

Ammissione ai corsi di laurea e laurea magistrale a ciclo unico ad **accesso libero**

Anno Accademico 2024-2025

Sommario

Premessa	4
Art. 1 - Disposizioni generali	6
Art. 2 - Requisiti per l'ammissione.....	7
Art. 3 – Candidati con titolo di studio estero	7
Art. 4 - Immatricolazione.....	8
Art. 5 - Iscrizione alla prova	8
Art. 6 – Candidati con disabilità e con disturbi specifici dell'apprendimento (DSA).....	9
Art. 7 - Modalità di svolgimento della prova	9
Art. 8 - Esito della prova	9
Art. 9 – Prova di posizionamento linguistico.....	10
Art. 10 - Tasse	10
Art. 11 - Borse di studio, posti alloggio, mensa e altri servizi	11
Art. 12 - Posta elettronica per comunicazioni istituzionali.....	11
Art. 13 - Informativa e privacy	11
Art. 14 - Contatti utili.....	11
Art. 15 - Responsabile del procedimento amministrativo.....	12
Allegato 1: Dipartimento di Economia	13
A. Date delle prove e principali scadenze	13
B. Modalità di svolgimento, contenuti ed esito della prova.....	13
C. Contatti utili.....	14
Allegato 2: Dipartimento di Economia Aziendale	15
A. Date delle prove e principali scadenze	15
B. Modalità di svolgimento, contenuti ed esito della prova	15
C. Contatti utili.....	16
Allegato 3: Dipartimento di Filosofia, Comunicazione e Spettacolo.....	17
A. Date delle prove e principali scadenze	17
B. Modalità di svolgimento, contenuti ed esito della prova.....	17
C. Contatti utili.....	18
Allegato 4: Dipartimento di Giurisprudenza.....	20
A. Date delle prove e principali scadenze	20
B. Modalità di svolgimento, contenuti ed esito della prova	20
Allegato 5: Dipartimento di Ingegneria Civile, Informatica e delle Tecnologie Aeronautiche	22
A. Date delle prove e principali scadenze	22
B. Modalità di svolgimento, contenuti ed esito della prova.....	22
Allegato 6: Dipartimento di Ingegneria Industriale, Elettronica e Meccanica	25
A. Date delle prove e principali scadenze	25
B. Modalità di svolgimento, contenuti ed esito della prova.....	25
C. Contatti utili.....	27

Allegato 7: Dipartimento di Lingue, Letterature e Culture Straniere	29
A. Date delle prove e principali scadenze	29
B. Modalità di svolgimento, contenuti ed esito della prova	29
C. Contatti utili	31
Allegato 8: Dipartimento di Matematica e Fisica	32
A. Date delle prove e principali scadenze	32
B. Modalità di svolgimento, contenuti ed esito della prova	32
C. Contatti utili	34
Allegato 9: Dipartimento di Scienze.....	35
A. Date delle prove e principali scadenze	35
B. Modalità di svolgimento, contenuti ed esito della prova	36
C. Contatti utili	40
Allegato 10: Dipartimento di Scienze della Formazione.....	42
A. Date delle prove e principali scadenze	42
A. Date delle prove e principali scadenze	44
C. Contatti utili	45
Allegato 11: Dipartimento di Scienze Politiche.....	47
A. Date delle prove e principali scadenze	47
B. Modalità di svolgimento, contenuti ed esito della prova	47
Allegato 12: Dipartimento di Studi Umanistici	49
A. Date delle prove e principali scadenze	49
B. Modalità di svolgimento, contenuti ed esito della prova	49
C. Contatti utili	51
Allegato 13: TestOnLine CISIA (TOLC)	52

Premessa

Quando nel presente bando è usato il maschile, la forma è da intendersi a solo scopo di semplificazione e in senso inclusivo rispetto a tutte le persone.

Il bando viene costantemente aggiornato con eventuali modifiche ed integrazioni relative alle modalità di accesso ai corsi di studio. Gli aggiornamenti saranno tempestivamente pubblicati attraverso il sito istituzionale dell'Università degli Studi Roma Tre nella sezione dedicata alle procedure di [ammissione e immatricolazione](#): [Ammissione e immatricolazione - Portale dello Studente \(uniroma3.it\)](#)

Il presente bando si riferisce ai corsi di laurea e di laurea magistrale a ciclo unico **ad accesso libero**, come meglio elencati nel successivo Art. 1 – Disposizioni Generali.

L'Ateneo prevede anche corsi di studio con altre modalità di accesso, per i quali si rimanda ai rispettivi bandi:

- ▶ corsi di laurea **ad accesso programmato locale** (deliberato dall'Ateneo sulla base delle risorse disponibili) dei Dipartimenti di Ingegneria Civile, Informatica e delle Tecnologie Aeronautiche; Lingue, Letterature e Culture Straniere; Scienze: informazioni sui relativi bandi sono disponibili all'indirizzo [Ammissione e immatricolazione - Portale dello Studente \(uniroma3.it\)](#)
- ▶ corsi di laurea **ad accesso programmato nazionale** (regolato da normative e procedure definite dal Ministero dell'Università e della Ricerca per tutti gli atenei italiani) dei Dipartimenti di Architettura e Scienze della Formazione: informazioni sui relativi bandi sono disponibili all'indirizzo [Ammissione e immatricolazione - Portale dello Studente \(uniroma3.it\)](#)

Registrarsi ai servizi online

Per registrarsi al portale dello studente seguire le istruzioni riportate alla pagina web [Come registrarsi sul Portale - Portale dello Studente \(uniroma3.it\)](#) Si accede esclusivamente con SPID e CIE.

Iscriversi alla prova e Verifica esito

L'iscrizione alla prova si effettua online.

La prova di verifica della preparazione iniziale è obbligatoria e non selettiva. In caso di risultato insufficiente vengono attribuiti Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA) da assolvere entro il primo anno di corso. Il mancato sostenimento della prova nelle date indicate negli allegati al presente bando equivale all'esito insufficiente e comporta l'assegnazione d'ufficio degli OFA previsti dal proprio corso di studio. L'esito della prova è visualizzabile al termine del test per le prove TOLC o nell'area riservata per le prove Roma Tre.

Immatricolarsi

L'immatricolazione si effettua online secondo le istruzioni e le scadenze riportate all'Art. 4 – Immatricolazione.

L'immatricolazione non è subordinata allo svolgimento della prova di verifica della preparazione iniziale.

L'immatricolazione si effettua online con le modalità descritte all' Art. 4 – Immatricolazione a partire dal **22 luglio 2024** e si intende perfezionata esclusivamente con il pagamento della prima rata di tasse entro il **15 ottobre 2024**. Eventuali eccezioni a tale scadenza sono indicate negli allegati al presente bando.

È consentita l'immatricolazione oltre i termini ed entro il **16 dicembre 2024** con l'addebito di una indennità di 60 euro, come stabilito all'art. 8, comma 2, del Regolamento Tasse.

Immatricolarsi con titolo di accesso conseguito all'estero

Chi si immatricula con titolo di accesso conseguito all'estero deve preventivamente caricare online la documentazione relativa al titolo e successivamente consegnarla esclusivamente presso l'Ufficio Studenti con titolo estero, ai recapiti indicati all'Art. 14 - Contatti utili. L'immatricolazione sarà consentita soltanto dopo l'avvenuta verifica del titolo di studio da parte dell'ufficio.

Art. 1 - Disposizioni generali

Il presente bando contiene le disposizioni che regolano l'ammissione ai seguenti corsi di laurea e di laurea magistrale a ciclo unico per l'anno accademico 2024-2025:

Dipartimento	Corso di laurea	Tipologia prova
Economia	– Economia (L-33) – Economia e Big Data (L-33)	Roma Tre
Economia Aziendale	– Economia e gestione aziendale (L-18)	Roma Tre
Filosofia, Comunicazione e Spettacolo	– DAMS - Discipline delle Arti, della Musica e dello Spettacolo (L-3) – Filosofia (L-5) – Scienze della Comunicazione (L-20)	Roma Tre
Giurisprudenza	– Giurisprudenza - laurea magistrale a ciclo unico (LMG/01) – Scienze dei servizi giuridici (L-14)	Roma Tre
Ingegneria Civile, Informatica e delle Tecnologie Aeronautiche	– Ingegneria Civile (L-7) – Ingegneria delle Tecnologie Aeronautiche e del Trasporto Aereo (L-9)	TOLC-I
Ingegneria Industriale, Elettronica e Meccanica	– Ingegneria Biomedica (L-8/L-9) – Ingegneria Elettronica (L-8) – Ingegneria Meccanica (L-9)	TOLC-I
Lingue, Letterature e Culture Straniere	– Lingue e Letterature per la Comunicazione Interculturale (L-11)	Roma Tre
Matematica e Fisica	– Fisica (L-30) – Matematica (L-35)	TOLC-S
Scienze	– Ottica e optometria (L-30) – Scienze e Culture Enogastronomiche (L-26) – Scienze geologiche (L-34) – Scienze per la Protezione della Natura e la Sostenibilità Ambientale (L-32)	Roma Tre
Scienze della Formazione	– Educatore di nido e dei servizi per l'infanzia (L-19) – Scienze dell'educazione per educatori e formatori (L-19) – Scienze dell'educazione (erogato prevalentemente a distanza) (L-19) – Servizio sociale e Sociologia (L-39/L-40)	TOLC-SU TOLC-SU TOLC-SU TOLC-SPS
Scienze Politiche	– Governo e Amministrazione (L-16) – Politiche, Cooperazione e Sviluppo (L-37) – Scienze Politiche (L-36)	Roma Tre
Studi Umanistici	– Archeologia e Storia dell'arte (L-1) – Lettere (L-10) – Storia, territorio e società globale (L-42)	Roma Tre

L'attivazione dei corsi di studio è subordinata all'approvazione dell'offerta formativa dell'a.a. 2024-2025 da parte degli organi collegiali centrali di Ateneo, nonché all'esito positivo delle procedure di accreditamento presso il Ministero dell'Università e della Ricerca, ai sensi della normativa vigente.

Per ciascun corso di studio possono essere previste una o più sessioni di prove. Date, contenuti, calendario delle procedure e contatti utili sono indicati negli allegati al presente bando.

Per alcuni corsi di studio possono essere considerate valide per l'accesso prove alternative, come ad esempio i test TOLC. Le disposizioni specifiche per ogni Dipartimento sono contenute

negli allegati al presente bando. Maggiori informazioni in merito ai test TOLC sono riportate nell'Allegato 13 al presente bando.

Gli aspetti didattici e organizzativi sono disciplinati dal relativo regolamento didattico di ciascun corso di studio, disponibile sul sito web del Dipartimento.

Registrazione ai servizi online e procedure online

Per accedere a tutte le procedure descritte nel presente bando è necessario effettuare preventivamente la registrazione ai servizi online collegandosi al link [smart_edu \(uniroma3.it\)](http://smart_edu.uniroma3.it). Le istruzioni sono pubblicate al link [Come registrarsi sul Portale - Portale dello Studente \(uniroma3.it\)](http://uniroma3.it)

E' possibile accedere all'area riservata esclusivamente con SPID o CIE (Carta d'identità elettronica).

Nel caso in cui si riscontrassero problemi tecnici relativi all'accesso ai servizi online o allo svolgimento delle procedure online, si può richiedere assistenza al link [Università degli Studi Roma Tre - Helpdesk \(uniroma3.it\)](http://uniroma3.it)

Art. 2 - Requisiti per l'ammissione

Titolo di studio: Diploma di istruzione di scuola secondaria superiore secondo la normativa vigente o titolo estero equipollente.

L'immatricolazione ai corsi di studio è subordinata al controllo sulle autocertificazioni relative al titolo di accesso previsto dalla normativa vigente, anche successivamente all'iscrizione.

Art. 3 – Candidati con titolo di studio estero

Coloro che hanno conseguito il titolo di accesso nell'ambito di un sistema scolastico e/o universitario estero devono far riferimento al [Regolamento per l'ammissione ai corsi universitari con titolo estero e per il riconoscimento dei titoli esteri](#) e a quanto indicato nella [Guida How To Apply: Iscrizione ai corsi di studio con titoli di accesso esteri](#), entrambi pubblicati sul Portale dello Studente.

Le disposizioni per l'accesso di cittadini extracomunitari residenti all'estero e cinesi partecipanti al Programma Marco Polo sono consultabili sul sito [Studenti Stranieri Miur \(studiare-in-italia.it\)](http://studiare-in-italia.it). Le procedure di preiscrizione per questa tipologia di candidati si svolgono esclusivamente sul portale [Universitaly](http://universitaly.it).

Le informazioni sulle procedure di immatricolazione e sulla documentazione richiesta sono pubblicate nella [Guida How To Apply](#), disponibile sul Portale dello Studente nelle versioni in italiano e in inglese.

Art. 4 - Immatricolazione

L'immatricolazione si effettua online a partire dal **22 luglio 2024** e si intende perfezionata esclusivamente con il pagamento della prima rata di tasse entro il **15 ottobre 2024**. Eventuali eccezioni a tale scadenza sono indicate negli allegati al presente bando.

Per completare l'immatricolazione, è necessario effettuare l'upload nella propria area riservata dei seguenti documenti, pena il blocco della carriera:

1. copia scansionata della domanda di immatricolazione firmata;
2. foto formato tessera;
3. copia scansionata di un documento di identità in corso di validità¹;
4. se studenti in possesso di titolo estero, documentazione relativa prevista dal [Regolamento per l'ammissione ai corsi universitari con titolo estero e per il riconoscimento dei titoli esteri](#);
5. se cittadini extracomunitari, copia del permesso di soggiorno/visto.

È consentita l'immatricolazione oltre i termini ed entro il **16 dicembre 2024** con l'addebito di una indennità di 60 euro, come stabilito all'art. 8, comma 2, del Regolamento Tasse.

Chi si immatricola con titolo di accesso conseguito all'estero deve preventivamente caricare online la documentazione relativa al titolo e successivamente consegnarla esclusivamente presso l'Ufficio Studenti con titolo estero, ai recapiti indicati all'Art. 14 - Contatti utili. L'immatricolazione sarà consentita soltanto dopo l'avvenuta verifica del titolo di studio da parte dell'ufficio.

Art. 5 - Iscrizione alla prova

La prova di verifica della preparazione iniziale è obbligatoria e non selettiva. È consentito procedere all'immatricolazione anche senza aver sostenuto la prova. Il mancato sostenimento nelle date indicate negli allegati al presente bando equivale all'esito insufficiente e comporta l'attribuzione d'ufficio degli Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA) previsti dai singoli corsi di studio.

Per partecipare alla prova occorre obbligatoriamente iscriversi con procedura online entro le scadenze indicate negli allegati al presente bando, avendo cura di inserire la correttezza dell'indirizzo di posta elettronica e un recapito telefonico nella propria area riservata.

Si raccomanda di verificare il corretto completamento della procedura online, **UNICO** procedimento di iscrizione alla prova.

¹ Carta d'identità e altro documento equipollente ai sensi del DPR N. 445/2000: passaporto, patente di guida, patente nautica, libretto di pensione, patentino di abilitazione alla conduzione di impianti termici, porto d'armi, tessere di riconoscimento purché munite di fotografia e di timbro o di altra segnatura equivalente, rilasciate da un'amministrazione dello Stato.

Art. 6 – Candidati con disabilità e con disturbi specifici dell’apprendimento (DSA)

Coloro i quali si trovano in situazione di disabilità ai sensi della L. 104/1992 e successive modificazioni e integrazioni, o con disturbo specifico dell’apprendimento (DSA) ai sensi della L. 170/2010 e relative linee guida, possono fare esplicita richiesta degli ausili, strumenti compensativi e misure dispensative necessari per sostenere la prova. La richiesta va effettuata online contestualmente all’iscrizione alla prova: è necessario compilare la sezione “Richiesta di ausilio” e allegare la certificazione relativa al proprio stato di invalidità, handicap o DSA rilasciata ai sensi della normativa vigente. I candidati e le candidate con disabilità o con DSA residenti in paesi esteri devono presentare la certificazione attestante lo stato di disabilità o di DSA rilasciata nel paese di residenza, accompagnata da una traduzione giurata in lingua italiana o in lingua inglese.

In caso di mancata dichiarazione della situazione di disabilità/DSA o della richiesta degli ausili entro i termini previsti, l’Ateneo potrebbe non riuscire a garantire il supporto necessario per lo svolgimento della prova. Si raccomanda pertanto di prestare la massima attenzione alle istruzioni fornite nel presente bando e di contattare tempestivamente l’Ateneo in caso di difficoltà ai seguenti contatti:

Ufficio Studenti con disabilità e con DSA

Email: ufficio.disabili.dsa@uniroma3.it

Sito: [Ufficio Studenti con disabilità e con DSA - Università Roma Tre \(uniroma3.it\)](http://www.uniroma3.it/area-studenti/disabilita-dsa)

Uffici di segreteria studenti

Invio segnalazioni/richieste: [Uffici dell’Area Studenti - Portale dello Studente \(uniroma3.it\)](http://www.uniroma3.it/area-studenti)

Art. 7 - Modalità di svolgimento della prova

Modalità, date e contenuti della prova sono indicati negli allegati al presente bando. L’Ateneo si riserva di programmare ulteriori date di svolgimento della prova, dandone nel caso tempestiva comunicazione.

Durante lo svolgimento della prova non è consentito interagire con gli altri candidati, consultare testi, né utilizzare smartphone, telefoni cellulari, palmari, smartwatch, auricolari o altra strumentazione similare, pena la nullità della prova.

Art. 8 - Esito della prova

L’esito della propria prova e il conseguente punteggio attribuito sono visualizzabili al termine del test.

La valutazione della prova può portare all’attribuzione di **obblighi formativi aggiuntivi (OFA)** da assolvere entro il primo anno di corso con le modalità previste dai singoli corsi di studio, indicate negli allegati al presente bando. Tali obblighi vengono assegnati d’ufficio in caso di mancato sostenimento della prova nelle date indicate negli allegati al presente bando.

Art. 9 – Prova di posizionamento linguistico

I corsi di studio, ad eccezione del corso di laurea in Lingue, Letterature e Comunicazione Interculturale L-11, prevedono lo svolgimento di una prova di posizionamento linguistico per l'accertamento del livello di preparazione in una lingua dell'UE (inglese, francese, spagnolo, tedesco), che si svolgerà contestualmente alla prova di verifica della preparazione iniziale. Il punteggio ottenuto nella prova di posizionamento linguistico non influisce sul risultato della prova di verifica. All'atto dell'iscrizione alla prova di verifica è necessario selezionare la lingua per la prova di posizionamento linguistico.

Per i corsi di laurea in Economia (L-33), Economia e Big Data (L-33), Economia e Gestione Aziendale (L-18), Ottica e optometria (L-30), Scienze della Comunicazione (L-20), Scienze e Culture Enogastronomiche (L-26), Scienze Geologiche (L-34) Scienze per la Protezione della Natura e la Sostenibilità Ambientale (L 32), Ingegneria Civile (L-7), Ingegneria delle Tecnologie Aeronautiche e del Trasporto Aereo (L-9), Ingegneria Biomedica (L-8 e L-9), Ingegneria Meccanica (L-9), Ingegneria Elettronica (L-8) è obbligatoria la lingua inglese.

Nel caso di prove TOLC, la prova di posizionamento linguistico è costituita dalla sezione di 30 quesiti per la prova della conoscenza della sola lingua inglese.

Gli studenti che si immatricolano senza aver sostenuto la prova di posizionamento linguistico dovranno sostenerla successivamente secondo il calendario che sarà pubblicato sul sito del Centro Linguistico d'Ateneo [Homepage - Centro Linguistico di Ateneo \(CLA\) \(uniroma3.it\)](http://www.uniroma3.it) Sullo stesso sito saranno pubblicate tutte le informazioni e le disposizioni in merito alla competenza linguistica e la prova di posizionamento linguistico.

Art. 10 - Tasse

Tutte le norme sulle tasse sono contenute nel Regolamento Tasse pubblicato nel Portale dello Studente.

In conseguenza delle modifiche normative sulla contribuzione studentesca introdotte con la Legge 11 dicembre 2016, n. 232, "Legge di bilancio 2017", le condizioni economiche dello studente sono individuate sulla base dell'Indicatore della Situazione Economica Equivalente – prestazioni agevolate per il diritto allo studio universitario. L'attestazione ISEE deve essere presentata obbligatoriamente ogni anno presso i Centri Autorizzati di Assistenza Fiscale (CAAF), oppure on-line sul sito dell'INPS. La dichiarazione può essere presentata già a partire dal mese di gennaio 2024.

In fase di iscrizione alla prova di ammissione o di immatricolazione l'Università deve essere autorizzata ad accedere all'attestazione ISEE secondo le modalità e le procedure descritte nel [Portale dello Studente](#).

La mancata presentazione dell'Attestazione ISEE comporta l'inquadramento d'ufficio in fascia massima.

Il pagamento delle tasse universitarie avviene tramite la modalità "PagoPA".

I bollettini PagoPA possono essere pagati tramite l'[app IO](#), on-line con carta di credito o presso gli oltre 350 Prestatori di Servizi di Pagamento (PSP) aderenti a PagoPA. L'elenco completo e aggiornato dei PSP è pubblicato sul sito dell'AGID: <https://www.pagopa.gov.it/it/dove-pagare/>.

Per i corsi di studio che prevedono prove TOLC, le modalità di pagamento del contributo di iscrizione alla prova sono riportate sul portale del CISIA www.cisiaonline.it.

Art. 11 - Borse di studio, posti alloggio, mensa e altri servizi

Alcuni corsi di laurea possono prevedere borse di studio specificamente destinate a coloro che si immatricolano, su incentivi specificamente previsti dal Ministero dell'Università e della Ricerca attraverso il Fondo Giovani – Incentivi alle iscrizioni a Corsi di studio inerenti ad aree disciplinari di particolare interesse nazionale e Piano Lauree Scientifiche, che relativamente al presente bando possono interessare in particolare i corsi di laurea del [Dipartimento di Ingegneria Civile, Informatica e delle Tecnologie Aeronautiche](#), del [Dipartimento di Ingegneria Industriale, Elettronica e Meccanica](#), del [Dipartimento di Matematica e Fisica](#) e del [Dipartimento di Scienze](#).

Ogni anno l'Ente regionale per il diritto allo studio e la promozione della conoscenza DiSCo Lazio mette a disposizione una serie di servizi a concorso, in particolare borse di studio, posti alloggio, borse per la mobilità internazionale e premi di laurea. Il bando è pubblicato ogni anno sul sito di [Home - DiSCo \(laziodisco.it\)](http://Home - DiSCo (laziodisco.it))

Oltre ai servizi a concorso, DiSCo Lazio mette a disposizione il servizio mensa e altri servizi generali, tutti descritti sul proprio sito.

Art. 12 - Posta elettronica per comunicazioni istituzionali

Dopo l'immatricolazione l'ateneo mette a disposizione una casella di posta elettronica, unico canale utilizzato per inviare e ricevere le comunicazioni da parte degli uffici, anche di carattere riservato. [Come configurare l'account di Windows Outlook Live e l'inoltro automatico dell'email - Portale dello Studente \(uniroma3.it\)](#)

Art. 13 - Informativa e privacy

L'Informativa sul trattamento dei dati personali redatta dall'Università degli Studi Roma Tre ai sensi dell'art. 13 del Reg. UE 2016/679 è pubblicata sul sito [Privacy - Università Roma Tre \(uniroma3.it\)](#)

Art. 14 - Contatti utili

Uffici amministrativi di supporto per le procedure di immatricolazione:

Area Studenti

Uffici di segreteria studenti

Via Ostiense 129, 00154 Roma

Sito: [Homepage - Portale dello Studente \(uniroma3.it\)](#)

Invio segnalazioni/richieste: [Come contattare l'Area Studenti - Portale dello Studente \(uniroma3.it\)](#)

Ufficio Studenti con Titolo estero

Via Ostiense 129, 00154 Roma

Invio richieste: [Come contattare l'Area Studenti - Portale dello Studente \(uniroma3.it\)](#)

Ufficio Studenti con disabilità e con DSA

Email: ufficio.disabili.dsa@uniroma3.it

Sito: [Ufficio Studenti con disabilità e con DSA - Università Roma Tre \(uniroma3.it\)](#)

Strutture e centri di servizio:

Piazza Telematica d'Ateneo

Sito: [Piazza Telematica - Università Roma Tre \(uniroma3.it\)](#)

Presso la Piazza Telematica è possibile accedere a Internet e svolgere le procedure descritte nel bando.

Centro Linguistico d'Ateneo

Telefono: +39 06 57332079;

Email: cla@cla.uniroma3.it

Sito: [Homepage - Centro Linguistico di Ateneo \(CLA\) \(uniroma3.it\)](#)

URP - Ufficio Relazioni con il Pubblico

Telefono: +39 06 57332100 dal lunedì al venerdì dalle 10 alle 13

Email: infourp@uniroma3.it

Sito: [Ufficio Relazioni con il pubblico \(URP\) - Università Roma Tre \(uniroma3.it\)](#)

I recapiti delle segreterie didattiche dei dipartimenti sono riportati negli allegati al presente bando.

Art. 15 - Responsabile del procedimento amministrativo

Ai sensi della Legge 7 agosto 1990 n. 241, il responsabile del procedimento è il Dott. Andrea D'Abruzzo, Responsabile Area Studenti.

Bando pubblicato con Decreto Rettorale n. 917/2024 prot. 48483 del 06/05/2024.

Allegato 1: Dipartimento di Economia

Le informazioni seguenti sono riferite ai corsi di laurea del Dipartimento di Economia con accesso libero:

- ▶ Economia L-33
- ▶ Economia e Big Data (L-33)

A. Date delle prove e principali scadenze

Di seguito le principali scadenze:

Fase della procedura	Date
Iscrizione alla prova – sessione MAGGIO	07/05/2024 - 21/05/2024
Svolgimento della prova – sessione MAGGIO	28/05/2024
Iscrizione alla prova – sessione SETTEMBRE	22/05/2024 – 29/08/2024
Svolgimento della prova - sessione SETTEMBRE	06/09/2024
Immatricolazione	22/07/2024 – 15/10/2024
Immatricolazione con indennità (art. 4 presente bando)	16/10/2024– 16/12/2024

L'immatricolazione si effettua online e si intende perfezionata esclusivamente con il conseguimento del diploma di istruzione secondaria e con il pagamento della prima rata di tasse.

B. Modalità di svolgimento, contenuti ed esito della prova

Regolamento didattico

Il Regolamento Didattico è il documento che specifica gli aspetti organizzativi del Corso di Studio, incluse le modalità di accesso e i criteri di riconoscimento delle attività pregresse. I regolamenti didattici sono pubblicati all'indirizzo: [Regolamenti didattici - Dipartimento di Economia \(uniroma3.it\)](http://Regolamenti%20didattici%20-%20Dipartimento%20di%20Economia%20(uniroma3.it))

Contenuti e modalità di svolgimento della prova

La prova di verifica della preparazione iniziale, della durata di 45 minuti, consiste nella valutazione delle conoscenze di base dell'area logico-matematica e comprensione del testo ed è articolata in **30** quesiti a risposta multipla.

La prova si svolge online tramite piattaforma dedicata. Le istruzioni per accedere alla piattaforma saranno tempestivamente pubblicate sul [Portale dello Studente](#)

Le norme comuni sull'iscrizione alla prova e sulle modalità di svolgimento sono indicate all' Art. 5 e all'Art. 7 del presente Bando.

Esito della prova

L'esito della prova è determinato dall'attribuzione dei seguenti punteggi:

- risposta esatta: + 1
- risposta errata: - 0,25

- risposta non data: 0

Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA)

Ai fini della individuazione di eventuali obblighi formativi aggiuntivi, l'esito della prova sarà considerato insufficiente se il punteggio sarà inferiore a **3**.

In caso di attribuzione di obblighi formativi aggiuntivi, l'acquisizione delle competenze richieste verrà verificata nel corso del primo anno. Gli obblighi si riterranno soddisfatti qualora ricorra una delle seguenti condizioni:

- partecipazione al **Precorso di Matematica**, con test finale, che si terrà in presenza nel corso dell'a.a. 2024/2025 e sulla [piattaforma MOOC](#), ad accesso libero (Precorso di Matematica del Dipartimento di Economia)
- superamento dell'esame di matematica Generale.

Il **Precorso di Matematica**, la cui frequenza è fortemente consigliata a tutti coloro che intendano immatricolarsi, vuole fornire gli strumenti e le nozioni di base di matematica (in termini di conoscenze e abilità) al fine di una più proficua partecipazione alle attività didattiche del primo anno. Il Precorso di Matematica, si svolgerà nel mese di settembre a partire dal **11 settembre 2024** in orario pomeridiano. Maggiori informazioni su calendario e modalità di erogazione del precorso verranno rese note entro la prima settimana di settembre 2024 sul sito del Dipartimento.

Prove alternative ammesse

TOLC-E

Il Dipartimento riconosce come prova valida per l'accesso ai corsi di laurea le prove TOLC-E; TOLC-I e TOLC-S ovunque sostenuti a partire dal 1° gennaio 2024.

Ai fini della individuazione di eventuali obblighi formativi aggiuntivi (OFA), l'esito della prova sarà considerato insufficiente se il punteggio complessivo sarà inferiore a **3**.

Gli interessati devono registrarsi ai servizi online come indicato [all'art. 1](#) – Disposizioni generali del presente Bando e l'immatricolazione andrà effettuata secondo le scadenze dell'[art. 4](#)

C. Contatti utili

Segreteria didattica

Via Silvio d'Amico, 77 00145 Roma

Telefono: +39 06 57335603; Email: sportello.economia@uniroma3.it

Sito: [Homepage - Dipartimento di Economia \(uniroma3.it\)](http://Homepage - Dipartimento di Economia (uniroma3.it))

Orario di ricevimento: lunedì, mercoledì ore 10:00-12:00, giovedì ore 15:00-17:00

Allegato 2: Dipartimento di Economia Aziendale

Le informazioni seguenti sono riferite ai corsi di laurea del Dipartimento di Economia Aziendale con accesso libero:

- ▶ Economia e gestione aziendale (L-18)

A. Date delle prove e principali scadenze

Di seguito le principali scadenze:

Fase della procedura	Date
Iscrizione alla prova – sessione LUGLIO	07/05/2024 - 12/07/2024
Svolgimento della prova – sessione LUGLIO	22/07/2024
Iscrizione alla prova – sessione SETTEMBRE	13/07/2024 - 30/08/2024
Svolgimento della prova - sessione SETTEMBRE	09/09/2024
Immatricolazione	22/07/2024 – 15/10/2024
Immatricolazione con indennità (art. 4 presente bando)	16/10/2024 – 16/12/2024

L'immatricolazione si effettua online e si intende perfezionata esclusivamente con il conseguimento del diploma di istruzione secondaria e con il pagamento della prima rata di tasse.

B. Modalità di svolgimento, contenuti ed esito della prova

Regolamento didattico

Il Regolamento Didattico è il documento che specifica gli aspetti organizzativi del Corso di Studio incluse le modalità di accesso e i criteri di riconoscimento delle attività pregresse. I regolamenti didattici sono pubblicati all'indirizzo: [Regolamenti - Dipartimento di Economia Aziendale \(uniroma3.it\)](#)

Contenuti e modalità di svolgimento della prova

La prova di verifica della preparazione iniziale, della durata di 50 minuti, consiste nella valutazione delle conoscenze di base dell'area logico-matematica e comprensione del testo ed è articolata in **30** quesiti a risposta multipla.

La prova si svolge online tramite piattaforma dedicata. Le istruzioni per accedere alla piattaforma saranno tempestivamente pubblicate sul [Portale dello Studente](#)

Una simulazione del test di verifica è disponibile sul sito del Dipartimento di Economia Aziendale [Futuri studenti del Corso di Laurea in Economia e Gestione Aziendale \(classe L-18\) - Dipartimento di Economia Aziendale \(uniroma3.it\)](#)

Le norme comuni sull'iscrizione alla prova e sulle modalità di svolgimento sono indicate all' Art. 5 e all'Art. 7 del presente Bando.

Esito della prova

L'esito della prova è determinato dall'attribuzione dei seguenti punteggi:

- risposta esatta: + 1
- risposta errata: - 0,25
- risposta non data: 0

Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA)

Ai fini della individuazione di eventuali obblighi formativi aggiuntivi, l'esito della prova sarà considerato insufficiente se il punteggio ottenuto sarà inferiore a **12**.

Gli eventuali obblighi formativi aggiuntivi dovranno essere assolti secondo le seguenti modalità:

- mediante il superamento di un test che si terrà alla fine del percorso di Matematica generale;
- mediante il superamento dell'esame di Matematica Generale entro il primo anno di corso.

Chi non li colma entro tale termine non potrà prenotare (eccetto le idoneità) gli esami della prima sessione dell'anno accademico successivo a quello di immatricolazione.

Il percorso di Matematica generale, la cui frequenza è fortemente consigliata a tutti coloro che intendono immatricolarsi al fine di omogeneizzare le competenze iniziali, si svolgerà dal **10 al 20 settembre 2024 dalle 15 alle 18.**

Prove alternative ammesse

TOLC-E

Il Dipartimento riconosce come prova valida per l'accesso al corso di laurea la prova TOLC-E ovunque sostenuta a partire dal 1° gennaio 2024.

Ai fini della individuazione di eventuali obblighi formativi aggiuntivi, l'esito della prova sarà considerato insufficiente se il punteggio complessivo ottenuto sarà inferiore a **12** esclusivamente nelle aree di logica e matematica.

Gli interessati devono registrarsi ai servizi online come indicato all'[art. 1](#) – Disposizione generali del presente Bando e l'immatricolazione andrà effettuata secondo le scadenze dell'[art. 4](#)

C. Contatti utili

Segreteria per la didattica: [Uffici - Dipartimento di Economia Aziendale \(uniroma3.it\)](#)

Sito internet ufficiale: [Homepage - Dipartimento di Economia Aziendale \(uniroma3.it\)](#)

Pagina Facebook: [DipartimentodiEconomiaAziendaleRomaTre](#)

Pagina ufficiale Instagram: [@deca.uniromatre](#)

Allegato 3: Dipartimento di Filosofia, Comunicazione e Spettacolo

Le informazioni seguenti sono riferite ai corsi di laurea del Dipartimento con accesso libero:

- ▶ DAMS - Discipline delle Arti, della Musica e dello Spettacolo (L-3)
- ▶ Filosofia (L-5)
- ▶ Scienze della Comunicazione – L-20

A. Date delle prove e principali scadenze

Il Dipartimento prevede l'erogazione di una prima prova a settembre 2024 e di una seconda prova a ottobre 2024. Il mancato sostenimento della prova nelle date di seguito indicate equivale all'esito insufficiente e comporta l'assegnazione d'ufficio degli OFA previsti dal Regolamento didattico del proprio corso di studio.

Di seguito le principali scadenze:

PRIMA PROVA	DATE
Iscrizione alla prova	07/05/2024 - 05/09/2024
Svolgimento della prova	12/09/2024
Immatricolazione	22/07/2024- 15/10/2024
Immatricolazione con indennità (art. 4 presente bando)	16/10/2024 – 16/12/2024
SECONDA PROVA	DATE
Iscrizione alla prova	06/09/2024 – 26/09/2024
Svolgimento della prova	03/10/2024
Immatricolazione	22/07/2024 - 15/10/2024
Immatricolazione con indennità (art. 4 presente bando)	16/10/2024 - 16/12/2024

B. Modalità di svolgimento, contenuti ed esito della prova

Regolamento didattico

Il Regolamento Didattico è il documento che specifica gli aspetti organizzativi del Corso di Studio incluse le modalità di accesso e i criteri di riconoscimento delle attività pregresse. I regolamenti didattici sono pubblicati all'indirizzo: [Regolamenti didattici - Dipartimento di Filosofia, Comunicazione e Spettacolo \(uniroma3.it\)](#)

Contenuto e modalità di svolgimento della prova

La prova ha una durata di 75 minuti e consiste in **60 quesiti** volti all'accertamento della comprensione di testi in lingua italiana; in particolare viene verificata la capacità di comprensione generale e

argomentativa di un testo, nonché le competenze lessicali e grammaticali fondamentali della lingua italiana.

- Prova di ascolto: 10 domande;
- Comprensione del testo: 10 domande;
- Cloze test a scelta multipla relative a competenze grammaticali e lessicali: 10 domande;
- Capacità logico-linguistiche: 10 domande;
- Cultura generale: 20 domande su tematiche relative a competenze e conoscenze inerenti al percorso accademico dello specifico corso di studio

La prova si svolge online tramite piattaforma dedicata. Le istruzioni per accedere alla piattaforma saranno tempestivamente pubblicate sul [Homepage - Portale dello Studente \(uniroma3.it\)](https://www.uniroma3.it)

Le norme comuni sulle modalità di svolgimento sono indicate all' Art. 7 – Modalità di svolgimento della prova del presente bando.

Esito della prova

L'esito della prova è determinato dall'attribuzione dei seguenti punteggi:

- Risposta esatta: + 1
- Risposta errata: - 0,25
- Risposta non data: 0

Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA)

Ai fini della individuazione di eventuali obblighi formativi aggiuntivi, l'esito della prova sarà considerato insufficiente se il punteggio sarà inferiore a **33**.

Le modalità di assolvimento degli Obblighi Formativi Aggiuntivi sono indicate nei Regolamenti didattici dei Corsi di studio e nel sito web del Dipartimento di Filosofia Comunicazione e Spettacolo

[Obblighi Formativi Aggiuntivi - Dipartimento di Filosofia, Comunicazione e Spettacolo \(uniroma3.it\)](https://www.uniroma3.it)

Gli obblighi formativi aggiuntivi devono essere colmati entro il primo anno di corso. Chi non li colma entro tale termine non potrà prenotare gli esami della prima sessione dell'anno accademico successivo a quello di immatricolazione (gennaio/febbraio 2026).

Prove alternative ammesse

A fini dell'eventuale assegnazione/assolvimento degli OFA saranno ritenute valide anche le Prove di Valutazione sostenute presso l'Università degli Studi Roma Tre per l'a.a. 2024-2025 per i Corsi di studio di L-1 Archeologia e Storia dell'Arte; L-10 Lettere; L-11 Lingue e letterature per la comunicazione interculturale; L-42 Storia, territorio e società globale, di cui al presente Bando.

Non sono riconosciute valide altre prove di accesso svolte presso altri atenei (ivi comprese le prove TOLC erogate dal CISIA)

C. Contatti utili

Segreteria didattica del Corso di laurea in DAMS

Via Ostiense 139, 00154 Roma

Telefono: +39 06 57332838; Email: didattica.dams@uniroma3.it

Sito: [DAMS - Discipline Arti Musica Spettacolo - Dipartimento di Filosofia, Comunicazione e Spettacolo \(uniroma3.it\)](#)

Segreteria didattica del corso di laurea in Filosofia

Via Ostiense 234, 00146 Roma

Telefono: +39 06 57338366 – 8583; Email: didattica.filosofia@uniroma3.it

Sito: [Filosofia - Dipartimento di Filosofia, Comunicazione e Spettacolo \(uniroma3.it\)](#)

Segreteria didattica del corso di laurea in Scienze della Comunicazione

Via Ostiense 234, 00146 Roma

Telefono: +39 06 57338504 – 8522; Email: didattica.comunicazione@uniroma3.it

Sito: [Scienze della Comunicazione - Dipartimento di Filosofia, Comunicazione e Spettacolo \(uniroma3.it\)](#)

Allegato 4: Dipartimento di Giurisprudenza

Le informazioni seguenti sono riferite ai corsi di laurea del Dipartimento di Giurisprudenza con accesso libero:

- ▶ Giurisprudenza ciclo unico (LMG/01)
- ▶ Scienze dei servizi giuridici (L-14)

A. Date delle prove e principali scadenze

Di seguito le principali scadenze:

Fase della procedura	Date
Iscrizione alla prima prova	07/05/2024 - 13/11/2024
Svolgimento della prima prova	21/11/2024
Iscrizione alla seconda prova	22/11/2024 – 07/01/2025
Svolgimento della seconda prova	16/01/2025
Immatricolazione	22/07/2024 - 15/10/2024
Immatricolazione con indennità (art. 4 presente bando)	16/10/2024 – 15/12/2024

B. Modalità di svolgimento, contenuti ed esito della prova

Regolamento didattico

Il Regolamento Didattico è il documento che specifica gli aspetti organizzativi del Corso di Studio incluse le modalità di accesso e i criteri di riconoscimento delle attività pregresse. I regolamenti didattici sono pubblicati all'indirizzo: [Regolamenti didattici - Dipartimento Giurisprudenza \(uniroma3.it\)](#).

Contenuto e modalità di svolgimento della prova

La prova è comune ai due corsi di laurea, ha una durata di 120 minuti e consiste in **60 quesiti** volti a riscontrare il possesso di un'adeguata preparazione di base per quanto riguarda i seguenti ambiti:

- ▶ abilità logico-formali;
- ▶ capacità di comprensione del testo;
- ▶ cultura generale

La prova si svolge online da remoto. Le istruzioni per l'accesso alla piattaforma e per lo svolgimento della prova saranno pubblicate sul [Homepage - Portale dello Studente \(uniroma3.it\)](#)

Le norme comuni sull'[iscrizione alla prova](#) e sulle modalità di svolgimento sono indicate all' Art. 5 e all'Art. 7 del presente Bando.

Esito della prova

L'esito della prova è determinato dall'attribuzione dei seguenti punteggi:

- Risposta esatta: 1
- Risposta errata: 0
- Risposta non data: 0

La valutazione complessiva potrà essere "sufficiente" o "insufficiente". Detta valutazione sarà positiva (sufficiente) per ciascun ambito se si otterrà la soglia minima del 50% di risposte esatte.

Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA)

Coloro i quali abbiano conseguito una valutazione insufficiente anche solo in uno degli ambiti previsti, o non avranno sostenuto la prova come specificato all'Art. 5 del presente Bando, dovranno superare obbligatoriamente attività formative per complessivi 3 CFU.

Gli obblighi formativi aggiuntivi devono essere colmati entro il primo anno di corso.

Le modalità di assolvimento degli Obblighi Formativi Aggiuntivi sono indicate all'art. 4 dei Regolamenti didattici dei Corsi di studio e nel sito web del Dipartimento di Giurisprudenza. L'elenco delle suddette attività formative è consultabile sul sito web del Dipartimento di Giurisprudenza alla voce "Progetti didattici" al link che segue [Progetti didattici e altre attività formative - Dipartimento Giurisprudenza \(uniroma3.it\)](#).

Prove alternative ammesse

Coloro che hanno frequentato la Law Summer School del Dipartimento di Giurisprudenza nel 2022/23, e che sono risultati idonei al test finale del percorso del 16 giugno 2023, sono ammessi ai corsi di studio senza obbligo di sostenimento della prova di verifica della preparazione di base. Gli interessati devono registrarsi ai servizi online come indicato all'art. 1 del presente Bando, e [isciversi online alla prova](#) "Test PCTO Law Summer School", come indicato all'art. 5 del presente Bando.

Ulteriori informazioni utili

Il corso di laurea triennale in Scienze dei Servizi Giuridici prevede la scelta tra tre percorsi formativi: *Generale, Consulente del Lavoro e Servizi territoriali per la sicurezza informatica*, caratterizzati in base a quanto stabilito dall'art. 7 del Regolamento Didattico.

Il corso di laurea magistrale a ciclo unico in Giurisprudenza prevede la scelta tra tre percorsi formativi: *Generale, Diritto e Finanza e Global Legal Studies*, caratterizzati in base a quanto stabilito dall'art. 7 del Regolamento Didattico. In particolare, per il percorso Global Legal Studies sono previsti specifici requisiti d'accesso, sempre descritti al medesimo art. 7 del suddetto Regolamento.

C. Contatti utili

Segreteria dei Corsi di Studio

Via Ostiense 163, 00154 Roma

Telefono: +39 06 57332560

E-mail: segreteria.giurisprudenza@uniroma3.it

Sito: [Area didattica - Dipartimento Giurisprudenza \(uniroma3.it\)](#)

Allegato 5: Dipartimento di Ingegneria Civile, Informatica e delle Tecnologie Aeronautiche

Le informazioni seguenti sono riferite ai corsi di laurea del Dipartimento di Ingegneria Civile, Informatica e delle Tecnologie Aeronautiche con accesso libero:

- ▶ Ingegneria Civile (L-7)
- ▶ Ingegneria delle tecnologie Aeronautiche e del Trasporto Aereo (L-9)

Il Dipartimento di Ingegneria offre anche il corso di laurea in Ingegneria Informatica (L-8), che prevede il numero programmato locale ed è disciplinato da apposito e diverso bando.

Possano partecipare alla prova:

Sono ammessi alla prova – oltre a coloro che sono già in possesso del diploma - gli iscritti al quinto e quarto anno della scuola secondaria di secondo grado. Sarà poi possibile perfezionare l'immatricolazione solo a seguito del conseguimento del diploma.

A. Date delle prove e principali scadenze

La prova di verifica della preparazione iniziale consiste nel sostenere il **TOLC-I**.

Di seguito le procedure da seguire:

1. **Iscrizione al TOLC-I** tramite il portale CISIA (cisiaonline.it) entro le scadenze previste dal CISIA e sostenimento della prova. Il calendario delle prove è consultabile al link CISIA - Calendario prove TOLC-I (cisiaonline.it);
2. **Registrazione a Roma Tre:** Registrazione ai servizi online dalla pagina [Area riservata studenti - Portale dello Studente \(uniroma3.it\)](#) (vedi [Art. 1](#) del presente bando) per poter procedere con l'immatricolazione ([Art. 4](#))

È possibile effettuare la "Registrazione a Roma Tre" e procedere all'immatricolazione anche in data antecedente il sostenimento della prova TOLC-I secondo le scadenze riportate [all'art. 4](#)

L'ammissione ai corsi di studio ad accesso libero del Dipartimento di Ingegneria Civile, Informatica e delle Tecnologie Aeronautiche è anche consentita a chi ha sostenuto il test CISIA (TOLC-I) a partire da 1° febbraio 2023.

B. Modalità di svolgimento, contenuti ed esito della prova

Regolamento didattico

Il Regolamento Didattico è il documento che specifica gli aspetti organizzativi del Corso di Studio incluse le modalità di accesso e i criteri di riconoscimento delle attività pregresse. I regolamenti didattici sono pubblicati all'indirizzo: [Regolamenti didattici - Dipartimento di Ingegneria Civile, Informatica e delle Tecnologie Aeronautiche \(uniroma3.it\)](#)

Contenuto e modalità di svolgimento della prova

Il test **TOLC-I** consiste in una serie di quesiti a risposta multipla, suddivisi in più sezioni tematiche presentate in successione. Per affrontare ciascuna sezione è concesso un tempo prestabilito, diverso per ciascuna sezione.

Il test proposto a livello nazionale consiste in **50 quesiti** da affrontare in complessivi **110 minuti**, suddivisi nelle seguenti aree:

- Matematica: 20 quesiti in 50 minuti
- Logica: 10 quesiti in 20 minuti
- Scienze: 10 quesiti in 20 minuti
- Comprensione verbale: 10 quesiti in 20 minuti

Al termine del TOLC-I è presente una sezione di 30 quesiti per la **Prova della Conoscenza della Lingua Inglese** della durata di 15 minuti, che non concorre al computo del punteggio finale, ma che sostituisce la prova di posizionamento linguistico di cui all'art. 9 del presente bando.

Le conoscenze richieste sono a livello dei programmi ministeriali della scuola media superiore (Liceo Scientifico). Maggiori informazioni ed esempi di test svolti negli anni accademici precedenti sono reperibili sul sito www.cisiaonline.it

Le prove si svolgono su più turni, il giorno e l'orario saranno indicati nella prenotazione per il **TOLC-I** da effettuarsi sul portale del CISIA www.cisiaonline.it

Roma Tre sarà sede di TOLC-I in alcune date. Il calendario completo delle prove pubblicato al link: [Calendari delle prove TOLC \(testcisia.it\)](http://testcisia.it)

Esito della prova

Il mancato sostenimento della prova nelle date indicate nel sito CISIA equivale all'esito insufficiente e comporta l'attribuzione d'ufficio degli Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA) previsti dai singoli corsi di studio e di seguito indicati.

L'esito della prova, ad esclusione della sezione di Lingua Inglese, è determinato dall'attribuzione dei seguenti punteggi:

- Risposta esatta: 1
- Risposta errata: - 0,25
- Risposta non data o annullata: 0

Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA)

Il mancato sostenimento della prova nelle date indicate nel sito CISIA (entro il 23 novembre 2024) equivale all'esito insufficiente e comporta l'attribuzione d'ufficio degli OFA previsti dai singoli corsi di studio e di seguito indicati.

Ai fini della individuazione di eventuali OFA, l'esito della prova TOLC-I sarà considerato insufficiente se il punteggio sarà inferiore a 18/50.

L'esito insufficiente della prova comporta l'attribuzione degli OFA, per il recupero dei quali verranno organizzate attività individuali o di gruppo sotto forma di tutorati e/o corsi di recupero, sia in presenza che tramite il MOOC "Thinking of Studying Engineering".

L'assolvimento degli OFA si riterrà soddisfatto attraverso il superamento di uno dei seguenti esami del primo anno.

- per la LT in Ingegneria Civile: Analisi Matematica I, Fisica I, Complementi di Matematica (modulo di Geometria), così come riportato nell'attuale regolamento didattico del corso di studio in Ingegneria Civile, art.4
- per la LT in Ingegneria delle Tecnologie Aeronautiche e del Trasporto Aereo: Analisi Matematica I, Fisica I, Geometria, così come riportato nell'attuale regolamento didattico del corso di studio in Ingegneria delle tecnologie aeronautiche e del trasporto aereo, art.4

L'assolvimento degli OFA è obbligatorio ed è propedeutico per il sostenimento degli esami di profitto degli anni successivi al primo; pertanto, si intende bloccata la carriera degli allievi iscritti al secondo anno fino a che non abbiano recuperato gli OFA.

C. Contatti utili

Via Vito Volterra 62, 00146 Roma

Email: didattica.ingegneriacivileinformaticatecnologieaeronautiche@uniroma3.it

Sito: [Homepage - Dipartimento di Ingegneria Civile, Informatica e delle Tecnologie Aeronautiche \(uniroma3.it\)](http://Homepage - Dipartimento di Ingegneria Civile, Informatica e delle Tecnologie Aeronautiche (uniroma3.it))

Segreteria del Collegio didattico di Ingegneria Civile

Via Vito Volterra 62, 00146 Roma

Email: didattica.civile@uniroma3.it

Sito: [Ingegneria Civile - Dipartimento di Ingegneria \(uniroma3.it\)](http://Ingegneria Civile - Dipartimento di Ingegneria (uniroma3.it))

Segreteria del Collegio Didattico di Ingegneria Meccanica (Aeronautica)

Via della vasca navale 79, 00146 Roma

Email: didattica.aeronautica@uniroma3.it

Sito: [Ingegneria per l'Aeronautica - Dipartimento di Ingegneria Civile, Informatica e delle Tecnologie Aeronautiche \(uniroma3.it\)](http://Ingegneria per l'Aeronautica - Dipartimento di Ingegneria Civile, Informatica e delle Tecnologie Aeronautiche (uniroma3.it))

Allegato 6: Dipartimento di Ingegneria Industriale, Elettronica e Meccanica

Le informazioni seguenti sono riferite ai corsi di laurea del Dipartimento di Ingegneria Industriale, Elettronica e meccanica con accesso libero:

- ▶ Ingegneria Biomedica (L-8/L-9)
- ▶ Ingegneria Elettronica (L-8)
- ▶ Ingegneria Meccanica (L-9)

Possano partecipare alla prova:

Sono ammessi alla prova – oltre a coloro che sono già in possesso del diploma - gli iscritti al quinto e quarto anno della scuola secondaria di secondo grado. Sarà poi possibile perfezionare l'immatricolazione solo a seguito del conseguimento del diploma.

A. Date delle prove e principali scadenze

La prova di verifica della preparazione iniziale consiste nel sostenere il **TOLC-I**.

Di seguito le procedure da seguire:

1. **Iscrizione al TOLC-I** tramite il portale CISIA (cisiaonline.it) entro le scadenze previste dal CISIA e sostenimento della prova. Il calendario delle prove è consultabile al link CISIA - Calendario prove TOLC-I (cisiaonline.it);
2. **Registrazione a Roma Tre**: Registrazione ai servizi online dalla pagina [Area riservata studenti - Portale dello Studente \(uniroma3.it\)](#) (vedi Art. 1 del presente bando) per poter procedere con l'immatricolazione ([Art. 4](#))

È possibile effettuare la "Registrazione a Roma Tre" e procedere all'immatricolazione anche in data antecedente il sostenimento della prova TOLC-I secondo le scadenze [all'art. 4](#).

L'ammissione ai corsi di studio ad accesso libero del Dipartimento di Ingegneria Industriale, Elettronica e Meccanica è anche consentita a chi ha sostenuto il test CISIA (TOLC-I) a partire da 1° febbraio 2023.

B. Modalità di svolgimento, contenuti ed esito della prova

Regolamento didattico

Il Regolamento Didattico è il documento che specifica gli aspetti organizzativi del Corso di Studio incluse le modalità di accesso e i criteri di riconoscimento delle attività pregresse. I regolamenti didattici sono pubblicati all'indirizzo:

[Regolamenti didattici - Dipartimento di Ingegneria Industriale, Elettronica e Meccanica \(uniroma3.it\)](#)

Contenuto e modalità di svolgimento della prova

Il test **TOLC-I** consiste in una serie di quesiti a risposta multipla, suddivisi in più sezioni tematiche presentate in successione. Per affrontare ciascuna sezione è concesso un tempo prestabilito, diverso per ciascuna sezione.

Il test proposto a livello nazionale consiste in **50 quesiti** da affrontare in complessivi **110 minuti**, suddivisi nelle seguenti aree:

- Matematica: 20 quesiti in 50 minuti

- Logica: 10 quesiti in 20 minuti
- Scienze: 10 quesiti in 20 minuti
- Comprensione verbale: 10 quesiti in 20 minuti

Al termine del TOLC-I è presente una sezione di 30 quesiti per la **Prova della Conoscenza della Lingua Inglese** della durata di 15 minuti, che non concorre al computo del punteggio finale, ma che sostituisce la prova di posizionamento linguistico di cui all'art. 9 del presente bando.

Le conoscenze richieste sono a livello dei programmi ministeriali della scuola media superiore (Liceo Scientifico). Maggiori informazioni ed esempi di test svolti negli anni accademici precedenti sono reperibili sul sito www.cisiaonline.it

Le prove si svolgono su più turni, il giorno e l'orario saranno indicati nella prenotazione per il **TOLC-I** da effettuarsi sul portale del CISIA www.cisiaonline.it

Roma Tre sarà sede di TOLC-I in alcune date. Il calendario completo delle prove pubblicato al link: [Calendari delle prove TOLC \(testcisia.it\)](http://Calendari delle prove TOLC (testcisia.it))

Esito della prova

L'esito della prova, ad esclusione della sezione di Lingua Inglese, è determinato dall'attribuzione dei seguenti punteggi:

- Risposta esatta: 1
- Risposta errata: - 0,25
- Risposta non data o annullata: 0

Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA)

Il mancato sostenimento della prova nelle date indicate nel sito CISIA (entro il 23 novembre 2024) equivale all'esito insufficiente e comporta l'attribuzione d'ufficio degli OFA.

Ai fini della individuazione di eventuali obblighi formativi aggiuntivi, l'esito della prova sarà considerato non positivo se il punteggio sarà inferiore a 18/50.

Il mancato superamento della prova comporta l'attribuzione degli OFA, per l'assolvimento dei quali verranno organizzate attività di recupero individuali, con la supervisione di tutor, o di gruppo, sotto forma di corsi di recupero. Le attività di recupero si svolgeranno nel mese di settembre 2024. Le modalità di svolgimento delle attività individuali e il calendario dei corsi di recupero saranno pubblicati sulla seguente pagina web: [Obblighi Formativi Aggiuntivi - Dipartimento di Ingegneria Industriale, Elettronica e Meccanica \(uniroma3.it\)](http://Obblighi Formativi Aggiuntivi - Dipartimento di Ingegneria Industriale, Elettronica e Meccanica (uniroma3.it))

Gli studenti, che non svolgeranno le attività di recupero individuali o di gruppo, avranno la possibilità di recuperare gli OFA, secondo le seguenti modalità da considerarsi alternative tra loro:

- a) gli OFA sono recuperati tramite la frequenza (certificata attraverso la raccolta firma dei partecipanti) del Corso "Richiami di Matematica" che si svolgerà nel mese di settembre;
- b) gli OFA sono recuperati se lo studente, entro l'ultima sessione dell'anno accademico di immatricolazione (settembre), sostiene con esito positivo uno dei seguenti insegnamenti:

Corso di laurea in Ingegneria Biomedica

- Analisi matematica I

- Fisica ed elementi di rappresentazione ed interpretazione dei dati
- Geometria

Corso di laurea in Ingegneria Elettronica

- Analisi matematica I
- Fisica I
- Geometria

Corso di laurea Ingegneria Meccanica
(curriculum Ingegneria Meccanica)

- Analisi matematica 1
- Geometria
- Fisica 1

(curriculum Tecnologie per il Mare)

- Analisi matematica 1
- Elementi di informatica e algebra lineare
- Fisica

Il mancato assolvimento degli OFA entro la sessione degli esami di profitto del mese di settembre dell'anno accademico di immatricolazione determina l'impossibilità di prenotare/sostenere gli esami previsti dal Piano degli Studi per il secondo anno di corso.

Le strutture competenti verificheranno tale requisito e applicheranno le relative determinazioni del Consiglio di Dipartimento, dopo il termine massimo previsto. (settembre 2024).

C. Contatti utili

Via Vito Volterra 62, 00146 Roma

Sito: [Ingegneria Industriale, Elettronica e Meccanica - Università Roma Tre \(uniroma3.it\)](https://www.uniroma3.it/ingegneria-industriale-elettronica-e-meccanica)

Segreteria del Collegio didattico di Ingegneria Elettronica

Via Vito Volterra 62, 00146 Roma

Email: didattica.elettronica@uniroma3.it

Sito: [Ingegneria Elettronica - Dipartimento di Ingegneria Industriale, Elettronica e Meccanica \(uniroma3.it\)](https://www.uniroma3.it/ingegneria-elettronica)

Segreteria del Collegio didattico di Ingegneria Meccanica

Sede di Roma: Via della Vasca Navale 79-81, 00146 Roma

Email - didattica.meccanica@uniroma3.it

Sito: [Ingegneria Meccanica - Dipartimento di Ingegneria Industriale, Elettronica e Meccanica \(uniroma3.it\)](https://www.uniroma3.it/ingegneria-meccanica)

Segreteria del corso di laurea Interclasse in Ingegneria Biomedica e laurea Magistrale in Biomedical Engineering

Via Vito Volterra 62, 00146 Roma

Email: didattica.biomedica@uniroma3.it

Sito: [Ingegneria Biomedica - Dipartimento di Ingegneria Industriale, Elettronica e Meccanica \(uniroma3.it\)](http://uniroma3.it)

Allegato 7: Dipartimento di Lingue, Letterature e Culture Straniere

Le informazioni seguenti sono riferite al corso di laurea ad accesso libero:

- ▶ Lingue e Letterature per la Comunicazione Interculturale (L-11)

Il Dipartimento di Lingue, Letterature e Culture Straniere offre anche il corso di laurea in Lingue e Mediazione Linguistico Culturale (L-12), che prevede il numero programmato locale ed è disciplinato da apposito e diverso bando.

A. Date delle prove e principali scadenze

Il Dipartimento prevede l'erogazione di due prove a settembre 2024. Il mancato sostenimento della prova nelle date di seguito indicate equivale all'esito insufficiente e comporta l'assegnazione d'ufficio degli OFA previsti dal Regolamento didattico del corso di studio.

Di seguito le principali scadenze:

PRIMA PROVA	DATE
Iscrizione alla prova	07/05/2024 – 30/08/2024
Svolgimento della prova	06/09/2024
Immatricolazione	22/07/2024 - 15/10/2024
Immatricolazione con indennità (art. 4 presente bando)	16/10/2024 – 16/12/2024
SECONDA PROVA	DATE
Iscrizione alla prova	31/08/2024- 20/09/2024
Svolgimento della prova	27/09/2024
Immatricolazione	22/07/2024- 15/10/2024
Immatricolazione con indennità (art. 4 presente bando)	16/10/2024 - 16/12/2024

B. Modalità di svolgimento, contenuti ed esito della prova

Regolamento didattico

Il Regolamento Didattico è il documento che specifica gli aspetti organizzativi del Corso di Studio incluse le modalità di accesso e i criteri di riconoscimento delle attività pregresse. Il regolamento didattico è pubblicato all'indirizzo: [Regolamenti - Dipartimento di Lingue, Letterature e Culture Straniere](#)

Contenuto e modalità di svolgimento della prova

La prova di verifica della preparazione iniziale ha una durata di 75 minuti e consiste in **60 quesiti** volti all'accertamento della comprensione di testi in lingua italiana; in particolare viene verificata la capacità

di comprensione generale e argomentativa di un testo, nonché le competenze lessicali e grammaticali fondamentali della lingua italiana.

- Prova di ascolto: 10 domande;
- Comprensione del testo: 10 domande;
- Cloze test a scelta multipla relative a competenze grammaticali e lessicali: 10 domande;
- Capacità logico-linguistiche: 10 domande;
- Cultura generale: 20 domande su tematiche relative a competenze e conoscenze inerenti al percorso accademico dello specifico corso di studio

La prova si svolge online tramite piattaforma dedicata. Le istruzioni per accedere alla piattaforma saranno tempestivamente pubblicate sul Portale dello Studente. [Homepage - Portale dello Studente \(uniroma3.it\)](http://uniroma3.it) Le norme comuni sulle modalità di svolgimento sono indicate all'Art. 7 – Modalità di svolgimento della prova del presente bando.

Esito della prova

L'esito della prova è determinato dall'attribuzione dei seguenti punteggi:

- Risposta esatta: + 1
- Risposta errata: - 0,25
- Risposta non data: 0

Competenza della lingua italiana per studenti stranieri

Agli studenti stranieri (comunitari e non) residenti all'estero viene richiesta una conoscenza dell'italiano come L2 non inferiore al livello B1 (comprensione scritta e orale), certificata dal Centro Linguistico di Ateneo.

Viene altresì richiesto loro il raggiungimento del livello B2 entro il secondo anno di corso, mediante la frequenza di corsi appositamente predisposti dal Centro Linguistico di Ateneo, oppure mediante l'ottenimento di una certificazione presso uno dei quattro enti certificatori della lingua italiana riconosciuti dal Ministero degli Affari Esteri e dal MIUR (Centro Linguistico di Ateneo di Roma Tre, Università per Stranieri di Perugia, Università per Stranieri di Siena, Associazione Dante Alighieri).

Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA)

Ai fini della individuazione di eventuali obblighi formativi aggiuntivi, l'esito della prova sarà considerato insufficiente se il punteggio sarà inferiore a **28**.

Le modalità di assolvimento degli Obblighi Formativi Aggiuntivi sono indicate nel Regolamento didattico dei Corsi di studio e nel sito web del Dipartimento di Lingue, Letterature e Culture Straniere [Obblighi Formativi Aggiuntivi \(OFA\) - Dipartimento di Lingue, Letterature e Culture Straniere \(uniroma3.it\)](http://uniroma3.it)

Gli obblighi formativi aggiuntivi devono essere colmati entro il primo anno di corso. Coloro che non li avranno colmati entro il primo anno di corso non potranno prenotare gli esami della prima sessione dell'anno accademico successivo a quello di immatricolazione (gennaio/febbraio 2026).

Prove alternative ammesse

Ai fini dell'assegnazione/assolvimento degli obblighi formativi aggiuntivi saranno ritenute valide anche le prove di valutazione svolte presso l'Università degli Studi Roma Tre a.a. 2024/25 per uno dei seguenti Corsi di Studio: L-3 Dams; L-5 Filosofia; L-20 Scienze della Comunicazione.

Non sono riconosciute valide altre prove di accesso svolte presso altri atenei (ivi comprese le prove TOLC erogate dal CISIA).

C. Contatti utili

Segreteria didattica del Corso di laurea in Lingue Letterature per la comunicazione interculturale

Via Valco San Paolo 19, 00146 Roma

Telefono: +39 06 57338612-8349; Email: didattica.lingue-culture@uniroma3.it

Sito web [Homepage - Dipartimento di Lingue, Letterature e Culture Straniere \(uniroma3.it\)](http://Homepage - Dipartimento di Lingue, Letterature e Culture Straniere (uniroma3.it))

Allegato 8: Dipartimento di Matematica e Fisica

Le informazioni seguenti sono riferite ai corsi di laurea del Dipartimento di Matematica e Fisica con accesso libero:

- ▶ Fisica (L-30)
- ▶ Matematica (L-35)

Possono partecipare alla prova:

Sono ammessi alla prova – oltre a coloro che sono già in possesso del diploma - gli iscritti al quinto e quarto anno della scuola secondaria di secondo grado. Sarà poi possibile perfezionare l'immatricolazione solo a seguito del conseguimento del diploma.

A. Date delle prove e principali scadenze

La prova di verifica della preparazione iniziale consiste nel sostenere il **TOLC-S**.

Di seguito le procedure da seguire:

1. **Iscrizione al TOLC-S** tramite il portale [CISIA \(cisiaonline.it\)](http://cisiaonline.it) entro le scadenze previste dal CISIA. Il calendario delle prove è consultabile al link [CISIA - Calendario prove TOLC-S](#);
2. **Registrazione a Roma Tre**: Registrazione ai servizi online dalla pagina [Area riservata studenti - Portale dello Studente \(uniroma3.it\)](#) (vedi Art. 1 del presente bando) per poter procedere con l'immatricolazione.

È possibile effettuare la "Registrazione a Roma Tre" e procedere all'immatricolazione anche in data antecedente il sostenimento della prova TOLC-S secondo le scadenze dell'[art. 4](#)

La prova di ammissione non è obbligatoria ma lo svolgimento della stessa è raccomandato per misurare il livello di partenza delle proprie conoscenze formative prima dell'inizio delle lezioni previsto per il giorno 23/09/2024.

B. Modalità di svolgimento, contenuti ed esito della prova

Regolamento didattico

Il Regolamento Didattico è il documento che specifica gli aspetti organizzativi del Corso di Studio incluse le modalità di accesso e i criteri di riconoscimento delle attività pregresse. I regolamenti didattici sono pubblicati all'indirizzo: [Regolamenti didattici - Dipartimento di Matematica e Fisica \(uniroma3.it\)](#)

Contenuto e modalità di svolgimento

Il test **TOLC-S** consiste in una serie di quesiti a risposta multipla, suddivisi in più sezioni tematiche presentate in successione. Per affrontare ciascuna sezione è concesso un tempo prestabilito, diverso per ciascuna sezione.

Il test proposto a livello nazionale consiste in **50 quesiti** da affrontare in complessivi **110 minuti**, suddivisi nelle seguenti aree:

- Matematica di base: 20 quesiti in 50 minuti
- Ragionamento e Problemi: 10 quesiti in 20 minuti
- Comprensione del testo: 10 quesiti in 20 minuti

- Scienze di base: 10 quesiti in 20 minuti

Al termine del **TOLC-S** è presente una sezione di 30 quesiti per la **Prova della Conoscenza della Lingua Inglese** della durata di 15 minuti, che non concorre al computo del punteggio finale, ma che sostituisce la prova di posizionamento linguistico di cui all'art. 9 del presente bando.

Le conoscenze richieste sono a livello dei programmi ministeriali della scuola media superiore (Liceo Scientifico). Maggiori informazioni ed esempi di test svolti negli anni accademici precedenti sono reperibili sul sito www.cisiaonline.it

Le prove si svolgono su più turni, il giorno e l'orario saranno indicati nella prenotazione per il **TOLC-S** da effettuarsi sul portale del CISIA www.cisiaonline.it

Roma Tre sarà sede di TOLC-S in alcune date. Il calendario completo delle prove pubblicato al link: [Calendari delle prove TOLC \(testcisia.it\)](http://www.testcisia.it) _

Esito della prova

L'esito della prova, ad esclusione della sezione di Lingua Inglese, è determinato dall'attribuzione dei seguenti punteggi:

- Risposta esatta: 1
- Risposta non data: 0
- Risposta errata: - 0,25

Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA)

Ai fini della individuazione di eventuali obblighi formativi aggiuntivi, l'esito della prova sarà considerato insufficiente se il punteggio ottenuto nel modulo Matematica di base sarà inferiore a **6**.

Per il recupero di eventuali Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA) è prevista l'attivazione di un supporto didattico specifico e il sostenimento di una prova di verifica nel corso dell'anno accademico, secondo i termini e le modalità deliberate dalla Commissione didattica di afferenza del corso di studio che saranno rese pubbliche sul sito del Dipartimento entro il mese di settembre 2024. In alternativa, gli studenti immatricolati potranno avvalersi della possibilità di svolgere il TOLC-CISIA o altra modalità prevista all'art. 4 del Regolamento didattico del Corso di studio, entro il 31/12/2024"

Prove alternative ammesse

Altre prove e TOLC

Sono considerate valide le prove svolte presso altri corsi di laurea dell'Università degli Studi Roma Tre o altri atenei in cui siano stati richiesti gli argomenti: Numeri e Insiemi; Algebra; Geometria; Funzioni, grafici, relazioni; Logica e linguaggio; Trigonometria; Equazioni e sistemi; Combinatoria e Probabilità, e di cui al modulo "Matematica" e "Matematica di base" dei TOLC S-B-I.

Ai fini della individuazione di eventuali Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA), l'esito della prova sarà considerato insufficiente se il punteggio ottenuto nel modulo di Matematica di uno dei TOLC sarà inferiore a 6.

Gli interessati devono registrarsi ai servizi online come indicato all'[art. 1](#) – Disposizioni generali del presente Bando e l'immatricolazione andrà effettuata secondo le scadenze dell'[art. 4](#)

Orientamento/Giornata di Vita Universitaria

Sono ammessi ai corsi di studio senza obbligo di sostenimento della prova di verifica coloro che hanno frequentato la Giornata di Vita Universitaria e che sono risultati idonei al test finale del percorso.

Gli interessati devono registrarsi ai servizi online come indicato all'[art. 1](#) – Disposizioni generali del presente Bando e l'immatricolazione andrà effettuata secondo le scadenze dell'[art. 4](#)

C. Contatti utili

Uffici di Segreteria didattica

Sede: Via della Vasca Navale 84 – 00146 – Roma

Primo piano - stanze 68-70 e 73

Sito: [Homepage - Dipartimento di Matematica e Fisica \(uniroma3.it\)](http://Homepage - Dipartimento di Matematica e Fisica (uniroma3.it))

Per informazioni sui Corsi di studio in Fisica:

email: ccl.fisica@uniroma3.it

Telefono: 06 57337063/7381/7400

Per informazioni sui Corsi di studio in Matematica e Scienze Computazionali:

e-mail: ccl.matematica@uniroma3.it

Telefono: 06 57338254/7381/7400

Orario di ricevimento al pubblico degli Uffici di Segreteria Didattica

- Ricevimento ad accesso libero: martedì dalle 14 alle 16:30 e giovedì dalle 8:30 alle 11:30
- Ricevimento su appuntamento: lunedì e mercoledì su richiesta all'indirizzo e-mail di afferenza del proprio corso di studio, specificando la motivazione

Allegato 9: Dipartimento di Scienze

Le informazioni seguenti sono riferite ai corsi di laurea del Dipartimento con accesso libero:

- ▶ Ottica e Optometria (L-30)
- ▶ Scienze e Culture Enogastronomiche (L-26)
- ▶ Scienze Geologiche (L-34)
- ▶ Scienze per la Protezione della Natura e la Sostenibilità Ambientale (L-32)

Il Dipartimento di Scienze offre anche i corsi di laurea in Farmacia (LM-13) e Scienze Biologiche (L-13) che prevedono il numero programmato locale e sono disciplinati da apposito e diverso bando.

A. Date delle prove e principali scadenze

Di seguito le principali scadenze:

▶ OTTICA E OPTOMETRIA (L-30)

Fase della procedura	Date
Iscrizione alla prova	07/05/2024 – 09/09/2024
Svolgimento della prova	16/09/2024
Immatricolazione	22/07/2024 – 15/10/2024
Immatricolazione con indennità (art. 4 presente bando)	16/10/2024– 16/12/2024

▶ SCIENZE E CULTURE ENOGASTRONOMICHE (L-26)

Fase della procedura	Date
Iscrizione alla prova	07/05/2024 – 02/09/2024
Svolgimento della prova	09/09/2024
Immatricolazione	22/07/2024 – 15/10/2024
Immatricolazione con indennità (art. 4 presente bando)	16/10/2024– 16/12/2024

▶ SCIENZE GEOLOGICHE (L-34)

Fase della procedura	Date
Iscrizione alla prova – sessione LUGLIO	07/05/2024 – 10/07/2024
Svolgimento della prova – sessione LUGLIO	17/07/2024
Iscrizione alla prova – sessione SETTEMBRE	24/07/2024 – 04/09/2024
Svolgimento della prova – sessione SETTEMBRE	11/09/2024
Immatricolazione	22/07/2024 – 15/10/2024
Immatricolazione con indennità (art. 4 presente bando)	16/10/2024 – 16/12/2024

▶ SCIENZE PER LA PROTEZIONE DELLA NATURA E LA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE (L-32)

Fase della procedura	Date
Iscrizione alla prova – sessione LUGLIO	07/05/2024 – 15/07/2024
Svolgimento della prova – sessione LUGLIO	22/07/2024
Iscrizione alla prova – sessione SETTEMBRE	24/07/2024 – 06/09/2024
Svolgimento della prova – sessione SETTEMBRE	13/09/2024
Immatricolazione	22/07/2024 – 15/10/2024
Immatricolazione con indennità (art. 4 presente bando)	16/10/2024 – 16/12/2024

B. Modalità di svolgimento, contenuti ed esito della prova

Regolamento didattico

Il Regolamento Didattico è il documento che specifica gli aspetti organizzativi del Corso di Studio incluse le modalità di accesso e i criteri di riconoscimento delle attività pregresse. I regolamenti didattici sono pubblicati all'indirizzo: [Regolamenti didattici - Dipartimento di Scienze \(uniroma3.it\)](#)

▶ OTTICA E OPTOMETRIA L-30

Contenuto e modalità di svolgimento della prova

La prova ha una durata di 120 minuti ed è composta da 30 quesiti e sarà così composta:

- 20 quesiti a risposta multipla di ragionamento e matematica di base;
- 10 quesiti a risposta multipla di comprensione del testo

Le conoscenze richieste sono a livello dei programmi ministeriali della scuola media superiore.

La prova si svolge online tramite piattaforma dedicata. Le istruzioni per accedere alla piattaforma saranno tempestivamente pubblicate sul [Portale dello Studente](#)

Esito della prova

L'esito della prova è determinato dall'attribuzione dei seguenti punteggi:

- risposta esatta: 1 punto;
- risposta omessa o errata: 0 punti

Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA)

Ai fini della individuazione di eventuali obblighi formativi aggiuntivi (OFA), l'esito della prova sarà considerato insufficiente se il punteggio ottenuto sarà inferiore a 15/30.

Con punteggio inferiore, i candidati saranno ammessi, ma dovranno recuperare OFA in Matematica di base entro il primo anno di studi.

◆ SCIENZE E CULTURE ENOGASTRONICHE (L-26)

Contenuto e modalità di svolgimento della prova

La prova ha una durata di 60 minuti ed è composta da 20 quesiti così suddivisi:

- Fisica: 10 quesiti
- Matematica: 10 quesiti

Le conoscenze richieste sono a livello dei programmi ministeriali della scuola secondaria di secondo grado.

La prova di ammissione si svolge in presenza presso la sede di Ostia sita in Via Bernardino da Monticastro 1, il **9 settembre 2024** alle ore **9:30**

Esito della prova

L'esito della prova è determinato dall'attribuzione dei seguenti punteggi:

- Risposta esatta: 1
- Risposta errata o non data: 0

Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA)

Ai fini della individuazione di eventuali obblighi formativi aggiuntivi, l'esito della prova sarà considerato insufficiente se il punteggio sarà inferiore a 6 per ogni gruppo di domande (Fisica e Matematica).

Coloro che non raggiungono detti punteggi dovranno ottenere l'idoneità al corso di recupero in Matematica e Fisica entro il primo anno di corso.

Le modalità, i termini e le condizioni relative ai corsi di recupero saranno comunicati e resi pubblici sul sito web del Dipartimento.

◆ SCIENZE GEOLOGICHE L-34

Contenuto e modalità di svolgimento della prova

La prova ha una durata di 150 minuti ed è composta da 40 quesiti così suddivisi:

- Matematica di base: 10 domande;
- Fisica di base: 10 domande;
- Chimica di base: 10 domande;
- Ragionamento Logico: 5 domande;
- Comprensione del testo: 5 domande.

Le conoscenze richieste sono a livello dei programmi ministeriali della scuola media superiore.

La prova si svolge online tramite piattaforma dedicata. Le istruzioni per accedere alla piattaforma saranno tempestivamente pubblicate sul [Portale dello Studente](#)

Esito della prova

L'esito della prova è determinato dall'attribuzione dei seguenti punteggi:

- Risposta esatta: 2
- Risposta non data: 0

- Risposta errata: -0,5

Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA)

Ai fini della individuazione di eventuali obblighi formativi aggiuntivi, l'esito della prova sarà considerato insufficiente se il punteggio ottenuto sarà inferiore a:

- Matematica di base 10 punti
- Fisica di base 10 punti
- Chimica di base 10 punti

Coloro che non raggiungono detti punteggi potranno frequentare i corsi di recupero a crediti 0 (Matematica, Chimica e Fisica). Tali corsi dovranno essere frequentati in presenza o online nell'arco del primo anno del corso di studio.

◆ SCIENZE PER LA PROTEZIONE DELLA NATURA E LA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE (L-32)

Contenuto e modalità di svolgimento della prova

La prova ha una durata di 120 minuti ed è composta da 40 quesiti così suddivisi:

- Matematica di base: 8 quesiti
- Fisica di base: 7 quesiti
- Chimica di base: 5 quesiti
- Scienze naturali: 10 quesiti
- Ragionamento Logico: 5 quesiti
- Comprensione del testo: 5 quesiti

Le conoscenze richieste sono a livello dei programmi ministeriali della scuola secondaria di secondo grado.

Le prove di ammissione si svolgono in presenza presso la sede del Dipartimento, sita in viale Marconi 446:

- **22 luglio 2024** alle ore **10:00**
- **13 settembre 2024** alle ore **10:00**

Esito della prova

L'esito della prova è determinato dall'attribuzione dei seguenti punteggi:

- Risposta esatta: 1
- Risposta errata o non data: 0

Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA)

Ai fini della individuazione di eventuali obblighi formativi aggiuntivi, l'esito della prova sarà considerato insufficiente se il punteggio ottenuto sarà inferiore a:

- Matematica di base 4 punti
- Fisica di base 3 punti
- Chimica di base 2 punti

Le modalità, i termini e le condizioni relative ai corsi di recupero saranno comunicati e resi pubblici sul sito web del Dipartimento.

Prove alternative ammesse

Il Dipartimento riconosce come prova valida per l'accesso ai corsi di laurea in:

Ottica e Optometria: è riconosciuta come valida la prova di verifica delle conoscenze per l'ingresso ai corsi di laurea scientifici organizzata dal CISIA contenente il modulo di "Matematica di Base" o "Matematica" costituito da n. 20 quesiti del TOLC-S (Scienze), TOLC-B (Biologia) e TOLC-I (Ingegneria) effettuati a partire dal 1° gennaio 2024 anche in modalità TOLC@casa. Sarà preso in considerazione il punteggio ottenuto al modulo "Matematica di base" o "Matematica" della tipologia di TOLC svolto.

Per non avere obblighi OFA, è necessario:

- aver risposto correttamente almeno alla metà dei quesiti proposti nei test CISIA (S, B e I) per Matematica di base o Matematica.

La Commissione didattica valuterà anche altri test svolti presso altri corsi di laurea dell'Università degli Studi Roma Tre o in altri Atenei.

Gli interessati devono registrarsi ai servizi online come indicato all'[art. 1](#) – Disposizione generali del presente Bando e l'immatricolazione andrà effettuata secondo le scadenze dell'[art. 4](#)

È comunque data facoltà di iscrizione a coloro che non abbiano sostenuto il test di ingresso, con conseguente attribuzione di OFA in Matematica di base.

Scienze e Culture Enogastronomiche (L-26): in alternativa, è riconosciuta come prova valida per l'accesso al corso di laurea il sostenimento dei TOLC-AV, TOLC-S e TOLC-B.

Per non avere obblighi OFA, è necessario aver conseguito i seguenti punteggi:

- TOLC-AV: punteggio minimo 5 nella prova di matematica e 5 nella prova di fisica
- TOLC-B: punteggio minimo 12 nella prova di matematica e 6 nella prova di fisica
- TOLC-S: minimo 12 nella prova di matematica e OFA in Fisica

Gli interessati devono registrarsi ai servizi online come indicato all'[art. 1](#) – Disposizione generali del presente Bando e l'immatricolazione andrà effettuata secondo le scadenze dell'[art. 4](#)

È comunque data facoltà di iscrizione a coloro che non abbiano sostenuto il test di ingresso, con conseguente attribuzione di OFA .

Scienze Geologiche: è riconosciuta come valida la prova di verifica delle conoscenze per l'ingresso ai corsi di laurea scientifici organizzata dal CISIA dei TOLC-B (Biologia), TOLC-I (Ingegneria) e TOLC-S (Scienze) effettuati a partire dal 1° gennaio 2024 anche in modalità TOLC@ casa.

Sarà preso in considerazione il punteggio ottenuto al modulo "Matematica di base" o "Matematica", Fisica, Chimica e "Scienze" o "Scienze di Base" a seconda della tipologia di TOLC svolto.

Per non avere non avere obblighi OFA, è necessario:

- aver risposto correttamente almeno alla metà dei quesiti proposti nel test TOLC B per Matematica di base, Chimica e Fisica;
- aver risposto correttamente almeno alla metà dei quesiti proposti nel test TOLC I per Matematica e Scienze;
- aver risposto correttamente almeno alla metà dei quesiti proposti nel test TOLC S per Matematica di base e Scienze di Base.

La Commissione didattica di afferenza del corso di laurea prescelto valuterà anche altri test svolti presso altri corsi di laurea dell'Università degli Studi Roma Tre o in altri Atenei.

Gli interessati devono registrarsi ai servizi online come indicato all'[art. 1](#) – Disposizione generali del presente Bando e l'immatricolazione andrà effettuata secondo le scadenze dell'[art. 4](#)

È comunque data facoltà di iscrizione a coloro che non abbiano sostenuto il test di ingresso, con conseguente attribuzione di OFA .

Scienze per la Protezione della Natura e la Sostenibilità Ambientale: in alternativa, è riconosciuta come valida la prova di verifica delle conoscenze per l'ingresso ai corsi di laurea scientifici organizzata dal CISIA contenente il modulo di Matematica di Base o Matematica costituito da n. 20 quesiti del TOLC-S (Scienze), TOLC-B (Biologia) e TOLC-I (Ingegneria) effettuati a partire dal 1° gennaio 2024, anche in modalità TOLC@casa. Sarà preso in considerazione il punteggio ottenuto nel modulo Matematica di base o Matematica, Fisica e Chimica a seconda della tipologia di TOLC svolto.

Per non avere obblighi OFA, è necessario:

- aver risposto correttamente almeno alla metà dei quesiti proposti nei test TOLC-B, TOLC-S e TOLC-I per Matematica o Matematica di base;
- aver risposto correttamente almeno alla metà dei quesiti proposti nei test TOLC-B per Chimica e Fisica;

Gli OFA, indipendentemente dalla prova di accesso sostenuta, verranno assolti tramite la frequenza dei corsi di recupero Matematica 0, Chimica 0 e Fisica 0 o nell'ambito degli stessi insegnamenti di base, se previsto dal docente, entro il primo anno di corso. Al termine dei corsi di recupero lo studente dovrà sostenere una prova di verifica.

Gli interessati devono registrarsi ai servizi online come indicato all'[art. 1](#) – Disposizione generali del presente Bando e l'immatricolazione andrà effettuata secondo le scadenze dell'[art. 4](#)

È comunque data facoltà di iscrizione a coloro che non abbiano sostenuto il test di ingresso, con conseguente attribuzione di OFA .

C. Contatti utili

Segreteria Didattica di Geologia

Lungotevere Dante, 376 00146 Roma – Nuovo Blocco Aule- stanza M5

Telefono: +39 06 57338207; Email: didattica.geologia@uniroma3.it

Sito web: [Homepage - Dipartimento di Scienze \(uniroma3.it\)](http://Homepage - Dipartimento di Scienze (uniroma3.it))

Segreteria Didattica di Scienze e Culture Enogastronomiche

V.le G. Marconi, 446 – I° piano, 00146 Roma

Telefono: +39 06 57336446/54; E-mail: didattica.sceg_ostia@uniroma3.it

Sito: [Homepage - Dipartimento di Scienze \(uniroma3.it\)](http://Homepage - Dipartimento di Scienze (uniroma3.it))

Segreteria Didattica di Ottica e Optometria

Viale G. Marconi 446, 00146 Roma

Telefono: +39 06 57336447; Email: didattica.ottica@uniroma3.it

Sito web: [Homepage - Dipartimento di Scienze \(uniroma3.it\)](http://Homepage - Dipartimento di Scienze (uniroma3.it))

Segreteria Didattica di Scienze per la Protezione della Natura e la Sostenibilità Ambientale

Lungotevere Dante, 376 00146 Roma – Nuovo Blocco Aule- stanza M5

Telefono: +39 06 57338207; Email: did.natura@uniroma3.it

Sito web: [Homepage - Dipartimento di Scienze \(uniroma3.it\)](http://Homepage - Dipartimento di Scienze (uniroma3.it))

Allegato 10: Dipartimento di Scienze della Formazione

Le informazioni seguenti sono riferite ai corsi di laurea del Dipartimento con accesso libero:

- ▶ Educatore di nido dei servizi per l'infanzia (L-19)
- ▶ Scienze dell'educazione per educatori e formatori (L-19)
- ▶ Scienze dell'educazione - erogato in modalità prevalentemente a distanza (L-19)
- ▶ Servizio Sociale e Sociologia (L-39/L-40)

Il Dipartimento di Scienze della Formazione offre anche il corso di laurea magistrale a ciclo unico in Scienze della Formazione Primaria (LM85bis), che prevede il numero programmato nazionale ed è disciplinato da apposito bando.

- EDUCATORE DI NIDO E DEI SERVIZI PER L'INFANZIA (L-19), SCIENZE DELL'EDUCAZIONE PER EDUCATORI E FORMATORI (L-19) E SCIENZE DELL'EDUCAZIONE - EROGATO IN MODALITA' PREVALENTEMENTE A DISTANZA (L-19)

Possano partecipare alla prova:

Sono ammessi alla prova – oltre a coloro che sono già in possesso del diploma - gli iscritti al quinto anno della scuola secondaria di secondo grado. Sarà poi possibile perfezionare l'immatricolazione solo a seguito del conseguimento del diploma.

A. Date delle prove e principali scadenze

La prova di verifica della preparazione iniziale consiste nel sostenere il TOLC-SU.

Di seguito le procedure da seguire:

1. **Iscrizione al TOLC-SU** tramite il portale CISIA (cisiaonline.it) entro le scadenze previste dal CISIA. Il calendario delle prove è consultabile al link [Calendari delle prove TOLC \(testcisia.it\)](http://Calendari delle prove TOLC (testcisia.it))
2. **Registrazione a Roma Tre:** Registrazione ai servizi online dalla pagina [Area riservata studenti - Portale dello Studente \(uniroma3.it\)](#) (vedi Art. 1 del presente bando) per poter procedere con l'immatricolazione

È possibile procedere all'immatricolazione anche in data antecedente il sostenimento della prova TOLC-SU secondo le scadenze all'art. 4.

B. Modalità di svolgimento, contenuti ed esito della prova

Regolamento didattico

Il Regolamento Didattico è il documento che specifica gli aspetti organizzativi del Corso di Studio incluse le modalità di accesso e i criteri di riconoscimento delle attività pregresse. I regolamenti didattici dei corsi di studio sono pubblicati all'indirizzo [Regolamenti didattici - Dipartimento di Scienze della Formazione \(uniroma3.it\)](#)

Contenuto e modalità di svolgimento della prova

Il test **TOLC-SU** consiste in una serie di quesiti a risposta multipla, suddivisi in più sezioni tematiche presentate in successione. Per affrontare ciascuna sezione è concesso un tempo prestabilito, diverso per ciascuna sezione.

Il test proposto a livello nazionale consiste in **50 quesiti** da affrontare in complessivi **100 minuti**, suddivisi nelle seguenti aree:

- Comprensione del testo e conoscenza della lingua italiana: 30 quesiti in 60 minuti
- Conoscenze e competenze acquisite negli studi: 10 quesiti in 20 minuti
- Ragionamento logico: 10 quesiti in 20 minuti

Al termine del TOLC-SU è presente una sezione di 30 quesiti per la **Prova della Conoscenza della Lingua Inglese** della durata di 15 minuti, che non concorre al computo del punteggio finale, ma che sostituisce la prova di posizionamento linguistico di cui all'art. 9 del presente bando.

La prova è volta a verificare la padronanza linguistica non solo dal punto di vista della comprensione ma anche in relazione alle differenti tipologie d'impiego, la capacità di ragionamento logico e a saggiare le attitudini dei candidati.

Esito della prova

L'esito della prova, ad esclusione della sezione di Lingua Inglese, è determinato dall'attribuzione dei seguenti punteggi:

L'esito della prova è determinato dall'attribuzione dei seguenti punteggi:

- risposta esatta: + 1
- risposta errata: - 0.25
- risposta non data: 0

Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA)

Ai fini della individuazione di eventuali obblighi formativi aggiuntivi, l'esito della prova sarà considerato insufficiente se il punteggio ottenuto sarà inferiore al 50% del punteggio massimo.

Il mancato sostenimento della prova nelle date indicate nel sito CISIA (entro il 23 Novembre 2024) equivale all'esito insufficiente e comporta l'attribuzione d'ufficio degli OFA previsti dai singoli corsi di studio

Le attività per l'acquisizione degli obblighi formativi aggiuntivi, da conseguire durante il primo anno di corso, sono organizzate dal Servizio tutorato didattico istituito dal Dipartimento. Tali attività possono essere svolte in presenza o a distanza.

Possano partecipare alla prova:

Sono ammessi alla prova – oltre a coloro che sono già in possesso del diploma - gli iscritti al quinto anno della scuola secondaria di secondo grado. Sarà poi possibile perfezionare l'immatricolazione solo a seguito del conseguimento del diploma.

A. Date delle prove e principali scadenze

La prova di verifica della preparazione iniziale consiste nel sostenere il TOLC-SPS.

Di seguito le procedure da seguire:

1. **Iscrizione al TOLC-SPS** tramite il portale CISIA (cisiaonline.it) entro le scadenze previste CISIA e sostenimento della prova. Il calendario delle prove è consultabile al link [Calendari delle prove TOLC \(testcisia.it\)](#)
2. **Registrazione a Roma Tre:** Registrazione ai servizi online dalla pagina [Area riservata studenti - Portale dello Studente \(uniroma3.it\)](#) (vedi Art. 1 del presente bando) per poter procedere con l'immatricolazione

È possibile procedere all'immatricolazione anche in data antecedente il sostenimento della prova TOLC-SU secondo le scadenze all'art. 4.

B. Modalità di svolgimento, contenuti ed esito della prova

Regolamento didattico

Il Regolamento Didattico è il documento che specifica gli aspetti organizzativi del Corso di Studio incluse le modalità di accesso e i criteri di riconoscimento delle attività pregresse. I regolamenti didattici dei corsi di studio sono pubblicati all'indirizzo [Regolamenti didattici - Dipartimento di Scienze della Formazione \(uniroma3.it\)](#)

Contenuto e modalità di svolgimento della prova

Il test **TOLC-SPS** consiste in una serie di quesiti a risposta multipla, suddivisi in più sezioni tematiche presentate in successione. Per affrontare ciascuna sezione è concesso un tempo prestabilito, diverso per ciascuna sezione.

Il test proposto a livello nazionale consiste in 40 quesiti con cinque opzioni di risposta, di cui solo una opzione corretta, articolati in tre sezioni:

- | | |
|------------------------------------------------|-------------------------|
| – Comprensione del testo | 10 quesiti in 30 minuti |
| – Conoscenze acquisite | 15 quesiti in 30 minuti |
| – Logico, ragionamento e linguaggio matematico | 15 quesiti in 30 minuti |

Al termine del TEST SPS è presente una sezione di 30 quesiti per la Prova della Conoscenza della Lingua Inglese, che non concorre al computo del punteggio finale, ma che sostituisce la prova di posizionamento linguistico di cui all'art. 9 del presente bando.

La prova è volta a verificare la padronanza della lingua italiana con particolare attenzione alla comprensione del testo, sia nel suo complesso, sia nei vari passaggi logici che lo connotano, a

verificare le capacità di ragionamento dei candidati, sulla base del patrimonio culturale acquisito nei percorsi di studio della scuola secondaria e delle nozioni apprese autonomamente nell'ambito del proprio contesto sociale di riferimento. Inoltre sono valutate le competenze di ragionamento logico-deduttivo riguardano la comprensione delle connessioni e delle implicazioni logiche tra le informazioni disponibili, nonché la capacità di fare deduzioni logiche, le competenze relative al linguaggio matematico elementare riguardano il calcolo con numeri interi, numeri decimali e frazioni, l'uso delle coordinate cartesiane, la modellizzazione algebrica elementare, la risoluzione di equazioni, il calcolo delle probabilità e le competenze relative alla lettura di grafici/tabelle riguardano la capacità di estrarre informazioni da un testo non continuo, che contiene tabelle, grafici o formule, collegandole fra loro mediante ragionamenti e rappresentazioni schematiche.

Esito della prova

L'esito della prova, ad esclusione della sezione di Lingua Inglese, è determinato dall'attribuzione dei seguenti punteggi:

L'esito della prova è determinato dall'attribuzione dei seguenti punteggi:

- risposta esatta: + 1
- risposta errata: - 0.25
- risposta non data: 0

Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA)

Ai fini della individuazione di eventuali obblighi formativi aggiuntivi, l'esito della prova sarà considerato insufficiente se il punteggio ottenuto sarà inferiore al 50% del punteggio massimo.

Il mancato sostenimento della prova nelle date indicate nel sito CISIA (entro il 23 novembre 2024) equivale all'esito insufficiente e comporta l'attribuzione d'ufficio degli OFA previsti dai singoli corsi di studio

Le attività per l'acquisizione degli obblighi formativi aggiuntivi, da conseguire durante il primo anno di corso, sono organizzate dal Servizio tutorato didattico istituito dal Dipartimento. Tali attività possono essere svolte in presenza o a distanza.

C. Contatti utili

Segreteria didattica del CdS in Scienze dell'Educazione per educatori e formatori

Telefono: +39 06 57339314; Email: cdl.sde@uniroma3.it

Sito: [Scienze dell'Educazione per Educatori e Formatori - Dipartimento di Scienze della Formazione \(uniroma3.it\)](http://Scienze dell'Educazione per Educatori e Formatori - Dipartimento di Scienze della Formazione (uniroma3.it))

Segreteria didattica del CdS in Educatore di nido e dei servizi per l'infanzia

Telefono: +39 06 57339321; Email: cds.educatori@uniroma3.it

Sito: [Educatore di nido e dei servizi per l'infanzia L19 \(EduNido\) - obiettivi formativi, sbocchi occupazionali, informazioni utili e contatti - Dipartimento di Scienze della Formazione \(uniroma3.it\)](http://Educatore di nido e dei servizi per l'infanzia L19 (EduNido) - obiettivi formativi, sbocchi occupazionali, informazioni utili e contatti - Dipartimento di Scienze della Formazione (uniroma3.it))

Segreteria didattica del CdS in Scienze dell'educazione in modalità prevalentemente a distanza

Telefono: +39 06 57339314 ; Email: cdl.sde@uniroma3.it

Sito: [Scienze dell'educazione \(prevalentemente a distanza\) - Dipartimento di Scienze della Formazione \(uniroma3.it\)](http://Scienze dell'educazione (prevalentemente a distanza) - Dipartimento di Scienze della Formazione (uniroma3.it))

Segreteria didattica del CdS in Servizio Sociale e Sociologia

Telefono: +39 06.5733.9339; Email: cds.serss@uniroma3.it

Sito: [Servizio sociale e sociologia - Dipartimento di Scienze della Formazione \(uniroma3.it\)](#)

Allegato 11: Dipartimento di Scienze Politiche

Le informazioni seguenti sono riferite ai corsi di laurea del Dipartimento con accesso libero:

- ▶ Governo e Amministrazione (L-16)
- ▶ Scienze politiche (L-36)
- ▶ Politiche, Cooperazione e Sviluppo (L-37)

A. Date delle prove e principali scadenze

La prova di verifica della preparazione iniziale consiste nel sostenere il **TOLC-SPS** del CISIA.

La partecipazione alla prova prevede il completamento di entrambe le procedure di seguito indicate:

1. **Iscrizione al TOLC-SPS** tramite il portale [CISIA \(cisiaonline.it\)](http://CISIA(cisiaonline.it)) entro le scadenze previste dal CISIA e sostenimento della prova. Il calendario delle prove è consultabile al link [CISIA - Calendario prove TOLC-I \(cisiaonline.it\)](#);
2. **Registrazione a Roma Tre**: Registrazione ai servizi online dalla pagina [Area riservata studenti - Portale dello Studente \(uniroma3.it\)](#) (vedi Art. 1 del presente bando) per poter procedere con l'immatricolazione.

È possibile effettuare la "Registrazione a Roma Tre" e procedere all'immatricolazione anche in data antecedente il sostenimento della prova TOLC-SPS, secondo le scadenze riportate all'art. 4.

B. Modalità di svolgimento, contenuti ed esito della prova

Regolamento didattico

Il Regolamento Didattico è il documento che specifica gli aspetti organizzativi del Corso di Studio incluse le modalità di accesso e i criteri di riconoscimento delle attività pregresse. Il regolamento didattico è pubblicato al seguente indirizzo: [Regolamenti Didattici - Dipartimento di Scienze Politiche \(uniroma3.it\)](#)

Contenuto e modalità di svolgimento della prova

Il test **TOLC-SPS** consiste in 40 quesiti a risposta multipla, articolati in tre sezioni tematiche presentate in successione. Le conoscenze richieste sono a livello dei programmi ministeriali della scuola media superiore. Per affrontare ciascuna sezione è concesso un tempo prestabilito, diverso per ciascuna sezione:

- | | |
|------------------------------------------------|-------------------------|
| – Comprensione del testo | 10 quesiti in 30 minuti |
| – Conoscenze acquisite | 15 quesiti in 30 minuti |
| – Logica, ragionamento e linguaggio matematico | 15 quesiti in 30 minuti |

Al termine del test è presente una sezione di 30 quesiti per la **Prova della Conoscenza della Lingua Inglese**, della durata di 15 minuti, che non concorre al computo del punteggio finale, ma che sostituisce la prova di posizionamento linguistico di cui all'art. 9 del presente bando.

Le prove si svolgono su più turni, il giorno e l'orario saranno indicati nella prenotazione per il **TOLC-SPS** da effettuarsi sul portale del CISIA www.cisiaonline.it

Roma Tre sarà sede di TOLC-SPS in alcune date. Il calendario completo delle prove è pubblicato al seguente link: [Calendari delle prove TOLC \(testcisia.it\)](https://testcisia.it)

Esito della prova

L'esito della prova, ad esclusione della sezione di Lingua Inglese, è determinato dall'attribuzione dei seguenti punteggi:

- Risposta esatta: 1
- Risposta errata: - 0,25
- Risposta non data o annullata: 0

Ai fini della individuazione di eventuali OFA, l'esito della prova TOLC-SPS sarà considerato insufficiente se le risposte esatte nelle prove di Logica, ragionamento e linguaggio matematico sono inferiori a 5.

Il mancato sostenimento della prova sul sito CISIA entro il 30 Novembre 2024 equivale all'esito insufficiente e comporta l'attribuzione d'ufficio degli OFA.

Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA)

Coloro i quali abbiano conseguito una valutazione insufficiente o non avranno sostenuto la prova come specificato all'Art. 5 del presente Bando, dovranno sostenere obbligatoriamente attività formative per assolvere gli obblighi formativi aggiuntivi.

Gli obblighi formativi aggiuntivi devono essere colmati entro il primo anno di corso.

Le modalità di assolvimento degli Obblighi Formativi Aggiuntivi sono indicate nei Regolamenti didattici dei Corsi di studio pubblicati sul sito web del Dipartimento di Scienze politiche alla pagina [Regolamenti Didattici - Dipartimento di Scienze Politiche \(uniroma3.it\)](https://www.uniroma3.it/Regolamenti_Didattici_Dipartimento_di_Scienze_Politiche)

C. Contatti utili

Sportello Studenti/Segreteria Didattiche

Via Gabriello Chiabrera 199, 00145 Roma – Piano terra

Email:

- Governo e Amministrazione: governo.sp@uniroma3.it
- Politiche, Cooperazione e Sviluppo: coop.sp@uniroma3.it
- Scienze Politiche: cds.scienzepolitiche@uniroma3.it

Sito: [Homepage - Dipartimento di Scienze Politiche \(uniroma3.it\)](https://www.uniroma3.it/Homepage_Dipartimento_di_Scienze_Politiche)

Orario di ricevimento: martedì e giovedì dalle 10:00 alle 13:00

Allegato 12: Dipartimento di Studi Umanistici

Le informazioni seguenti sono riferite ai corsi di laurea del Dipartimento con accesso libero:

- ▶ Archeologia e Storia dell'arte (L-1)
- ▶ Lettere (L-10)
- ▶ Storia, territorio e società globale (L-42)

A. Date delle prove e principali scadenze

Il Dipartimento prevede l'erogazione di due prove a settembre 2024. Il mancato sostenimento della prova nelle date di seguito indicate equivale all'esito insufficiente e comporta l'assegnazione d'ufficio degli OFA previsti dal Regolamento didattico del Corso di studio.

Di seguito le principali scadenze:

PRIMA PROVA	DATE
Iscrizione alla prova	07/05/2024 – 30/08/2024
Svolgimento della prova	06/09/2024
Immatricolazione	22/07/2024 - 15/10/2024
Immatricolazione con indennità (art. 4 presente bando)	16/10/2024 – 16/12/2024

SECONDA PROVA	DATE
Iscrizione alla prova	31/08/2024– 20/09/2024
Svolgimento della prova	27/09/2024
Immatricolazione	22/07/2024 - 15/10/2024
Immatricolazione con indennità (art. 4 presente bando)	16/10/2024 - 16/12/2024

B. Modalità di svolgimento, contenuti ed esito della prova

Regolamento didattico

Il Regolamento Didattico è il documento che specifica gli aspetti organizzativi del Corso di Studio incluse le modalità di accesso e i criteri di riconoscimento delle attività pregresse. I regolamenti didattici sono pubblicati all'indirizzo: [Regolamenti - Dipartimento di Studi Umanistici \(uniroma3.it\)](#)

Contenuto e modalità di svolgimento della prova

La prova di verifica della preparazione iniziale ha una durata di 75 minuti e consiste in **60 quesiti** volti all'accertamento della comprensione di testi in lingua italiana; in particolare viene verificata la capacità di comprensione generale e argomentativa di un testo, nonché le competenze lessicali e grammaticali fondamentali della lingua italiana.

- Prova di ascolto: 10 domande;
- Comprensione del testo: 10 domande;
- Cloze test a scelta multipla relative a competenze grammaticali e lessicali: 10 domande;
- Capacità logico-linguistiche: 10 domande;

- Cultura generale: 20 domande su tematiche relative a competenze e conoscenze inerenti al percorso accademico dello specifico corso di studio

La prova si svolge online tramite piattaforma dedicata. Le istruzioni per accedere alla piattaforma saranno tempestivamente pubblicate sul Portale dello Studente [Homepage - Portale dello Studente \(uniroma3.it\)](#)

Le norme comuni sulle modalità di svolgimento sono indicate all'Art. 7 - Modalità di svolgimento della prova del presente bando.

Esito della prova

L'esito della prova è determinato dall'attribuzione dei seguenti punteggi:

- Risposta esatta: + 1
- Risposta errata: - 0,25
- Risposta non data: 0

Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA)

Ai fini della individuazione di eventuali obblighi formativi aggiuntivi, l'esito della prova sarà considerato insufficiente se il punteggio sarà inferiore a **33**.

Le modalità di assolvimento degli Obblighi Formativi Aggiuntivi sono indicate nei Regolamenti didattici dei Corsi di studio e nel sito web del Dipartimento di Studi Umanistici [Obblighi formativi aggiuntivi \(O.F.A.\) - Dipartimento di Studi Umanistici \(uniroma3.it\)](#)

Gli obblighi formativi aggiuntivi devono essere colmati entro il primo anno di corso. Coloro che non li avranno colmati entro il primo anno di corso non potranno prenotare gli esami della prima sessione dell'anno accademico successivo a quello di immatricolazione (gennaio/febbraio 2026).

Prove alternative ammesse

PCTO - Percorsi per le Competenze Trasversali e per l'Orientamento

Sono ammessi ai corsi di studio senza obbligo di sostenimento della prova di verifica coloro che hanno frequentato il PCTO "Verso l'Università: orientamento agli studi. Competenze linguistiche trasversali e introduzione al CdS" nelle scuole secondarie di II grado e che sono risultati idonei al test finale del percorso. Gli interessati devono registrarsi al Portale dello Studente e procedere con l'immatricolazione nel periodo indicato al punto A.

Altre prove per corsi di studio di Roma Tre

Ai fini dell'eventuale assolvimento o attribuzione degli ofa saranno ritenute valide anche le prove di verifica sostenute presso l'Università degli Studi Roma Tre per l'a.a. 2024-2025 per i corsi di laurea di Roma Tre L-3 Dams, L-20 Scienze della Comunicazione e L-5 Filosofia.

Non saranno riconosciute valide altre prove di accesso svolte presso altri atenei (ivi comprese le prove TOLC erogate dal CISIA).

C. Contatti utili

Segreteria didattica Corso di laurea in Archeologia e storia dell'arte

Via Ostiense 234, 00146 Roma

Telefono: +39 06 57338725-8628; Email: didattica.beniculturali@uniroma3.it

Sito: [Homepage - Dipartimento di Studi Umanistici \(uniroma3.it\)](#)

Segreteria didattica Corso di laurea in Lettere

Via Ostiense 2347, 00146 Roma

Telefono: +39 06 57338472; Email: didattica.lettere@uniroma3.it

Sito: [Homepage - Dipartimento di Studi Umanistici \(uniroma3.it\)](#)

Segreteria didattica Corso di laurea in Storia, territorio e società globale

Via Ostiense 234, 00146 Roma

Telefono: +39 06 57338487-8726; Email: didattica.scienzestoriche@uniroma3.it

Sito: [Homepage - Dipartimento di Studi Umanistici \(uniroma3.it\)](#)

Allegato 13: TestOnLine CISIA (TOLC)

Il Test OnLine CISIA (TOLC) è una prova per la verifica delle conoscenze iniziali organizzata e gestita dal CISIA - Consorzio interuniversitario Sistemi Integrati per l'Accesso – in collaborazione con molti Atenei, fra cui l'Università degli Studi Roma Tre. La prova viene utilizzata per le procedure di ammissione e l'attribuzione di eventuali Obblighi Formativi Aggiuntivi.

Il TOLC può essere sostenuto presso qualsiasi università aderente al CISIA e sostituisce le tradizionali prove di valutazione ai corsi di studio. Il Test On Line CISIA (TOLC) è un test individuale, diverso per ogni partecipante, composto da quesiti selezionati automaticamente e casualmente e si svolge al computer.

Il CISIA propone test mirati a diverse aree disciplinari, con differenze su numero e natura delle domande e tempo a disposizione. Con riferimento ai corsi di laurea dell'Università degli Studi Roma Tre inclusi nel presente bando, sono ammessi i seguenti test, anche nella modalità TOLC@casa:

- ▶ TOLC-B (50 quesiti: 20 di matematica di base, 10 di biologia, 10 di fisica, 10 di chimica con durata di 110 minuti+15 minuti per 30 quesiti di inglese): corsi di laurea del Dipartimento di Matematica e Fisica;
- ▶ TOLC-E (36 quesiti: 13 di logica, 10 di comprensione verbale, 13 di matematica con durata di 90 minuti+15 minuti per 30 quesiti di inglese): corsi di laurea dei Dipartimenti di Economia e di Economia Aziendale;
- ▶ TOLC-I (50 quesiti: 20 di matematica, 10 di logica, 10 di scienze, 10 di comprensione verbale con durata di 110 minuti+15 minuti per 30 quesiti di inglese): corsi di laurea dei Dipartimenti di Ingegneria Civile, Informatica e delle Tecnologie Aeronautiche, Dipartimento Ingegneria Industriale, Elettronica e Meccanica e Dipartimento di Matematica e Fisica;
- ▶ TOLC-S (50 quesiti: 20 di matematica di base, 10 di ragionamento e problemi, 10 di scienze di base, 10 di comprensione del testo con durata di 110 minuti+15 minuti per 30 quesiti di inglese): corsi di laurea del Dipartimento di Matematica e Fisica;
- ▶ TEST SPS (40 quesiti: 10 di comprensione del testo, 15 di conoscenze acquisite, 15 di logica, ragionamento e linguaggio matematico con durata di 90 minuti+15 minuti per 30 quesiti di inglese): corsi di laurea del Dipartimento di Scienze Politiche)

È possibile sostenere il TOLC se si possiede già il diploma o se si frequenta il quarto o il quinto anno delle scuole secondarie superiori. L'iscrizione al TOLC viene fatta online sul sito del CISIA <https://www.cisiaonline.it/> e prevede il versamento di € 30. Per sostenere il TOLC è necessario iscriversi con anticipo rispetto alla data della prova individuata (le iscrizioni chiudono generalmente una settimana prima della data del test) ed è possibile prenotarsi fino al raggiungimento del limite massimo di posti. Il calendario delle prove viene costantemente aggiornato, con le date e le sedi in cui poter svolgere i TOLC [TOLC - Test online per l'ingresso all'università - CISIA \(cisiaonline.it\)](https://www.cisiaonline.it/)

È possibile sostenere il TOLC presso una qualsiasi sede universitaria indicata nel calendario del CISIA, non necessariamente presso la sede o l'Ateneo di riferimento per il corso di studio di interesse. Il

TOLC può essere ripetuto, ma non è possibile sostenere TOLC dello stesso tipo più di una volta al mese (mese solare).

I candidati e le candidate con disabilità o con DSA che intendono chiedere adattamenti al TOLC, devono selezionare l'opzione all'atto della registrazione all'area TOLC del portale CISIA www.cisiaonline.it. Nell'email di conferma verranno richieste informazioni sulla sede in cui svolgere il TOLC, sulla tipologia di disabilità o DSA, sui tipi di supporto richiesti e ti sarà indicato come caricare i documenti necessari. Questa documentazione sarà immediatamente inviata agli uffici competenti dell'Ateneo in cui sarà svolta la prova per permettere di organizzarla.

Tutte le strutture dell'ateneo saranno chiuse dal 3 al 18 agosto 2024.