DELE B2
F PARIS487	L 'INSTITUT AGRO Rennes Angers -INSTITUT NATIONAL D'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR POUR L'AGRICULTURE, L'ALIMENTATION ET L'ENVIRONNEMENT	TARDELLA LUCA	0542	Statistics	FRANCIA	2	6	2, 3	French B1

SEDI CIVIS

Codice Europeo Istituzione	Nome Istituzione	Docente Promotore dell'Accordo	Codice area	Nome area	Nazione	Posti Disponibili	Durata out	Livello	Requisiti Lingua
A SALZBUR01	PARIS LODRON UNIVERSITÄT SALZBURG - Faculty of Digital and Analytical Sciences - Dept. of Computer Science	GORLA DANIELE	0611	Computer use	AUSTRIA	1	9	1, 2	English B2 German B2
A SALZBUR01	PARIS LODRON UNIVERSITÄT	GORLA DANIELE	0530	Physical sciences	AUSTRIA	1	9	1, 2, 3	English B2 German B2



	SALZBURG - Faculty of Digital & Analytical Sciences - Dept of Artificial Intelligence & H. I.								
A SALZBUR01	PARIS LODRON UNIVERSITÄT SALZBURG - Faculty of Digital & Analytical Sciences - Dept. of Geoinformatics	GORLA DANIELE	0532	Earth sciences	AUSTRIA	1	9	1, 2, 3	English B2 German B2
A SALZBUR01	PARIS LODRON UNIVERSITÄT SALZBURG - Digital & Analytical Sciences Dpt. Mathematics	GORLA DANIELE	0540	Mathematics and statistics	AUSTRIA	2	5	1, 2	English B2 German B2
B BRUXEL04	UNIVERSITÉ LIBRE DE BRUXELLES - Computer Science - Faculty of Sciences	GORLA DANIELE	0610	Information and Communication Technologies (ICTs)	BELGIO	2	10	1, 2	French B2 English B2
B BRUXEL04	UNIVERSITÉ LIBRE DE BRUXELLES - Statistics - Faculty of Sciences	GORLA DANIELE	0542	Statistics	BELGIO	2	10	2	French B2 English B2
D TUBINGE01	EBERHARD-KARLS-UNIVERSITÄT TÜBINGEN - Computer Science - Faculty of Science	GORLA DANIELE	0610	Information and Communication Technologies (ICTs)	GERMANIA	4	10	1, 2	German B2 English B2
F MARSEIL84	AIX-MARSEILLE UNIVERSITY (AMU) - University Institute of Technology (Business and administration)	GORLA DANIELE	0410	Business and administration	FRANCIA	1	10	1	French B1 English B2
F MARSEIL84	AIX-MARSEILLE UNIVERSITY (AMU) - Univ. Institute of Technology (Management and administration)	GORLA DANIELE	0413	Management and administration	FRANCIA	1	10	1	French B1 English B2
F MARSEIL84	AIX-MARSEILLE UNIVERSITY (AMU) - Faculty of Sciences (Statistics)	GORLA DANIELE	0542	Statistics	FRANCIA	7	6	1, 2	French B1 English B2
F MARSEIL84	AIX-MARSEILLE UNIVERSITY (AMU) - University Institute of Technology - Inform. and Comm. Techn.	GORLA DANIELE	0610	Information and Communication Technologies (ICTs)	FRANCIA	1	10	1	French B1 English B2
F MARSEIL84	AIX-MARSEILLE UNIVERSITY (AMU) - Faculty of Sciences - Information and Comm. Techn.	GORLA DANIELE	0610	Information and Communication Technologies (ICTs)	FRANCIA	8	6	1, 2	French B1 English B2
F MARSEIL84	AIX-MARSEILLE UNIVERSITY (AMU) - Polytech Marseille - Microelectronics & Telecom.	GORLA DANIELE	0610	Information and Communication Technologies (ICTs)	FRANCIA	4	10	2	French B1 English B2
F MARSEIL84	AIX-MARSEILLE UNIVERSITY (AMU) - University Institute of	GORLA DANIELE	0714	Electronics and automation	FRANCIA	1	10	1	French B1 English B2



	Technology - Electronics & automation								
F MARSEIL84	AIX-MARSEILLE UNIVERSITY (AMU) - Polytech Marseille - Data processing	GORLA DANIELE	0714	Electronics and automation	FRANCIA	4	10	2	French B1 English B2
G ATHINE01	ETHNIKÒ KAI KAPODISTRIAKÒ PANEPISTIMIO ATHINÒN -National and Kapodistrian University of Athens -NKUA - Dept. of Informatics and Telecommunications, School of Sciences	GORLA DANIELE	0610	Information and Communication Technologies (ICTs)	GRECIA	1	5	1, 2, 3	English B2
G ATHINE01	ETHNIKÒ KAI KAPODISTRIAKÒ PANEPISTIMIO ATHINÒN -National and Kapodistrian University of Athens -NKUA - Dept. of Informatics and Telecommunications, School of Sciences	GORLA DANIELE	0610	Information and Communication Technologies (ICTs)	GRECIA	1	5	1, 2, 3	English B2
G ATHINE01	ETHNIKÒ KAI KAPODISTRIAKÒ PANEPISTIMIO ATHINÒN -National and Kapodistrian University of Athens -NKUA - Dept. of Informatics and Telecommunications, School of Sciences	GORLA DANIELE	0610	Information and Communication Technologies (ICTs)	GRECIA	1	5	1, 2, 3	English B2
RO BUCURES09	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI - Faculty of Mathematics & Computer Sciences	GORLA DANIELE	0610	Information and Communication Technologies (ICTs)	ROMANIA	1	10	1, 2, 3	English B2
S STOCKHO01	STOCKHOLMS UNIVERSITET	GORLA DANIELE	0610	Information and Communication Technologies (ICTs)	SVEZIA	2	10	1, 2	English B2
S STOCKHO01	STOCKHOLMS UNIVERSITET - Faculty of Social Sciences, Dept. of Statistics	GORLA DANIELE	0542	Statistics	SVEZIA	1	5	1, 2	English B2



Allegato 2: ORGANIZZAZIONE DEI TEST DI LINGUA PRESSO IL CLA

Lo studente che sarà ammesso alla selezione sulla base del test di lingua effettuato presso il CLA, dovrà comunque essere in possesso del livello di competenze linguistiche richieste dalla sede ospitante altrimenti non potrà fruire della mobilità.

Sarà possibile effettuare **un solo test** per ciascuna lingua fino a un massimo di **due lingue**. **Non sono previste sessioni di recupero. Per coloro che hanno già sostenuto test nelle sessioni da settembre 2023 a febbraio 2024 non sarà possibile ripetere il/i test.**

1. I test, per le lingue **FRANCESE, INGLESE, PORTOGHESE, SPAGNOLO, TEDESCO** - saranno effettuati presso il CLA, in presenza: lo studente dovrà presentarsi munito di un documento di riconoscimento in corso di validità (carta di identità, passaporto, patente di guida).

2. Gli studenti che non hanno già sostenuto il test nelle sessioni da settembre a febbraio 2024 dovranno prenotarsi scegliendo data e ora tra le opzioni presenti **nel form disponibile in candidatura**, secondo il calendario disponibile al link <https://web.uniroma1.it/cla/faq-test-linguistici-cla-mobilita-internazionale>

3. La prenotazione ai test è da intendersi confermata solo con la ricezione dell'e-mail di notifica sulla casella di posta istituzionale.

4. I test di accertamento del livello linguistico sono di tipo multistage (con soglia di superamento) e prevedono domande:

- a risposta multipla
- a risposta inglobata (cloze)
- trascina e rilascia su un testo

5. I test vertono principalmente sulla conoscenza della grammatica e sulla comprensione del testo. **Non sono previsti speaking e listening.**

Il test inizia dal livello A2 e, in base al punteggio ottenuto, si potrà passare ai livelli successivi (step by step) sino al livello C1. Il test durerà al massimo circa 60 minuti (se completati tutti e quattro i livelli).

Non sono disponibili simulazioni on line dei test.

Si raccomanda di procedere tempestivamente alla prenotazione del/dei test, per avere la massima possibilità di scelta nei giorni ancora disponibili.

Il risultato dei test sarà pubblicato su Moodle ma sarà trasferito in candidatura solo se lo studente aprirà il form collegandosi a questo link: <https://relint.uniroma1.it/candidatura/login.aspx>



Gli studenti che invece hanno già sostenuto il test presso il CLA da **settembre a febbraio 2024** sono invitati ad accedere al form di [candidatura](#) per consentire l'acquisizione del risultato del test.

L'attestato relativo al risultato conseguito **al test di accertamento linguistico verrà rilasciato esclusivamente a chi effettuerà la mobilità Erasmus**. Tale attestato, che NON è una certificazione linguistica ai sensi di legge, potrà essere scaricato direttamente dalla propria pagina personale Erasmus.

Il giorno del test lo studente dovrà presentarsi PUNTUALE presso i laboratori del CLA siti nell'Edificio Marco Polo al piano 0 circ.ne Tiburtina 4 (ex Scalo S. Lorenzo, 82).