### Allegato 1 del Decreto Rettorale

n. 494 \_ del 25/05/2016

# Regolamento delle prove di ammissione al corso di laurea in "Ingegneria industriale"

### Requisiti generali per l'ammissione al test di ingresso

Per iscriversi al primo anno del corso di Laurea in "Ingegneria Industriale" dell'Università degli Studi della Tuscia è necessario sostenere una prova di ammissione finalizzata ad accertare l'attitudine e la preparazione agli studi dello studente. Sono previste:

- prove di ammissione anticipate nel periodo compreso tra febbraio e luglio;
- prove di ammissione standard nei mesi di settembre e ottobre.

Potranno partecipare alle prove di ammissione standard i cittadini italiani, i comunitari ovunque soggiornanti (compresi i cittadini di Croazia, Norvegia, Islanda, Liechtenstein, Svizzera e Repubblica di S. Marino), i cittadini non comunitari residenti in Italia, di cui all'art. 26 della Legge del 30 luglio 2002, n. 189, e gli studenti non comunitari residenti all'estero, le cui domande d'ammissione siano state presentate all'Autorità diplomatica o Consolare italiana competente per territorio, osservando le disposizioni dettate dal Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca con la nota emanata annualmente e pubblicata nel sito <a href="http://www.studiare-in-italia.it/studentistranieri">http://www.studiare-in-italia.it/studentistranieri</a>.

I candidati che presenteranno la domanda per i posti riservati ai cittadini non comunitari residenti all'estero, potranno essere ammessi al concorso solo dopo aver superato la prova di conoscenza della lingua italiana, la cui data di svolgimento sarà fissata di volta in volta, salvo i casi di esonero indicati dalla suddetta circolare del MIUR. La mancata partecipazione a tale prova sarà considerata quale rinuncia alla selezione.

I candidati extracomunitari sono ammessi alla prova e alla eventuale successiva immatricolazione con riserva fino all'esibizione di copia del titolo di soggiorno rilasciato dalla Questura.

Per partecipare alle prove di ammissione standard, i candidati devono possedere:

- a. il diploma rilasciato da un Istituto di istruzione secondaria superiore di durata quinquennale;
- b, il diploma di scuola media secondaria superiore di durata quadriennale e relativo anno integrativo;
- c. titolo di studio di scuola media secondaria superiore conseguito all'estero, al termine di un percorso scolastico di almeno 12 anni, che consenta, nel Paese i cui è stato conseguito, l'ammissione ad un corso di studio analogo a quello prescelto, come risulta dalla "dichiarazione di valore in loco" (mod. E) rilasciata dalla Rappresentanza Diplomatica o Consolare italiana competente (sito del MIUR http://www.studiare-in-italia.it/studentistranieri).

I candidati in possesso di un titolo conseguito all'estero saranno ammessi alla prova di ammissione con riserva. Nel caso risultassero vincitori, la loro immatricolazione sarà subordinata alla validità della documentazione e del titolo conseguito all'estero in loro possesso, come previsto dalle disposizioni vigenti



Alle sessioni anticipate possono partecipare esclusivamente gli studenti iscritti al IV e V anno della Scuola secondaria superiore italiana.

### In cosa consiste il test di ingresso

La prova di ammissione consiste nella soluzione di quaranta quesiti (40) a risposta multipla, di cui una sola risposta esatta, concernenti i seguenti argomenti:

- logica (5 quesiti)
- matematica (20 quesiti)
- fisica (10 quesiti)
- chimica (5 quesiti)

Le domande saranno selezionate dal sistema informatico in modo casuale da una database più ampio. Il tempo a disposizione per la prova è di 80 minuti.

Il test è valutato positivamente se lo studente consegue un voto maggiore o uguale a 15/40.

Gli argomenti della prova d'esame saranno pubblicati nella pagina web riservata al corso di laurea in "Ingegneria industriale" a cui si accede dalla sezione "Studenti" del sito di Ateneo (percorso "Immatricolazioni e iscrizioni" > "Test di ingresso al corso di laurea in Ingegneria industriale").

Nella valutazione della prova ci si atterrà ai seguenti criteri:

- per ogni risposta esatta punti 1
- per ogni risposta non data punti 0
- per ogni risposta sbagliata punti 0,25

Al termine dell'espletamento della prova, le risposte fornite dai candidati verranno elaborate dal sistema informatico predisposto per la prova. La procedura informatica provvederà automaticamente alla determinazione del punteggio conseguito da ogni candidato.

Prima dell'inizio della prova saranno illustrate ai candidati le modalità di svolgimento della stessa e verranno consegnate le credenziali di accesso al test.

## Prova di ammissione anticipata: febbraio-luglio

Nel periodo compreso tra febbraio e luglio si svolgeranno le sessioni anticipate della prova di ammissione al Corso di Laurea in "Ingegneria Industriale". Le date di svolgimento delle prove e le scadenze per l'iscrizione ad ognuna di esse sono consultabili nella suddetta pagina web del sito di Ateneo e saranno rese pubbliche con almeno 15 giorni di anticipo.



Il mancato superamento del test comporta l'obbligo della ripetizione integrale della prova in una delle sessioni programmate fino a luglio o nelle sessioni standard di settembre/ottobre.

Tutte le prove di ammissione delle sessioni anticipate sono gratuite e sono aperte agli studenti dell'ultimo anno e del penultimo anno della Scuola secondaria superiore. Nel caso in cui uno studente del penultimo anno della scuola media superiore ottenga un punteggio pari almeno a quello minimo, lo studente potrà immatricolarsi al corso nell'anno successivo, dopo aver conseguito il diploma di Scuola secondaria superiore.

I candidati ammessi al corso di laurea in "Ingegneria industriale" dovranno effettuare l'immatricolazione entro il 31 agosto, secondo le modalità che saranno rese note all'interno della sezione "Studenti" del sito di Ateneo (percorso "Immatricolazioni e iscrizioni" > "Test di ingresso al corso di laurea in Ingegneria industriale" — Link diretto <a href="http://www.unitus.it/it/unitus/immatricolazioni-iscrizioni/articolo/test-ingresso-al-corso-di-laurea-in-ingegneria-industriale-).">http://www.unitus.it/it/unitus/immatricolazioni-iscrizioni/articolo/test-ingresso-al-corso-di-laurea-in-ingegneria-industriale-).</a>

L'Ateneo pubblicherà l'eventuale numero dei posti disponibili per le prove di ammissione standard nella suddetta pagina web.

#### Prove di ammissione standard settembre-ottobre

Lo studente che non abbia conseguito una valutazione sufficiente per l'immatricolazione in una delle prove di ammissione anticipate, potrà ripetere la prova di ammissione nella sessione standard nel mese di settembre (per scadenze e date di svolgimento delle prove consultare la suddetta pagina web).

La sessione standard è dedicata esclusivamente agli studenti che hanno già conseguito il Diploma di Scuola secondaria superiore e prevede l'assegnazione dei posti rimasti disponibili dopo l'immatricolazione degli studenti che, avendo superato la prova di ammissione anticipata, si saranno immatricolati nella prima fase entro il 31 agosto.

In base ai risultati della prova di ammissione standard verranno elaborate due graduatorie: quella generale, comprendente i cittadini italiani, comunitari e non comunitari regolarmente residenti in Italia e quella dei cittadini non comunitari residenti all'estero. In caso di parità di punteggio prevarrà il candidato che abbia riportato un maggiore punteggio nella soluzione dei quesiti relativi agli argomenti dell'area "Matematica"; in caso di ulteriore parità prevarrà il candidato anagraficamente più giovane.

I candidati ammessi al corso di laurea in ingegneria industriale dovranno effettuare l'immatricolazione con le modalità ed entro il termine che saranno resi noti nel bando di concorso che sarà pubblicato nella pagina web del sito di Ateneo riservata al corso di laurea in "Ingegneria industriale". Scaduto tale termine gli interessati, che non avranno ottemperato a quanto sopra, saranno considerati rinunciatari e perderanno il diritto all'immatricolazione. Si procederà allo scorrimento della graduatoria con la chiamata degli aventi diritto.

Qualora, dopo aver effettuato gli scorrimenti sopra indicati, risultino ancora posti vacanti, sarà fissata una seconda prova di ammissione nel mese di ottobre e quindi una terza fase di immatricolazione.



Il numero massimo di candidati ammissibili al corso di laurea in "Ingegneria industriale" è di 150 studenti.

#### Modalità di iscrizione alla prova di ammissione

I candidati dovranno compilare la domanda di partecipazione alle prove di ammissione esclusivamente *on line*, utilizzando la procedura predisposta nella pagina web del sito di Ateneo riservata al corso di "Ingegneria industriale". Una volta completata e inviata la domanda di iscrizione al *test*, i dati inseriti dal candidato non potranno più essere modificati.

Non saranno accettate domande di partecipazione pervenute con modalità e tempi diversi da quelli riportati al precedente capoverso.

Ai fini della domanda di partecipazione alla prova di ammissione standard i candidati cittadini non comunitari residenti all'estero, le cui domande di ammissione siano state presentate all'Autorità diplomatica o Consolare italiana competente per territorio, non devono compilare la procedura *on line* in quanto risultano già iscritti.

Nel caso si partecipi ad una delle prove anticipate non è prevista nessuna quota di iscrizione. I candidati alle prove di ammissione standard dovranno invece versare una quota, non rimborsabile, per le spese di istruttoria e di organizzazione delle prove di ammissione. L'entità del contributo sarà fissato di anno in anno. Il mancato versamento del contributo comporta l'esclusione dalla selezione.

Per essere ammessi a sostenere le prove di ammissione i concorrenti dovranno essere muniti di un documento di riconoscimento in corso di validità, della ricevuta comprovante la presentazione della domanda on line e, per prendere parte alle sessioni standard, della ricevuta di versamento del contributo versato per la partecipazione al test.

Gli studenti extracomunitari regolarmente soggiornanti dovranno presentarsi muniti di permesso di soggiorno. Gli studenti extracomunitari non ancora soggiornanti in Italia dovranno altresì presentare il passaporto con regolare visto d'ingresso rilasciato per motivi di "studio".

Non sarà consentito l'accesso oltre l'orario stabilito. I candidati che per qualsiasi motivo non si presenteranno a sostenere la prova saranno considerati rinunciatari alla stessa.

### Candidati in situazione di handicap e studenti affetti da disturbi specifici di apprendimento

Le prove di ammissione sono organizzate dall'Ateneo tenendo conto delle singole esigenze dei candidati in situazione di handicap, a norma della legge 104/1992 e successive modificazioni.

Il candidato con disabilità potrà segnalare le proprie esigenze (ad es.: tempo aggiuntivo, affiancamento di un operatore, ecc.), facendo pervenire la richiesta, unitamente alla certificazione rilasciata dalle Commissioni mediche delle Aziende Sanitarie Locali (L. 295/1990), all'Ufficio Offerta Formativa e Segreteria Studenti (danielal@unitus.it e capuani@unitus.it ) almeno 10 giorni prima della data di svolgimento della prova.

Il candidato con diagnosi di disturbi specifici di apprendimento (DSA) potrà segnalare al suddetto Ufficio le proprie esigenze facendo pervenire la richiesta, a uno dei recapiti sopra indicati, unitamente alla diagnosi effettuata dal Servizio Sanitario Nazionale oppure, ove non possibile, da specialisti o da strutture accreditate, almeno 7 giorni prima della data di svolgimento della prova. A tali candidati sarà concesso un tempo aggiuntivo pari al 50 per cento in più rispetto a quello definito per la prova di ammissione.

Si fa presente che tali dati personali verranno custoditi con riservatezza in base al decreto legislativo del 30/06/2003, n.196.

## Regole da osservare durante lo svolgimento della prova

E' fatto divieto ai candidati, pena l'esclusione dalla selezione:

- di tenere con sé, durante lo svolgimento della prova, borse o zaini, libri o appunti, telefoni cellulari, palmari e altri strumenti elettronici (che dovranno comunque essere spenti), i quali saranno fatti depositare lontano dalle postazioni, secondo le indicazioni che verranno date dal personale d'aula;
- di comunicare tra di loro durante lo svolgimento della prova, sia verbalmente che per iscritto, ovvero di mettersi in relazione con altri, salvo che con i membri della Commissione oppure con il personale addetto alla vigilanza.

I candidati dovranno rimanere nella sede di esame fino alla scadenza degli ottanta minuti previsti per l'espletamento della prova.

#### Commissione giudicatrice

La Commissione giudicatrice, proposta dal Dipartimento di Economia e Impresa, sarà nominata con decreto del Rettore. I nominativi saranno resi noti mediante pubblicazione nella pagina web riservata del sito di Ateneo riservata al corso di "Ingegneria industriale". Alla Commissione è rimessa ogni responsabilità in ordine al regolare svolgimento della prova, secondo le modalità ed i criteri previsti dal presente bando.

Tutte le operazioni compiute dalla Commissione saranno riportate in apposito verbale, siglato in ogni foglio e sottoscritto dal Presidente e da tutti i componenti della Commissione. Il verbale sarà integrato dai verbali di aula debitamente predisposti e sottoscritti dai Responsabili di ogni aula.



#### Personale d'Aula

Al fine di garantire il regolare svolgimento di tutta la procedura amministrativa relativa alla prova di ammissione, il Direttore del Dipartimento di Economia e Impresa individuerà dei membri tra il personale docente da assegnare ad ogni aula.

Il Direttore del DEIM nominerà inoltre un responsabile per ogni aula.

Al responsabile d'aula e al personale d'aula sono affidati i seguenti compiti:

- a) accoglienza e registrazione dei candidati;
- b) distribuzione delle credenziali di accesso al test;
- c) sorveglianza nell'aula.

