



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI NAPOLI FEDERICO II



Venerdì 15 dicembre 2017

ore 10.30/12.30

Aula Grande Nord, Ed. 19 - via S. Pansini 5, Napoli

## MOLECULAR MODELING E DRUG DISCOVERY

Ore 10.30

lezione a cura del ricercatore AIRC **Marco De Vivo**, IIT Genova

## MODELLI MATEMATICI PER LA BIOMEDICINA

Ore 11.30

lezione a cura di **Luigi Preziosi**, Politecnico di Torino

Incontro inserito nell'iniziativa **AIRCampus**,  
il progetto con cui AIRC incontra gli studenti delle  
università italiane.

Insieme, per il futuro della ricerca e per:

- far conoscere la realtà della Associazione
- diffondere consapevolezza del problema "cancro"
- sensibilizzare i giovani al volontariato



### INFO E CONTATTI

[airc.it](http://airc.it)

[campus.airc.it](http://campus.airc.it)

[infocampus@airc.it](mailto:infocampus@airc.it)