



## **Scuola di Ingegneria**

**Avviso di ammissione, anno accademico 2019-2020**

**Corsi di Laurea Magistrale in lingua italiana**

**Bioingegneria** - Classe LM-21 Ingegneria Biomedica

**Ingegneria aerospaziale** - Classe LM-20 Ingegneria Aerospaziale E Astronautica

**Ingegneria chimica e dei processi industriali** - Classe LM-22 Ingegneria Chimica

**Ingegneria civile** - Classe LM-23 Ingegneria Civile

**Ingegneria dei materiali** - Classe LM-53 Scienza e Ingegneria dei Materiali

**Ingegneria dell'automazione** - Classe LM-25 Ingegneria dell'automazione

**Ingegneria dell'energia elettrica** - Classe LM-28 Ingegneria Elettrica

**Ingegneria dell'innovazione del prodotto** - Classe LM-33 Ingegneria Meccanica

**Ingegneria della sicurezza civile e industriale** - Classe LM- 26 - Ingegneria della Sicurezza

**Ingegneria elettronica** - Classe LM-29 Ingegneria Elettronica

**Ingegneria energetica** - Classe LM-30 Ingegneria Energetica e Nucleare

**Ingegneria gestionale** - Classe LM-31 Ingegneria Gestionale

**Ingegneria informatica** - Classe LM-32 Ingegneria Informatica

**Ingegneria meccanica** - Classe LM-33 Ingegneria Meccanica

**Ingegneria mecatronica** - Classe LM-25 Ingegneria dell'automazione

*NOTA BENE: L'indice è cliccabile e rimanda ai paragrafi del testo per facilitare la navigazione.  
Si raccomanda comunque di porre attenzione alle informazioni contenute nell'intero avviso di ammissione.*

## SOMMARIO

1 CORSI DI LAUREA MAGISTRALE, POSTI DISPONIBILI, REQUISITI DI AMMISSIONE .....	3
1.1 Corsi di Laurea Magistrale e posti disponibili .....	3
1.2 Requisiti di ammissione .....	4
1.3 Iscrizione a tempo parziale .....	4
2. REGISTRAZIONE, PREIMMATRICOLAZIONE VIA WEB E RICHIESTA DI VALUTAZIONE DEI REQUISITI CURRICULARI MINIMI .....	4
2.1 Registrazione .....	4
2.2 Preimmatricolazione via web .....	5
2.3 Valutazione dei requisiti curriculari minimi .....	5
2.4 Ulteriori periodi di preimmatricolazione via web .....	6
3. RISULTATI DELLA VALUTAZIONE E DOMANDA DI IMMATRICOLAZIONE VIA WEB .....	7
3.1 Esiti valutazione .....	7
3.2 Periodi di immatricolazione .....	8
3.3 Procedure di immatricolazione, cambio corso o trasferimento da altro ateneo .....	8
4. RICHIESTE RICONOSCIMENTI CREDITI E AMMISSIONI AD ANNI SUCCESSIVI AL PRIMO .....	9
5. STUDENTI STRANIERI E STUDENTI ITALIANI IN POSSESSO DI TITOLO DI STUDIO ESTERO .....	10
6. RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO, PRIVACY, NOTE E AVVERTENZE .....	10
ALLEGATO 1 – SCHEDE CORSI DI STUDIO E REQUISITI CURRICULARI MINIMI RICHIESTI PER L'ACCESSO .....	12
BIOINGEGNERIA .....	12
INGEGNERIA AEROSPAZIALE .....	13
INGEGNERIA CHIMICA E DEI PROCESSI INDUSTRIALI .....	14
INGEGNERIA CIVILE .....	15
INGEGNERIA DEI MATERIALI .....	16
INGEGNERIA DELL'AUTOMAZIONE .....	17
INGEGNERIA DELL'ENERGIA ELETTRICA .....	18
INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE DEL PRODOTTO .....	19
INGEGNERIA ELETTRONICA .....	20
INGEGNERIA DELLA SICUREZZA CIVILE E INDUSTRIALE .....	21
INGEGNERIA ENERGETICA .....	22
INGEGNERIA GESTIONALE .....	23
INGEGNERIA INFORMATICA .....	24
INGEGNERIA MECCANICA .....	25
INGEGNERIA MECCATRONICA .....	26

## 1 CORSI DI LAUREA MAGISTRALE, POSTI DISPONIBILI, REQUISITI DI AMMISSIONE

### 1.1 Corsi di Laurea Magistrale e posti disponibili

Sono aperte le iscrizioni per l'anno accademico 2019-2020<sup>1</sup> ai Corsi di Laurea Magistrale erogati in lingua italiana della Scuola di Ingegneria, di cui alla tabella successiva, per i quali è previsto l'accesso libero con requisiti:

Corso di Laurea Magistrale	Sede	Posti totali riservati a cittadini non- UE residenti all'estero	di cui riservati a cittadini cinesi progetto Marco Polo
Bioingegneria	Padova	3	1
Ingegneria aerospaziale • Curriculum "Aeronautico" • Curriculum "Spaziale"	Padova	3	1
Ingegneria chimica e dei processi industriali	Padova	6	1
Ingegneria civile • Curriculum "Geotecnica" • Curriculum "Idraulica" • Curriculum "Strutture" • Curriculum "Sistemi e infrastrutture di trasporto" • Curriculum "Progettazione tecnologica e recupero edilizio"	Padova	3	1
Ingegneria dei materiali	Padova	4	1
Ingegneria dell'automazione	Padova	3	1
Ingegneria dell'energia elettrica	Padova	4	1
Ingegneria dell'innovazione del prodotto	Vicenza	3	1
Ingegneria della sicurezza civile e industriale •Curriculum "Civile" •Curriculum "industriale"	Padova	6	1
Ingegneria elettronica	Padova	3	1
Ingegneria energetica	Padova	6	1
Ingegneria gestionale	Vicenza	12	1
Ingegneria informatica	Padova	3	1
Ingegneria meccanica	Padova	6	2
Ingegneria mecatronica	Vicenza	3	1

<sup>1</sup> L'attivazione del primo anno dei Corsi di Laurea è subordinata all'accreditamento degli stessi secondo quanto previsto dal D.M. 6/2019 "Autovalutazione, valutazione, accreditamento iniziale e periodico delle sedi e dei corsi di studio" e al raggiungimento di un numero minimo di preimmatricolazioni; pertanto se il Corso non sarà accreditato o se il numero di domande di preimmatricolazione presentate sarà inferiore a 15 (5 per ogni curriculum), il Corso non verrà attivato. Si precisa, comunque, che il numero di preimmatricolazioni, gli scorsi anni, è stato sempre ampiamente superiore al numero richiesto per l'attivazione. Tutte le informazioni relative all'attivazione del corso sono pubblicate all'indirizzo internet <http://www.unipd.it>.

## 1.2 Requisiti di ammissione

Per l'iscrizione ai Corsi sono richiesti:

- 1) possesso della Laurea o del Diploma universitario di durata triennale o di altro titolo conseguito all'estero, riconosciuto idoneo in base alla normativa vigente (<https://www.unipd.it/iscrizioni-studenti-internazionali>), conseguiti **entro il 21 ottobre 2019 o, in corso d'anno, entro il 31 dicembre 2019**;
- 2) possesso dei requisiti curriculari minimi richiesti dal Corso prescelto, di cui all'allegato 1 del presente avviso, che verranno verificati mediante la presentazione della domanda di preimmatricolazione on-line e successiva domanda di valutazione dei requisiti curriculari minimi, di cui al punto 2, entrambe obbligatorie.

Si raccomanda inoltre il possesso delle conoscenze, competenze e abilità descritte nel Syllabus del Corso di Laurea Magistrale prescelto, consultabile all'Art. 2, comma 1, del relativo Regolamento didattico.

Le schede complete dei Corsi di Studio e dei relativi Regolamenti didattici sono disponibili al seguente indirizzo <http://didattica.unipd.it/off/2019/LM/IN>, selezionando il Corso di interesse.

La durata normale dei Corsi è di 2 anni e prevede l'acquisizione di 120 Crediti Formativi Universitari (CFU), al termine dei quali viene conferita la Laurea Magistrale nel Corso prescelto.

Gli studenti con disabilità o disturbi specifici dell'apprendimento (DSA) possono rivolgersi all'**Ufficio Servizi agli Studenti - Inclusione** dell'Ateneo (<http://www.unipd.it/accoglienza-prove-ingresso>) per segnalare eventuali necessità specifiche e per informazioni sui servizi di supporto disponibili per la frequenza ai corsi e le agevolazioni economiche.

## 1.3 Iscrizione a tempo parziale

Per tutti i corsi di studio sopra riportati è stata deliberata la possibilità di scegliere l'iscrizione con **regime di studio a tempo parziale**, le informazioni sono disponibili alla pagina <http://www.unipd.it/studiare-tempo-parziale>.

## 2. REGISTRAZIONE, PREIMMATRICOLAZIONE VIA WEB E RICHIESTA DI VALUTAZIONE DEI REQUISITI CURRICULARI MINIMI

---

### 2.1 Registrazione

Il candidato, se non già in possesso delle credenziali per accedere al portale [www.uniweb.unipd.it](http://www.uniweb.unipd.it), deve procedere con la registrazione dei propri dati anagrafici alla pagina <https://uniweb.unipd.it/AddressBook/ABStartProcessoRegAction.do>

Al termine della procedura di registrazione il candidato riceve via mail un nome utente e un codice attivazione, con i quali deve collegarsi alla pagina <https://uniweb.unipd.it/password/index.php/it/utenti/identifica/azione/a> , selezionare le tre domande di sicurezza e impostare una password.

Col nome utente e la password ottenuti può accedere all'area riservata del portale <https://uniweb.unipd.it> tramite il Login.

## 2.2 Preimmatricolazione via web

1) Periodo di preimmatricolazione: la domanda deve essere compilata **dal 17 giugno al 30 settembre 2019, ore 12.00.**

2) Procedura di preimmatricolazione: si accede con le proprie credenziali tramite login nel portale <https://uniweb.unipd.it>. Dopo aver effettuato l'accesso il candidato compila la domanda di preimmatricolazione cliccando sulle voci *Didattica* → *Preimmatricolazione ad accesso libero* → *Tipo Corso "Laurea magistrale"*, selezionando il Corso di interesse; durante la procedura viene richiesto l'inserimento del titolo di laurea da utilizzare per l'accesso al Corso prescelto, se non già presente nel sistema. Si specifica che **gli studenti dell'Università degli Studi di Padova potranno completare la preimmatricolazione solo dopo la presentazione della domanda on line di conseguimento titolo.**

3) Contributo di preimmatricolazione: dopo la conferma finale della domanda è possibile stampare un riepilogo e versare il contributo di preimmatricolazione di **€ 30,00** tramite procedura PagoPA (istruzioni disponibili alla pagina <http://www.unipd.it/modalit-pagamento-pagopa> ) o tramite il modulo di pagamento MAV (in qualsiasi Istituto di Credito italiano).

4) Contatti: in caso di difficoltà nella procedura on-line, il candidato può scrivere all'indirizzo [immatricolazioni.studenti@unipd.it](mailto:immatricolazioni.studenti@unipd.it) o telefonare al Call Centre di Ateneo dal lunedì al venerdì dalle ore 9.00 alle ore 17.00 al numero **049/8273131**.

Il servizio potrà subire momentanee sospensioni per esigenze di aggiornamento tecnico.

5) Postazioni Informatiche: alla pagina [www.unipd.it/ufficio-immatricolazioni](http://www.unipd.it/ufficio-immatricolazioni) saranno pubblicate tutte le informazioni utili riguardanti le postazioni informatiche messe a disposizione per i candidati che necessitino di assistenza nelle procedure di immatricolazione.

## 2.3 Valutazione dei requisiti curriculari minimi

Dopo aver completato la preimmatricolazione i candidati dovranno perfezionare la domanda accedendo alla **fase obbligatoria di valutazione dei requisiti curriculari minimi.**

In particolare i candidati che abbiano conseguito o stiano per conseguire:

**a) Laurea triennale o a Ciclo unico (D.M. 509/99 o 270/04):**

devono **obbligatoriamente** compilare la procedura di autocertificazione **on line** disponibile alla pagina [www.uniweb.unipd.it/valutazionetitoli](http://www.uniweb.unipd.it/valutazionetitoli) , accedendo con le stesse credenziali di uniweb, **dal 17 giugno fino alle ore 18.00 del 21 ottobre 2019**. I laureandi/laureati **nell'Ateneo** dovranno solo confermare quanto visualizzato e aggiungere eventuali attività sostenute in altri atenei. I laureandi/laureati presso **altri atenei** dovranno procedere all'inserimento degli esami sostenuti nella laurea di accesso e in altre carriere ritenute utili all'ammissione.

La procedura, se presenti tutti gli elementi necessari per la valutazione (per esempio la votazione di laurea, ove necessaria), restituirà un giudizio di idoneità o non idoneità che sarà visualizzabile anche all'interno della preimmatricolazione effettuata nell' area riservata in Uniweb.

**Si invita a leggere attentamente le istruzioni di dettaglio che saranno disponibili all'interno della procedura.**

**b) Laurea di ordinamenti precedenti (quadriennale o quinquennale, diploma universitario) o conseguita all'estero:**

devono **obbligatoriamente** compilare **il modulo in pdf** per la richiesta di valutazione dei requisiti curriculari minimi, stampabile all'indirizzo <http://www.unipd.it/domanda-valutazione> e consegnarlo presso il Front Office dell' Ufficio Carriere Studenti in via Lungargine del Piovego 2/3, - 35131 Padova entro e non oltre il **30 settembre 2019**, insieme a:

- 1) copia del riepilogo della domanda di preimmatricolazione compilata on-line;
- 2) copia di un documento di identità;
- 3) copia della ricevuta del versamento di € 30,00 se eseguito tramite MAV o bonifico collegato alla procedura PagoPA.

La documentazione di cui sopra può essere anche spedita tramite posta raccomandata, ma saranno accettate e prese in considerazione solo le richieste di valutazione dei requisiti curriculari minimi **inviate** all'Ufficio Carriere Studenti, Settore Front Office, Lungargine del Piovego 2/3, - 35131 Padova, **entro e non oltre il 30 settembre 2019**.

**2.4 Ulteriori periodi di preimmatricolazione via web**

Gli studenti che prevedono di **laurearsi entro il 31 dicembre 2019** possono presentare la domanda di preimmatricolazione **dal 7 novembre entro le ore 12.00 del 10 gennaio 2020** e

completare la procedura di valutazione dei requisiti curriculari minimi secondo le seguenti modalità ed entro i seguenti termini:

- a) Candidati con titolo di laurea triennale o a ciclo unico (ord. D.M. 509/99 o 270/04),** devono completare la procedura di autocertificazione on line disponibile alla pagina [www.uniweb.unipd.it/valutazionetitoli](http://www.uniweb.unipd.it/valutazionetitoli) **dal 7 novembre entro le ore 12.00 del 10 gennaio 2020**, secondo le indicazioni riportate nel punto precedente;
- b) Candidati con titolo di laurea di ordinamenti precedenti (quadriennale o quinquennale, diploma universitario) o conseguito all'estero,** devono compilare il modulo in pdf per la richiesta di valutazione dei requisiti curriculari minimi, stampabile all'indirizzo <http://www.unipd.it/domanda-valutazione> e consegnarlo presso l'Ufficio Carriere Studenti, Settore Front Office, Lungargine del Piovego 2/3, - 35131 Padova, **entro e non oltre il 10 gennaio 2020**, insieme a:
- 1) copia del riepilogo della domanda di preimmatricolazione compilata on-line;
  - 2) copia di un documento di identità;
  - 3) copia della ricevuta del versamento di € 30,00 se eseguito tramite MAV o bonifico collegato alla procedura PagoPA.

Tale domanda sarà eventualmente già valida anche per la richiesta di riconoscimenti crediti e abbreviazioni di carriera.

La documentazione di cui sopra può essere anche spedita tramite posta raccomandata, ma saranno accettate e prese in considerazione solo le richieste di valutazione dei requisiti curriculari minimi **inviate** all'Ufficio Carriere Studenti, Settore Front Office, Lungargine del Piovego 2/3, - 35131 Padova, **entro e non oltre il 10 gennaio 2020**.

### 3. RISULTATI DELLA VALUTAZIONE E DOMANDA DI IMMATRICOLAZIONE VIA WEB

---

#### 3.1 Esiti valutazione

I candidati valutati **positivamente** (dopo la presentazione della richiesta di valutazione di cui al punto 2.3), potranno procedere all'immatricolazione dopo aver verificato:

- l'attribuzione dell'esito **"Idoneo"** nella fase di valutazione dei requisiti curriculari minimi, all'interno della procedura di preimmatricolazione nell'area riservata in Uniweb;
- **la registrazione dei dati di conseguimento del titolo di accesso** in Uniweb; si specifica

che tale registrazione avverrà in automatico per gli studenti dell'ateneo di Padova, mentre i laureati presso altri Atenei dovranno provvedere autonomamente all'aggiornamento dei dati di laurea nell'area riservata in Uniweb, seguendo il percorso Didattica → Titoli di studio.

### 3.2 Periodi di immatricolazione

I laureati entro il 21 ottobre potranno presentare domanda di immatricolazione dall'apertura della procedura (che avverrà a partire dal raggiungimento del numero minimo di preiscrizioni necessarie per l'attivazione dei singoli corsi, verrà reso noto alla pagina <http://www.unipd.it/avvisi-ammissione-corsi> ), **fino alle ore 12.00 del 25 ottobre 2019.**

I laureati in corso d'anno entro il 31 dicembre 2019 potranno presentare la domanda di immatricolazione **dall'11 novembre 2019 fino alle ore 12.00 del 17 gennaio 2020.**

**Per i laureati dopo il 31 dicembre 2019, non è prevista l'immatricolazione in corso d'anno.**

### 3.3 Procedure di immatricolazione, cambio corso o trasferimento da altro ateneo

Si specifica che la procedura di immatricolazione si svolgerà interamente on line e che non sarà necessario presentarsi presso gli uffici.

L'eventuale assistenza verrà comunque garantita dall'Ufficio Carriere Studenti, Settore Immatricolazioni (informazioni aggiornate e dettagliate alla pagina <https://www.unipd.it/immatricolazioni> , indirizzo mail [immatricolazioni.studenti@unipd.it](mailto:immatricolazioni.studenti@unipd.it) ).

Informazioni relative alla compatibilità dei Corsi di laurea magistrale con eventuali altre carriere sono disponibili alla pagina <https://www.unipd.it/node/51408> .

#### 3.3.1 Procedura di immatricolazione: destinata agli studenti che non siano iscritti ad alcun corso di studio dell'Università di Padova o di altro ateneo

Il candidato ammesso che desideri perfezionare l'immatricolazione dovrà seguire le procedure disponibili alla pagina <https://www.unipd.it/avvisi-ammissione-corsi> entro e non oltre la scadenza perentoria indicata al punto 3.1.

L'importo della prima rata delle tasse universitarie, dell'a.a. 2019/20, per le nuove immatricolazioni, sarà euro 187,00 (di cui: 171,00 Euro di tassa regionale per il diritto allo studio universitario e 16,00 Euro di imposta di bollo)

La Giunta Regionale aggiorna entro il 30 giugno di ogni anno l'importo della tassa regionale sulla base del tasso d'inflazione programmato; pertanto, eventuali rideterminazioni degli importi



decretati dalla Regione Veneto entro giugno 2019 verranno conguagliati entro l'inizio dell'anno accademico.

### **3.3.2 Procedura di cambio corso - destinata ai candidati già iscritti ad altro corso di studi dell'Università di Padova che intendano effettuare un cambio corso**

(nel caso intendano invece rinunciare agli studi, devono presentare relativa istanza presso l'Ateneo e domanda di nuova immatricolazione seguendo le procedure disponibili alla pagina <https://www.unipd.it/avvisi-ammissione-corsi>)

Tali candidati devono presentare la domanda di cambio di corso (modulistica disponibile all'indirizzo <http://www.unipd.it/trasferimenti-cambi-corso-sede> ) presso l'Ufficio Carriere Studenti - Settore Immatricolazioni (<https://www.unipd.it/immatricolazioni>); la domanda verrà accettata solo dopo la verifica dell'avvenuto versamento della prima rata delle tasse universitarie per l'a.a. 2019/20.

### **3.3.3 Procedura di trasferimento da altro ateneo: destinata ai candidati già iscritti ad altro corso di altro ateneo che intendono proseguire la carriera con trasferimento**

(nel caso intendano invece rinunciare agli studi, devono presentare relativa istanza presso l'Ateneo di provenienza e domanda di nuova immatricolazione seguendo le procedure disponibili alla pagina <https://www.unipd.it/avvisi-ammissione-corsi>). Tali candidati devono presentare domanda di trasferimento presso l'Ateneo di provenienza e presentarsi, presso l'Ufficio Carriere Studenti - Settore Immatricolazioni (<https://www.unipd.it/immatricolazioni>) per perfezionare l'iscrizione al corso, muniti della ricevuta della domanda di trasferimento e del riepilogo della domanda di immatricolazione, compilata via web, entro le scadenze previste.

## **4. RICHIESTE RICONOSCIMENTI CREDITI E AMMISSIONI AD ANNI SUCCESSIVI AL PRIMO**

---

Ai fini del riconoscimento di crediti già acquisiti in carriere precedenti per l'anno accademico 2019/2020 i candidati devono presentare la domanda di preimmatricolazione di cui al punto 2 e, negli stessi periodi, la domanda di valutazione dei requisiti curriculari minimi stampabile all'indirizzo <http://www.unipd.it/domanda-valutazione> .

Nell'esito della valutazione la Commissione indica l'anno di ammissione e gli eventuali riconoscimenti proposti.

## 5. STUDENTI STRANIERI E STUDENTI ITALIANI IN POSSESSO DI TITOLO DI STUDIO ESTERO

---

L'ammissione degli studenti stranieri e degli studenti italiani in possesso di titolo di studio estero avviene secondo le disposizioni del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, disponibili alla pagina <http://www.studiare-in-italia.it/studentistranieri/>, università - studenti stranieri, previo superamento delle prove previste.

La prova di conoscenza della lingua italiana, se dovuta, si terrà il giorno che verrà indicato nelle disposizioni di cui al paragrafo precedente, presso la Sede che verrà comunicata dal settore Welcome dell'International Office.

Sono esonerati da tale prova i cittadini UE e i cittadini non UE regolarmente soggiornanti in Italia ai sensi dell'art. 39, comma 5, decreto legislativo n.286/98 e successive modifiche e integrazioni. Sono equiparati ai cittadini comunitari i cittadini di Norvegia, Islanda, Liechtenstein, Svizzera e Repubblica di San Marino.

I candidati UE e non UE soggiornanti in Italia saranno ammessi alle prove con riserva di verifica del titolo di studio e del permesso di soggiorno. Se risultano vincitori, per perfezionare l'immatricolazione devono allegare alla domanda la documentazione indicata alla pagina <http://www.unipd.it/iscrizioni-studenti-internazionali>.

I cittadini non UE residenti all'estero non devono inserire la domanda di preimmatricolazione via Web, ma devono obbligatoriamente contattare il settore Welcome dell'International Office all'indirizzo e-mail [international.admission@unipd.it](mailto:international.admission@unipd.it) anche per la verifica dei documenti necessari all'immatricolazione.

La mancata presentazione della documentazione, la presentazione di una documentazione incompleta o di un titolo di studio non idoneo, non consentono il perfezionamento dell'immatricolazione. Non sono ammesse richieste di proroga per la presentazione dei documenti.

## 6. RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO, PRIVACY, NOTE E AVVERTENZE

---

- 1) Ai sensi dell'art. 4 della legge 241 del 7 agosto 1990 (Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi) e successive modifiche, è nominato responsabile del procedimento amministrativo di accesso il Presidente del Corso di Studio o la Commissione preposta alla valutazione.
- 2) Responsabile del Procedimento di Accesso agli Atti: Direttrice dell' Ufficio Carriere Studenti, Dott.ssa Roberta Rasa. I candidati hanno facoltà di esercitare il diritto di accesso agli atti del

procedimento concorsuale secondo le modalità previste dal Decreto del Presidente della Repubblica del 12 aprile 2006 n. 184.

- 3) Contemporanea iscrizione: la disciplina della contemporanea iscrizione è consultabile all'indirizzo <http://www.unipd.it/avvisi-ammissione-corsi> .
- 4) Normativa vigente in materia di dichiarazioni: nel caso in cui dalla documentazione presentata dal candidato risultino dichiarazioni false o mendaci, ferme restando le sanzioni previste dal codice penale e dalle leggi speciali in materia (artt. 75 e 76 D.P.R. 445/2000), il candidato decade d'ufficio dall'immatricolazione. L'Ateneo provvederà al recupero degli eventuali benefici concessi (es. borse di studio) e non procederà ad alcun tipo di rimborso delle tasse versate. La dichiarazione mendace comporterà, infine, l'esposizione all'azione di risarcimento danni da parte dei controinteressati. Ulteriori informazioni relative alle norme sulla privacy e in generale sulla normativa vigente per l'ammissione sono disponibili all'indirizzo <http://www.unipd.it/avvisi-ammissione-corsi> .

Eventuali variazioni o integrazioni a quanto contenuto nel presente Avviso per l'ammissione saranno:

♦ pubblicate nell'albo ufficiale di Ateneo;

♦ rese note nelle pagine web dell'Ateneo, all'indirizzo <http://www.unipd.it/avvisi-ammissione-corsi>

Per quanto non specificato nel presente Avviso di ammissione si fa riferimento alla normativa vigente.

Padova, 17/4/19

Il Rettore

Prof. Rosario Rizzuto

*firmato digitalmente ai sensi del d.lgs. 82/2005*

**ALLEGATO 1 – SCHEDE CORSI DI STUDIO E REQUISITI CURRICULARI MINIMI RICHIESTI  
PER L'ACCESSO**

**BIOINGEGNERIA**

scheda completa del Corso disponibile alla pagina  
<http://www.didattica.unipd.it/off/2019/LM/IN/IN0532>

**Requisiti curriculari e di adeguata preparazione personale richiesti**

1) voto minimo della Laurea utilizzata per l'accesso pari a **84/110** o equivalente.

e

2.a) possesso della Laurea in Ingegneria dell'Informazione DM 270/04 o ex DM 509/99 oppure della Laurea in Ingegneria Biomedica DM 270/04 o ex DM 509/99, conseguita presso l'Università degli Studi di Padova;

**o, in alternativa,**

2.b) possesso di un numero prefissato di CFU negli SSD indicati nella seguente tabella:

CFU	SSD
Almeno 12	ING-INF/06 (Bioingegneria elettronica e informatica) ING-IND/34 (Bioingegneria industriale) ING-INF/04 (Automatica)
Almeno 18	ING-INF/01 (Elettronica) ING-INF/05 (Sistemi di elaborazione delle Informazioni) INF/01 (Informatica)
Almeno 20	FIS/01 (Fisica sperimentale) FIS/02 (Fisica teorica, modelli e metodi matematici) FIS/03 (Fisica della materia) MAT/02 (Algebra) MAT/03 (Geometria) MAT/05 (Analisi matematica) MAT/06 (Probabilità statistica e matematica) MAT/09 (Ricerca operativa)

Per i laureati con elevata preparazione, risultante dalle conoscenze e competenze certificate nel curriculum, provenienti da percorsi formativi non perfettamente coerenti con i requisiti richiesti in ingresso, si può prevedere un diverso iniziale percorso in ingresso e/o specifiche prove di ammissione.

Per i candidati in possesso di un titolo italiano con ordinamento diverso da quelli disciplinati dal DM 509/99 o dal DM 270/2004 o in possesso di un titolo conseguito all'estero, la verifica del possesso dei requisiti curriculari sarà svolta dalla commissione di ammissione.

**N.B. Anche in caso di possesso dei requisiti di ammissione al Corso di Studio, la Commissione di ammissione potrà comunque fornire indicazioni di approfondimenti di studio che vengono suggeriti per poter affrontare con profitto il Corso di Laurea Magistrale.**

## INGEGNERIA AEROSPAZIALE

### Curriculum

#### • Aeronautico • Spaziale

scheda completa del Corso disponibile alla pagina

<http://www.didattica.unipd.it/off/2019/LM/IN/IN0526>

### Requisiti curriculari e di adeguata preparazione personale richiesti

**1.a)** possesso della Laurea in Ingegneria Aerospaziale della classe L-9 "Ingegneria industriale" DM 270/04 o della Laurea in Ingegneria Aerospaziale della classe 10 "Ingegneria industriale" ex DM 509/99, conseguite presso l'Università degli Studi di Padova e voto minimo della Laurea utilizzata per l'accesso pari a **84/110**;

**o, in alternativa,**

**1.b)** possesso della Laurea nella classe L-9 "Ingegneria industriale" DM 270/04, conseguita presso qualunque Ateneo italiano e un voto minimo di laurea utilizzata per l'accesso pari o superiore a **105/110**;

**o, in alternativa,**

**1.c)** possesso di un numero prefissato di CFU negli SSD indicati nelle seguenti tabelle e voto minimo della laurea utilizzata per l'accesso pari a **84/110** o equivalente:

CFU	SSD
Almeno 18	ING-IND/03, ING-IND/04, ING-IND/05, ING-IND/06, ING-IND/07
Almeno 21	ING-IND/08, ING-IND/10, ING-IND/12, ING-IND/13, ING-IND/14, ING-IND/15, ING-IND/16, ING-IND/21, ING-IND/22, ING-IND/31, ING-IND/33, ING-IND/35, MAT/07
Almeno 11	qualunque ING-IND, ING-INF/04, ING-INF/05, ICAR/01, ICAR/08

Per i laureati con elevata preparazione, risultante dalle conoscenze e competenze certificate nel curriculum, provenienti da percorsi formativi non perfettamente coerenti con i requisiti richiesti in ingresso, si può prevedere un diverso iniziale percorso in ingresso e/o specifiche prove di ammissione.

Per i candidati in possesso di un titolo italiano con ordinamento diverso da quelli disciplinati dal ex DM 509/99 o dal DM 270/2004 o in possesso di un titolo conseguito all'estero, la verifica del possesso dei requisiti curriculari sarà svolta dalla commissione di ammissione.

**N.B. Anche in caso di possesso dei requisiti di ammissione al Corso di Studio, la Commissione di ammissione potrà comunque fornire indicazioni di approfondimenti di studio che vengono suggeriti per poter affrontare con profitto il Corso di Laurea Magistrale.**

## INGEGNERIA CHIMICA E DEI PROCESSI INDUSTRIALI

scheda completa del Corso disponibile alla pagina

<http://www.didattica.unipd.it/off/2019/LM/IN/IN0530>

### Requisiti curriculari e di adeguata preparazione personale richiesti

**1.a)** Possesso della Laurea in Ingegneria Chimica e dei Materiali della classe L-9 "Ingegneria industriale" DM 270/04, della Laurea in Ingegneria dei Processi industriali e dei Materiali della classe L-9 "Ingegneria industriale" DM 270/04 o della Laurea in Ingegneria Chimica della classe 10 "Ingegneria industriale" ex DM 509/99, conseguite presso l'Università degli Studi di Padova e voto minimo della laurea utilizzata per l'accesso pari a **84/110** o equivalente.

**o, in alternativa,**

**1.b)** Possesso della Laurea nella classe L-9 "Ingegneria industriale", L-8 "Ingegneria dell'Informazione", L-7 "Ingegneria civile e ambientale" DM 270/04, conseguite presso qualunque Ateneo italiano e un voto minimo di laurea utilizzata per l'accesso pari o superiore a **105/110**;

**o, in alternativa,**

**1.c)** Possesso di un numero prefissato di CFU negli SSD indicati nella seguente tabella e voto minimo della laurea utilizzata per l'accesso pari a **84/110** o equivalente:

CFU	SSD
Almeno 32	MAT/02, MAT/03, MAT/05, MAT/06, MAT/07, MAT/08, MAT/09, ING-INF/05, INF/01, SECS/02, BIO/11, BIO/19, BIO/10, CHIM/02, CHIM/03, CHIM/04, CHIM/06, FIS/01, FIS/03
Almeno 12	ING-IND/23, ING-IND/24, ING-IND/25, ING-IND/26, ING-IND/27
Almeno 6	ING-IND/06, ING-IND/09, ING-IND/10, ING-IND/11, ING-IND/14, ING-IND/21, ING-IND/22, ING-IND/31, ING-IND/34, ING-IND/35, ICAR/01, ICAR/03, ICAR/08

Per i laureati con elevata preparazione, risultante dalle conoscenze e competenze certificate nel curriculum, provenienti da percorsi formativi non perfettamente coerenti con i requisiti richiesti in ingresso, si può prevedere un diverso iniziale percorso in ingresso e/o specifiche prove di ammissione.

Per i candidati in possesso di un titolo italiano con ordinamento diverso da quelli disciplinati dal ex DM 509/99 o dal DM 270/2004 o in possesso di un titolo conseguito all'estero, la verifica del possesso dei requisiti curriculari sarà svolta dalla commissione di ammissione.

**N.B. Anche in caso di possesso dei requisiti di ammissione al Corso di Studio, la Commissione di ammissione potrà comunque fornire indicazioni di approfondimenti di studio che vengono suggeriti per poter affrontare con profitto il Corso di Laurea Magistrale.**

## INGEGNERIA CIVILE

### Curriculum

- Geotecnica
- Idraulica
- Strutture
- Sistemi e infrastrutture di trasporto
- Progettazione tecnologica e recupero edilizio

scheda completa del Corso disponibile alla pagina  
<http://www.didattica.unipd.it/off/2019/LM/IN/IN0517>

### Requisiti curriculari e di adeguata preparazione personale richiesti

1) voto minimo della laurea utilizzata per l'accesso pari a **84/110** o equivalente

e

2.a) possesso della Laurea nella classe L-7 "Ingegneria Civile ed Ambientale" DM 270/04 o della classe 8 "Ingegneria Civile ed Ambientale" ex DM 509/99;

o, in alternativa,

2.b) possesso di un numero prefissato di CFU negli SSD indicati nella seguente tabella:

CFU	SSD
Almeno 6	ICAR/01
Almeno 6	ICAR/02
Almeno 6	ICAR/08
Almeno 6	ICAR/09
Almeno 4	ICAR/07
Almeno 12	ICAR/04, ICAR/05, ICAR/06, ICAR/10, ICAR/17, ICAR/20
Almeno 8	MAT/07, MAT/08, ING-IND/10, ING-IND/11, SECS-S/01, SECS-S/02, CHIM/07, ING-IND/22

Per i laureati con elevata preparazione, risultante dalle conoscenze e competenze certificate nel curriculum, provenienti da percorsi formativi non perfettamente coerenti con i requisiti richiesti in ingresso, si può prevedere un diverso iniziale percorso in ingresso e/o specifiche prove di ammissione.

Per i candidati in possesso di un titolo italiano con ordinamento diverso da quelli disciplinati dal ex DM 509/99 o dal DM 270/2004 o in possesso di un titolo conseguito all'estero, la verifica del possesso dei requisiti curriculari sarà svolta dalla commissione di ammissione.

**N.B. Anche in caso di possesso dei requisiti di ammissione al Corso di Studio, la Commissione di ammissione potrà comunque fornire indicazioni di approfondimenti di studio che vengono suggeriti per poter affrontare con profitto il Corso di Laurea Magistrale.**

## INGEGNERIA DEI MATERIALI

scheda completa del Corso disponibile alla pagina

<http://www.didattica.unipd.it/off/2019/LM/IN/IN0523>

### Requisiti curriculari e di adeguata preparazione personale richiesti

1) voto minimo della Laurea utilizzata per l'accesso pari a **84/110** o equivalente.

e

2.a) possesso di una Laurea nella classe L-9 "Ingegneria Industriale" DM 270/04 conseguita presso qualunque Ateneo italiano o nella classe 10 "Ingegneria Industriale" ex DM 509/99, conseguita presso l'Università di Padova;

o, in alternativa,

2.b) possesso di un numero prefissato di CFU negli SSD indicati nella seguente tabella:

CFU	SSD
Almeno 29	MAT/02, MAT/03, MAT/05, MAT/06, MAT/07, MAT/08, MAT/09, ING-INF/05, INF/01, SECS/02, CHIM/03, CHIM/07, FIS/01, FIS/03, CHIM/02, CHIM/06
Almeno 9	ING-IND/08, ING-IND/09, ING-IND/10, ING-IND/12, ING-IND/13, ING-IND/14, ING-IND/15, ING-IND/16, ING-IND/17, ING-IND/23, ING-IND/24, INGI-ND/25, ING-IND/26, ING-IND/27, ING-IND/31, ING-IND/34, ING-IND/35, ICAR/08
Almeno 12	ING-IND/21, ING-IND/22

Per i laureati con elevata preparazione, risultante dalle conoscenze e competenze certificate nel curriculum, provenienti da percorsi formativi non perfettamente coerenti con i requisiti richiesti in ingresso, si può prevedere un diverso iniziale percorso in ingresso e/o specifiche prove di ammissione.

Per i candidati in possesso di un titolo italiano con ordinamento diverso da quelli disciplinati dal ex DM 509/99 o dal DM 270/2004 o in possesso di un titolo conseguito all'estero, la verifica del possesso dei requisiti curriculari sarà svolta dalla commissione di ammissione.

**N.B. Anche in caso di possesso dei requisiti di ammissione al Corso di Studio, la Commissione di ammissione potrà comunque fornire indicazioni di approfondimenti di studio che vengono suggeriti per poter affrontare con profitto il Corso di Laurea Magistrale.**



**INGEGNERIA DELL'AUTOMAZIONE**

scheda completa del Corso disponibile alla pagina  
<http://www.didattica.unipd.it/off/2019/LM/IN/IN0527>

**Requisiti curriculari e di adeguata preparazione personale richiesti**

1) voto minimo della Laurea utilizzata per l'accesso pari a **84/110** o equivalente.

e

2a) possesso della Laurea in Ingegneria dell'informazione DM 270/04 o ex DM 509/99 conseguita presso l'Università degli Studi di Padova

o, in alternativa

2.b) possesso di un numero prefissato di CFU negli SSD indicati nella seguente tabella:

CFU	SSD
Almeno 12	ING-INF/04 (Automatica)
Almeno 18	ING-INF/01 (Elettronica) INF/01 (Informatica) ING-INF/02 (Campi elettromagnetici) ING-INF/03 (Telecomunicazioni) ING-INF/05 (Sistemi di elaborazione delle informazioni) ING-INF/06 (Bioingegneria) ING-INF/07 (Misure elettriche e elettroniche)
Almeno 20	FIS/01 (Fisica sperimentale) MAT/02 (Algebra) MAT/03 (Geometria) MAT/05 (Analisi matematica) MAT/06 (Probabilità statistica e matematica) MAT/09 (Ricerca operativa)

Per i laureati con elevata preparazione, risultante dalle conoscenze e competenze certificate nel curriculum, provenienti da percorsi formativi non perfettamente coerenti con i requisiti richiesti in ingresso, si può prevedere un diverso iniziale percorso in ingresso e/o specifiche prove di ammissione.

Per i candidati in possesso di un titolo italiano con ordinamento diverso da quelli disciplinati dal ex DM 509/99 o dal DM 270/2004 o in possesso di un titolo conseguito all'estero, la verifica del possesso dei requisiti curriculari sarà svolta dalla commissione di ammissione.

**N.B. Anche in caso di possesso dei requisiti di ammissione al Corso di Studio, la Commissione di ammissione potrà comunque fornire indicazioni di approfondimenti di studio che vengono suggeriti per poter affrontare con profitto il Corso di Laurea Magistrale.**

**INGEGNERIA DELL'ENERGIA ELETTRICA**

scheda completa del Corso disponibile alla pagina  
<http://www.didattica.unipd.it/off/2019/LM/IN/IN1979>

**Requisiti curriculari e di adeguata preparazione personale richiesti**

**1.a)** possesso della Laurea in Ingegneria dell'Energia della classe L-9 "Ingegneria industriale" DM 270/04, della Laurea in Ingegneria Elettrotecnica della classe 10 "Ingegneria industriale ex DM 509/99, conseguite presso l'Università degli Studi di Padova e voto minimo della laurea utilizzata per l'accesso pari a **84/110** o equivalente;

**o, in alternativa,**

**1.b)** possesso della Laurea nella classe L-9 "Ingegneria industriale", L-8 "Ingegneria dell'Informazione" DM 270/04, conseguite in qualunque Ateneo italiano e un voto minimo di laurea utilizzata per l'accesso pari o superiore a **105/110**;

**o, in alternativa,**

**1.c)** possesso di un numero prefissato di CFU negli SSD indicati nella seguente tabella e voto minimo della laurea utilizzata per l'accesso pari a **84/110** o equivalente:

CFU	SSD
Almeno 23	MAT/02, MAT/03, MAT/05, MAT/08, FIS/01, ING-INF/04, ING-INF/07, I ING-INF/05, INF/01
Almeno 27	ING-IND/31, ING-IND/32, ING-IND/33

Per i laureati con elevata preparazione, risultante dalle conoscenze e competenze certificate nel curriculum, provenienti da percorsi formativi non perfettamente coerenti con i requisiti richiesti in ingresso, si può prevedere un diverso iniziale percorso in ingresso e/o specifiche prove di ammissione.

Per i candidati in possesso di un titolo italiano con ordinamento diverso da quelli disciplinati dal ex DM 509/99 o dal DM 270/2004 o in possesso di un titolo conseguito all'estero, la verifica del possesso dei requisiti curriculari sarà svolta dalla commissione di ammissione.

**N.B. Anche in caso di possesso dei requisiti di ammissione al Corso di Studio, la Commissione di ammissione potrà comunque fornire indicazioni di approfondimenti di studio che vengono suggeriti per poter affrontare con profitto il Corso di Laurea Magistrale.**

## INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE DEL PRODOTTO

scheda completa del Corso disponibile alla pagina  
<http://www.didattica.unipd.it/off/2019/LM/IN/IN0531>

### Requisiti curriculari e di adeguata preparazione personale richiesti

**1.a)** possesso della Laurea in Ingegneria Meccanica e Meccatronica, curriculum Meccanica, DM 270/04; della Laurea in Ingegneria Meccanica della classe L-9 "Ingegneria Industriale" DM 270/04 o della Laurea in Ingegneria Meccanica della classe 10 "Ingegneria Industriale" ex DM 509/99, conseguite presso l'Università degli Studi di Padova e voto minimo della laurea utilizzata per l'accesso pari a **84/110**;

**o, in alternativa,**

**1.b)** possesso della laurea nella classe L-7, L-8 e L-9 DM 270/04, conseguite in qualunque Ateneo italiano e un voto minimo di laurea utilizzata per l'accesso pari o superiore a **105/110**;

**o, in alternativa,**

**1.c)** possesso di un numero prefissato di CFU negli SSD indicati nella seguente tabella e voto minimo della laurea utilizzata per l'accesso pari a **84/110** o equivalente:

CFU	SSD
Almeno 36	Complessivi nei settori ING-IND/08, ING-IND/09, ING-IND/10, ING-IND/11, ING-IND/12, ING-IND/13, ING-IND/14, ING-IND/15, ING-IND/16, ING-IND/17 In particolare con almeno 5 CFU in ognuna delle coppie di settori ING-IND/08 e ING-IND/09, ING-IND/10 e ING-IND/11 e almeno 5 CFU in ognuno dei settori ING-IND/13, ING-IND/14, ING-IND/16, ING-IND/17
Almeno 12	Complessivi nei settori ING-IND/21, ING-IND/22, ING-IND/31, ING-IND/32, CHIM/07
Nota	Sono sufficienti 36 CFU nei settori ING-IND/08, ING-IND/09, ING-IND/10, ING-IND/11, ING-IND/12, ING-IND/13, ING-IND/14, ING-IND/15, ING-IND/16, ING-IND/17 e 12 CFU nei settori ING-IND/21, ING-IND/22, ING-IND/31, ING-IND/32, CHIM/07, per i laureati con: • <b>voto di laurea compreso tra 100/110 e 104/110</b> , in possesso del titolo di laurea di primo livello nelle classi L-7, L-8 e L-9; • <b>voto di laurea compreso tra 100/110 e 110/110 e lode</b> , in possesso di una laurea di primo livello di altra classe.

Per i laureati con elevata preparazione, risultante dalle conoscenze e competenze certificate nel curriculum, provenienti da percorsi formativi non perfettamente coerenti con i requisiti richiesti in ingresso, si può prevedere un diverso iniziale percorso in ingresso e/o specifiche prove di ammissione.

Per i candidati in possesso di un titolo italiano con ordinamento diverso da quelli disciplinati dal ex DM 509/99 o dal DM 270/2004 o in possesso di un titolo conseguito all'estero, la verifica del possesso dei requisiti curriculari sarà svolta dalla commissione di ammissione.

**N.B. Anche in caso di possesso dei requisiti di ammissione al Corso di Studio, la Commissione di ammissione potrà comunque fornire indicazioni di approfondimenti di studio che vengono suggeriti per poter affrontare con profitto il Corso di Laurea Magistrale.**

## INGEGNERIA ELETTRONICA

scheda completa del Corso disponibile alla pagina

<http://www.didattica.unipd.it/off/2019/LM/IN/IN0520>

### Requisiti curriculari e di adeguata preparazione personale richiesti

1) voto minimo della Laurea utilizzata per l'accesso pari a **84/110** o equivalente

**e**

2a) possesso della Laurea in Ingegneria dell'Informazione DM 270/04 o ex DM 509/99 o in Ingegneria Elettronica DM 270/04 o ex DM 509/99, conseguita presso l'Università degli Studi di Padova

**o, in alternativa,**

2b) possesso di un numero prefissato di CFU negli SSD indicati nella seguente tabella:

CFU	SSD
Almeno 12	ING-INF/01 (Elettronica)
Almeno 18	INF/01 (Informatica) ING-INF/02 (Campi elettromagnetici) ING-INF/03 (Telecomunicazioni) ING-INF/04 (Automatica) ING-INF/05 (Sistemi di elaborazione delle informazioni) ING-INF/07 (Misure elettriche e elettroniche)
Almeno 18	FIS/01 (Fisica sperimentale) MAT/02 (Algebra) MAT/03 (Geometria) MAT/05 (Analisi matematica) MAT/06 (Probabilità statistica e matematica)

Per i laureati con elevata preparazione, risultante dalle conoscenze e competenze certificate nel curriculum, provenienti da percorsi formativi non perfettamente coerenti con i requisiti richiesti in ingresso, si può prevedere un diverso iniziale percorso in ingresso e/o specifiche prove di ammissione.

Per i candidati in possesso di un titolo italiano con ordinamento diverso da quelli disciplinati dal DM 509/99 o dal DM 270/2004 o in possesso di un titolo conseguito all'estero, la verifica del possesso dei requisiti curriculari sarà svolta dalla commissione di ammissione.

**N.B. Anche in caso di possesso dei requisiti di ammissione al Corso di Studio, la Commissione di ammissione potrà comunque fornire indicazioni di approfondimenti di studio che vengono suggeriti per poter affrontare con profitto il Corso di Laurea Magistrale.**

## INGEGNERIA DELLA SICUREZZA CIVILE E INDUSTRIALE

- Curriculum "Civile"
- Curriculum "Industriale"

scheda completa del Corso disponibile alla pagina  
<http://www.didattica.unipd.it/off/2019/LM/IN/IN2291>

### Requisiti curriculari e di adeguata preparazione personale richiesti

1) voto minimo della laurea utilizzata per l'accesso pari a **84/110** o equivalente

e

2) conoscenza della lingua Inglese di livello B1

e

3.a) possesso della Laurea nella classe L-7 "Ingegneria Civile ed Ambientale" o L9 -Ingegneria Industriale DM 270/04;

**o, in alternativa,**

3.b) possesso di un numero prefissato di CFU negli SSD indicati nella seguente tabella:

CFU	SSD
Almeno 30	MAT*(tutti gli SSD MAT/), FIS*(tutti gli SSD FIS/),CHIM*(tutti gli SSD CHIM/), ING-INF/05, INF/01
Almeno 40	ING-IND*(tutti gli SSD ING-IND/), ICAR**(tutti gli SSD ICAR/)

Per i laureati con elevata preparazione, risultante dalle conoscenze e competenze certificate nel curriculum, provenienti da percorsi formativi non perfettamente coerenti con i requisiti richiesti in ingresso, si può prevedere un diverso iniziale percorso in ingresso e/o specifiche prove di ammissione.

Per i candidati in possesso di un titolo italiano con ordinamento diverso da quelli disciplinati dal ex DM 509/99 o dal DM 270/2004 o in possesso di un titolo conseguito all'estero, la verifica del possesso dei requisiti curriculari sarà svolta dalla commissione di ammissione.

**N.B. Anche in caso di possesso dei requisiti di ammissione al Corso di Studio, la Commissione di ammissione potrà comunque fornire indicazioni di approfondimenti di studio che vengono suggeriti per poter affrontare con profitto il Corso di Laurea Magistrale.**

## INGEGNERIA ENERGETICA

scheda completa del Corso disponibile alla pagina  
<http://www.didattica.unipd.it/off/2019/LM/IN/IN0528>

### Requisiti curriculari e di adeguata preparazione personale richiesti

**1.a)** possesso della Laurea in Ingegneria dell'Energia della classe L-9 "Ingegneria industriale" DM 270/04, conseguita presso l'Università degli Studi di Padova, con curriculum Termomeccanico (per le coorti in cui è attivato), oppure con un piano di studio comprendente gli insegnamenti opzionali previsti nei settori ING-IND/08, ING-IND/09 e ING-IND/10, insegnamenti **IMPIANTI ENERGETICI** e **ENERGETICA**, e voto minimo della laurea utilizzata per l'accesso pari a **84/110** o equivalente;

**o, in alternativa,**

**1.b)** possesso della laurea nella classe L-9 "Ingegneria industriale", DM 270/04, conseguita presso qualunque Ateneo italiano e un voto minimo di laurea utilizzata per l'accesso pari o superiore a **105/110**;

**o, in alternativa,**

**1.c)** possesso di un numero prefissato di CFU negli SSD indicati nella seguente tabella e voto minimo della laurea utilizzata per l'accesso pari a **84/110** o equivalente:

CFU	SSD
Almeno 28	ING-IND/08, ING-IND/09, ING-IND/10, ING-IND/11
Almeno 10	ING-IND/31, ING-IND/32, ING-IND/33
Almeno 10	ING-IND/19, ICAR/01, ING-INF/04, ING-IND/23, ING-IND/14, ING-IND/16, ING-IND/17, ING-IND/21, ING-IND/22, ING-IND/25

Per i laureati con elevata preparazione, risultante dalle conoscenze e competenze certificate nel curriculum, provenienti da percorsi formativi non perfettamente coerenti con i requisiti richiesti in ingresso, si può prevedere un diverso iniziale percorso in ingresso e/o specifiche prove di ammissione.

Per i candidati in possesso di un titolo italiano con ordinamento diverso da quelli disciplinati dal ex DM 509/99 o dal DM 270/2004 o in possesso di un titolo conseguito all'estero, la verifica del possesso dei requisiti curriculari sarà svolta dalla commissione di ammissione.

**N.B. Anche in caso di possesso dei requisiti di ammissione al Corso di Studio, la Commissione di ammissione potrà comunque fornire indicazioni di approfondimenti di studio che vengono suggeriti per poter affrontare con profitto il Corso di Laurea Magistrale.**

## INGEGNERIA GESTIONALE

scheda completa del Corso disponibile alla pagina  
<http://www.didattica.unipd.it/off/2019/LM/IN/IN0522>

### Requisiti curriculari e di adeguata preparazione personale richiesti

**1.a)** possesso della Laurea in Ingegneria Gestionale della classe L-9 “Ingegneria Industriale” DM 270/04; della laurea in Ingegneria Gestionale della classe 10 “Ingegneria Industriale” ex DM 509/99, conseguite presso l’Università degli Studi di Padova e voto minimo della laurea utilizzata per l’accesso pari a **84/110** o equivalente;

**o, in alternativa,**

**1.b)** possesso della Laurea nella classe L-7, L-8, L-9 DM 270/04, conseguita presso qualunque Ateneo italiano e un voto minimo di laurea utilizzata per l’accesso pari o superiore a **105/110**;

**o, in alternativa,**

**1.c)** possesso di un numero prefissato di CFU negli SSD indicati nella seguente tabella e voto minimo della laurea utilizzata per l’accesso pari a **84/110** o equivalente:

CFU	SSD
Almeno 30	Complessivi nei settori ING-IND/16, ING-IND/17, ING-INF/04, ING-IND/35, in particolare con almeno 5 CFU in ognuno dei settori ING-IND/16, ING-IND/17 e ING-IND/35
Almeno 18	Complessivi nei settori ING-IND/10, ING-IND/11, ING-IND/13, ING-IND/14, ING-IND/21, ING-IND/22, in particolare con almeno 5 CFU in ognuna delle coppie di settori ING-IND/10 e ING-IND/11, ING-IND/13 e ING-IND/14, ING-IND/21 e ING-IND/22
Nota:	Sono sufficienti 30 CFU nei settori ING-IND/16, ING-IND/17, ING-IND/35, ING-INF/04 e 18 CFU nei settori ING-IND/10, ING-IND/11, ING-IND/13, ING-IND/14, ING-IND/21, ING-IND/22, per i laureati: <ul style="list-style-type: none"> <li>• con <b>voto di laurea compreso tra 100/110 e 104/110</b>, in possesso del titolo di laurea di primo livello nelle classi L-7, L-8 e L-9;</li> <li>• con <b>voto di laurea compreso tra 100/110 e 110/110 e lode</b>, in possesso di una laurea di primo livello di altra classe;</li> </ul>

Per i laureati con elevata preparazione, risultante dalle conoscenze e competenze certificate nel curriculum, provenienti da percorsi formativi non perfettamente coerenti con i requisiti richiesti in ingresso, si può prevedere un diverso iniziale percorso in ingresso e/o specifiche prove di ammissione.

Per i candidati in possesso di un titolo italiano con ordinamento diverso da quelli disciplinati dal ex DM 509/99 o dal DM 270/2004 o in possesso di un titolo conseguito all'estero, la verifica del possesso dei requisiti curriculari sarà svolta dalla commissione di ammissione.

**N.B. Anche in caso di possesso dei requisiti di ammissione al Corso di Studio, la Commissione di ammissione potrà comunque fornire indicazioni di approfondimenti di studio che vengono suggeriti per poter affrontare con profitto il Corso di Laurea Magistrale.**

## INGEGNERIA INFORMATICA

scheda completa del Corso disponibile alla pagina

<http://www.didattica.unipd.it/off/2019/LM/IN/IN0521>

### Requisiti curriculari e di adeguata preparazione personale richiesti

1) voto minimo della Laurea utilizzata per l'accesso pari a **84/110** o equivalente.

2a) possesso della Laurea in Ingegneria dell'Informazione DM 270/04 o ex DM 509/99 o in Ingegneria Informatica DM 270/04 o ex DM 509/99, conseguita presso l'Università degli Studi di Padova

**o, in alternativa,**

2b) possesso di un numero prefissato di CFU negli SSD indicati nella seguente tabella:

CFU	SSD
Almeno 18	ING-INF/05 (Sistemi di elaborazione delle informazioni) INF/01 (Informatica)
Almeno 12	ING-INF/01 (Elettronica) ING-INF/02 (Campi elettromagnetici) ING-INF/03 (Telecomunicazioni) ING-INF/04 (Automatica) ING-INF/06 (Bioingegneria) ING-INF/07 (Misure elettriche e elettroniche) N.B. tali insegnamenti possono essere stati conseguiti, in tutto o in parte, anche nell'ambito di insegnamenti appartenenti ad altri SSD previa positiva valutazione da parte della Commissione didattica del Corso di Studi
Almeno 20	FIS/01 (Fisica sperimentale) o corsi di Fisica da altri SSD MAT/01 (Logica matematica) MAT/02 (Algebra) MAT/03 (Geometria) MAT/05 (Analisi matematica) MAT/06 (Probabilità statistica e matematica) o corsi di probabilità da altri SSD MAT/09 (Ricerca operativa) o corsi di calcolo da altri SSD

Per i laureati con elevata preparazione, risultante dalle conoscenze e competenze certificate nel curriculum, provenienti da percorsi formativi non perfettamente coerenti con i requisiti richiesti in ingresso, si può prevedere un diverso iniziale percorso in ingresso e/o specifiche prove di ammissione.

Per i candidati in possesso di un titolo italiano con ordinamento diverso da quelli disciplinati dal ex DM 509/99 o dal DM 270/2004 o in possesso di un titolo conseguito all'estero, la verifica del possesso dei requisiti curriculari sarà svolta dalla commissione di ammissione.

**N.B. Anche in caso di possesso dei requisiti di ammissione al Corso di Studio, la Commissione di ammissione potrà comunque fornire indicazioni di approfondimenti di studio che vengono suggeriti per poter affrontare con profitto il Corso di Laurea Magistrale.**



## INGEGNERIA MECCANICA

scheda completa del Corso disponibile alla pagina

<http://www.didattica.unipd.it/off/2019/LM/IN/IN0518>

### Requisiti curriculari e di adeguata preparazione personale richiesti

**1.a)** possesso della Laurea Ingegneria Meccanica, curriculum Formativo, della classe L-9 "Ingegneria industriale" DM 270/04 e della Laurea in Ingegneria Meccanica, curriculum Formativo, della classe 10 "Ingegneria Industriale" ex DM 509/99, conseguite presso l'Università degli Studi di Padova e voto minimo della laurea utilizzata per l'accesso pari a **84/110** o equivalente;

**o, in alternativa,**

**1.b)** possesso della Laurea nella classe/i L-9 "Ingegneria Industriale", L-8 "Ingegneria dell'Informazione", L-7 "Ingegneria Civile" DM 270/04, conseguita presso qualunque Ateneo italiano e un voto minimo di laurea utilizzata per l'accesso pari o superiore a **105/110**;

**o, in alternativa,**

**1.c)** possesso di un numero prefissato di CFU negli SSD indicati nella seguente tabella e voto minimo della laurea utilizzata per l'accesso pari a **84/110** o equivalente:

CFU	SSD
Almeno 10	MAT/07, ICAR/08, ING-IND/04
Almeno 40	ING-IND/08, ING-IND/09, ING-IND/10, ING-IND/11, ING-IND/12, INGIND/13, ING-IND/14, ING-IND/15, ING-IND/16, ING-IND/17
Nota:	Per gli studenti che abbiano conseguito <b>un voto di laurea per l'accesso pari o superiore a 100/110</b> , i requisiti curriculari richiesti sono il conseguimento di 50 CFU nei SSD: MAT/07, ICAR/08, ING-IND/04, ING-IND/08, ING-IND/09, ING-IND/10, ING-IND/11, ING-IND/12, ING-IND/13, ING-IND/14, INGIND/15, ING-IND/16, ING-IND/17

Per i laureati con elevata preparazione, risultante dalle conoscenze e competenze certificate nel curriculum, provenienti da percorsi formativi non perfettamente coerenti con i requisiti richiesti in ingresso, si può prevedere un diverso iniziale percorso in ingresso e/o specifiche prove di ammissione.

Per i candidati in possesso di un titolo italiano con ordinamento diverso da quelli disciplinati dal ex DM 509/99 o dal DM 270/2004 o in possesso di un titolo conseguito all'estero, la verifica del possesso dei requisiti curriculari sarà svolta dalla commissione di ammissione.

**N.B. Anche in caso di possesso dei requisiti di ammissione al Corso di Studio, la Commissione di ammissione potrà comunque fornire indicazioni di approfondimenti di studio che vengono suggeriti per poter affrontare con profitto il Corso di Laurea Magistrale.**

## INGEGNERIA MECCATRONICA

scheda completa del Corso disponibile alla pagina  
<http://www.didattica.unipd.it/off/2019/LM/IN/IN0529>

### Requisiti curriculari e di adeguata preparazione personale richiesti

**1.a)** possesso della Laurea in Ingegneria Meccanica e Meccatronica, curriculum Meccatronica, DM 270/04, conseguita presso l'Università degli Studi di Padova, e voto minimo della laurea utilizzata per l'accesso pari a **84/110** o equivalente;

**o, in alternativa,**

**1.b)** possesso della Laurea di primo livello nelle classi L-8 e L-9, DM 270/04, conseguita presso qualunque Ateneo italiano e un voto minimo di laurea utilizzata per l'accesso pari o superiore a **105/110**;

**o, in alternativa,**

**1.c)** possesso di un numero prefissato di CFU negli SSD indicati nella seguente tabella e voto minimo della laurea utilizzata per l'accesso pari a **84/110** o equivalente:

CFU	SSD
Almeno 30	Complessivi nei settori ING-IND/13, ING-IND/16, ING-IND/17, ING-IND/32, ING-IND/35, ING-INF/01, ING-INF/04, ING-INF/05, ING-INF/07, in particolare con almeno 5 CFU in ognuno dei settori ING-IND/13, ING-IND/32, ING-INF/01, ING-INF/04, ING-INF/05
Almeno 18	Complessivi nei settori ING-IND/10, ING-IND/14, ING-IND/31
Nota:	Per i laureati <b>con voto di laurea compreso tra 100/110 e 104/110</b> , in possesso del titolo di laurea di primo livello nelle classi L-8 e L-9, e per i laureati con <b>voto di laurea compreso tra 100/110 e 110/110 e lode</b> , in possesso di una laurea di primo livello di altra classe, sono sufficienti 24 CFU nei settori ING-IND/10, ING-IND/14, ING-IND/16, ING-IND/17, ING-IND/31, ING-IND/35, ING-INF/05, ING-INF/07 e 24 CFU nei settori ING-IND/13, ING-IND/32, ING-INF/01, ING-INF/04, in particolare con almeno 9 CFU in ognuna delle coppie di settori ING-IND/13 e ING-IND/32, ING-INF/01 e ING-INF/04.

Per i candidati in possesso di un titolo italiano con ordinamento diverso da quelli disciplinati dal ex DM 509/99 o dal DM 270/2004 o in possesso di un titolo conseguito all'estero, la verifica del possesso dei requisiti curriculari sarà svolta dalla commissione di ammissione.

**N.B. Anche in caso di possesso dei requisiti di ammissione al Corso di Studio, la Commissione di ammissione potrà comunque fornire indicazioni di approfondimenti di studio che vengono suggeriti per poter affrontare con profitto il Corso di Laurea Magistrale.**