Università di Pisa



Ammissione ad anni successivi al primo dei corsi di laurea in Ingegneria Aerospaziale, Ingegneria Meccanica, Ingegneria per il Design Industriale, Tecniche per la Meccanica e la Produzione, Tecniche per le Costruzioni Civili e la Gestione del Territorio.

ART.1 Posti disponibili e requisiti

Per l'anno accademico 2023/2024, è stabilito il numero massimo di posti da destinare agli studenti che intendono trasferirsi a questo Ateneo o presentare domanda di passaggio da altro corso di studio dell'Università di Pisa o presentare domanda di abbreviazione di carriera per gli anni successivi al primo dei corsi di laurea in Ingegneria Aerospaziale, Ingegneria Meccanica, Ingegneria per il Design Industriale, Tecniche per le Costruzioni Civili e la Gestione del Territorio, Tecniche per la Meccanica e la Produzione.

L'elenco dettagliato dei posti disponibili per ciascun corso, per ciascun anno e per ciascuna tipologia è indicato

nella seguente tabella:			
Corso di Laurea	Anno di corso	Numero dei posti	Requisiti
Ingegneria	II	20	aver acquisito almeno 6 CFU nei seguenti SSD:
Aerospaziale	III	20	MAT/03, MAT/05, FIS/01, CHIM/07.
Ingegneria Meccanica	II	20	aver acquisito almeno 6 CFU nei sequenti SSD:
	III	20	MAT/03, MAT/05, FIS/01, CHIM/07.
Ingegneria per il Design Industriale	II	1	aver acquisito almeno 6 CFU nei seguenti SSD: CHIM/07, MAT/03, MAT/05, MAT/07,
	III	15	FIS/01, ICAR/08, ICAR/09, ICAR/13, ICAR/17, ING-IND/13, ING-IND/14, ING-IND/15, ING-IND/16, ING-IND/35.
Tecniche per le Costruzioni Civili e la Gestione del Territorio	16	-	Aver superato il TOLC-I (con almeno 8/20 nella sezione di Matematica) o il TOLC-LP (con almeno 4/10 nella sezione di Matematica)
Tecniche per la meccanica e la produzione	30	-	Aver superato il TOLC-I (con almeno 8/20 nella sezione di Matematica) o il TOLC-LP (con almeno 4/10 nella sezione di Matematica)

ART. 2 Modalità di iscrizione al concorso

A fini della presentazione della domanda di partecipazione al concorso, il candidato deve:

- effettuare la registrazione entro le ore 23.59 del 31 dicembre 2024 al portale di ateneo Alice: www.studenti.unipi.it
- 2. Effettuare il log-in sul portale e scegliere dal menu a destra la voce "Segreterie" "Iscrizione concorsi" eil relativo concorso di ammissione.
 - Al termine della procedura, il sistema rilascia una ricevuta di "avvenuta iscrizione al concorso". Tale ricevuta, contraddistinta da un progressivo univoco, costituisce l'unico documento comprovante la corretta iscrizione al concorso: in caso di contestazione, è ammesso a partecipare solo il candidato in grado di esibirla.

- 3. caricare sul portale Alice, in fase di iscrizione al concorso, sempre entro la scadenza prevista:
 - a. **Modulo di ammissione** scaricabile dalla pagina: https://www.unipi.it/index.php/immatricolazioni-e-iscrizioni/item/21707-ingegneria-dici
 - b. Certificato con il dettaglio delle attività formative sostenute, il relativo voto e il numero di crediti conseguiti (in caso di studenti iscritti); certificato di laurea con il dettaglio delle attività formative sostenute, il relativo voto e il numero di crediti conseguiti (in caso di studenti laureati);
 - c. un documento di riconoscimento in corso di validità;
 - d. Gli studenti laureati in un'università straniera sono inoltre tenuti a produrre i seguenti documenti:
 - Titolo accademico estero in originale o copia autenticata, con relativa <u>legalizzazione</u> o timbro "apostille", traduzione ufficiale in lingua italiana e **dichiarazione di valore** rilasciata dalla Rappresentanza Diplomatica o Consolare Italiana competente per territorio o in alternativa, **Dichiarazione di comparabilità ENIC-NARIC** (www.cimea.it servizi) o in alternativa **Diploma Supplement** rilasciato dall'ateneo di provenienza;
 - Certificato in originale o copia autenticata degli esami superati all'estero per conseguire il titolo accademico straniero con traduzione ufficiale in lingua italiana o in lingua inglese, in alternativa solo per i Paesi UE Diploma Supplement in originale o copia autenticata, in lingua inglese su carta intestata dell'Università estera con firma e timbro della stessa;
 - Programmi di studio (su carta intestata dell'Università straniera o avvalorati con timbro dell'Università stessa) degli esami di cui sopra con relativa traduzione ufficiale o giurata in lingua italiana o in alternativa in lingua inglese.

Non saranno prese in considerazione domande presentate con modalità diverse rispetto a quelle sopradescritte. Dopo la scadenza non è più possibile iscriversi al concorso.

ART.3

Criteri di ammissione

Le domande di coloro che sono in possesso dei requisiti previsti, saranno accolte in ordine di presentazione. I posti eventualmente rimasti disponibili al termine delle sopraindicate procedure rimarranno scoperti.

ART.4 **Responsabile del procedimento**

Ai sensi dell'art. 4 della legge 7 agosto 1990, n. 241 e successive modificazioni ed integrazioni, il responsabile del procedimento amministrativo è il Dott. Simone Coduti.

I candidati hanno facoltà di esercitare il diritto di accesso agli atti del procedimento concorsuale secondo le modalità e i termini previsti dalla normativa vigente, nonché dal Regolamento di Ateneo di attuazione della legge 241/1990 emanato con decreto rettorale 26 gennaio 1995, n. 133, e successive modificazioni ed integrazioni.

ART.5 **Protezione dei dati personali**

I dati personali forniti dal candidato saranno trattati esclusivamente per le finalità di gestione delle prove di ammissione ai corsi di laurea a numero programmato. Il trattamento dei dati personali sarà effettuato in modalità automatizzata e manuale e saranno conservati secondo i termini di legge. Il conferimento dei dati è obbligatorio e l'eventuale rifiuto di fornire tali dati ha come conseguenza l'impossibilità di valutare la prova. I dati potrebbero essere comunicati a soggetti terzi che avranno l'incarico della gestione informatica del concorso e che saranno nominati responsabili esterni del trattamento con atto separato. I dati personali necessari saranno oggetto di diffusione ai fini della eventuale immatricolazione, ovvero per l'elaborazione e pubblicazione della graduatoria finale.

I candidati potranno esercitare i diritti disciplinati dalla sezione 2, 3 e 4 del capo III del Regolamento UE n. 679/2016 (es. diritti di informazione e accesso, di rettifica, di limitazione e di opposizione al trattamento, di portabilità dei dati personali), rivolgendo le e proprie istanze al Responsabile per la protezione dei dati dell'Università di Pisa agli indirizzi:

responsabileprotezionedati@unipi.it

responsabileprotezionedati@pec.unipi.it

L'informativa estesa ai sensi dell'art. 13 del Regolamento UE n. 679/2016 è consultabile al link https://start.unipi.it/wp-content/uploads/2020/02/Informativa-Studenti.pdf

ART.6

Pubblicità del bando e informazioni

Il presente bando è pubblicato all'albo ufficiale dell'Ateneo http://alboufficiale.unipi.it e sulla pagina dedicata del sito Unipi.

Per ulteriori informazioni: concorsinumerochiuso@unipi.it