



POLITECNICO
MILANO 1863

Piacenza, 3 maggio 2016

Prot. n. 33247 del 03/05/2016

**POLO TERRITORIALE DI
PIACENZA**

Oggetto: *Summer Programs* Ingegneria Meccanica e Progettazione dell'Architettura – una settimana di orientamento per gli studenti del IV anno di scuola superiore

Con la presente il **Servizio Orientamento del Polo Territoriale di Piacenza del Politecnico di Milano** è lieto di comunicare che quest'anno si terrà la prima edizione dei ***Summer Programs*** per i **corsi di laurea in Ingegneria Meccanica e Progettazione dell'Architettura**, attivi presso la Sede piacentina dell'Ateneo.

Si tratta di una nuova iniziativa di **orientamento formativo universitario** dedicata agli studenti iscritti al **quarto anno** di scuola superiore nell'A.S. 2015/2016, **maggiorenni alla data del 3 luglio 2016**, già **fortemente indirizzati** verso Ingegneria Meccanica e Progettazione dell'Architettura, interessati a conoscere meglio la **Sede di Piacenza**, motivati, seri e con un buon rendimento scolastico.

Gli studenti avranno la possibilità di:

- conoscere i corsi di laurea attivi a Piacenza e le peculiarità didattiche ed applicative;
- acquisirne maggiore consapevolezza anche rispetto alle competenze sviluppate;
- avere informazioni e stimoli utili per l'orientamento universitario;
- conoscere i due Campus del Polo di Piacenza, il personale ivi operante ed i servizi offerti;
- visitare la città di Piacenza ed alcuni tra i luoghi più caratteristici e conosciuti.



POLITECNICO
MILANO 1863

L'INIZIATIVA

I *Summer Programs* si svolgeranno presso la Sede di Piacenza del Politecnico di Milano, nei 2 Campus di Via Scalabrini 76 e 113, **da lunedì 4 luglio a venerdì 8 luglio 2016**.

I posti totali a disposizione sono **20**, di cui **10** per il *Summer Program* di Ingegneria Meccanica e **10** per il *Summer Program* di Progettazione dell'Architettura. I posti saranno **occupati progressivamente** in base all'**ordine di arrivo** delle iscrizioni.

In caso di esubero di richieste rispetto ai 20 posti disponibili, sarà creata una **lista di attesa** a cui attingere in caso di rinunce o nel caso si rendessero successivamente disponibili ulteriori posti. Anche nel caso della lista di attesa, lo scorrimento sarà effettuato secondo l'**ordine cronologico di arrivo** delle richieste d'iscrizione.

L'iniziativa sarà attivata al raggiungimento di un **numero minimo** di partecipanti.

La partecipazione alle attività dei *Summer Programs* è **gratuita**.

Il Polo Territoriale di Piacenza **offrirà inoltre a ciascun studente iscritto una camera singola** presso la struttura "Casa Scalabrini", situata in Via Torta n. 14, a pochi minuti di distanza a piedi dai Campus della Sede di Piacenza del Politecnico di Milano. I dettagli sulla struttura sono disponibili nella pagina www.collegiodipiacenza.it/it/scalabriniani/scalabriniani.htm

Con congruo anticipo rispetto all'inizio della settimana di orientamento, il Servizio Orientamento della Sede fornirà a ciascun studente iscritto tutte le indicazioni utili relative alla sistemazione offerta.

A **carico degli studenti partecipanti** saranno quindi il viaggio A/R per raggiungere Piacenza dal luogo di residenza, i pasti giornalieri e le spese personali.

Per entrambi i Summer Programs, alcune attività saranno svolte dal personale del **Servizio Orientamento** mentre altre vedranno il coinvolgimento di alcuni **docenti** dei relativi corsi di laurea. Nei Summer Programs saranno inoltre coinvolti alcuni **studenti già iscritti** nel Polo Territoriale di Piacenza, che potranno condividere la loro esperienza con i partecipanti alla settimana di orientamento.



POLITECNICO
MILANO 1863

MODALITA' DI CANDIDATURA E COMUNICAZIONE DELL'AMMISSIONE

La **Scuola Superiore** può richiedere l'**iscrizione** per:

- **n. 1** studente/ssa per il *Summer Program* di Ingegneria Meccanica;
- **n. 1** studente/ssa per il *Summer Program* di Progettazione dell'Architettura.

La Scuola può richiedere l'iscrizione di n. 1 studente/ssa per **entrambi** i moduli (Ingegneria Meccanica e Progettazione dell'Architettura) oppure per **uno solo** dei due.

La Scuola può inoltre indicare un altro nominativo per la **lista di attesa**: anche in questo caso per **entrambi** i moduli oppure per **uno solo** dei due.

Saranno prese in considerazione solo le candidature di studenti **maggiorenni alla data del 3 luglio 2016, presentate dalla Scuola Superiore** nella persona del **Dirigente Scolastico** o del **docente referente per l'orientamento in uscita**.

Per inviare le candidature dovrà essere utilizzato esclusivamente il "**Modulo richiesta d'iscrizione**" allegato alla presente mail, **compilato in tutte le sue parti** relativamente al/i nominativo/i proposto/i. Il modulo deve essere inviato dalla Scuola all'indirizzo orientamento.piacenza@polimi.it **entro e non oltre mercoledì 25 maggio 2016**.

La comunicazione dell'effettiva iscrizione ai *Summer Programs* sarà data **via e-mail** sia allo/a studente/ssa che al docente che ne ha inviato la candidatura.

Tutte le successive comunicazioni, utili ai fini della partecipazione alla settimana di orientamento, saranno tenute direttamente con lo/a studente/ssa ai recapiti indicati nel "Modulo richiesta d'iscrizione". In caso di necessità, si provvederà altresì a contattare anche il docente referente per l'orientamento in uscita, sempre ai recapiti indicati nel modulo.

Agli studenti ammessi ai *Summer Programs* sarà inviato un **modulo da compilare e firmare** (si richiede anche la **firma per presa visione** da parte del Dirigente Scolastico o del Docente referente per l'orientamento in uscita), a garanzia dell'**effettiva intenzione** a partecipare alla settimana di orientamento. Il modulo firmato dovrà essere inviato tempestivamente a orientamento.piacenza@polimi.it (entro la data che sarà indicata allo studente) unitamente alla **copia del documento d'identità dello studente**.



POLITECNICO
MILANO 1863

PROGRAMMA DELLA SETTIMANA*

Lunedì 4 luglio

- accoglienza e svolgimento degli adempimenti relativi all'informativa sulla sicurezza e la gestione delle emergenze al Politecnico di Milano;
- visita guidata dei Campus;
- pranzo libero;
- presentazione dei servizi agli studenti (didattica, borse di studio, accesso ai collegi e agli alloggi, orientamento, servizi del Polo, uffici del Polo, biblioteca);
- termine delle attività, cena libera e pernottamento.

Nota relativa alla prima giornata:

Le attività inizieranno alle ore 10.30 di lunedì 4 luglio, per agevolare chi arriverà a Piacenza direttamente la mattina di quel giorno. Chi avesse esigenza di arrivare domenica 3 luglio dovrà comunicarlo in sede di conferma dell'iscrizione, in modo da effettuare l'assegnazione della camera anche per la notte della domenica.

Martedì 5 luglio

- presentazione del corso di laurea in Ingegneria Meccanica (solo per gli studenti iscritti al *Summer Program* Ingegneria Meccanica);
- presentazione del corso di laurea in Progettazione dell'Architettura (solo per gli studenti iscritti al *Summer Program* Progettazione dell'Architettura);
- pranzo libero;
- visita in gruppo della città di Piacenza;
- termine delle attività, cena libera e pernottamento.

* Il programma potrebbe subire alcune variazioni. Il programma definitivo, inclusivo anche di orari e luoghi di ritrovo, sarà comunicato agli studenti partecipanti nelle settimane precedenti l'inizio della settimana di orientamento.



POLITECNICO
MILANO 1863

Mercoledì 6 luglio

- attività pratica di laboratorio “Progettazione assistita da calcolatore e simulazione di processi tecnologici con software dedicato” (solo per gli studenti iscritti al *Summer Program* Ingegneria Meccanica);
- attività pratica di laboratorio “Laboratorio di Progettazione Architettonica” (solo per gli studenti iscritti al *Summer Program* Progettazione dell’Architettura);
- pranzo libero;
- attività pratica di laboratorio “Materiali e tecnologie di produzione meccanica” (solo per gli studenti iscritti al *Summer Program* Ingegneria Meccanica);
- attività pratica nel Laboratorio di Modellistica (solo per gli studenti iscritti al *Summer Program* Progettazione dell’Architettura);
- termine delle attività, cena libera e pernottamento.

Giovedì 7 luglio

- visita in gruppo del borgo medioevale di Castell’Arquato (Piacenza) con autobus riservato messo a disposizione dalla Sede di Piacenza del Politecnico di Milano;
- pranzo libero;
- partenza da Castell’Arquato in direzione di Grazzano Visconti (Piacenza), per la visita a questo villaggio neo-medioevale;
- rientro a Piacenza;
- “apericena” presso il Campus della Sede di Piacenza del Politecnico di Milano;
- termine delle attività e pernottamento.



POLITECNICO
MILANO 1863

Venerdì 8 luglio

- incontro di approfondimento sui test di ammissione di ingegneria e di architettura e sulle modalità d'immatricolazione;
- consegna degli attestati di partecipazione e saluti finali;
- pranzo libero;
- rientro al proprio domicilio.

Nota relativa all'ultima giornata:

Le attività termineranno alla fine della mattinata di venerdì 8 luglio per agevolare chi rientrerà al proprio domicilio direttamente il pomeriggio di quel giorno. Chi avesse esigenza di partire sabato 9 luglio, dovrà comunicarlo in sede di conferma dell'iscrizione, in modo da effettuare l'assegnazione della camera anche per la notte del venerdì.

GESTIONE DELLE PRESENZE

Le attività programmate nelle diverse giornate sono **parte integrante** dell'esperienza nel suo complesso e, **insieme**, determinano il **valore didattico, formativo e conoscitivo** dei *Summer Programs* in Ingegneria Meccanica e in Progettazione dell'Architettura.

Ogni giorno, mattina e pomeriggio, prima dell'inizio delle attività saranno raccolte le **firme dei presenti**.

Ai fini del rilascio dell'attestato di partecipazione, durante la settimana sarà ammessa l'eventuale assenza **solo ad una mezza giornata** del programma complessivo. Questa eventuale assenza di mezza giornata potrà essere effettuata **solo** nelle giornate di martedì, mercoledì o giovedì, **previa comunicazione al Servizio Orientamento del Polo di Piacenza**.

E' quindi inteso che i partecipanti devono essere tutti presenti il lunedì (primo giorno di attività) ed il venerdì mattina (ultimo giorno di attività).