



POLITECNICO
MILANO 1863

**Scuola di
Architettura
Urbanistica
Ingegneria delle Costruzioni**

**Scuola di
Ingegneria
Industriale e
dell'informazione**

Il Preside

VISTO il D.P.R. 11.07.1980, n. 382 "Riordinamento della docenza universitaria, relativa fascia di formazione nonché sperimentazione organizzativa e didattica", e successive modificazioni;
VISTA la Legge 19.11.1990, n. 341 "Riforma degli ordinamenti didattici universitari";
VISTA la Legge 30.12.2010, n. 240 "Norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario";
VISTO lo Statuto vigente del Politecnico di Milano;
VISTO il Regolamento Generale di Ateneo vigente;
VISTO il Regolamento Didattico vigente del Corso di Laurea Magistrale in Building and Architectural Engineering;
VISTO il Regolamento Didattico vigente del Corso di Laurea Magistrale in Mechanical Engineering,

DECRETA

Art.1

L'emanazione del presente Bando di selezione per la partecipazione ai progetti di Doppia Laurea – CdS di Laurea Magistrale in "Building and Architectural Engineering" e CdS di Laurea Magistrale in "Mechanical Engineering" per l'anno accademico 2019/2020.

Art.2

Finalità

La doppia laurea in "Building and Architectural Engineering" e "Mechanical Engineering" mira a formare figure professionali che svolgono un ruolo significativo nelle economie dell'industria delle costruzioni nazionale e mondiale.

Art.3

Requisiti di partecipazione

Possono presentare domanda di partecipazione studenti del Politecnico di Milano iscritti all'anno accademico 2019-20 in:
Laurea Magistrale in Mechanical Engineering;
oppure
Laurea Magistrale in Building and Architectural Engineering.

Art.4
Domanda di ammissione e termini di presentazione

I candidati sono tenuti a presentare la domanda di partecipazione tramite apposita funzione disponibile dai Servizi on line <http://www.polimi.it/servizionline> (Agevolazioni e Convenzioni > Bandi borse di studio, premi di laurea) entro le ore 12.00 (ora italiana) del 18/06/2020.

Il candidato, a pena di esclusione dovrà allegare alla domanda di partecipazione obbligatoriamente, in formato pdf di massimo 10 MB:

1. Lettera di motivazione;
2. Curriculum Studiorum nel Bachelor (compresi la trascrizione degli esami e l'abstract della tesi) e/o nel Master of Science (trascrizioni degli esami, se disponibili);
3. Curriculum Vitae, con chiara indicazione di altre competenze sviluppate, esperienze professionali e hobby;

I file devono essere nominati con Cognome-Nome-Tipo di documento.pdf (per esempio Rossi-Mario-curriculum.pdf).

La chiusura della candidatura on line equivale all'invio della domanda di partecipazione al presente bando di concorso e comporta l'accettazione di quanto contenuto nello stesso. E' responsabilità del candidato verificare la corretta conclusione della procedura.

La mancata chiusura della candidatura o l'incompletezza della stessa comporta l'esclusione dalla procedura di valutazione.

Art.5 – Commissione di selezione

La commissione di selezione è nominata dalla Scuola di Architettura Urbanistica Ingegneria delle Costruzioni ed è composta da almeno tre professori del corso di studio in Building and Architectural Engineering e Mechanical Engineering scelti dalla Scuola. In caso di mancato giudizio all'unanimità nella valutazione dei candidati, la commissione farà ricorso alla decisione insindacabile del Preside della Scuola di Architettura Urbanistica Ingegneria delle Costruzioni.

Art.6 – Criteri di valutazione

La commissione giudicatrice procede alla selezione, per la quale dispone complessivamente di 100 punti, mediante l'esame dei documenti presentati dai candidati e dal colloquio individuale, secondo i seguenti criteri:

- Lettera di motivazione: 10 punti;
- Voto di laurea triennale: 20 punti;
- Curriculum degli studi nella Laurea Triennale e (se presente) nella Laurea Magistrale: 40 punti;
- Curriculum Vitae: 10 punti;
- Colloquio individuale: 20 punti.

La selezione si intenderà superata se i candidati avranno conseguito un punteggio complessivo non inferiore a 60 punti su 100.

Art. 7 **Colloquio di selezione**

Il colloquio inteso ad accertare l'attitudine del candidato si terrà il giorno 24.06.2020 alle ore 10:00 in via telematica collegandosi al seguente link:

https://teams.microsoft.com//meetup-join/19%3ameeting_YzljMDExMWYtYTNmNy00ZDhiLThiOWItMTcwM2ViMzQxZDc3%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%220a17712b-6df3-425d-808e-309df28a5eeb%22%2c%22Oid%22%3a%22ee520c50-6ef9-4067-8ea3-2def74dd71d1%22%7d

Per essere ammessi a sostenere il colloquio, i candidati dovranno esibire uno dei seguenti documenti di riconoscimento in corso di validità: carta d'identità, passaporto o patente di guida.

Il mancato collegamento telematico nell'ora stabilita o il ritardo, ancorché dovuta a cause di forza maggiore, verrà considerata come rinuncia alla partecipazione alla selezione.

Il presente bando costituisce anche notifica di convocazione per i candidati.

Art. 8 **Graduatoria di merito**

La Commissione redige, in base ai criteri e ai parametri stabiliti nel presente bando, una graduatoria di merito tenendo conto dei punteggi conseguiti nella valutazione dei candidati.

La Graduatoria sarà pubblicata il giorno 24.06.2020 sul sito della Scuola all'indirizzo:

<http://www.auic.polimi.it/didattica/doppie-lauree-interne/>

Gli studenti selezionati saranno tempestivamente informati via e-mail e dovranno dare conferma di partecipazione via e-mail all'indirizzo presidenza-auic@polimi.it entro il giorno 30/06/2020.

Art. 9 **Trattamento dei dati personali**

Ai sensi del Regolamento UE n. 679/2016, si informano i candidati che il trattamento dei dati personali da essi forniti in sede di selezione per la partecipazione ai progetti di Doppia Laurea o comunque acquisiti a tal fine dal Politecnico di Milano è finalizzato unicamente all'espletamento delle attività di selezione per l'attribuzione del progetto ed avverrà a cura delle persone preposte al procedimento, anche da parte della commissione esaminatrice, presso il Politecnico di Milano, con l'utilizzo di procedure anche informatizzate, nei modi e nei limiti necessari per perseguire le predette finalità, anche in caso di eventuale comunicazione a terzi. Il conferimento di tali dati è necessario per verificare i requisiti di partecipazione e la loro mancata indicazione può precludere tale verifica. I dati verranno conservati, in conformità a quanto previsto dalla vigente normativa in materia, per un periodo di tempo non superiore a quello necessario al conseguimento delle finalità per le quali essi sono trattati.

Ai candidati sono riconosciuti i diritti di cui al capo terzo del Regolamento UE n. 679/2016, in particolare, il diritto di accedere ai propri dati personali, di chiederne la rettifica, l'aggiornamento e la cancellazione, se incompleti, erronei o raccolti in violazione della legge, nonché di opporsi al loro trattamento per motivi legittimi rivolgendo le richieste al Responsabile per la protezione dei dati personali, punto di contatto: privacy@polimi.it

Titolare del trattamento: Politecnico di Milano – Direzione Generale, Piazza Leonardo da Vinci 32 – 20133 Milano.

Art. 10
Responsabile del procedimento

Ai sensi di quanto disposto dall'art. 5 della legge 7 agosto 1990, n. 241 e successive modificazioni e integrazioni, il Responsabile del procedimento di cui al presente bando è la sig.ra Maddalena Valerio, e-mail: maddalena.valerio@polimi.it; tel. +39 02 2399.2602.

Art. 11
Disposizioni finali e pubblicità

Il presente bando e i relativi risultati sono pubblicati sul sito della Scuola all'indirizzo: <http://www.auic.polimi.it/didattica/doppie-lauree-interne/>
Per eventuali informazioni rivolgersi all'Ufficio di Presidenza della Scuola di Architettura Urbanistica Ingegneria delle Costruzioni del Politecnico di Milano - dal lunedì al venerdì dalle ore 09:00 alle ore 12:00, e dalle ore 14:00 alle ore 16:00, tel. +39 02 2399.2618 e-mail: info-bandi-auic@polimi.it.

F.to
Il Preside
Prof. Ilaria Valente

Firmato digitalmente ai sensi della normativa vigente