

REGOLAMENTO PER L'ACCESSO AI CORSI DI LAUREA di PRIMO LIVELLO DEL DIPARTIMENTO di INGEGNERIA

ART. 1) FINALITÀ

Per l'immatricolazione ai Corsi di Laurea del Dipartimento di Ingegneria è necessario sostenere una prova di ingresso. Il Test Online CISIA (TOLC), organizzato in collaborazione con il **CISIA**, Consorzio Interuniversitario Sistemi Integrati per l'Accesso, è uno strumento di orientamento e valutazione delle capacità iniziali dello studente. In particolare, il TOLC-I (TOLC-I, Test On-Line CISIA Ingegneria) ha la finalità di consentire una valutazione della preparazione iniziale e delle attitudini dello studente che intende accedere ai Corsi di Laurea del Dipartimento di Ingegneria. La prova può essere sostenuta on-line presso le aule universitarie (nella modalità TOLC all'università) o presso la propria abitazione (nella modalità TOLC@CASA).

La prova di ingresso è strutturata in più sezioni di quesiti, che tendono a verificare sia le conoscenze di base dei partecipanti che le loro attitudini agli studi di Ingegneria.

La struttura del TOLC-I è costituita da 50 quesiti suddivisi in 4 sezioni. Le sezioni di quesiti riguardano la Matematica, Logica, Scienze e Comprensione verbale. L'esito della prova di verifica della preparazione di base non condiziona comunque la possibilità di immatricolazione.

Al termine del TOLC-I è presente una sezione di 30 quesiti per la verifica della conoscenza della Lingua Inglese. Il test di inglese è una prova suppletiva obbligatoria, finalizzata all'accertamento del livello di preparazione linguistica, il cui punteggio non influisce sul risultato della prova di verifica e non è in alcun modo vincolante per procedere all'immatricolazione.

Il CISIA mette a disposizione degli esempi di prova e un'area "esercitazioni" sul suo sito web (www.cisiaonline.it). Le date dei test sono disponibili sul sito web del CISIA.

ART. 2) ACCESSO AI CORSI DI LAUREA

Possono essere immatricolati ai Corsi di Laurea di primo livello del Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi del Sannio solo ed esclusivamente gli studenti che:

- abbiano sostenuto (con qualsiasi esito) il test on line TOLC-I (vedi Art. 5), comprensivo della prova di Inglese (vedi Art. 9);

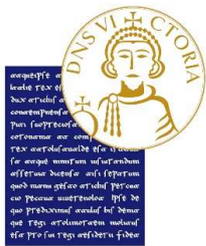
ovvero

- rientrino in uno dei casi di esonero dalla prova di orientamento (vedi Art. 4).

ART. 3) MODALITÀ DI ISCRIZIONE AL TEST ON-LINE

L'iscrizione al test on-line di Ingegneria TOLC-I è gestita direttamente dal CISIA tramite il suo sito web (www.cisiaonline.it). Il TOLC-I richiede il versamento al CISIA di un contributo di partecipazione e può essere sostenuto più volte in una qualsiasi delle sedi associate al CISIA.

ART. 4) ESONERO DALLA ISCRIZIONE AL TEST ON-LINE



Sono esonerati dall'iscrizione alla prova di ingresso:

- a) gli studenti che decidano di sostenere il TOLC-I presso altro Ateneo. Questi studenti hanno l'obbligo di presentare, successivamente all'espletamento della prova, apposita autocertificazione attestante l'effettiva partecipazione alla prova medesima ed il risultato conseguito;
- b) gli studenti che, essendo già iscritti ad un corso di studio dell'Università degli Studi del Sannio o di altro Ateneo, chiedano di trasferirsi ad un Corso di Studio del Dipartimento di Ingegneria dell'Ateneo del Sannio;
- c) gli studenti che chiedano l'iscrizione per il conseguimento di un secondo titolo accademico;
- d) gli studenti già iscritti al Dipartimento di Ingegneria (Facoltà di Ingegneria, precedentemente all'anno accademico 2013/2014) dell'Università del Sannio, rinunciatari o decaduti ai sensi del Regolamento Didattico di Ateneo;
- e) gli studenti rinunciatari o decaduti, già iscritti a Corsi di Laurea di Ingegneria (classi delle lauree L07, L08, L09, L23) di altri Atenei.

Gli studenti interessati all'esonero devono inviare alla segreteria didattica del Dipartimento di Ingegneria una domanda di riconoscimento su apposito modulo.

ART. 5) VALUTAZIONE E RISULTATO DEL TEST ON-LINE

Il risultato di ogni TOLC-I, ad esclusione della sezione relativa alla prova della conoscenza della Lingua Inglese, è determinato dal numero di risposte esatte, sbagliate e non date che determinano un punteggio assoluto, derivante da 1 punto per ogni risposta corretta, 0 punti per ogni risposta non data e una penalizzazione di 0,25 punti per ogni risposta errata.

La prova di ingresso si ritiene sostenuta con successo qualora si sia ottenuto almeno un punteggio complessivo pari a **12** (nelle quattro aree Matematica, Logica, Scienze e Comprensione verbale) e un punteggio di almeno **4** all'Area Matematica del test.

ART. 6) ATTRIBUZIONE OBBLIGHI FORMATIVI AGGIUNTIVI

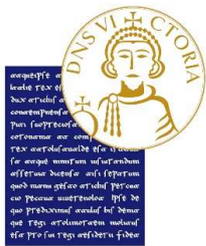
Gli Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA) sono attribuiti agli studenti che abbiano sostenuto il test on line TOLC-I senza successo (vedi Art. 5).

Agli studenti esonerati dalla prova di ingresso, di cui al precedente Art. 4, sono attribuiti gli OFA, tranne nei casi in cui:

- abbiano sostenuto con successo in passato il test di ingresso CISIA di Ingegneria;
- abbiano superato (o ottenuto mediante convalida) nel loro precedente percorso di studi accademico almeno 6 CFU dell'area Matematica "MAT".

Lo studente potrà colmare gli OFA attraverso la frequenza di un **precorso di matematica**, appositamente organizzato dal Dipartimento, ed il superamento della relativa prova di esame secondo quanto previsto dai successivi Artt. 7 e 8.

Alternativamente, il debito formativo potrà essere colmato superando con successo il TOLC-I successivamente alla data dell'immatricolazione.



Gli studenti con OFA non possono sostenere alcun esame di profitto prima di avere colmato il debito formativo aggiuntivo.

ART. 7) PRECORSO DI MATEMATICA

Il percorso di matematica si sviluppa in 50 ore di attività didattiche e si svolge prima dell'inizio delle lezioni del primo semestre. La frequenza del percorso è consigliata anche agli studenti senza OFA, i quali non dovranno peraltro sostenere l'esame finale.

ART. 8) ESAMI FINALI FINALIZZATI AL SUPERAMENTO DEGLI OFA

Gli esami possono essere sostenuti solo da studenti regolarmente immatricolati ai Corsi di Studio del Dipartimento di Ingegneria dell'Università del Sannio. Nel corso dell'anno accademico sono previsti di norma 4 appelli di esame: il primo alla immediata conclusione dei precorsi, il secondo ed il terzo durante il periodo di esami previsto alla conclusione del primo semestre, ed il quarto durante il periodo di esami previsto alla conclusione del secondo semestre.

ART.9) VERIFICA DELLA CONOSCENZA DELLA LINGUA INGLESE

I corsi di studio di Ingegneria prevedono lo svolgimento di una prova suppletiva obbligatoria per l'accertamento del livello di preparazione della lingua Inglese che si svolgerà contestualmente alla prova di ingresso.

Il risultato della prova della conoscenza della lingua Inglese è determinato dal numero di risposte esatte e non è prevista alcuna penalizzazione per le risposte sbagliate. Il punteggio è calcolato attraverso l'assegnazione di 1 punto per ciascuna risposta esatta e da 0 punti per le risposte sbagliate o non date.

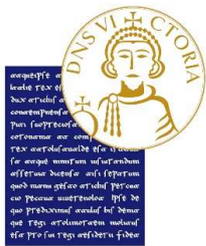
Il punteggio ottenuto nella prova di verifica della conoscenza della lingua inglese non influisce sul risultato della prova di ingresso.

La prova di verifica della conoscenza della lingua Inglese si ritiene sostenuta con successo qualora si sia ottenuto un punteggio pari almeno a **18**.

Lo studente che non avrà raggiunto un punteggio pari o superiore a 18 dovrà frequentare un percorso di inglese organizzato dal Dipartimento di Ingegneria. Il percorso prevede 24 ore di lezioni frontali. Al termine del percorso è previsto un appello di verifica del livello di conoscenza raggiunta. La frequentazione al corso non è obbligatoria e il superamento non è vincolante per l'accesso ai corsi e ai relativi esami del Corso di Laurea (ad eccezione dell'esame di Inglese).

Gli studenti in possesso di un certificato di conoscenza della lingua Inglese, rilasciato da un ente certificatore riconosciuto dal Ministero dell'istruzione¹, di livello B1 o superiore del Quadro Comune Europeo di Riferimento per le lingue, sono esonerati dal sostenere la relativa prova di verifica della conoscenza della lingua Inglese.

¹ L'elenco ufficiale degli Enti per la Certificazione delle competenze linguistico-comunicative in lingua Inglese, riconosciuti dal Ministero dell'istruzione, è presente sulla "Piattaforma Enti Certificatori Lingue Straniere" <https://piattaformaenticert.pubblica.istruzione.it/pocl-piattaforma-enti-cert-web/>



Gli studenti interessati al riconoscimento devono inviare alla segreteria didattica del Dipartimento di Ingegneria una domanda di riconoscimento su apposito modulo, corredata della certificazione.

ART. 10) Norme finali e transitorie

Il presente Regolamento entra in vigore il giorno successivo a quello della sua emanazione da effettuarsi con Decreto del Direttore del Dipartimento successivamente alla approvazione da parte del Consiglio di Dipartimento e si applica a tutti gli studenti che intenderanno effettuare l'immatricolazione ai corsi di studio di primo livello presso il Dipartimento di Ingegneria a decorrere dall'anno accademico 2023/2024.

Gli studenti che hanno sostenuto la prova di ingresso per l'immatricolazione ad un anno accademico precedente al 2023/2024 saranno valutati secondo i criteri stabiliti nel precedente regolamento.

Per tutto quanto non contenuto nel presente Regolamento vale quanto previsto dalla vigente normativa in materia e dal Regolamento Didattico di Ateneo.