



Venerdì 6 maggio 2022

12.00-14.00

Aula 8 | Dipartimento di Farmacia
Via Domenico Montesano, 49



Corso di Laurea in **Chimica e Tecnologia Farmaceutiche**
Insegnamento di **Chimica Analitica e Analisi dei Medicinali I**

**NANOPARTICELLE MAGNETICHE: DALLE PROPRIETÀ
FONDAMENTALI ALLE LORO APPLICAZIONI BIOMEDICALI
CON FOCUS SUL TRATTAMENTO DEI TUMORI**

A cura di

Teresa Pellegrino, ricercatrice AIRC
presso Fondazione Istituto Italiano di Tecnologia, Genova



Ospita il docente
Alfonso Carotenuto

**L'appuntamento fa parte di AIRCampus,
il progetto con cui AIRC incontra gli studenti delle università italiane.
Insieme, per il futuro della ricerca.**

INFO E CONTATTI

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