

SEMINARI DI NATALE

19 dicembre 2024 – Dipartimento di Chimica Ed. Cannizzaro (CU014)
Aula La Ginestra

09.00 **ACCOGLIENZA DEGLI STUDENTI**

09.30 **SALUTI ISTITUZIONALI e APERTURA dei LAVORI**

Osvaldo Lanzalunga - Direttore del Dipartimento di Chimica

Riccardo Faccini - Preside della Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali

09.50 **Marco D'Abramo** - prevediamo le strutture delle proteine: Un viaggio nel premio Nobel per la chimica 2024

10.20 **Laura Chronopoulou** - Plastica e prodotti monouso: ne abbiamo veramente bisogno?

10.50 **PAUSA**

11.20 **Marco Petrangeli Papini** - Circolarità e sostenibilità ambientale nel recupero dei sistemi degradati

11.50 **Alessandro Motta** – Quanto è covalente il legame nelle molecole?

12.20 **SALUTI**

Registrazioni:

<https://forms.gle/bRHMigtSA5n9BSD27>

Sito web: <https://www.chem.uniroma1.it>

