



**MERCOLEDÌ 1 DICEMBRE 2021**

**ORE 10.30 – 12.30**

**Dipartimento di Medicina Molecolare e Biotecnologie Mediche**

**Via Tommaso De Amicis, 95 – Aula AT8**

**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II**

Corso di Laurea in Biotecnologie per la Salute

Insegnamento di Chimica Generale

## **IL RUOLO DEL COMPUTER NELLA SCOPERTA DI NUOVI FARMACI**

Lezione a cura di

**MARCO DE VIVO**, ricercatore AIRC

Direttore del Laboratorio di Molecular Modeling & Drug Discovery

presso l'Istituto Italiano di Tecnologia – Genova

Ospitano la docenti

**STEFANIA GALDIERO e LUCIA FALCIGNO**

**AIRCampus, il progetto con cui  
AIRC incontra gli studenti delle  
università italiane.  
Insieme, per il futuro della ricerca.**

**Info e contatti**

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