



SCUOLA DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA

## Procedura di ammissione ai Corsi di Laurea Magistrale 2017/2018 Scuola di Ingegneria e Architettura Sedi di Bologna e Ravenna

### Requisiti di accesso


I requisiti di accesso sono previsti all'articolo 1 del Regolamento Didattico di ciascun Corso di Studio.

#### 1) Studenti di continuità – Iscrizione diretta

Ai fini della presente procedura di ammissione, sono considerati studenti di continuità gli studenti che hanno conseguito il titolo di Laurea di I ciclo presso l'Ateneo di Bologna e intendono iscriversi alle lauree magistrali che costituiscono prosecuzione del percorso formativo di primo ciclo secondo il seguente schema:

Lauree Magistrali	Classe	Codice	Lauree	Classe	Codice	Ordinamento
Ingegneria chimica e di processo	LM22	8896	Ingegneria chimica e biochimica	L9	0918	DM 270/04
			Ingegneria chimica	10	0044	DM 509/99
			Ingegneria dell'industria alimentare	10	0054	DM 509/99
Ingegneria civile	LM-23	0930	Ingegneria civile	L7	0919	DM 270/04
			Ingegneria per l'ambiente e il territorio	L7	0928	DM 270/04
			Ingegneria civile	8	0045	DM 509/99
			Ingegneria per l'ambiente e il territorio	8	0053	DM 509/99
Ingegneria dell'energia elettrica	LM-28	8611	Ingegneria dell'energia elettrica	L9	8610	DM 270/04
			Ingegneria elettrica	L9	0922	DM 270/04
			Ingegneria elettrica	10	0047	DM 509/99
Ingegneria elettronica	LM-29	0934	Ingegneria elettronica e telecomunicazioni	L8	0923	DM 270/04
			Ingegneria elettronica	9	0048	DM 509/99
Ingegneria energetica	LM-30	0935	Ingegneria energetica	L9	0924	DM 270/04
			Ingegneria energetica	10	0057	DM 509/99

ALMA MATER STUDIORUM - UNIVERSITÀ DI BOLOGNA  
ITALY - 40136 BOLOGNA - VIALE RISORGIMENTO 2  
- FAX 051-2093604

 [INGARC.PRESIDENTE@UNIBO.IT](mailto:INGARC.PRESIDENTE@UNIBO.IT) [WWW.INGEGNERIARCHITETTURA.UNIBO.IT](http://WWW.INGEGNERIARCHITETTURA.UNIBO.IT)



SCUOLA DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA

Ingegneria gestionale	LM-31	0936	Ingegneria gestionale	L9	0925	DM 270/04
			Ingegneria gestionale	10	0049	DM 509/99
			Ingegneria dei processi gestionali	9	0050	DM 509/99

Ingegneria informatica	LM-32	0937	Ingegneria informatica	L8	0926	DM 270/04
			Ingegneria informatica	9	0051	DM 509/99

Ingegneria meccanica	LM-33	0938	Ingegneria meccanica	L9	0927	DM 270/04
			Ingegneria meccanica	10	0052	DM 509/99
			Ingegneria meccanica (Forlì)	L9	0949	DM 270/04
			Ingegneria meccanica (Forlì)	10	0208	DM 509/99

Ingegneria per l'ambiente e il territorio	LM-35	8894	Ingegneria civile	L7	0919	DM 270/04
			Ingegneria per l'ambiente e il territorio	L7	0928	DM 270/04
			Ingegneria civile	8	0045	DM 509/99
			Ingegneria per l'ambiente e il territorio	8	0053	DM 509/99

Ingegneria dei processi e dei sistemi edilizi	LM-24	8829	Ingegneria civile	L7	0919	DM 270/04
			Ingegneria per l'ambiente e il territorio	L7	0928	DM 270/04
			Ingegneria civile	8	0045	DM 509/99
			Ingegneria per l'ambiente e il territorio	8	0053	DM 509/99
			Ingegneria edile (Ravenna)	L23	0921	DM 270/04
			Ingegneria edile (Ravenna)	4	0445	DM 509/99

Tali studenti, se in possesso dei requisiti curriculari e relativi all'adeguatezza della personale preparazione previsti dall'art. 1 del Regolamento Didattico della laurea magistrale di interesse<sup>1</sup>, si iscrivono direttamente attraverso la piattaforma Studenti Online seguendo la procedura descritta:

<sup>1</sup> I regolamenti sono consultabili nel sito della Scuola di Ingegneria e Architettura <http://www.ingegneriarchitettura.unibo.it/it>, accedendo al canale siti web dei corsi di studio, scegliendo uno dei corsi di laurea magistrale e selezionando *Informazioni sul Corso*.



## SCUOLA DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA

1. Accedi dal Portale di Ateneo a Studenti Online ([www.studenti.unibo.it](http://www.studenti.unibo.it)) utilizzando le tue ID e password;
2. Clicca su "Immatricolazioni";
3. Seleziona "Laurea Magistrale" e clicca su "Procedi";
4. Seleziona il corso scelto, clicca su "Procedi" e segui le istruzioni.

**Non è necessario inviare documenti per email o con altri mezzi.**

**Termini immatricolazioni:  
dal 26 luglio al 30 novembre 2017**

**Immatricolazioni tardive con indennità di mora:  
dal 1° dicembre al 28 dicembre 2017**

### **2) Studenti non di continuità e studenti che intendono iscriversi ai corsi di studio internazionali<sup>2</sup>**

Tali studenti devono accedere su Studenti Online alla prova di verifica del possesso dei requisiti curriculari e dell'adeguatezza della preparazione stabiliti dai relativi regolamenti didattici. La documentazione per l'ammissione presentata da tali studenti è valutata da una Commissione nominata dal Consiglio di Corso di Studio secondo il seguente calendario:

I sessione (dedicata **esclusivamente** al corso di Laurea Magistrale in **Ingegneria dei processi e dei sistemi edilizi**)

Dal 01/06/17 al 31/08/17

Esiti candidature: entro il 15/09/17

Studenti UE

Studenti extra UE non precedentemente esaminati (se residuano posti nel contingente stabilito per ciascun Corso ed hanno avviato la pratica di pre-iscrizione presso l'Ambasciata nei termini prescritti)

II sessione

Dal 01/07/17 al 19/07/17

Esiti: entro 26/07/17

Studenti UE

Studenti extra UE non precedentemente esaminati (se residuano posti nel contingente stabilito per ciascun Corso ed hanno avviato la pratica di pre-iscrizione presso l'Ambasciata nei termini prescritti)

---

<sup>2</sup> Corsi di studio internazionali: Civil Engineering, codice corso 8895; Curriculum Sustainable Technologies and biotechnologies for Energy and Materials (STEM) della LM in Ingegneria chimica e di processo, codice corso 8896, codice curriculum 598; Curriculum Electronic Technologies for Big-Data and Internet of Things (E-BIT) della LM in Ingegneria Elettronica, codice corso 0934, codice curriculum A76; Curriculum Earth Resources Engineering della LM in Ingegneria per l'ambiente e il territorio, codice corso 8894, codice curriculum 976; Telecommunications Engineering, codice corso 8846; Automation Engineering, codice corso 8891; Curriculum Electrical Engineering della LM in Ingegneria dell'energia elettrica, codice corso 8611, codice curriculum A27; Curriculum Historic Buildings Rehabilitation della LM in Ingegneria dei processi e dei sistemi edilizi, codice corso 8829, codice curriculum 640.



## SCUOLA DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA

### III sessione

Dal 27/07/17 al 05/09/17

Esiti: entro 12/09/17

Studenti UE

Studenti extra UE non precedentemente esaminati (se residuano posti nel contingente stabilito per ciascun Corso ed hanno avviato la pratica di pre-iscrizione presso l'Ambasciata nei termini prescritti)

### IV sessione

Dal 18/09/17 al 12/10/17

Esiti: entro 19/10/17

Studenti UE

Studenti extra UE non precedentemente esaminati (se residuano posti nel contingente stabilito per ciascun Corso ed hanno avviato la pratica di pre-iscrizione presso l'Ambasciata nei termini prescritti)

### V sessione

Dal 26/10/17 al 16/11/17

Esiti: entro 23/11/17

Studenti UE

Studenti extra UE non precedentemente esaminati (se residuano posti nel contingente stabilito per ciascun Corso ed hanno avviato la pratica di pre-iscrizione presso l'Ambasciata nei termini prescritti)

### VI sessione\*\*

Dal 05/12/17 al 22/12/17

Esiti: entro 27/12/17

Solo studenti UE

IMMATRICOLAZIONI TARDIVE con indennità di mora progressiva entro il **28 dicembre 2017**

**\*\*Sessione riservata a studenti "Laureandi" (vedi sezione 4 del presente documento). Nel caso i candidati siano interessati alla LM in Ingegneria gestionale, il titolo di laurea triennale deve essere conseguito entro il 21 dicembre 2017.**

Gli studenti che, avendo superato la verifica dei requisiti per l'iscrizione alle LM internazionali (elencate in nota 2) nell'ambito di uno dei quattro intake del periodo febbraio-giugno 2017 sono stati pre-ammessi dai Corsi di Studio internazionali, possono iscriversi direttamente al Corso per il quale hanno superato la procedura (vedi "*Studenti di continuità - Iscrizione diretta*" al punto 1).

Al termine di ciascuna sessione, gli studenti visualizzeranno il risultato della valutazione all'interno del profilo Studenti Online. Gli studenti ammessi potranno procedere all'iscrizione selezionando l'opzione "*Immatricolazioni*" sulla schermata Studenti Online.

**I termine per la presentazione della candidatura si intende alle ore 13:00 del giorno della scadenza indicata.**



## SCUOLA DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA

### **Come effettuare la presentazione della candidatura per gli studenti non di continuità e per gli studenti che intendono iscriversi ai corsi di studio internazionali:**

#### **Caso 1 (necessario esclusivamente per chi non possiede già un account UNIBO):**

1. Collegati a Studenti Online ([www.studenti.unibo.it](http://www.studenti.unibo.it)) e crea le tue User ID e Password cliccando sul comando "Registrati". Se necessario, è possibile passare alla versione in lingua inglese.
2. Effettuare la registrazione compilando i campi richiesti. Se sei uno studente internazionale e non possiedi un codice fiscale (Italian Tax ID) clicca su "International students registration" e compila il modulo per ottenere user ID e password.
3. Dopo il primo accesso ti sarà chiesto di cambiare la password. Ti preghiamo di ricordare ID e password, perché sono sempre necessarie per accedere al profilo Studenti Online.

#### **Caso 2 (per chi possiede ID e Password)**

1. Accedi a Studenti Online ([www.studenti.unibo.it](http://www.studenti.unibo.it)) utilizzando le tue ID e password; se necessario, passa alla versione in lingua inglese;
2. Clicca su "Prova di ammissione o verifica dei requisiti";
3. Seleziona "Lauree Magistrali" e clicca su "Procedi";
4. Seleziona il corso scelto e clicca su "Procedi";
5. Allega i documenti richiesti in formato .pdf.

#### **ATTENZIONE:**

Non è necessario inviare i documenti via email

Per la procedura di ammissione e la verifica dei requisiti non è richiesto il pagamento di alcuna tassa.

-----

### **Documenti da allegare scansionati alla domanda di ammissione dagli studenti non di continuità**

#### **Documenti obbligatori:**

Per i candidati in possesso di un titolo conseguito in Italia:

- copia di un documento di identità in corso di validità;
- autocertificazione del conseguimento del titolo di primo livello con l'indicazione del voto di laurea, riportante l'elenco degli esami sostenuti, le relative votazioni e i settori scientifico-disciplinari (SSD), (per i laureati UNIBO scaricabile dal Servizio Studenti Online).

Per i candidati comunitari in possesso di un titolo di studio conseguito all'estero:

- copia di un documento di identità in corso di validità;
- copia della Dichiarazione di Valore relativa al titolo, fornita dalla Rappresentanza italiana del Paese al cui ordinamento appartiene l'Università che lo ha rilasciato, o in alternativa il Diploma Supplement;
- copia del certificato di conseguimento del titolo con esami sostenuti e votazione finale.

Per i candidati non comunitari in possesso di titolo di studio conseguito all'estero:

- copia del passaporto;
- copia del titolo in originale, con traduzione ufficiale in lingua italiana e legalizzazione;
- copia della dichiarazione di Valore relativa al titolo, fornita dalla Rappresentanza italiana del Paese al cui ordinamento appartiene l'Università che lo ha rilasciato, o in alternativa il Diploma Supplement;

ALMA MATER STUDIORUM - UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

ITALY - 40136 BOLOGNA - VIALE RISORGIMENTO 2

- FAX 051-2093604

 [INGARC.PRESIDENTE@UNIBO.IT](mailto:INGARC.PRESIDENTE@UNIBO.IT) [WWW.INGEGNERIARCHITETTURA.UNIBO.IT](http://WWW.INGEGNERIARCHITETTURA.UNIBO.IT)



## SCUOLA DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA

- copia del certificato di conseguimento del titolo con esami sostenuti e votazione finale.

I candidati alla LM in Ingegneria informatica, ai fini di una valutazione d'ammissibilità, non vincolante, devono altresì compilare il file in formato Excel "**AccessoLM**" reperibile in Studenti Online e nel box a destra della pagina *Iscriversi al corso* del sito web del corso stesso: <http://corsi.unibo.it/ingegneriainformaticaM/Pagine/Iscriversi.aspx>

A compilazione ultimata il file Excel fornirà automaticamente una valutazione. In assenza di tale compilazione la valutazione **non potrà essere completata**.

### Documenti facoltativi:

Eventuali altre autocertificazioni relative al possesso dei requisiti necessari all'ammissione (esempio: autocertificazione relativa all'iscrizione ai corsi singoli, autocertificazione relativa all'ottenimento dei CFU a seguito del sostenimento di esami relativi a corsi singoli, etc).

### Documenti da allegare scansionati alla domanda di ammissione dagli studenti che intendono iscriversi ai corsi di studio internazionali:

I documenti da allegare sono elencati in dettaglio sul sito web di ciascun corso di studio internazionale:

- <http://corsi.unibo.it/2Cycle/automationengineering/Pages/call-2017.aspx>
- <http://corsi.unibo.it/2Cycle/ElectricalEngineering-EE/Pages/call-2017.aspx>
- <http://corsi.unibo.it/2Cycle/ElectronicEngineering/Pages/call-for-application-for-the-master-degree-in-electronic-engineering.aspx>
- <http://corsi.unibo.it/2Cycle/TelecommunicationsEngineering/Pages/admission-procedure.aspx>
- <http://corsi.unibo.it/2Cycle/ChemicalProcessEngineering-STEM/Pages/call-for-applications-academic-year-201718.aspx>
- <http://corsi.unibo.it/civil-engineering/Pages/call-for-application-academic-year-201718.aspx>
- <http://corsi.unibo.it/2cycle/EnvironmentalEngineering-ERE/Pages/call-for-applications-academic-year-201718.aspx>
- <http://corsi.unibo.it/2cycle/HistoricBuildings/Pages/call-for-applications-20162017.aspx>

**N.B.** I candidati che, pur possedendo il titolo richiesto per l'ammissione, raggiungono i CFU necessari per il soddisfacimento dei requisiti curriculari o dell'adeguatezza della personale preparazione con il sostenimento degli esami relativi a corsi singoli attivati nel primo periodo dell'A.A. 2017/18, sono invitati a presentare la candidatura all'ammissione entro i termini della V sessione (dal 26/10/17 al 16/11/17).

La Commissione potrà ammetterli alla laurea magistrale sotto condizione dell'acquisizione dei CFU mancanti e registrazione dell'esame relativo entro la data del 21/12/17.

Una volta ottenuti i CFU necessari i candidati sono invitati a trasmettere l'autocertificazione del conseguimento CFU richiesti alla segreteria studenti e a procedere all'iscrizione entro i termini prescritti.

### 3) Studenti extra UE già pre-ammessi

Gli studenti non comunitari (**extra UE**) residenti all'estero che hanno già ottenuto una valutazione positiva dell'adeguatezza della personale preparazione da parte dei corsi possono iscriversi direttamente al corso per il quale hanno superato la procedura (si veda "*Studenti di continuità - Iscrizione diretta*" al punto 1) a partire dal 26 luglio 2017.

### 4) Studenti "Laureandi"

Ai fini della presente procedura di ammissione, sono considerati "Laureandi" gli studenti UE che



## SCUOLA DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA

conseguiranno il titolo di I livello utile all'ammissione entro il 28 dicembre 2017.

Tali studenti, ad eccezione di coloro che intendono iscriversi alla Laurea Magistrale in Ingegneria gestionale (questi ultimi devono possedere il titolo di I ciclo fin dal momento della presentazione delle candidature – si veda l'art. 1 regolamento del corso di studi), possono accedere su Studenti Online e iscriversi alla prova di verifica dell'adeguatezza della personale preparazione, che sarà oggetto di valutazione da parte della Commissione nominata dal Consiglio di Corso di Studio, alla luce della rispondenza della propria carriera accademica ai requisiti previsti dall'art.1 del Regolamento Didattico del Corso di Studio di interesse. La documentazione per l'ammissione presentata da tali studenti è valutata secondo il seguente calendario:

Dal 05/12/17 al 22/12/17

Esiti: entro 27/12/17

Solo studenti UE

IMMATRICOLAZIONI TARDIVE con indennità di mora progressiva entro il **28 dicembre 2017**.

Al termine di ciascuna sessione, gli studenti visualizzeranno il risultato della valutazione all'interno del profilo Studenti Online. Gli studenti ammessi potranno procedere all'iscrizione selezionando l'opzione "Immatricolazioni" sulla schermata Studenti Online.

**Il termine per la presentazione della candidatura si intende alle ore 13:00 del giorno della scadenza indicata.**

### ***Come effettuare la presentazione della candidatura per gli studenti laureandi:***

#### **Caso 1 (necessario esclusivamente per chi non possiede già un account UNIBO):**

1. Collegati a Studenti Online ([www.studenti.unibo.it](http://www.studenti.unibo.it)) e crea le tue User ID e Password cliccando sul comando "Registrati". Se necessario, è possibile passare alla versione in lingua inglese.
2. Effettuare la registrazione compilando i campi richiesti. Se sei uno studente internazionale e non possiedi un Codice Fiscale (Italian Tax ID) clicca su "International students registration" e compila il modulo per ottenere user ID e password.
3. Dopo il primo accesso ti sarà chiesto di cambiare la password. Ti preghiamo di ricordare ID e password, perché sono sempre necessarie per accedere al profilo Studenti Online.

#### **Caso 2 (per chi possiede ID e Password)**

1. Accedi a Studenti Online ([www.studenti.unibo.it](http://www.studenti.unibo.it)) utilizzando le tue ID e password; se necessario, passa alla versione in lingua inglese;
2. Clicca su "Prova di ammissione o verifica dei requisiti";
3. Seleziona "Lauree Magistrali" e clicca su "Procedi";
4. Seleziona il corso scelto e clicca su "Procedi";
5. Allega i documenti richiesti in formato .pdf.

#### **ATTENZIONE:**

Non è necessario inviare i documenti via email.

Per la procedura di ammissione e la verifica dei requisiti non è richiesto il pagamento di alcuna tassa.



## SCUOLA DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA

---

### **Documenti da allegare scansionati alla domanda di ammissione dagli studenti “Laureandi”**

#### **Documenti obbligatori:**

Per i candidati iscritti ad un Corso di I livello in Italia:

- copia di un documento di identità in corso di validità;
- autocertificazione riportante il Corso di Studio di iscrizione, l'elenco degli esami sostenuti, le relative votazioni e i settori scientifico-disciplinari (SSD) (per gli studenti UNIBO scaricabile dal Servizio Studenti Online).

Per i candidati comunitari iscritti ad un Corso di I livello all'estero:

- copia di un documento di identità in corso di validità;
- copia del certificato rilasciato dalla competente autorità accademica attestante gli esami superati e relative votazioni.

#### **Contatti:**

Per questioni relative alla procedura di ammissione e per l'iscrizione:

sede di Bologna: ufficio segreteria studenti Ingegneria, Via Saragozza, 8-10, Bologna

email: [seging@unibo.it](mailto:seging@unibo.it)

Per questioni relative alla procedura di ammissione e per l'iscrizione al corso di laurea magistrale in *Ingegneria dei processi e dei sistemi edilizi*

sede di Ravenna: ufficio segreteria studenti, via Alfredo Baccharini 27, Ravenna

email: [segravenna@unibo.it](mailto:segravenna@unibo.it)

Per problemi tecnici relativi alla procedura online (Studenti Online): [help.studentionline@unibo.it](mailto:help.studentionline@unibo.it)