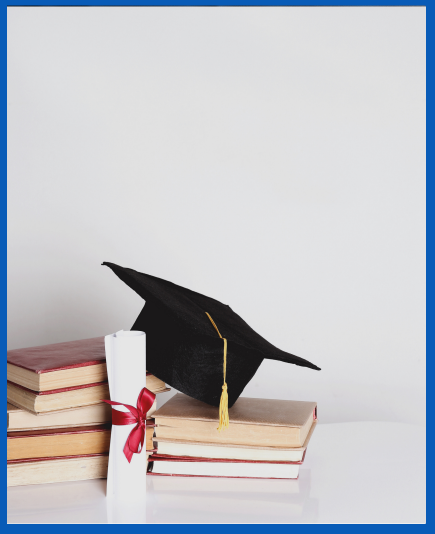


PREMIAZIONE DELLA MIGLIORE TESI DI DOTTORATO IN MEMORIA DI STEFANO SFORZA

6 DICEMBRE 2024
SALA CONGRESSI - PLESSO AULE DELLE SCIENZE - CAMPUS SCIENZE E TECNOLOGIE





PROGRAMMA

14:00 Registrazione partecipanti

14.30 Apertura lavori e saluti istituzionali

Prof. Paolo Martelli - Magnifico Rettore dell'Università di Parma Prof. Daniele Del Rio - Prorettore alla Ricerca e Trasferimento Tecnologico, Università di Parma

Prof.ssa Chiara Dall'Asta – Delegata del Rettore ai Dottorati di Ricerca, Università di Parma

Prof. Gianni Galaverna - Direttore del Dipartimento di Scienze degli Alimenti e del Farmaco, Università di Parma

14:45 Inizio lavori Moderano

Prof.ssa Tullia Tedeschi – Professore Associato di Chimica Organica, Università di Parma

Prof.ssa Augusta Caligiani – Professore Associato di Chimica degli Alimenti, Università di Parma

14:50 Prof. Giancarlo Cravotto, Professore Ordinario di Chimica Organica, Università di Torino

"Processi semi-industriali a cascata per la valorizzazione di scarti agroalimentari: estrazione e conversione ad elevata efficienza della biomassa residua"

15:10 Dr. János-István Petrusán, German Institute of Food Technologies

"Aspects of an exemplary collaboration with a world-class multidisciplinary researcher"

15:30 Conferimento del premio "Stefano Sforza"

16:00 Conclusioni e chiusura