



POLITECNICO
MILANO 1863

Decreto Rep. n° 7710 Prot. n° 113107

Data 01.12.2017

Titolo III Classe 2

UOR SDSMI

AVVISO DI SELEZIONE

E' indetto un concorso per la selezione di **20 studenti** che parteciperanno all'HONOURS PROGRAMME "Engineering for Sustainable Development" attivato nelle Scuole di:

- Ingegneria Industriale e dell'Informazione;
- Ingegneria Civile, Ambientale e Territoriale;
- Architettura Urbanistica Ingegneria delle Costruzioni.

L'HONOURS PROGRAMME "Engineering for Sustainable Development" è un percorso formativo «parallelo», che si svolge contemporaneamente ai Corsi di laurea magistrale e vuole potenziare e sviluppare le competenze sistemiche e trasversali dell'allievo ingegnere preparandolo come futuro professionista a comprendere, valutare e operare, con competenze tecniche teoretiche e strumentali, nell'ambito dello sviluppo sostenibile. Il percorso parallelo prevede tre elementi distintivi tra loro interconnessi: selezione di esami extra curriculari, partecipazione ad attività seminariali con esperti internazionali e realizzazione di tesi di laurea inerenti le sfide globali e completata, ove possibile, da un'esperienza di collaborazione o di campo con realtà nazionali, europee o extra-europee.

Per maggiori dettagli si veda <http://www.polimi.it/it/corsi/percorsi-di-alta-formazione/honours-programme-engineering-for-sustainable-development/>

Possono partecipare al concorso gli studenti del Politecnico di Milano regolarmente immatricolati per l'a.a. 2017/18 al:

- primo anno di un corso di laurea magistrale delle Scuole di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Ingegneria Civile, Ambientale e Territoriale
- primo anno dei corsi di laurea magistrale in Ingegneria dei Sistemi Edilizi, Building and Architectural Engineering e al quarto anno di Ingegneria Edile–Architettura, della Scuola di Architettura Urbanistica Ingegneria delle Costruzioni,

La domanda di partecipazione deve essere presentata tramite **apposita funzione disponibile dai Servizi on line** (sezione Richieste di ammissione > Ammissione a procedure di selezione) **entro le ore 12.00 (ora italiana) del 12 gennaio 2018.**

Alla domanda di partecipazione dovranno essere obbligatoriamente allegati (in formato pdf di massimo 10 MB) **redatti in lingua inglese:**



POLITECNICO
MILANO 1863

1. Transcript of Records della precedente carriera accademica;
2. Curriculum Vitae completo di attività lavorative ed esperienze personali;
3. lettera di motivazione indicante lo specifico interesse al programma oggetto del presente bando ed un'analisi di eventuali fattori di qualsiasi natura che potrebbero ostacolare la regolare partecipazione dello studente al percorso ed all'insieme delle attività che lo compongono.

I file devono essere nominati con Cognome-Nome_tipologia allegato.pdf (per esempio Rossi-Mario_Transcripts-of-Records.pdf).

La chiusura della candidatura on line equivale all'invio della domanda di partecipazione.

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

La selezione è affidata ad una commissione nominata dal comitato direttivo dell'HONOURS PROGRAMME "Engineering for Sustainable Development" che valuterà sia i documenti presentati dai candidati sia il titolo di studio conseguito nel livello precedente, nonché il relativo percorso formativo.

Solo gli studenti ritenuti idonei verranno convocati per la seconda fase della selezione che si baserà sull'esito di un colloquio individuale.

L'elenco degli studenti ammessi al colloquio ed il relativo calendario saranno pubblicati entro mercoledì **31 Gennaio 2018** alla pagina web sopra indicata.

La mancata presenza del candidato il giorno stabilito per il colloquio porterà all'automatica esclusione dalla selezione.

Il percorso richiede un'assidua e proattiva partecipazione da parte degli studenti. La ripetuta mancata partecipazione ai momenti di formazione e condivisione del percorso ed alle altre attività in programma porta all'esclusione dello studente dal percorso.

Milano, 01.12.2017

Il Rettore
Prof. Ferruccio Resta

Firmato digitalmente ai sensi del CAD –
D.Lgs 82/2005 e s.m. e i., art. 21 c.1.2.

Per informazioni: Eng4Dev@polimi.it