



UNIVERSITÀ
DI TORINO

Dipartimento di
Biotecnologie Molecolari
e Scienze per la Salute

2023 - 2027
DIPARTIMENTO
DI ECCELLENZA
Ministero dell'Università e della Ricerca



IL DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI E SCIENZE PER LA SALUTE

PRESENTA

IL CICLO DI WEBINAR

BIOTECXUTURE

ONLINE SU WEBEX AL LINK:

<https://tinyurl.com/bioxfut24>

25 Settembre 2024 ore 17:00

**Teragnostica: le tecnologie di imaging
diagnostico al servizio della terapia**

Prof. Enzo TERRENO

9 Ottobre 2024 ore 17:00

**Le biotecnologie per la ricerca
traslazionale: approcci per lo studio delle
malattie autoimmuni**

Dott.ssa Simona ROLLA

16 Ottobre 2024 ore 17:00

**L'immunoterapia con linfociti
ingegnerizzati: la nuova frontiera per la
cura dei tumori**

Prof. Francesco NOVELLI
Prof. Benedetto BRUNO

23 Ottobre 2024 ore 17:00

Sherlock Holmes e il linfoma di Richter

Prof.ssa Tiziana VAISITTI

6 Novembre 2024 ore 17:00

**Creare gli Avatar biologici dei piccoli
pazienti con disturbi del Neurosviluppo**

Prof. Giorgio MERLO

20 Novembre 2024 ore 17:00

**La rivoluzione epigenetica e le sue
applicazioni terapeutiche**

Prof. Isaia BARBIERI

4 Dicembre 2024 ore 17:00

**Armare il sistema immunitario nella
lotta contro i tumori**

Dott.ssa Teresa MANZO

11 Dicembre 2024 ore 17:00

**Matematica per le biotecnologie e lo
sviluppo sostenibile**

Dott.ssa Alice BARANA
Dott.ssa Cecilia FISSORE

Altri incontri in programma a Gennaio e Febbraio 2025

**I webinar sono rivolti a studentesse e studenti delle Scuole Secondarie di
secondo grado e ai loro docenti per promuovere la conoscenza delle
Biotecnologie e delle loro applicazioni per l'innovazione.**

In collaborazione con



biotecxfuture@unito.it

Contatti:

