

Seminari Virtuali di Chimica Supramolecolare

21 Aprile h 15:00	Matteo Savastano, Università degli Studi di Firenze: <i>I poliioduri nella chimica supramolecolare: dalle origini verso nuove architetture allo stato solido</i> https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_MWJiYmY4MzctMjcyZi00YmU4LWI1ZTktNmZlMjYwNzAyYTE0%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%226bfa74cc-fe34-4d57-97d3-97fd6e0edee1%22%2c%22Oid%22%3a%22e5999687-a0af-42c5-b202-523532b8ec65%22%7d
25 Maggio h 15:00	Silvia Marchesan, Università degli Studi di Trieste: <i>Self-assembling heterochiral peptides: playing the Mirror Game</i> https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_MzJlMWRiOWUtM2I5YS00MGU1LTkwNjYtZTRmNzNmNzFiMzcz%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%226bfa74cc-fe34-4d57-97d3-97fd6e0edee1%22%2c%22Oid%22%3a%22e5999687-a0af-42c5-b202-523532b8ec65%22%7d
23 Giugno h 15:00	Francesca D'Anna, Università degli Studi di Palermo: <i>Eutecto- e Ionogel: una Panoramica dalle Proprietà alle Applicazioni</i> https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_N2lyNzE0OWQtYzkwZS00MwVhLTg4MjAtMmU2MDQyMjAwNzA0%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%226bfa74cc-fe34-4d57-97d3-97fd6e0edee1%22%2c%22Oid%22%3a%22e5999687-a0af-42c5-b202-523532b8ec65%22%7d
22 Luglio h 15:00	Beatrice Simonis, Università di Roma La Sapienza: <i>Sviluppo di formulazioni liposomiche per la veicolazione di principi attivi al Sistema Nervoso Centrale</i> https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_OTdkODA1ZjQtY2lwMi00YjdjLWE5ZDgtOGJhYTI1NTc2NDFl%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%226bfa74cc-fe34-4d57-97d3-97fd6e0edee1%22%2c%22Oid%22%3a%22e5999687-a0af-42c5-b202-523532b8ec65%22%7d
To be announced	Cristiano Zonta, Università degli Studi di Padova: <i>Metal-Ligand Supramolecular Architectures: From Chirality Sensing to Molecular Confinement</i>

Per qualunque informazione contattare: ccaltagirone@unica.it