

# 28 MAGGIO ORE 15:00

Aula 7, piano -2, Edificio B  
Dipartimento di Medicina e Chirurgia, Piazzale Lucio Severi

## MICROBIOTA E CANCRO: NUOVE EVIDENZE E POSSIBILI APPROCCI TERAPEUTICI

LEZIONE

a cura di

**Federica Facciotti**, ricercatrice AIRC presso  
Università degli Studi di Milano Bicocca

Corsi di Laurea: **Biotecnologie farmaceutiche,**  
**Scienze dell'alimentazione, Farmacia**

*Insegnamenti: Biofarmaci in Ingegneria cellulare ed  
animale, Scienze e Tecniche mediche applicate  
all'alimentazione in Onco-Ematologia, Medicine  
complementari ed integrative*

Ospitano i docenti **Francesca Fallarino**  
**e Paolo Sportoletti**

PARTECIPA  
DA REMOTO



L'appuntamento fa parte di AIRCampus,  
il progetto con cui AIRC incontra gli studenti  
delle università italiane.  
*Affrontiamo il cancro. Insieme.*



INFO E CONTATTI

[airc.it](http://airc.it) | [campus.airc.it](http://campus.airc.it) | [infocampus@airc.it](mailto:infocampus@airc.it)