



**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 dell'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. 191

Faenza, 6 novembre 2023

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

OGGETTO: Orientamento universitario. Università degli Studi di Bologna - sede di Faenza – Corso di laurea in *Chimica e Tecnologie per l'ambiente e i materiali* – Open day

Si comunica che l'*Alma Mater Studiorum* – Università degli Studi di Bologna – Dipartimento di Chimica Industriale sede di Faenza - per supportare gli studenti nella scelta consapevole del percorso universitario, organizza una serie di *open day* del seguente corso di laurea:

- *Chimica e Tecnologie per l'ambiente e per i materiali* – curriculum "*Materiali Tradizionali e Innovativi*".

Date svolgimento

9 novembre 2023 dalle 15.00 alle 16.00.

7 dicembre 2023 dalle ore 14.30 alle ore 17.00.

Destinatari

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

Modalità di svolgimento

- In presenza, presso la sede di via Granarolo 62 a Faenza.
- A distanza su piattaforma *Microsoft Teams*.

Programma iniziativa

Presentazione del piano didattico, degli sbocchi occupazionali e delle modalità di iscrizione al corso di laurea in oggetto.

Dopo la presentazione sarà possibile visitare la sede del corso.

Modalità di partecipazione

La partecipazione è gratuita.

- Per partecipare all'*open day* del giorno **9 novembre 2023** occorre effettuare l'iscrizione collegandosi alla pagina [Corso di Laurea in Chimica e Tecnologie per l'Ambiente e per i Materiali — Open — Le iscrizioni agli eventi di orientamento \(unibo.it\)](#)
- Per partecipare all'*open day* del giorno **7 dicembre 2023** occorre effettuare l'iscrizione collegandosi alla pagina [Corso di Laurea in Chimica e Tecnologie per l'Ambiente e per i Materiali — Open — Le iscrizioni agli eventi di orientamento \(unibo.it\)](#)

Ulteriori informazioni

Il corso di laurea in *Chimica e Tecnologie per l'ambiente e i materiali* – curriculum "*Materiali Tradizionali e Innovativi*" si caratterizza per l'innovatività e per il programma di studio altamente caratterizzante nel campo dei materiali, con forte interazione con il mondo industriale, ad esempio tramite un Tirocinio Professionalizzante in Azienda garantito per tutti gli studenti.

Ulteriori informazioni sul corso di laurea in "Chimica e Tecnologie per l'Ambiente e i materiali" della sede di Faenza sono disponibili

- alla pagina [Chimica e tecnologie per l'ambiente e per i materiali - Laurea - Ravenna \(unibo.it\)](#)
- consultando l'allegato 1.

Allegati

- Locandina informativa corso di laurea in *Chimica e Tecnologie per l'ambiente e i materiali* – curriculum "*Materiali Tradizionali e Innovativi*". (allegato 1).

La Dirigente scolastica

Paola Falconi

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