



**LICEO
TORRICELLI
BALLARDINI
FAENZA**

**Artistico, Classico, Linguistico, Scientifico,
Scientifico opzione Scienze Applicate, Scienze Umane**
Codice meccanografico RAPC04000C –
Codice fiscale 90033390395 – Ambito regionale 17
Sede Centrale: Via S. Maria deIl'Angelo, 48 -- 48018 Faenza
Telefono Liceo (tutte le sedi) 0546 21740
Posta elettronica: rapc04000c@istruzione.it
Posta elettronica certificata: rapc04000c@pec.istruzione.it

Circ. n. 428

Faenza, 22 febbraio 2023

- **AI DOCENTI** classi 4[^] e 5[^]
- **AGLI STUDENTI** classi 4[^] e 5[^]
e per loro tramite
- **ALLE FAMIGLIE**
- **AL SITO INTERNET**

OGGETTO: Orientamento universitario. Politecnico di Milano. Open day marzo 2023.

Si comunica che il Politecnico di Milano e i suoi poli territoriali, per supportare gli studenti nella scelta consapevole del percorso universitario, organizzano una serie di *open day* nelle giornate di seguito riportate.

Giorno/i	Oggetto dell'iniziativa	Modalità svolgimento
6, 7, 9, 10 marzo 2023	Presentazione dei corsi di studio delle Lauree Triennali	A distanza
8 marzo 2023	Presentazione <ul style="list-style-type: none"> - dei test di ammissione ai corsi di laurea triennale di Ingegneria, Design e Urbanistica; - delle procedure di ingresso ai corsi di laurea magistrale. 	A distanza
13, 14, 15, 16, 17 marzo 2023	Presentazione dei corsi di studio delle lauree magistrali	A distanza
20, 21 marzo 2023	Presentazione dei servizi offerti agli studenti e dei Poli territoriali	A distanza
1 aprile 2023	<ul style="list-style-type: none"> - stand informativi dei corsi di studio; - zone espositive per conoscere le attività di ricerca del Politecnico di Milano; - stand dei servizi agli studenti (immatricolazione, tasse, borse di studio e facilitazioni economiche, alloggi, esperienze all'estero, opportunità di lavoro, etc.); - seminari in aula su tematiche proposte dai corsi di studio; - presentazione di attività legate alla parità di genere nelle discipline STEM. 	In presenza, presso il campus di piazza Leonardo da Vinci (Milano)

Calendario open day Poli territoriali del Politecnico di Milano *

Giorno/i	Oggetto dell'iniziativa	Ulteriori informazioni
21 aprile 2023	Polo territoriale di Cremona. Presentazione dei corsi di laurea in <i>Ingegneria Gestionale</i> e <i>Ingegneria Informatica</i> .	https://www.polo-cremona.polimi.it/
1, 17, 23 marzo 2023	Polo territoriale di Lecco. Presentazione dei corsi di laurea in <i>Ingegneria Edile – Architettura – Ingegneria Civile per la mitigazione del rischio</i> e in <i>Ingegneria Industriale</i> .	https://www.polo-lecco.polimi.it/
8, 11 marzo 2023	Polo territoriale di Mantova. Presentazione del corso di laurea in <i>Progettazione dell'Architettura</i> .	https://www.polo-mantova.polimi.it/
15 aprile 2023	Polo territoriale di Piacenza. Presentazione del corso di laurea in <i>Progettazione dell'Architettura</i> e in <i>Ingegneria meccanica</i> .	https://www.polo-piacenza.polimi.it/

*Per le modalità di svolgimento degli open day territoriali si rinvia alle pagine web dei singoli poli territoriali.

Destinatari

Studentesse e studenti frequentanti il Quarto e il Quinto anno della Scuola Secondaria di secondo grado interessati alle discipline dell'Ingegneria, dell'Architettura e del Design.

Programma degli eventi

Il programma dettagliato dell'iniziativa è disponibile

- alla pagina www.polimi.it/openday2023;
- scaricando l'app "Open day 2023 POLIMI", già disponibile su tutti gli store.

Modalità di partecipazione

La partecipazione è gratuita.

Per partecipare è **obbligatoria** l'iscrizione da effettuare mediante l'app "Open day 2023 POLIMI", già disponibile su tutti gli store.

N.B. Le iscrizioni alle iniziative "a distanza" dovranno essere effettuate entro le ore 23.59 del giorno precedente (salvo esaurimento posti).

N.B. Le iscrizioni all'iniziativa "in presenza" dovranno essere effettuate entro le ore 23.59 del giorno 31 marzo (salvo esaurimento posti).

Informazioni sul Politecnico di Milano

Ulteriori informazioni in merito all'offerta formativa del Politecnico di Milano sono disponibili collegandosi al sito <http://www.polimi.it>

Allegati

Locandina dell'evento (allegato 1).

La Dirigente scolastica

Paola Falconi

Firmato digitalmente ai sensi del codice dell'amministrazione digitale e norme ad esso connesse