



UNIVERSITÀ DI PADOVA

DIPARTIMENTO DI TECNICA E GESTIONE DEI SISTEMI INDUSTRIALI



Mestiere Chimica e Plastica



Workshop

"Innovazione e nuovi materiali per prodotti del settore chimico plastico"

GIOVEDÌ 11 APRILE 2024 ore 10.30

Viale Margherita 87, Vicenza - Sala 8

Saluti introduttivi e presentazione del workshop

(Domenico Brunazzetto - Andrea Scalia- Marino Quaresimin)

Nanotecnologie e polimeri: materiali innovativi per applicazioni avanzate

Roberta Bertani - Università di Padova:

Polimeri innovativi ad alta circolarità

Mirco Nodari - VERSALIS

I target di sostenibilità Stellantis per i materiali polimerici per un futuro carbon net zero

Silvia Giovanna Avataneo - STELLANTIS

Metodologie di progettazione e monitoraggio per compositi a matrice polimerica

Marino Quaresimin - Università di Padova:

Strategie innovative per il riciclo di polimeri

Alessandra Lorenzetti - Università di Padova

Metodi del recupero dei metalli contenuti nelle batterie agli ioni di litio

Angelo Forestan – SPIRIT

Workshop svolto in **modalità duale**, la partecipazione (al solo workshop) è libera previa iscrizione



SCAN ME