



Decreto Rep. n° 2562 Prot. n° 38087  
Data 17.04.2018  
Titolo III Classe V  
UOR SOFPL

VISTO lo Statuto del Politecnico di Milano;  
VISTO il D.M. 3.11.1999, n.509;  
VISTO il D.M. 22.10.2004, n. 270;  
VISTO il Regolamento Didattico di Ateneo;  
VISTO il Regolamento dei Master universitari del Politecnico di Milano emanato con D.R. n. D.R. n. 2235 del 05.08.2013;  
ACQUISITO il parere favorevole del Senato accademico nella seduta del 16.04.2018, in merito all'istituzione ed attivazione di proposte di Master universitari, tra i quali il Master universitario di I livello "INDUSTRIAL DESIGN FOR ARCHITECTURE"

#### DECRETA

È istituito e attivato per gli anni 2019/2020 il Master universitario di I livello "INDUSTRIAL DESIGN FOR ARCHITECTURE".

#### **ART. 1** **Caratteristiche del Master**

Presso il Dipartimento di Design è istituito e attivato il Master universitario di I livello "INDUSTRIAL DESIGN FOR ARCHITECTURE".

La sede amministrativa del Master universitario è presso il Consorzio Polidesign, la Scuola di riferimento è Design. Il Direttore del Master universitario è il prof. Matteo Ingaramo, vice direttore è il prof. Francesco Trabucco.

La Commissione del corso di Master universitario è composta dai professori del Politecnico di Milano: Francesco Trabucco, Matteo Ingaramo, Riccardo Gatti, Lucia Rampino, Silvia Ferraris, Giuliano Simonelli, Francesco Zurlo, Michele De Lucchi, e dal dott. Aldo Cingolani di Bertone Design, e dal dott. Sergio Danese di 21Architettura.

#### **ART. 2** **Obiettivo formativo e sbocchi occupazionali**

Il corso è inteso a formare professionisti con competenze di progettazione applicate al design di prodotti industriali che interagiscono o si integrano con l'ambiente costruito, ovvero i componenti di macrosistemi sempre più industrializzati quali, appunto, gli edifici. Obiettivo del corso è coniugare il sapere derivante da due settori di eccellenza in Italia: il design e la produzione di componenti per l'edilizia, aree che godono già di un notevole riconoscimento internazionale, ma che possono trovare ulteriori opportunità di sviluppo sia a livello nazionale che internazionale.

Di particolare interesse è l'esistenza nel nostro paese di una tradizione di alta qualità nella manifattura di elementi finiti per l'edilizia, ad esempio nel campo dei materiali da cantiere (laterizi, inerti, ecc.) e dei rivestimenti (ceramiche, mosaici, ecc.), così come esistono eccellenti realtà nella produzione di strutture ed impianti. Il corso offre, quindi, competenze di Industrial Design basate sulla qualità progettuale/produttiva italiana e applicabili al mercato internazionale. I professionisti formati in questo corso avranno capacità di gestire la complessità progettuale del prodotto industriale destinato all'ambiente costruito in relazione, quindi, alla sua integrazione con il manufatto edilizio, in aziende di settori diversi produttivi che includono la

produzione di serie di componenti per l'edilizia, la prefabbricazione leggera e pesante, i prodotti per la costruzione dell'involucro degli edifici, i sistemi di impianto e di dotazione funzionale dell'ambiente costruito. Gli studenti potranno lavorare in azienda, oppure in studi di design ed engineering che prevedono interazione con il mondo dell'impresa. La didattica del Master prevede lo svolgimento di lezioni frontali, seminari, esercitazioni e workshop.

In particolare, gli studenti diventeranno designer esperti, con conoscenze teoriche congiunte a significative esperienze applicate al settore delle costruzioni edili, e product manager, con spiccate propensioni multidisciplinari, responsabile dello sviluppo di nuovi prodotti e della loro integrazione all'ambiente costruito.

**Il corso sarà erogato in lingua inglese.**

### **ART. 3**

#### **Contenuti e organizzazione della didattica**

Il Master universitario inizierà l'11 marzo 2019 e terminerà al 30 aprile 2020.

Il programma didattico sarà il seguente:

<b>SSD</b>	<b>insegnamento</b>	<b>CFU</b>
ICAR/13	<b>Storia del Design e dell'Architettura</b>	<b>3</b>
ICAR/13	<b>Product Design Language</b>	<b>2,5</b>
ICAR/13	<b>Design e Contemporaneità</b>	<b>3,5</b>
ICAR/13	<b>Design e Innovazione</b>	<b>3</b>
ICAR/13	<b>Design Strategy</b>	<b>2</b>
ING-IND/22	<b>Tecnologia dei Materiali</b>	<b>3</b>
ICAR/13	<b>Processi produttivi del Design per l'Architettura</b>	<b>3</b>
ICAR/12	<b>Tecnologia dell'ambiente costruito</b>	<b>2</b>
ICAR/13	<b>Seminari</b>	<b>3</b>
ICAR/13	<b>Design Studio</b>	<b>16</b>
	<b>TIROCINIO e tesi</b>	<b>19,0</b>

### **ART. 4**

#### **Requisiti di ammissione**

Il Master universitario è riservato candidati in possesso di Laurea o Laurea Specialistica/Magistrale N.O. in Architettura, Disegno Industriale o Ingegneria. Per i candidati stranieri saranno considerati titoli di studio equivalenti nei rispettivi ordinamenti degli studi. Il numero di allievi ammessi è 20.

La selezione sarà a cura della Commissione.

Le selezioni avverranno in ordine cronologico rispetto alla data di ricezione della domanda, fino ad esaurimento dei posti disponibili.

**ART. 5**  
**Adempimenti formali**

La **domanda di ammissione** dovrà essere presentata a decorrere dal giorno successivo alla data del presente Decreto ed **entro il 14 febbraio 2019**.

**\* Cittadini italiani/stranieri con titolo di studio conseguito in Italia**

- Autocertificazione relativa all'identità personale (cognome e nome, data e luogo di nascita, nazionalità e residenza)
- copia del documento di identità
- copia del Diploma Supplement o fotocopia del diploma di laurea e certificato con elenco esami sostenuti per i laureati Vecchio Ordinamento
- Curriculum Vitae

**\* Cittadini italiani/U.E. con titolo conseguito all'estero**

- Autocertificazione relativa all'identità personale (cognome e nome, data e luogo di nascita, nazionalità e residenza)
- copia del documento di identità
- Fotocopia del titolo accademico conseguito oltre ad un certificato da cui risultino le votazioni riportate nei singoli esami di profitto o Diploma Supplement (**all'atto dell'immatricolazione dovrà essere consegnata la Dichiarazione di Valore in loco rilasciata dalla Rappresentanza italiana all'estero competente per territorio o attestazione rilasciata dai Centri Enic/ Naric**)
- Curriculum Vitae

La domanda di ammissione dovrà riportare la dichiarazione. "Autorizzo il Politecnico di Milano al trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.Lgs. n. 196 del 30.6.2003".

La domanda di ammissione sarà reperibile sul sito <http://www.polidesign.net>.

La documentazione dovrà essere inviata a:

Consorzio POLI.Design  
Via Durando 38/A  
20158 Milano  
Telefono: 0223995911  
Fax: 0223995970  
[formazione@polidesign.net](mailto:formazione@polidesign.net)

Ai sensi dell'art. 75 del D.P.R. 445/2000, qualora l'Amministrazione riscontri, sulla base di idonei controlli, la non veridicità del contenuto di dichiarazioni rese dal candidato, il dichiarante decade dai benefici eventualmente conseguiti dal provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera.

#### \* **Cittadini extra U.E. con titolo conseguito all'estero**

I cittadini stranieri non comunitari dovranno presentare all'Ente Gestore:

- **copia del titolo di studio** posseduto in lingua originale e relativa traduzione in italiano/inglese/francese o spagnolo
- **copia dei transcripts** con l'elenco degli esami in lingua originale e relativa traduzione in italiano/inglese/francese o spagnolo o **Diploma Supplement**
- **copia del passaporto** in corso di validità
- Curriculum Vitae

Almeno 30 giorni prima dei termini di chiusura iscrizione, come indicato nel presente articolo.

L'Ente Gestore trasmette tutta la documentazione sopra elencata per la valutazione dei titoli, ai fini della partecipazione al Master universitario, al Politecnico di Milano, **Servizio Offerta Formativa Post Laurea Master e Corsi di perfezionamento entro i termini di chiusura del presente bando**, secondo quanto disposto dalla nota MIUR/MAE "Procedure per l'ingresso, il soggiorno e l'immatricolazione degli studenti richiedenti visto ai corsi della formazione superiore in Italia per l'anno accademico 2018/19"

**Il Servizio Offerta Formativa Post Laurea comunica l'accettazione dello studente e l'esito delle prove di accesso, ove previste, alle Rappresentanze competenti, per il perfezionamento della documentazione relativa al titolo di studio, necessaria ai fini del rilascio del Visto di Ingresso.**

A seguito della conferma di accettazione da parte dell'Ateneo, i candidati presentano il titolo di studio alla Rappresentanza Diplomatica, per i prescritti atti consolari.

#### **MODALITA' DI IMMATRICOLAZIONE:**

Gli allievi ammessi al Master devono presentare all'Ente Gestore del corso la domanda di immatricolazione sul modulo appositamente predisposto, completo di marca da bollo, scaricabile dal sito web di Ateneo alla pagina [www.polimi.it/post laurea](http://www.polimi.it/post_laurea) > [Documentazione](#) corredata da copia di un documento di identità (passaporto nel caso di cittadini extra EU). Il conseguimento del titolo accademico in Italia può essere autocertificato compilando l'apposito spazio sulla domanda di immatricolazione, mentre il titolo di studio conseguito all'estero deve essere documentato presentando **dichiarazione di valore in loco** rilasciata dalla Rappresentanza Italiana all'estero competente per territorio (Ambasciata Italiana o Consolato Italiano) su carta intestata completa di relativo timbro in originale; o **attestazione rilasciata dai Centri Enic/ Naric**.

**I cittadini extra U.E.**, oltre alla documentazione di cui sopra **dovranno presentare copia del permesso di soggiorno**.

**ART. 6**  
**Titolo e riconoscimenti**

**CERTIFICAZIONE RILASCIATA**

Al termine del corso, al superamento dell'esame finale verrà rilasciato il diploma di Master universitario di I livello "INDUSTRIAL DESIGN FOR ARCHITECTURE".

Gli allievi, per ottenere l'ammissione all'esame finale del Master, debbono presentare – entro 30 giorni prima della data dell'esame - apposita istanza su carta legale al Politecnico di Milano. L'istanza è scaricabile dal sito web di Ateneo alla pagina [www.polimi.it/post laurea](http://www.polimi.it/post_laurea) > Documentazione.

**OBBLIGHI DEGLI ALLIEVI**

La frequenza alle attività previste dal Master è obbligatoria per almeno il 75% delle attività del corso.

La rinuncia al corso deve essere manifestata in forma scritta. Il periodo di formazione non può essere sospeso per alcun motivo. Non è possibile la contemporanea immatricolazione ad un Master universitario e ad un altro corso di studi attivato da un Ateneo italiano.

**MODALITA' DI VERIFICA**

Sono previste prove di verifica e un esame finale. L'esame finale consisterà nella presentazione e discussione di un elaborato svolto durante il tirocinio.

**ART. 7**  
**Tasse e contributi**

Il costo del Master universitario è pari a 12.000,00 € così suddivise:

- €500,00 – tassa di iscrizione al Politecnico di Milano
- €11.500,00 – quota di partecipazione

**La tassa di iscrizione al Politecnico di Milano non sarà restituita in nessun caso**

Tassa e quota di iscrizione possono essere versate sul conto corrente numero: IBAN IT19H0569601620000010075X08 – presso la Banca Popolare di Sondrio – Agenzia 21 – Via Bonardi 4 – 20133 Milano - Intestato a POLI.design

Indicando come causale Master Industrial design for Architecture

**Art. 8**  
**Trattamento dei dati personali**

Ai sensi del D. Lgs., n. 196 del 2003 e successive modificazioni e integrazioni, i dati personali forniti dai candidati e dagli studenti sono trattati per le finalità di gestione del processo di selezione e immatricolazione, esclusivamente per le finalità proprie dell'istituzione, e possono essere forniti alle strutture coinvolte nel processo di gestione del corso per le attività di loro competenza, senza che il candidato ne abbia ulteriore comunicazione.

L'interessato potrà esercitare i diritti di cui all'art. 7 della citata legge, tra i quali figura il diritto di accesso ai dati che lo riguardano, nonché alcuni diritti complementari tra cui il diritto di far rettificare, aggiornare, completare o cancellare i dati erronei, incompleti o raccolti in termini non conformi alla legge.

**Art. 9**  
**Responsabile del procedimento**

Ai sensi di quanto disposto dall'art. 5 della legge 7 agosto 1990 n. 241, il responsabile del procedimento di cui al presente atto è la dott.ssa Miriam Ferrari tel. 02.2399.2158 e-mail [miriam.ferrari@polimi.it](mailto:miriam.ferrari@polimi.it). L'Ufficio di riferimento è il Servizio Offerta Formativa Post Laurea – Area Sviluppo e Rapporti con le Imprese – [master@polimi.it](mailto:master@polimi.it)

**Art. 10**  
**Pubblicità**

Il presente Decreto è reso pubblico sul sito del Politecnico di Milano all'indirizzo <https://www.polimi.it/corsi/master-universitari-e-corsi-post-laurea/>

**PER INFORMAZIONI SUL MASTER UNIVERSITARIO:**

dott.ssa Elisa Piccini  
VIA DURANDO, 38/A  
20158 MILANO (MI)  
Tel. +39.02.2399.5911  
email: [formazione@polidesign.net](mailto:formazione@polidesign.net)

Milano, 17.04.2018

Il Rettore  
(prof. Ferruccio Resta)  
*f.to* Ferruccio Resta