

Corso di formazione “Circolarità e sostenibilità della gomma”

25 e 26 Febbraio 2025

25 Febbraio 2025

08.45	<i>Saluti ed introduzione</i>	Giovanni Panico / Maurizio Galimberti
9.00	Circolarità e Sostenibilità	Mario Grosso (Politecnico di Milano)
9.50	Gomme sostenibili	Maurizio Galimberti (Politecnico di Milano)
10.40	<i>Pausa</i>	
10.50	Devulcanizzazione, <i>reclaiming</i> , degradabilità	Maurizio Galimberti (Politecnico di Milano)
11.40	Evolved recycling solutions for rubber devulcanization process	Marco Giroto (Maris)
12.30	<i>Chiusura lavori 1° giornata</i>	

26 Febbraio 2025

08.45	<i>Saluti ed introduzione</i>	Giovanni Panico / Maurizio Galimberti
9.00	Riciclo di pneumatici fuori uso	Renzo Maggiolo (UNIRIGOM)
9.50	Sustainable carbonaceous material: dalla pirolisi alla mescola	Gerardo Sica (BIRLA CARBON)
10.40	<i>Pausa</i>	
10.50	Mescole con materiali sostenibili. Mondo non tyre	Michele Coombs (Tovo Gomma)
11.40	I materiali sostenibili nelle mescole per il mondo tyre	Francesco Romani (Pirelli)
12.10	<i>Chiusura lavori</i>	

Coordinatore scientifico: Maurizio Galimberti

Sede: Piattaforma on-line

Segreteria: Assogomma (Stefania Sicolo) – Via San Vittore, 36 – 20123, Milano –
Tel. 02.43928231
e-mail: assogomma@federazionegommaplastica.it

Quota iscrizione: € 550,00 + IVA 22% per i soci
€ 900,00 + IVA 22% per i non soci
Sconto 15% dal secondo iscritto

Documentazione: i Partecipanti riceveranno le presentazioni illustrate e l'Attestato di frequenza