



Nell'ambito delle iniziative della Società Chimica Italiana nel 2019 il Dipartimento di Chimica si è occupato dell'organizzazione e del patrocinio, insieme ad altri sponsor, del XXXIX Convegno Nazionale della Divisione di Chimica Organica.

La Prof.ssa Cristina Prandi ed il Prof. Guido Viscardi hanno organizzato l'evento coadiuvati da un Comitato Organizzatore di cui sono entrati a far parte la Prof.ssa Annamaria Deagostino, la Prof.ssa Margherita Barbero, il Prof.r Pierluigi Quagliotto e il Dr. Roberto Buscaino, tutti afferenti al Dipartimento di Chimica..

L'inizio dei lavori del congresso ha visto una sessione in plenaria per una intera mattinata con l'evento "Imprese e Ricerca: storie di connessioni" con un confronto tra Università e Imprese sul tema dell'integrazione tra la ricerca universitaria e industriali. Importanti realtà produttive del territorio piemontese hanno portato le loro testimonianze, seguite da un partecipato dibattito sul ruolo della Chimica nella Green Chemistry e nella Open Innovation. L'evento organizzato in collaborazione con Federchimica, l'Unione Industriale di Torino, Unionchimica, l'Associazione Piccole e Medie Imprese di Torino e Provincia ed il Cluster SPRING è stato aperto dal Segretario della Camera di Commercio, Industria e Artigianato di Torino, Guido Bolatto, dal Presidente della Società Chimica Italiana, Angela Agostiano, dal Presidente della Divisione di Chimica Organica, Gianluca Farinola. Il giornalista scientifico Dr. Maurizio Menicucci del Telegiornale Leonardo ha coordinato e moderato i lavori di tutta la mattina.

Sono intervenuti Lucia Grizzaffi di Thales Alenia Space, Riccardo Tebano di Pirelli, Davide Mainero di ACEA Pinerolese, Chiara Pavan di Ecopack, Luigi Capuzzi di Novamont, Antonella Malcangi di Clon, Andrea Geatti di Huvepharma, Andrea Prospero di Brenntag, Paolo Odello Rossi di Thearen, Lucia Gardossi del Cluster SPRING, Paolo Rambelli di Jacobacci & Partners, Marco Piccolo di Reynaldi Srl, NataSocietà Chimica Italianaa Bruni di ACEL Pharma, Marco Rondina di Sestriere Vernici, Piero Cena di PG Plast, Vilma Martini di Ver-Plast, Renato Alberto Tomasso dell'Ordine dei Chimici e dei Fisici del Piemonte e della Valle D'Aosta.

Nella giornata conclusiva del XXXIX Convegno Nazionale della Divisione di Chimica Organica si è svolto l'evento "La chimica apre le porte". La Redazione di FRiDA dell'Università di Torino, ha illustrato gli obiettivi e le azioni del Forum sulla Ricerca e sul public engagement dell'Università di Torino, seguita dal contributo di Luigi Garlaschelli dal titolo "Chimica e Misteri" (con un chiaro riferimento al fumetto Martin Mystere) ed il contributo di Marco Malvaldi dal titolo "L'acqua di Babele, ovvero come non fare un esperimento". L'evento è risultato accattivante anche per i numerosi non addetti ai lavori intervenuti, e ha riscosso un buon successo a riprova della generale presa di coscienza dell'importanza e del ruolo della Chimica nei tempi moderni.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI CHIMICA
PROF. MARCO VINCENTI