



WWW.ATICEICA.IT - segreteria@aticeica.it

# CONGRESSO ANNUALE dell'INDUSTRIA CARTARIA

UNIONE INDUSTRIALE TORINO  
CENTRO CONGRESSI - VIA VELA, 17



30-31 MAG  
2019



MAIN SPONSOR



PATROCINIO



CON IL SUPPORTO DI



Tereos



E DI



INNOVHUB  
STAZIONI SPERIMENTALI  
PER L'INDUSTRIA

innovazione e ricerca

MEDIA PARTNER



30 maggio

# GIOVEDÌ

## 9.00 Registrazione

9.30 Saluto del Presidente di Aticelca *Flavio Stragliotto*

9.40 Saluto del Presidente di Assocarta  
*Girolamo Marchi*

9.55 Premiazione socio benemerito

10.20 Premio Mario Poli e consegna dei diplomi  
Scuola Cartaria San Zeno

10.50 Introduzione del moderatore *Paolo Zaninelli*

## 11.00 Pausa caffè offerta da CARGILL

11.25 Economia circolare e nuovi packaging  
*Eliana Farotto, Comieco*

11.45 Caratterizzazione di biomasse da scarti  
industriali per la produzione di carte destinate  
al contatto con alimenti (tissue e packaging)  
*Elegir - Innovhub-SSI, Bellucci - Essity, Monegato - Favini*

12.05 Gestione ed ottimizzazione del flusso di rifiuti in  
Tetra Pak Converting Factory di Rubiera  
*Matilde Bargagli Dei Conti Stoffi, Vincitrice Alf De Ruvo*

12.25 Discussione

12.40 P&P VIS - Pulp and Paper Value chain  
Information System - *Tea Tonno, Sappi Europe*

## 13.00 Pausa pranzo offerta da TEREOS

14.00 Introduzione del moderatore *Stefano Lodi*

14.10 Water at the core of the sustainable development  
agenda - *Otti Marin, CEPI e Smurfit Kappa*

14.30 Indagini di problematiche di processo e ciclo  
acque tramite metodiche analitiche avanzate  
*Elisa Bertolucci, Lucense*

14.50 Fresh Water & Cooling Tower Microbiological  
Control Using Oxamine® 6152 4.0 Technology  
*Jean-François Audreire, Buckman*

15.10 Un passo avanti in tema di sostenibilità ambien-  
tale: il trattamento delle emissioni odorigere  
*Mauro Ratto, Cartiere del Garda*

15.30 Discussione

## 15.45 Pausa caffè offerta da CARGILL

16.10 Il processo MBBR nella realtà cartaria: focus  
sull'impianto della cartiera S. Giorgio di  
Genova Voltri - *Martina Lodi, Tecno Aqua*

16.30 New Valmet ultrafiltration technology saves fresh  
water at tissue mills - *Peter Rosenberg, Valmet*

16.50 Conseguenze operative legate all'applicazione  
delle BAT Conclusions sulla risorsa idrica -  
Caso Cartiera di Nave - *Paolo Peruzzi, Ecol Studio*

17.10 Waste water plant optimization through solids  
measurements and dewatering control  
*Heli Karaila, Valmet*

17.30 Discussione e chiusura

20.00 Aperitivo e cena sociale presso il Museo del  
Risorgimento offerti da Certiquality, Trinseo e Valmet

31 maggio

# VENERDÌ

## 9.00 Registrazione

9.30 Introduzione del moderatore *Marcello Pinto*

9.40 Nuova tecnologia per la produzione di carte  
allungabili su misura e nuovo ondulato longitudinale  
*Marion Sterner, Gruppo X di X Gruppo*

10.00 An Examination of High Capacity Shoe Blade  
Forming: Commercial and Pilot Results  
*Vaughn Wildfong, Andritz*

10.20 Reducing starch by applying virtual online  
strength sensors - *Jürgen Kaeser, Voith*

10.40 Discussione

## 10.55 Pausa caffè offerta da CARGILL

11.20 Moisture management along the paper machine  
from wire section to reel  
*Mikko Viitamäki, Valmet*

11.40 Photographic Online-Wear-Measurements of  
Forming Fabrics for Evaluation of Wear, Running  
Time Potential and Power Consumption  
*Stefanie Hänisch, Voith*

12.00 Analytics powered Wall-to-wall Manufacturing  
Optimization across the Enterprise  
*Jyri Jokinen, Honeywell*

12.20 Discussione

12.35 Presentazione dello stabilimento Ahlstrom-Munksjo

12.50 Conclusioni e chiusura del congresso

## 13.00 Pausa pranzo offerta da NCR Biochemical

14.00-16.00 Trasferimento e visita guidata dello  
stabilimento Ahlstrom-Munksjo Italia