

BANDO RELATIVO ALLA PROVA DI VERIFICA DELLE CONOSCENZE DI INGRESSO PER COLORO CHE INTENDONO IMMATRICOLARSI AI CORSI DI LAUREA TRIENNALE DELLA SCUOLA DI INGEGNERIA

Anno Accademico 2019/2020

Il Manifesto degli Studi per l'Anno Accademico 2019/2020, alla sezione 3.1, prevede che tutti gli studenti debbano sostenere un test per la valutazione delle conoscenze iniziali (TEST OFA). Il test può essere sostenuto anche dopo l'immatricolazione.

La partecipazione al TEST OFA è obbligatoria per tutti coloro che intendono iscriversi ad un Corso di Laurea della Scuola di Ingegneria dell'Università di Firenze, ma il risultato non è vincolante ai fini dell'immatricolazione. Chi non ha partecipato ad alcun TEST OFA, pur potendosi iscrivere e immatricolare regolarmente, non potrà iscriversi e partecipare ad alcuna prova d'esame fino a quando non avrà sostenuto, anche non superandolo, un TEST OFA.

Il TEST OFA per coloro che intendono immatricolarsi ad uno dei corsi di laurea della Scuola di Ingegneria si svolgerà **secondo la modalità TOLC-I** del Consorzio Interuniversitario Sistemi Integrati per l'Accesso-CISIA- (www.cisiaonline.it), condivise a livello nazionale. Per la sede di Firenze, è possibile sostenere il test TOLC-I, presso le aule di Informatica del Centro Didattico Morgagni, in una delle seguenti date: **il 4, oppure il 5, oppure il 10 settembre 2019**. L'iscrizione ad una delle sessioni TOLC-I è possibile fino ad esaurimento dei posti disponibili. È possibile partecipare ad un solo test TOLC-I nel corso del mese solare.

ART. 1 – ESONERO

Sono esonerati dal sostenimento della prova di verifica delle conoscenze in ingresso tutti coloro che abbiano già sostenuto:

- il test cartaceo CISIA per Ingegneria (TIP), presso una qualsiasi sede del consorzio, conseguendo un punteggio di almeno 22/80.
- il test online CISIA per Ingegneria (TOLC-I), presso una qualsiasi sede del consorzio, conseguendo un punteggio di almeno:
16/50 di cui almeno 6/20 nella sezione di Matematica, per il TOLC-I 2018.
14/40 di cui almeno 7/20 nella sezione di Matematica, per il TOLC-I 2017 e 2016.
- almeno 6 CFU nei settori disciplinari MAT/03 o MAT/05 presso Corsi di Studio di altre Scuole o Atenei.

Le modalità per la richiesta dell'esonero sono riportate nella pagina web della Scuola: <https://www.ingegneria.unifi.it/cmpro-v-p-349.html>

ART. 2 – TERMINI E MODALITÀ DI ISCRIZIONE

Per sostenere la prova di verifica è necessario prenotarsi collegandosi alla pagina <http://www.cisiaonline.it/area-tematica-tolc-ingegneria/home-tolc-ingegneria/> entro le ore 14:00 del sesto giorno antecedente la data del test (per il test del 4 settembre 2019, la prenotazione deve essere effettuata entro le ore 14:00 del 29/08/2019). L'orario di svolgimento della prova e la sede sono assegnati automaticamente, in ordine progressivo di riempimento delle aule, secondo la procedura d'iscrizione curata dal Consorzio Nazionale CISIA.

Per la partecipazione alla prova è previsto il **versamento di un contributo di € 30** da effettuarsi attraverso la procedura online predisposta dal CISIA.

I candidati che siano riconosciuti diversamente abili, ai sensi della Legge n.104/1992, e successive modificazioni ed integrazioni, che necessitino di specifici supporti durante lo svolgimento della prova, sono invitati a segnalare contestualmente all'iscrizione online (sulla piattaforma CISIA) le necessità specifiche, fornendo idonea documentazione che attesti il riconoscimento della disabilità **Ai candidati affetti da dislessia**, certificati ai sensi della Legge n.170/2010, è concesso un tempo aggiuntivo pari al 30 per cento in più rispetto a quello definito per il test.

ART. 3 – CARATTERISTICHE E MODALITÀ DI SVOLGIMENTO DELLA PROVA

Il TOLC-I è composto da 80 quesiti suddivisi in 5 sezioni, come indicato nella seguente tabella:

SEZIONI	NUMERO DI QUESITI	TEMPO A DISPOSIZIONE
MATEMATICA	20 QUESITI	50 MINUTI
LOGICA	10 QUESITI	20 MINUTI
SCIENZE	10 QUESITI	20 MINUTI
COMPRESIONE VERBALE	10 QUESITI	20 MINUTI
TOTALE	50 QUESITI	1 ORE E 50 (110 MINUTI)
INGLESE	30 QUESITI	15 MINUTI
TOTALE CON INGLESE	80 QUESITI	2 ORE E 5 (125 MINUTI)

Per la sede di Firenze, la sezione aggiuntiva relativa alla prova della conoscenza della Lingua Inglese non è valutata, ma potrebbe risultare utile per coloro che intendono sostenere il TOLC-I per altre sedi aderenti al consorzio.

I candidati dovranno presentarsi muniti di **idoneo documento di riconoscimento personale**. I cittadini **extra Unione Europea legalmente soggiornanti in Italia** sono tenuti ad esibire il passaporto o altro documento valido per l'identificazione. La prova avrà inizio appena ultimate le operazioni di identificazione e le altre operazioni preliminari. Prima dello svolgimento della prova di verifica sarà consegnato ad ogni candidato un foglio con le avvertenze, lo USERNAME e la PASSWORD individuale di accesso alla piattaforma online.

Durante lo svolgimento della prova, ai candidati non è permesso di comunicare tra loro, ovvero mettersi in relazione con altri; né di consultare appunti o testi di alcun genere, calcolatrici o calcolatori; né essere in possesso di cellulari o di altri ausili elettronici in grado di comunicare con l'esterno.

ART. 4 – ESITO

Il risultato è determinato dal numero di risposte esatte, sbagliate e non date che determinano un punteggio assoluto, ottenuto assegnando 1 punto per ogni risposta corretta, 0 punti per ogni risposta non data e una penalizzazione di -0,25 punti per ogni risposta errata. Per la sola sezione di lingua inglese il punteggio è determinato assegnando 1 punto per le risposte esatte e 0 punti per le risposte sbagliate o non date. Il punteggio conseguito nella sezione di lingua inglese non è considerato valido ai fini del punteggio assoluto per la sede di Firenze.

Alla fine della prova sarà visualizzato il punteggio ottenuto in tutte le sezioni e in totale. Gli **obblighi formativi aggiuntivi (OFA)** si considerano assolti conseguendo un punteggio totale di almeno 16/50, **con esclusione della sezione di Inglese** e con un punteggio per la sola sezione di Matematica di almeno 6/20.

Gli esiti validi per la sede di Firenze, nella forma OFA SOSTENUTI/OFA NON SOSTENUTI, verranno pubblicati nella pagina <https://www.ingegneria.unifi.it/cmpro-v-p-291.html> a partire dal giorno 13/09/2019, identificando ciascun candidato con solo una parte del codice fiscale.

Non saranno date comunicazioni personali o telefoniche.

Al candidato che risulterà con OFA NON SOSTENUTI saranno assegnati gli **obblighi formativi aggiuntivi (OFA)** e non potrà sostenere gli esami di profitto delle discipline dei settori MAT/03, MAT/05, MAT/08, FIS/01 e FIS/03, fino a quando non avrà colmato il debito formativo. La Scuola di Ingegneria offre gratuitamente a tutti gli studenti con OFA NON SOSTENUTI il **Corso di Recupero di Matematica di Base** che si svolgerà nel periodo Settembre-Dicembre 2019. Alla fine del corso di recupero sono previste alcune prove di recupero che consentiranno, se superate, di assolvere gli OFA.

In caso di mancato assolvimento degli OFA attraverso le prove di recupero, sarà sempre possibile sostenere uno dei test TOLC-I erogati dal Consorzio CISIA (www.cisiaonline.it) e organizzati anche presso la sede di Firenze a partire dal mese di febbraio 2020, con cadenza mensile.

ART.5– NORME FINALI

I dati personali relativi al presente procedimento, sono raccolti e trattati per fini istituzionali dell'Università, secondo le modalità stabilite dal Regolamento UE 2016/679 (GDPR) relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali. Sul sito di Ateneo, all'indirizzo <https://www.unifi.it/p11360.html> sono specificate e aggiornate le informative per ciascuna categoria di interessati.

Per quanto non contemplato nel presente Bando si rinvia alla normativa vigente in materia.

Responsabile del procedimento, ai sensi della legge 241/1990, è il Dr. Stefano Malvagia, Scuola di Ingegneria (scuola@ingegneria.unifi.it).

Il presente Bando è pubblicato dalla data successiva a quella della sottoscrizione sul sito web di Ateneo www.unifi.it e sul sito della Scuola alla pagina <https://www.ingegneria.unifi.it/vp-117-test-d-ingresso.html>

Firenze, 5/07/2019

F.to IL PRESIDENTE DELLA SCUOLA DI INGEGNERIA (Prof. Alessandro Fantechi)