

- 10.30 OR19 - **Sara Ghirardi** - *Università degli Studi dell'Insubria*  
"Surfattanti atropoisomerici a base 2,2'-bisindolica: una nuova via per promuovere reazioni enantioselettive di formazione di legami C-C in acqua"
- 10.40 OR20 - **Simone Potenti** - *Università degli Studi di Napoli Federico II*  
"Reazioni di cross-coupling di Sonogashira promosse da ibridi Pd@melanina come catalizzatori eterogenei sostenibili"
- 10.50 OR21 - **Fabrizio Molinari** - *Università degli Studi di Messina*  
"Sviluppo di sorbenti solidi a base di grafene per la cattura selettiva della CO<sub>2</sub>"

---

**11.00 Pausa caffè**

---

Sesta Sessione                      Chairs: Francesca Cardona, Raffaella Bucci

- 11.30 KN02 – **Lorenzo Maggi** - Procos S.p.A.  
"Sintesi industriale di una pirimidina"
- 11.50 OR22 – **Filippo Campana** - *Università degli Studi di Perugia*  
"Impatto ambientale e sulla salute umana nella sintesi di triazolii tramite CuAAC"
- 12.00 OR23 - **Ilaria D'Agostino** - *Università di Pisa*  
"Dal nucleo all'attività funzionale: sintesi e applicazione di imidazo[1,2- $\alpha$ ]piridine contro Alzheimer e cancro"
- 12.10 OR24 - **Marco Milone** - *Università degli Studi di Messina*  
"Un Pillar[6]arene idrosolubile per il trasporto di farmaci antitumorali"
- 12.20 OR25 - **Alessio Colleoni** - *Università degli Studi di Milano*  
"Modulatori fotosensibili dell'adesione batterica: una nuova strategia per ridurre l'antibiotico-resistenza"
- 12.30 OR26 - **Bianca Laura Bernardoni** - *Università di Pisa*  
"Dalla sintesi in batch a quella microonde-assistita: un approccio di drug repositioning per lo sviluppo di inibitori selettivi di ALDH1A1"
- 12.40 OR27 – **Giorgia Tempra** - *Università degli Studi di Milano*  
"Nuovi degrafatori di eIF6: un approccio terapeutico potenziale per il trattamento dell'epatocarcinoma"
- 12.50 Chiusura dei lavori
- 13.00 Riunione del Consiglio Direttivo

---

**13.15 Light lunch**

---