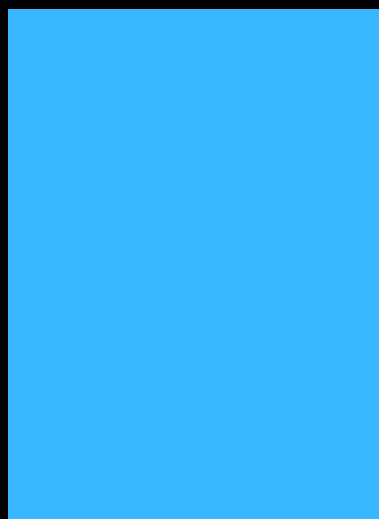


faq

SCUOLA DI
INGEGNERIA



COM'È STRUTTURATA LA SCUOLA DI INGEGNERIA DELL'UNIVERSITÀ DI PADOVA?

Alla **Scuola di Ingegneria** afferiscono il **Dipartimento di Ingegneria Industriale (DII)**, il **Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione (DEI)**, il **Dipartimento di Ingegneria Civile Edile Ambientale (ICEA)** e il **Dipartimento di Tecnica e Gestione dei Sistemi Industriali (DTG)** - con sede a Vicenza. Partecipano inoltre i Dipartimenti di Matematica (DM) e di Fisica e Astronomia (DFA).

QUALI SONO I CORSI DI LAUREA TRIENNALE E I SUCCESSIVI DI LAUREA MAGISTRALE DI INGEGNERIA E COME SONO DISTRIBUITI?

DICEA

Corsi di Laurea in:

- Ingegneria civile
- Ingegneria per l'ambiente e il territorio
- Tecnologie Digitali per l'Edilizia e il Territorio* **

Corsi di Laurea Magistrale a Ciclo Unico in:

- Ingegneria Edile-Architettura*

Corsi di Laurea Magistrale in:

- Ingegneria Civile
- [Environmental Engineering](#)
- [Mathematical Engineering](#)
- [Sustainable Territorial Development - Climate Change, Diversity, Cooperation](#)
- [Water and Geological Risk Engineering](#)

DII

Corsi di Laurea in:

- Ingegneria Aerospaziale
- Ingegneria Chimica e dei Materiali
- Ingegneria dell'Energia
- Ingegneria Meccanica

Laurea Magistrale in:

- [Aerospace Engineering](#)
- [Chemical and Process Engineering](#)
- [Electrical Engineering](#)
- [Energy Engineering](#)
- Ingegneria Meccanica
- Ingegneria della Sicurezza Civile e Industriale
- [Materials Engineering](#)

DEI

Corsi di Laurea in:

- Ingegneria Biomedica*
- Ingegneria delle Telecomunicazioni, Internet e Multimedia
- Ingegneria dell'Automazione e dei Sistemi
- [Information Engineering*](#)
- Ingegneria Elettronica
- Ingegneria Informatica*

Corsi di Laurea Magistrale in:

- Bioingegneria
- [Computer Engineering](#)
- [Control Systems Engineering](#)
- [Electronic Engineering](#)
- [ICT for Internet and Multimedia](#)
- [Cybersecurity](#) (interdipartimentale con Dip.to di Matematica)

DTG

Corsi di Laurea in:

- Ingegneria Gestionale
- Ingegneria dell'Innovazione del Prodotto
- Ingegneria Meccatronica

Laurea Magistrale in:

- Ingegneria Gestionale con curriculum [Management Engineering](#)
- [Food Industry Engineering](#)
- [Mechanical Innovation for Product Engineering](#)
- [Mechatronics Engineering](#)

* Corso a numero programmato

** Corso di Laurea Professionalizzante

In blu i Corsi erogati in lingua inglese

CHE COS'È L'AVVISO DI AMMISSIONE?

È il documento che contiene **tutte le informazioni sull'accesso ai Corsi di Laurea**: numero di posti disponibili, scadenze e modalità di presentazione delle domande di preimmatricolazione e immatricolazione. È quindi fondamentale prenderne visione. Viene pubblicato sul sito di Ateneo: <https://www.unipd.it/avvisi-ammissione-corsi>.

PER ISCRIVERSI AD INGEGNERIA È OBBLIGATORIO SOSTENERE UNA PROVA DI AMMISSIONE?

Sì!

Nella Scuola di Ingegneria ci sono sia **Corsi di Laurea ad accesso programmato**, che **Corsi di Laurea ad accesso libero**:

- ai **Corsi di Laurea ad accesso programmato** si può immatricolare solo chi si collochi in posizione utile in graduatoria. I candidati ammessi potranno immatricolarsi direttamente entro le scadenze indicate dall'avviso di ammissione. I candidati dichiarati idonei potranno immatricolarsi in caso di scorrimento delle graduatorie a seguito di rinunce dei candidati ammessi. Sono a numero programmato i Corsi di Laurea in: Ingegneria Informatica, Ingegneria Biomedica, Information Engineering, Tecnologie Digitali per l'Edilizia e il Territorio e il Corso di Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Ingegneria Edile-Architettura.
- ai **Corsi di Laurea ad accesso libero** l'immatricolazione avviene in ogni caso, indipendentemente dal punteggio conseguito nel test.

Il mancato raggiungimento della soglia minima prevista per i diversi Corsi attribuisce un **Obbligo Formativo Aggiuntivo (OFA)**, da recuperare nel corso del primo anno: <https://www.ingegneria.unipd.it/studenti-iscritti/ofa-di-matematica-test-di-recupero>.

CHE COSA PREVEDE IL TEST DI AMMISSIONE?

La prova d'ammissione unica per tutti i Corsi di Laurea di Ingegneria è il "TOLC-I": è una prova informatizzata che prevede 80 quesiti. Maggiori informazioni sono disponibili al link: <https://www.cisiaonline.it/area-tematica-tolc-ingegneria/struttura-della-prova-e-sillabo/>.

La prova d'ammissione al Corso di Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Ingegneria Edile-Architettura è il test "ARCHED". Maggiori informazioni sono disponibili al link: <https://www.cisiaonline.it/area-tematica-architettura/test-arched-architettura-ingegneria-edile/struttura-della-prova-test-arched/>.

CHE COSA È L'OBBLIGO FORMATIVO AGGIUNTIVO (OFA) E COSA SUCCEDDE SE NON VIENE ASSOLTO?

Per seguire con profitto un Corso di Laurea in Ingegneria è importante possedere alcune conoscenze di base. La verifica di tali conoscenze avviene tramite il test d'ammissione (TOLC-I), conseguendo un punteggio superiore o uguale alla soglia minima prevista. A chi consegue un punteggio inferiore alla soglia minima richiesta, viene assegnato un Obbligo Formativo Aggiuntivo (OFA) che dovrà obbligatoriamente essere recuperato entro il primo anno di iscrizione. In caso di mancato assolvimento dell'OFA, si verrà iscritti nuovamente al primo anno come ripetenti. Le modalità di assolvimento dell'OFA sono indicate nell'avviso di ammissione.

COME CI SI PREPARA AL TEST D'AMMISSIONE?

Nel sito del CISIA è possibile consultare il Corso Online Massivo (MOOC) di "Matematica di base" e accedere all'area esercitazioni: https://allenamento.cisiaonline.it/utenti_esterni/login_sso.php. Maggiori dettagli sono disponibili al link <https://www.cisiaonline.it/e-learning-cisia-i-mooc-di-matematica>.

Per prepararsi alla prova di ammissione al Corso di Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Ingegneria Edile-Architettura, si può consultare la pagina dedicata al test ARCHIED: <https://www.cisiaonline.it/area-tematica-architettura/test-archied-architettura-ingegneria-edile/struttura-della-prova-test-archied/>.

QUANDO E DOVE SI PUÒ SOSTENERE IL TEST D'AMMISSIONE?

L'Università di Padova adotta il TOLC-I. Le date e le modalità di erogazione dei test, aggiornate periodicamente, sono disponibili sul portale CISIA: <https://testcisia.it/calendario.php?tolc=ingegneria>.

Il TEST ARCHIED per l'ammissione al Corso di Laurea Magistrale a Ciclo unico in Ingegneria Edile-Architettura invece si svolge con data UNICA di norma nei primi giorni di settembre.

QUANDO CONVIENE SOSTENERE IL TEST D'AMMISSIONE?

Il test può essere sostenuto una volta al mese, a partire da febbraio. Si suggerisce di **cimentarsi il prima possibile** per valutare con anticipo l'attitudine agli studi in Ingegneria e avere così tutto il tempo per poter migliorare la preparazione prima dell'inizio dell'anno accademico. Il TOLC-I può essere sostenuto anche da coloro che abbiano completato la quarta classe della scuola secondaria di secondo grado.

QUANDO SI PAGANO LE TASSE UNIVERSITARIE?

La prima rata deve essere pagata all'atto dell'immatricolazione per coloro che si iscrivono al primo anno. La seconda e terza rata (con scadenze a febbraio e maggio) variano in funzione del merito scolastico e del reddito familiare. Informazioni puntuali sui contributi universitari e sulle agevolazioni (borse di studio, riduzione tasse, presentazione ISEE) sono disponibili sul sito: <https://www.unipd.it/contribuzione-studentesca>.