



## Programma Open day 20 Aprile 2022

### Dipartimento Scienze e Tecnologie Biologiche, Chimiche e Farmaceutiche (STEBICEF)

Il Dipartimento STEBICEF come luogo di didattica, di ricerca e di dialogo con la società

#### **Aula C, Viale delle Scienze Edificio 17**

- Ore 9.00-9.10:** **Saluti del Direttore** Prof. Vincenzo Arizza
- Ore 9.10-9.20:** **Saluti dei Delegati:** Delegato alla Didattica (Prof.ssa Luisa Tesoriere), alla Ricerca (Prof. Antonio Palumbo Piccionello), alla Terza Missione (Prof.ssa Delia Chillura-Martino), all'Orientamento e Tutorato (Prof.ssa Patrizia Cancemi)
- Ore 9.20-9.30:** **Saluti dei Coordinatori dei Corsi di Studio** di Scienze Biologiche (Prof.ssa Flavia Mulè), Biotecnologie (Prof. Giulio Ghersi), Chimica (Prof. Andrea Pace), Farmacia e Chimica e Tecnologie Farmaceutiche (Prof.ssa Patrizia Diana).
- Presentazione dell'offerta formativa dei Corsi di Studi triennali e a ciclo unico afferenti a STEBICEF:**
- Ore 9.30-10.30:** Coordinano i delegati all'orientamento delle Lauree Triennali di Scienze Biologiche, Biotecnologie, Chimica e delle Lauree Magistrali a ciclo unico in Farmacia e Chimica e Tecnologia Farmaceutiche
- Ore 10.30-11.00:** **La magia della chimica**
- Ore 11.00-13.30** **Attività didattica e di ricerca nell'ambito Chimico-Tecnologico**  
Attività pratico dimostrative nei Laboratori di ricerca (Edificio 17)
- Attività didattica e di ricerca nell'ambito Biologico-Biotecnologico- Naturalistico-Ambientale-Farmaceutico**  
Attività pratico dimostrative nei Laboratori didattici (Edificio 16)