

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: **Biotechnologie 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**

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 | campus.airc.it | infocampus@airc.it