

LICEO TORRICELLI-BALLARDINI  
FAENZA

Artistico, Classico, Linguistico, Scientifico, Scientifico Scienze Applicate, Scienze Umane  
Codice meccanografico RAPC04000C – Codice fiscale 90033390395 – Ambito regionale 17  
Sede Centrale e Indirizzo Scientifico: Via S. Maria dell'Angelo, 48 -- 48018 Faenza  
Telefono Liceo (tutte le sedi) 0546 21740 - Telefono Presidenza 0546 28652  
Posta elettronica: rapc04000c@istruzione.it - Posta elettronica certificata: rapc04000c@pec.istruzione.it  
Sede Indirizzo Classico: Via S. Maria dell'Angelo, 1 -- 48018 Faenza  
Sede Indirizzo Linguistico: Via Pascoli, 4 -- 48018 Faenza  
Sede Indirizzi Artistico e Scienze Umane: Corso Baccarini, 17 -- 48018 Faenza

Circ. n. 82

Faenza, 8 ottobre 2022

- AI DOCENTI classi 4<sup>^</sup> e 5<sup>^</sup>
- AGLI STUDENTI classi 4<sup>^</sup> e 5<sup>^</sup>  
e per loro tramite
- ALLE FAMIGLIE
- AL SITO INTERNET

**OGGETTO: Orientamento universitario. Università degli Studi di Bologna campus di Cesena – Corso di laurea in *Ingegneria Elettronica e Biomedica* – Open day 25 ottobre 2022.**

Si comunica che l'*Alma Mater Studiorum* – Università degli Studi di Bologna – campus di Cesena – per supportare gli studenti nella scelta consapevole del percorso universitario organizza un *open day* dei corsi di laurea in *Ingegneria Elettronica e Biomedica*.

**Data svolgimento**

25 ottobre 2022 dalle ore 16.00 alle ore 18.30.

**Destinatari**

Studenti frequentanti il penultimo anno e l'anno conclusivo della Scuola Secondaria di secondo grado.

**Modalità e sede di svolgimento**

In presenza a Cesena, via dell'Università, 50.

**Programma iniziativa**

- Presentazione dei corsi di laurea in Ingegneria Elettronica e Biomedica del campus di Cesena;
- presentazione dell'offerta formativa del DEI (Dipartimento di Ingegneria dell'Energia Elettrica e dell'Informazione) del campus di Bologna;
- visita ai laboratori didattici e di ricerca del campus di Cesena.

**Modalità di partecipazione**

La partecipazione è gratuita.

Per partecipare è **obbligatoria** l'iscrizione individuale on line da effettuare collegandosi alla pagina <https://almaorienta.unibo.it/it/agenda/open-day-dei-cesena-25-ottobre-2022>

**Ulteriori informazioni**

Ulteriori informazioni sull'offerta formativa del dipartimento di Ingegneria dell'Energia Elettrica e dell'Informazione dell'Università degli Studi di Bologna sono disponibili collegandosi alla pagina <https://dei.unibo.it/it/index.html>

**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