



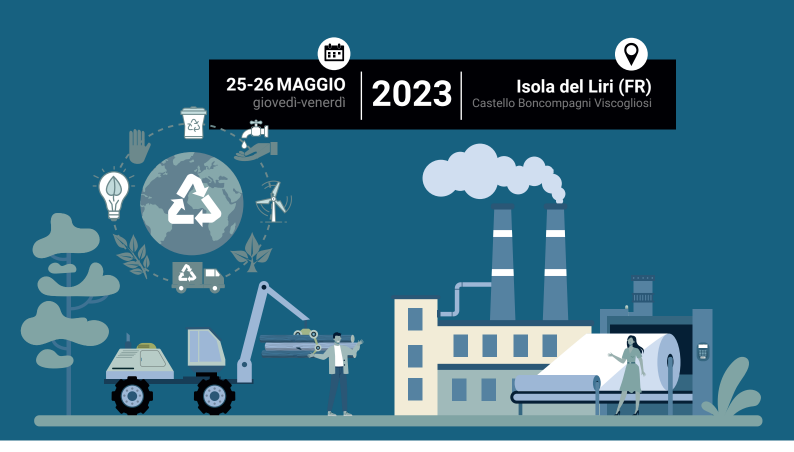








## 54° CONGRESSO INDUSTRIA CARTARIA



MAIN SPONSOR









SPONSOR \_















SUPPORTER \_

\_ MEDIA PARTNER \_\_\_\_\_













innovazione e ricerca

WWW.ATICELCA.IT

7
<b>3</b> .
$\supset$
2
10
<b>M</b>
S
S
0
<b>5</b>
P
<b>\</b> /
A 4

seconda sessione

aiove	2 ihe	5
giovi	Cui	J

9.00 9.30 9.40 9.55 10.10	Registrazione Saluto del Presidente di Aticelca, Furio Azzopardo Saluto del Sindaco di Isola del Liri, M. Quadrini Premiazione del Socio benemerito Introduzione del moderatore Paolo Zaninelli
10.20	I.I.S. NICOLUCCI REGGIO di Isola del Liri I.I.S. TULLIANO di Arpino La testimonianza delle scuole del territorio
10.50	Pausa caffè offerta da CARGILL
11.40	Luca Canali - <b>CRISTINI AUTOMATION</b> e Philippe Delhoste - <b>SAICA PAPER</b> Risparmio energetico ed ottimizzazione della qualità su macchine ad alta velocità, utilizzando un cluster di sensori a microonde in linea completamente integrato
12.00	Flaminia Francioni - <b>AISIGHT</b> La manutenzione predittiva nell'industria cartaria - Teoria vs. Pratica
12.20 12.30	Discussione Premiazione della borsa di studio Aticelca – Reno De Medici "CARTA TECNOLOGIA FUTURA"
12.45	Pausa pranzo offerta da NCR BIOCHEMICAL
13.50	Introduzione della moderatrice Elisa Bertolucci
14.00	Massimiano Capobianchi - <b>VERTIS</b> Cap e free allocation: i fondamentali del rialzo dei costi di compliance EU-ETS e gli effetti sul settore cartario
14.20	Tavola rotonda
	Introduzione Stefania Ferrero - <b>BAKER HUGHES</b> L'orientamento delle imprese cartarie verso la decarbonizzazione

16.10	Antonio Cinque - <b>VALMET</b> Moving towards a low-carbon operation with Enzymatic Starch Cooking ZE
16.30	Discussione
16.40	Marco Viscogliosi – <b>BINET SUL LIRI</b> La progettazione scientifica del feltro e introd alla visita al Feltrificio Binet sul Liri
17.00 /19.00 20.00	Visita guidata in gruppi alla Cartiera Boimont e al Feltrificio Binet sul Liri Aperitivo e cena offerti da <b>TRINSEO</b> e <b>VALME</b>
	<b>26</b> vener
9. <i>00</i> 9.30	Registrazione Introduzione del moderatore Marco Frosolini
9.40	Lorenzo Bono - <b>COMIECO</b> La filiera del riciclo di carta e cartone: risultat prospettive
10.00	Andrea Vittadello - <b>MÉRIEUX NUTRISCIENCE</b> Il riciclo della carta può essere un alleato del sicurezza del packaginge dell'ambiente?
10.20	Alessandra Gerli - NALCO WATER, AN ECOLA COMPANY Soluzione innovativa di barriera a base veget per carta e cartone da imballaggio
10.40	Discussiona

9.40	La filiera del riciclo di carta e cartone: risultati e prospettive
10.00	Andrea Vittadello - <b>MÉRIEUX NUTRISCIENCES</b> Il riciclo della carta può essere un alleato della sicurezza del packaginge dell'ambiente?
10.20	Alessandra Gerli - NALCO WATER, AN ECOLAB COMPANY Soluzione innovativa di barriera a base vegetale per carta e cartone da imballaggio
10.40 10.50	Discussione Pausa caffè offerta da <b>CARGILL</b>

Ne discutono:		
Massimo	Giorgilli - CARTIERE DI	GUARCINO,

Enzo Pelle - RENO DE MEDICI, Luca Sassoli - BURGO ENERGIA Stefania Ferrero - BAKER HUGHES Modera Armando Garosci - Largo Consumo

- 15.20 Pausa caffè offerta da CARGILL
- Alan Carnevali RENOVIS Rational Energy Solutions 15.50 Vapore e acqua calda di processo ottenuti gratuitamente grazie al recupero del calore di scarto proveniente da un forno di asciugatura

16.10	Antonio Cinque - <b>VALMET</b>
	Moving towards a low-carbon operation with Valmes
	Enzymatic Starch Cooking ZE

_	_	~ ~		_			
7	h	30	)	I)	ISCL	199	ione

16.40	Marco Viscogliosi - BINET SUL LIRI
	La progettazione scientifica del feltro e introduzione
	alla visita al Feltrificio Binet sul Liri

17.00	Visita guidata in gruppi alla Cartiera Boimont
19.00	e al Feltrificio Binet sul Liri
20.00	Aperitivo e cena offerti da TRINSEO e VALMET

## 26<sup>venerdì</sup>

	per carta e cartone da imbanaggio
10.40 10.50	Discussione Pausa caffè offerta da <b>CARGILL</b>
11.40	Alberto Buzzi - <b>VOITH PAPER</b> Sustainability pays off – Operating experience with the new cleaner product family InduraClean
12.00	Elisabetta Silvestrini - ECOLSTUDIO

12.20	Fabio Lucariello - <b>CANNON ARTES</b> Le potenzialità dei processi a membrana per il riutilizzo dei reflui nell'industria cartaria: i risultat dell' impianto pilota installato in Polonia
	dell' impianto pilota installato in Polonia

Le Microplastiche nelle acque di cartiera

12.40	Discussione
12.50	Introduzione alla visita alla cartiera Reno De Medici
	Enzo Pelle – <b>RENO DE MEDICI</b>
1000	D

Pausa pranzo 13.00

Trasferimento e visita alla cartiera Reno De Medici