

## **PARTE PRIMA: ARCHITETTURA E INGEGNERIA EDILE-ARCHITETTURA**

### **Richiesta di nulla osta all'immatricolazione agli anni successivi dei corsi di Laurea Magistrale a ciclo unico in Architettura e Ingegneria Edile-Architettura classe LM4cu**

L'accesso agli anni successivi dei corsi di Laurea Magistrale a ciclo unico classe LM4cu è consentito a tutti coloro che:

1. Sono iscritti ad un corso di Laurea direttamente finalizzato alla formazione di Architetto ovvero hanno conseguito un titolo di laurea triennale in un corso di Laurea direttamente finalizzato alla formazione di Architetto;
2. Hanno superato il concorso di ammissione con graduatoria unica nazionale gestita dal MIUR e da Cineca (dall'a.a. 2013/14 in poi).

Coloro i quali non soddisfano i requisiti di cui ai predetti punti 1 e 2 dovranno sostenere il concorso di ammissione ministeriale; a seguito del superamento del concorso di ammissione nazionale, avendone i requisiti curriculari, potranno richiedere l'iscrizione agli anni successivi osservando le disposizioni contenute nell'apposita procedura prevista dal bando di concorso per l'accesso al primo anno e in ossequio a quanto stabilito dal Decreto Ministeriale n. 337 del 26/4/2018.

L'accesso agli anni successivi sarà possibile soltanto entro il numero di posti disponibili per ciascun anno di corso.

Per l'A.A. 2018/19 saranno **considerate** le richieste di nulla osta in arrivo per:

- Il secondo, terzo, quarto e quinto anno del Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Architettura ex D.M. n. 270/2004
- Il quarto e il quinto anno del Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Ingegneria Edile-Architettura ex D.M. n. 270/2004, stante la disattivazione dei primi tre anni di corso.

Si precisa che il riconoscimento della carriera progressiva a seguito di ammissione ad anni successivi sarà successivo all'immatricolazione e sarà oggetto di un provvedimento del Dipartimento di Scienze dell'Ingegneria Civile e dell'Architettura.

Lo studente ammesso, inoltre, dovrà sottoscrivere, al momento della iscrizione ad uno dei Corsi di Laurea Magistrale a ciclo unico del Politecnico di Bari, l'impegno ad accettarne lo Statuto, gli ordinamenti e le disposizioni vigenti.

### **Requisiti per il nulla osta all'immatricolazione agli anni successivi del Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Architettura DM 270/04**

Si precisa che il calcolo dei requisiti curriculari avverrà sulla base di una autodichiarazione resa dal candidato, comprensiva dei Settori Scientifico Disciplinari.

#### **Ammissione al 2° anno di corso per i provenienti da altri corsi di studio**

E' necessario aver superato esami riconoscibili per almeno 24 CFU, conseguiti in insegnamenti appartenenti ai seguenti SSD:

- ICAR/12 - TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA (max 18 CFU)

- ICAR/14 - COMPOSIZIONE ARCHITETTONICA E URBANA (max 54 CFU)
- ICAR/17 – DISEGNO (max 24 CFU)
- ICAR/18 - STORIA DELL'ARCHITETTURA (max 24 CFU)
- MAT/05 - ANALISI MATEMATICA (max 12 CFU)
- L-ANT/07 – ARCHEOLOGIA CLASSICA (max 6 CFU)

### **Ammissione al 3° anno di corso per i provenienti da altri atenei**

E' necessario aver superato esami riconoscibili per almeno 72 CFU, conseguiti in insegnamenti appartenenti ai seguenti SSD:

- ICAR/08 - SCIENZA DELLE COSTRUZIONI (max 18 CFU)
- ICAR/12 - TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA (max 18 CFU)
- ICAR/14 - COMPOSIZIONE ARCHITETTONICA E URBANA (max 54 CFU)
- ICAR/17 – DISEGNO (max 24 CFU)
- ICAR/18 - STORIA DELL'ARCHITETTURA (max 24 CFU)
- MAT/05 - ANALISI MATEMATICA (max 12 CFU)
- L-ANT/07 – ARCHEOLOGIA CLASSICA (max 6 CFU)

### **Ammissione al 4° anno di corso per i provenienti da altri atenei**

E' necessario aver superato esami riconoscibili per almeno 138 CFU, conseguiti in insegnamenti appartenenti ai seguenti SSD:

- ICAR/08 - SCIENZA DELLE COSTRUZIONI (max 18 CFU)
- ICAR/12 - TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA (max 18 CFU)
- ICAR/14 - COMPOSIZIONE ARCHITETTONICA E URBANA (max 54 CFU)
- ICAR/17 – DISEGNO (max 24 CFU)
- ICAR/18 - STORIA DELL'ARCHITETTURA (max 24 CFU)
- ICAR/21 – URBANISTICA (max 24 CFU)
- MAT/05 - ANALISI MATEMATICA (max 12 CFU)
- ING-IND/11 - FISICA TECNICA AMBIENTALE (max 12 CFU)
- L-ANT/07 – ARCHEOLOGIA CLASSICA (max 6 CFU)

### **Ammissione al 5° anno di corso per i provenienti da altri atenei**

E' necessario aver superato esami riconoscibili per almeno 222 CFU, conseguiti in insegnamenti appartenenti ai seguenti SSD:

- ICAR/08 - SCIENZA DELLE COSTRUZIONI (max 18 CFU)
- ICAR/09 - TECNICA DELLE COSTRUZIONI (max 12 CFU)
- ICAR/12 - TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA (max 18 CFU)
- ICAR/14 - COMPOSIZIONE ARCHITETTONICA E URBANA (max 54 CFU)
- ICAR/17 – DISEGNO (max 24 CFU)
- ICAR/18 - STORIA DELL'ARCHITETTURA (max 24 CFU)
- ICAR/19 - RESTAURO (max 12 CFU)

- ICAR/21 – URBANISTICA (max 24 CFU)
- ICAR/22 - ESTIMO (max 12 CFU)
- MAT/05 - ANALISI MATEMATICA (max 12 CFU)
- ING-IND/11 - FISICA TECNICA AMBIENTALE (max 12 CFU)
- L-ANT/07 – ARCHEOLOGIA CLASSICA (max 6 CFU)

**Requisiti il nulla osta all'immatricolazione agli anni successivi del Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Edile-Architettura DM 270/04**

**Ammissione al 4° anno di corso per i provenienti da altri Atenei**

E' necessario aver superato esami riconoscibili per almeno 105 CFU, conseguiti in insegnamenti appartenenti ai seguenti SSD:

- MAT/05 - ANALISI MATEMATICA (max 12 CFU)
- MAT/03 – GEOMETRIA (max 6 CFU)
- MAT/07 - FISICA MATEMATICA (max 6 CFU)
- ICAR/06 - TOPOGRAFIA E CARTOGRAFIA (max 12 CFU)
- ING-IND/35 – INGEGNERIA ECONOMICA GESTIONALE (max 6 CFU)
- ICAR/08 – SCIENZA DELLE COSTRUZIONI (max 12 CFU)
- ICAR/14 - COMPOSIZIONE ARCHITETTONICA E URBANA (max 24 CFU)
- ICAR/17 – DISEGNO (max 24 CFU)
- ICAR/18 - STORIA DELL'ARCHITETTURA (max 24 CFU)
- ICAR/10 – ARCHITETTURA TECNICA (max 24 CFU)
- ICAR/20 – TECNICA E PIANIFICAZIONE URBANISTICA (max 12 CFU)
- ICAR/22 – ESTIMO (max 12 CFU)
- INGIND/11 – FISICA TECNICA AMBIENTALE (max 12 CFU)
- IUS/10 – DIRITTO AMMINISTRATIVO (max 12 CFU)

**Ammissione al 5° anno di corso per i provenienti da altri Atenei**

E' necessario aver superato esami riconoscibili per almeno 200 CFU, conseguiti in insegnamenti appartenenti ai seguenti SSD:

- MAT/05 - ANALISI MATEMATICA (max 12 CFU)
- MAT/03 – GEOMETRIA (max 6 CFU)
- MAT/07 - FISICA MATEMATICA (max 6 CFU)
- ICAR/06 - TOPOGRAFIA E CARTOGRAFIA (max 12 CFU)
- INGIND/35 – INGEGNERIA ECONOMICA GESTIONALE (max 6 CFU)
- ICAR/08 – SCIENZA DELLE COSTRUZIONI (max 12 CFU)
- ICAR/14 - COMPOSIZIONE ARCHITETTONICA E URBANA (max 36 CFU)
- ICAR/17 – DISEGNO (max 24 CFU)
- ICAR/18 - STORIA DELL'ARCHITETTURA (max 24 CFU)
- ICAR/10 – ARCHITETTURA TECNICA (max 24 CFU)
- ICAR/20 – TECNICA E PIANIFICAZIONE URBANISTICA (max 24 CFU)
- ICAR/22 – ESTIMO (max 12 CFU)
- ING-IND/11 – FISICA TECNICA AMBIENTALE (max 12 CFU)
- IUS/10 – DIRITTO AMMINISTRATIVO (max 6 CFU)

- ICAR/19 – RESTAURO (max 12 CFU)
- ICAR/11 – PRODUZIONE EDILIZIA (max 24 CFU)

### Trasferimenti da corsi di Laurea finalizzati alla professione di Architetto erogati con ordinamento estero

In ossequio a quanto stabilito dal Decreto Ministeriale n. 337 del 26/4/2018, nell'ambito dei posti disponibili per ciascun anno di corso, il Politecnico di Bari valuterà le richieste di nulla osta all'immatricolazione agli anni successivi dei corsi di laurea finalizzati alla professione di Architetto di studenti che provengono da atenei comunitari ed extracomunitari. La valutazione sarà effettuata dalla struttura didattica competente e verterà sull'accertamento, da parte del Politecnico di Bari, del percorso formativo compiuto dallo studente che richiede il nulla osta, riguardo alle peculiarità del corso di laurea, agli esami sostenuti, agli studi teorici compiuti e alle esperienze pratiche acquisite nell'Ateneo di provenienza.

Non è richiesto il superamento del test di ammissione per tutti coloro i quali risultano iscritti in altra sede universitaria estera, al medesimo corso.

Gli studenti considerati idonei, concorreranno alla procedura al pari di coloro che provengono da Atenei italiani. Dovranno produrre la Dichiarazione di Valore rilasciata dalle rappresentanze diplomatiche italiane nel territorio di provenienza in fase di eventuale immatricolazione.

Per la valutazione preventiva sarà consentita la produzione della traduzione ufficiale dei documenti, anche senza Dichiarazione di Valore. Se le qualifiche sono state ottenute in una Università di un Paese che aderisce allo Spazio Europeo di Istruzione Superiore (<http://www.ehea.info/pid34250/members.html>), per la valutazione sarà obbligatorio produrre il Diploma Supplement in inglese.

### **PARTE SECONDA: DISEGNO INDUSTRIALE (CLASSE L-4)**

Possono presentare richiesta di ammissione agli anni successivi al primo soltanto coloro che sono iscritti ad altri corsi di Laurea afferenti alla classe L-4 ex D.M. 270/04.

L'accesso agli anni successivi sarà possibile soltanto entro il numero di posti residui disponibili per ciascun anno di corso.

Gli studenti iscritti ad un Corso di Laurea non afferente alla classe di Laurea L-4 ex D.M. 270/04 devono sostenere il concorso di ammissione e sono comunque obbligati all'iscrizione al I anno di corso, ferma restando la possibilità di ottenere il riconoscimento della carriera pregressa.

Si precisa che il riconoscimento della carriera pregressa a seguito di ammissione ad anni successivi sarà successivo all'immatricolazione e sarà oggetto di un provvedimento del Dipartimento di Scienze dell'Ingegneria Civile e dell'Architettura.

Lo studente ammesso, inoltre, dovrà sottoscrivere, al momento della iscrizione ad uno dei Corsi di Laurea Magistrale a C.U. del Politecnico di Bari, l'impegno ad accettarne lo Statuto, gli ordinamenti e le disposizioni vigenti.

### Ammissione al 2° anno di corso

È necessario aver superato esami per almeno **42 CFU** riconoscibili tra i seguenti settori scientifico disciplinari:

Settori Scientifico Disciplinari	MAX CFU per SSD
CHIM/07 - Fondamenti chimici delle tecnologie	6
ICAR/08 - Scienza delle costruzioni	6
ICAR/13 - Disegno industriale	12
ICAR/16 - Architettura degli interni e allestimento	12
ICAR/17 - Disegno	12
ING-IND/11 - Fisica tecnica ambientale	6
MAT/08 - Analisi numerica	6
<b>Minimo 42</b>	<b>60</b>

### Ammissione al 3° anno di corso

È necessario aver superato 100 CFU riconoscibili nei seguenti settori scientifico disciplinari.

Settori Scientifico Disciplinari	MAX CFU per SSD
CHIM/07 - Fondamenti chimici delle tecnologie	6
ICAR/08 - Scienza delle costruzioni	6
ICAR/13 - Disegno industriale	24
ICAR/16 - Architettura degli interni e allestimento	18
ICAR/17 - Disegno	12
ING-IND/11 - Fisica tecnica ambientale	6
MAT/08 - Analisi numerica	6
ICAR/12 - Tecnologia dell'architettura	12
ICAR/18 - Storia dell'architettura	6
ICAR/14 - Composizione architettonica e urbana oppure	6 oppure
ING-INF/05 - Fondamenti di informatica	6
ING-IND/15 - Disegno e metodi dell'ingegneria industriale	6
ING-IND/14 - Progettazione meccanica e costruzione di macchine	12
<b>Minimo 100</b>	<b>120</b>

## PARTE TERZA – MODALITA' DI RICHIESTA DEL NULLA OSTA

Lo studente in possesso dei predetti requisiti deve richiedere il nulla osta all'immatricolazione, compilando l'apposito **form online** denominato "**Richiesta di nulla osta all'immatricolazione agli anni successivi corsi DICAR**" disponibile sul sito web del Politecnico di Bari), (Percorso di navigazione: [www.poliba.it](http://www.poliba.it) →Didattica→Servizi di Segreteria→Trasferimenti e passaggi di corso)

La compilazione del suddetto form online è l'unica modalità prevista per la richiesta di nulla osta. La procedura prevede l'inserimento dei dati necessari ad identificare l'interessato e l'upload, in formato .pdf, dei seguenti documenti:

- **Autocertificazione degli esami sostenuti**, contenente i dati del richiedente e la lista di tutti gli esami sostenuti (anche per i laureati), firmata e redatta ai sensi della normativa sulle autocertificazioni. Tale autocertificazione dovrà essere comprensiva anche dei Settori Scientifico Disciplinari per ciascuna attività didattica; non sono ammesse fotografie di documenti; è obbligatorio utilizzare il modulo di autocertificazione fornito dal Politecnico di Bari nelle istruzioni per la compilazione della domanda;

- Copia digitalizzata in formato .pdf di un **documento** di identità valido.

Durante la compilazione, sarà richiesto di indicare, oltre ai dati anagrafici completi e ai recapiti:

- *Dati carriera pregressa*: ateneo di provenienza, corso di laurea di provenienza, anno di immatricolazione;
- *Dati per richiesta nulla osta*: corso di laurea opzionato e anno di corso opzionato (una sola scelta possibile per entrambi i campi).

La procedura di manifestazione di interesse telematica terminerà il **20 settembre 2018** e tale termine non potrà essere oggetto di proroga.

L'Ufficio Concorsi, Immatricolazioni, Iscrizioni ed Elaborazione e Innovazione Procedure di Settore (di seguito denominato per brevità "Ufficio Ammissioni") verificherà l'idoneità della documentazione e il possesso dei requisiti per l'accesso all'anno di corso richiesto; provvederà ad inoltrare al Dipartimento di Scienze dell'Ingegneria Civile e Architettura le richieste che non rispettano i requisiti, al fine di una valutazione di natura didattica.

Alla data del **30 settembre 2018** l'Ufficio Ammissioni renderà definitivamente noti i nomi degli studenti che avranno ottenuto il nulla osta per l'immatricolazione.

Gli studenti che avranno ottenuto il nulla osta dovranno far pervenire i fogli di congedo al Politecnico di Bari **entro e non oltre il 10 ottobre 2018**. L'Ufficio Ammissioni contatterà gli studenti aventi diritto all'immatricolazione per comunicare loro le relative procedure, esclusivamente tramite i recapiti forniti durante la compilazione del form.

L'effettivo **riconoscimento dei CFU** nella nuova carriera verrà deliberato dal **Dipartimento**, sulla base di quanto attestato dai fogli di congedo e sarà successivo all'effettiva immatricolazione al Politecnico di Bari.

Nel caso che il numero delle richieste superi, anno per anno, il numero dei posti disponibili, il Dipartimento di Scienze dell'Ingegneria Civile e Architettura elaborerà una graduatoria sulla base della valutazione didattica dei curricula.

Il Politecnico di Bari effettuerà una verifica di veridicità di tutte le autodichiarazioni rese e procederà all'esclusione di tutti i candidati per i quali si evincano false dichiarazioni e/o dichiarazioni difformi, ai sensi della normativa sulle autocertificazioni.

### Responsabile del Procedimento

Il Responsabile del procedimento, ai sensi della legge 7 agosto 1990, n. 241, e successive modificazioni e integrazioni, è la dott.ssa Simona Del Vecchio (Direzione Gestione Risorse e Servizi Istituzionali – Ufficio Concorsi, Immatricolazioni, Iscrizioni ed Elaborazione e Innovazione Procedure di Settore).

Per informazioni sulla procedura, i **diretti interessati** possono contattare l'Ufficio utilizzando **uno** dei seguenti recapiti:

Simona Del Vecchio (Responsabile) – tel. 080.5962551 – [simona.delvecchio@poliba.it](mailto:simona.delvecchio@poliba.it)

Rosaria Memola – tel. 080.5962563 – [rosaria.memola@poliba.it](mailto:rosaria.memola@poliba.it)

Giovanni Ventura – tel. 080.5962123 – [giovanni.ventura@poliba.it](mailto:giovanni.ventura@poliba.it)

Francesca Calò – tel. 080.5962171 - [francesca.calo@poliba.it](mailto:francesca.calo@poliba.it)

Antonia Perrone – tel. 080.5962513 – [antonia.perrone@poliba.it](mailto:antonia.perrone@poliba.it)