

- 17.20 OR08 - **Michela Pesenti** - *Università degli Studi di Milano*  
"Amminoacidi non naturali con proprietà AIE: sintesi, caratterizzazione e impiego in nanomateriali peptidici"
- 17.30 OR09 - **Chiara Gangemi** - *Università degli Studi di Messina*  
"Derivati luminescenti della 4-(4-idrossifenil)piperazina ad attività depigmentante"
- 17.40 OR10 - **Alessandro Santarsiere** - *Università degli Studi della Basilicata*  
"Sistemi benzofuril-AuNp per il rilascio fotoregolato di farmaci antitumorali"
- 17.50 OR11 - **Martina Mazzaferro** - *Università degli Studi di Messina*  
"Un nuovo sensore chirottico enantioselettivo basato su un dicarbossil-pillar[5]arene pseudo[1]catenano"
- 18.00 OR13 - **Giulia Neri** - *Università degli Studi di Messina*  
"Sistemi ibridi multifunzionali per applicazioni di sensing elettrochimico"
- 18.10 OR14 - **Elena Tonellato** - *Università di Pisa*  
"Derivati 1,2,4-triazolici come promettenti inibitori di proteine chinasi"

---

**20.30 Cena sociale presso le Serre di Villa del Grumello**

---

**Venerdì 27 Giugno**

Quarta Sessione                      Chairs: Marina Dalla Greca, Giulia Neri

- 9.00 PL02 - **Daniele Passarella** - *Università degli Studi di Milano*  
"Closing the Ring": Reazioni di ciclizzazione nella sintesi di prodotti naturali, di analoghi e derivati bioattivi"
- 9.30 OR15 - **Thomas Lulli** - *Università degli Studi di Firenze*  
"3-Metilindolizidine poliossidrilate ottenute tramite reazione di Cope-House"
- 9.40 OR16 - **Arianna Montoli** - *Università degli Studi di Milano*  
"Deuterazione di N-ossidi eterociclici in condizioni metal-free e orto-selettive"
- 9.50 OR17 - **Emanuele Cartamina** - *Università degli Studi dell'Insubria*  
"Elettro-ossidazione di N-allil-2-amminofenoli per accedere a sistemi triciclici pontati"

---

Quinta Sessione                      Chairs: Andrea Goti, Camilla Loro

10.00 **Premio CIRP junior**

- 10.20 OR18 - **Tommaso Gandini** - *Università degli Studi di Milano*  
"Studio di una nuova reazione radicalica per la sintesi di peptidomimetici"