

Seminari di Natale del Dipartimento di Chimica

Un momento di condivisione della ricerca fra docenti e studenti

19 dicembre 2018 – Aula La Ginestra, piano I edificio Cannizzaro (CU014)

- ore 9:00** Saluto delle Personalità e presentazione dei lavori del Direttore del Dip. di Chimica
- ore 9:20** **FRANCESCA BUIARELLI:** Chimica analitica per l'ambiente e la salute
- ore 9:50** **ANDREA GIACOMO MARRANI:** Investigare le reazioni chimiche all'interfaccia elettrodo/elettrolita attraverso la fotoemissione
- ore 10:20** **PAUSA PANETTONE**
- ore 10:50** **MARCO PETRANGELI PAPINI:** Processi innovativi chimico-fisici e biologici nella bonifica di acquiferi contaminate
- ore 11:20** **OLGA RUSSINA:** Liquidi ionici a temperatura ambiente: esplorazione della complessità strutturale in materiali d'interesse applicativo
- ore 11:50** **RICCARDO SALVIO:** Strategie organocatalitiche per la sintesi di biarili e composti eterociclici. Aspetti sintetici, meccanicistici e di sostenibilità
- ore 12:20** **CHIUSURA DEI LAVORI**

