



Nell' ambito della manifestazione

**BIOTECH WEEK 2020**

(una settimana di eventi dedicati al settore delle biotecnologie)  
promosso da Assobiotec-Federchimica

## **Venerdì 2 Ottobre**

Il corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie Molecolari parteciperà organizzando il seguente evento:

### **Biotechnologi per un giorno**

Luogo: Attività per via telematica

Tipologia di evento: **Porte Aperte**

**Verranno organizzate le seguenti attività:**

**Attività 1:** Un video di presentazione del corso di laurea magistrale in biotecnologie molecolari verrà reso disponibile sul sito del corso:

<https://www.biotechnologiemolecolari.unifi.it/>

**Attività 2:** Incontro per via telematica con alcuni laureandi: presentazione delle loro attività di tirocinio

Relatori:

- Giulia Sautariello " Calcoli di docking molecolare sul monomero della proteasi principale del virus SARS-CoV2"
- Lucrezia Cosottini "Test di inibizione enzimatica su MMP-2"
- Stefano Gonzi "Funzionalizzazione chimica di nanocage di Ferritina umana ricombinante"
- Lorenzo Casbarra "Analisi e interpretazione di dati -omici di Xylella fastidiosa mediante Tecniche Bioinformatiche"

Evento dedicato a studenti delle scuole secondarie di secondo grado e Università

per info e modalità di partecipazione contattare

[paola.turano@unifi.it](mailto:paola.turano@unifi.it), [andrea.trabocchi@unifi.it](mailto:andrea.trabocchi@unifi.it), [cantini@cerm.unifi.it](mailto:cantini@cerm.unifi.it), [francesca.magherini@unifi.it](mailto:francesca.magherini@unifi.it)

