

Da: daniele.torreggiani@unibo.it

Oggetto: Virtual open day 5 maggio "Scienze e tecnologie per il verde e il paesaggio" università di Bologna

Data: 27/04/2021 11:19:54

Gentilissimi,

Il **5 maggio alle ore 15**, nell'ambito dell'**open day virtuale** della sede di Imola dell'**Università di Bologna**, sarà presentato il **corso di laurea in 'Scienze e tecnologie per il verde e il paesaggio'**, **corso unico in Italia**.

L'open day si svolgerà interamente online. Le info per iscriversi e per partecipare sono disponibili a questo link:

<https://almaorienta.unibo.it/it/agenda/virtual-open-day-dei-corsi-di-studio-della-sede-di-imola-5-maggio-2021>

Vi sarei grato se poteste diffondere l'invito ai vostri studenti.

Sotto una breve descrizione del corso e alcuni video.

Resto a disposizione per qualsiasi chiarimento e invio cari saluti.

Daniele Torreggiani - Coordinatore del corso di laurea

Breve profilo del corso di laurea

Video di presentazione del corso >>> <https://youtu.be/tYGj6oe2Dcl>

Video di testimonianze dei nostri studenti >>> <https://youtu.be/xfgiWcm4f38>

Il corso di laurea in "**Scienze e tecnologie per il verde e il paesaggio**" è l'unico corso in Italia che forma un **agronomo** con approfondite **conoscenze e competenze nel verde e nel paesaggio**, in grado di operare nella **produzione e commercializzazione delle piante ornamentali, nella difesa e gestione delle piante ornamentali e del verde pubblico e privato**, e nella **progettazione e gestione di aree e sistemi verdi, per essere protagonisti di una rigenerazione verde del territorio e della sostenibilità ambientale**.

Dopo un biennio comune, **gli studenti possono personalizzare il percorso in funzione di propri interessi e attitudini** scegliendo il **curriculum produzione** o il **curriculum progettazione e gestione**. Grazie al percorso formativo multidisciplinare che integra le discipline scientifiche di base e quelle delle scienze agrarie applicate ai sistemi verdi con varie altre discipline inerenti al verde e al paesaggio, e alla **combinazione tra una solida e rigorosa formazione teorica e attività pratico/applicative in aula, in serra, in campo, in laboratorio e in aula informatica** in strutture d'eccellenza, nonché ad attività di **tirocinio**, il corso consente di raggiungere un'**elevata qualificazione** in linea con gli standard richiesti dal mercato del lavoro, **nonché di proseguire gli studi in lauree magistrali di agraria o architettura del paesaggio**, oltre che in corsi post laurea o master di primo livello, e di sostenere l'esame di Stato per l'iscrizione all'**Ordine professionale dei Dottori agronomi e forestali** nella sezione B-agronomi e forestali juniores.

.....
Daniele Torreggiani, Ph.D., Professore associato (Ingegneria agraria e dei biosistemi)

Coordinatore del Corso di laurea in 'Scienze e tecnologie per il verde e il paesaggio' www.unibo.it/verdepaesaggio)

Università di Bologna | Dipartimento di Scienze e tecnologie agro-alimentari

tel +39 051 2096196 | cell +39 335 8062611 | www.unibo.it/sitoweb/daniele.torreggiani