



INDUSTRIA CARTARIA

22 | 23

**MAGGIO
2025**

VILLA LUPPIS

Via San Martino, 64
Pasiano di
Pordenone - PN

Main Sponsor



Sponsor



Supporter



Media Partner



Con il Patrocinio di



Un evento



Iscrizioni on-line:



01 SESSIONE 22 MAGGIO

- 9.00 Registrazione
9.30 Saluto del Presidente di Aticelca
Furio Azzopardo
9.40 Premiazione del Socio benemerito
- 9.50 Introduzione del moderatore **Paolo Zaninelli**
10.00 Controllo delle impurità colloidali mediante engineered minerals
PETER BIZA, Imerys
10.20 Bisfenolo A: nuovo Regolamento UE 2024/3190 per i materiali a contatto con alimenti. Quali possibili scenari futuri per il settore cartario?
ELISABETTA SILVESTRINI, Lifeanalytics
10.40 Discussione
- 10.50 Caffè offerto da Cargill
- 11.30 Premiazione della borsa di studio Aticelca – Reno De Medici “Paolo Culicchi”
11.50 STABILYS® BA 25, una soluzione a base di amido al crocevia tra sostenibilità ed efficienza per le barriere ai grassi
NICOLAS LESUEUR, Roquette Freres
12.10 Spianare la strada alla “paperization” con i coating barrieranti Cargill™
MAURIZIO ANDREOLI SCIPIONI, Cargill
12.30 Discussione
- 12.40 Pranzo

02 SESSIONE

- 14.00 Tavola rotonda
COME IL REGOLAMENTO EUROPEO 2025/40 RIDISEGNERÀ GLI IMBALLAGGI E IL RICICLO DELLA CARTA AL 2030?

Introduce il tema: **DANIELE BUSSINI, Innovhub**
Stazioni Sperimentali per l'Industria

Ne discutono:

FEDERICA BRUMEN, Comieco;
ARMANDO MARIANO, Seda International
Packaging Group;
ANDREA MARINELLI, Politecnico di Milano -
Dipartimento di Chimica, Materiali e Ingegneria
Chimica "Giulio Natta"

Modera: **ARMANDO GAROSCI - Largo Consumo**

- 15.20 Introduzione del moderatore **Paolo Zaninelli**

- 15.30 La versatilità della carta - Nuove applicazioni, caratteristiche e prestazioni per imballaggi e prodotti innovativi e sostenibili.
SIMONE GIANGRANDI e LUCA DONATI,
Lucense / Centro Qualità Carta
15.50 NextPaper: composito a prevalenza cellulosica formabile a freddo per packaging riciclabili nella filiera della carta
ALBERTO CIGADA, Consorzio
Interuniversitario Nazionale per la Scienza e
Tecnologia dei Materiali (INSTM)
16.10 Carte, carte speciali e ambiente: sfide e opportunità nell'era della direttiva SUP
TIZIANA MESSINA e ANDREA STOCCHI,
Food Contact Center
16.30 Discussione
16.40 Caffè di fine giornata offerto da Cargill
17.15 Transfer e visita alla cantina di Casa Paladin ad Annone Veneto
20.00 Cena presso Villa Luppis offerta da Trinseo e Valmet

03 SESSIONE 23 MAGGIO

- 9.00 Registrazione
9.30 Introduzione della moderatrice **E. Bertolucci**
9.40 Digitalizzazione e Sostenibilità nell'Industria della Carta: Produzione e Asset sotto controllo con AVEVA
FLAMINIA FRANCONI, Aveva
10.00 Ottimizzazione della sezione presse tramite COBOT intelligente per la pulizia dei feltri
LUCA CANALI, S.A. Giuseppe Cristini
10.20 Massimizzare i risparmi: come la manutenzione proattiva degli anelli di controllo e regolazione fa risparmiare milioni
CRISTIAN DE MORAES, Valmet
10.40 Discussione
- 10.50 Caffè offerto da Cargill
- 11.30 Migliorare l'efficienza nella regolazione dei cilindri aspiranti mediante la realtà aumentata “Tracklight AR”
HALIM TAKHEDMIT, Voith
11.50 Energy & Water saving: utilizzo di sistemi integrati di recupero di calore e pompe di calore industriali per migliorare l'efficienza energetica e idrica dell'industria della carta
NICOLÒ ZANFORLIN, Renovis
12.10 La filtrazione fine dei lubrificanti nell'industria cartaria: vantaggi economici ed ambientali
ELISABETTA PIANA, Karberg & Hennemann
12.40 Discussione
12.50 Introduzione alla visita alla cartiera Burgo Group di Villorba
MARCO PIETRO ERRANI - Burgo Group
- 13.00 Pranzo e successivo trasferimento allo stabilimento di Villorba