

VIRTUAL OPEN DAY

SEDE DI IMOLA DELL'UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

28 maggio 2020 ore 14

Presentazione dei corsi di studio della sede di Imola dell'Università di Bologna
"Palazzo Vespignani", via Garibaldi 24, Imola

I CORSI DI LAUREA DELLA SEDE

Area Medica

- *Corso di laurea in Fisioterapia* (sede didattica Bologna - sede formativa Imola)
- *Corso di laurea in Infermieristica* (sede didattica Bologna - sede formativa Imola)
- *Corso di laurea in Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro*
- *Corso di laurea in Educazione professionale*
- *Corso di laurea magistrale in Scienze delle professioni sanitarie della prevenzione*

Corsi di laurea svolti in convenzione con l'Azienda USL di Imola

Con visita virtuale a specifici laboratori.

Area di Farmacia

- *Corso di laurea in Scienze farmaceutiche applicate*
 - *Curriculum: Tecniche Erboristiche*
 - *Curriculum: Tossicologia Ambientale*
- *Corso di laurea magistrale in Biologia della salute*

Con visita virtuale ai Laboratori didattici Lolli.

Area di Agraria

- *Corso di laurea in Verde ornamentale e tutela del paesaggio*

Con visita virtuale alle serre didattico-sperimentali.

Area di Ingegneria

- *Corso di laurea magistrale in Civil engineering – Curriculum Sustainable mobility in urban areas*

Con visita virtuale a specifici laboratori.

Sarà inoltre presentato il *Corso di laurea in Ingegneria meccatronica*, che vede attivamente coinvolti prestigiose aziende, enti e istituzioni del territorio imolese.

PROGRAMMA

ore 14.00 – Accoglienza e informazioni generali (aula virtuale plenaria)

- Saluto delle autorità
- Informazioni generali sulla sede e i servizi offerti
- Tour virtuale di aule, sale studio, biblioteca

Ore 14.45: Presentazioni specifiche dei Corsi di Laurea (aule virtuali dedicate per ogni corso)

Per ciascun corso di Laurea sono previste illustrazioni dettagliate delle attività specifiche del Corso, a cura di docenti, tutor, studenti e laureati. Gli studenti potranno accedere alle aule virtuali dei corsi di laurea di proprio interesse e potranno "parlare in diretta" con docenti, tutor, ecc. Sono previsti anche tour virtuali ai Laboratori.

L'evento si svolgerà interamente online attraverso la piattaforma Microsoft Teams

Maggiori informazioni sull'evento, sulle modalità di partecipazione online e per iscriversi all'evento saranno disponibili a breve