

7 Giugno 2017 - Acquaworld di Concorezzo / Stabilimento Gruppo SAPIO

PROGRAMMA DELLA GIORNATA

Sessione mattutina

Ore 8.30 Inizio **Registrazioni** con **Welcome Coffee**

Ore 9.00 Apertura lavori a cura di **TIMGlobal Media**

Ore 9.05 Introduzione di Cristian Son, **Group Publisher TIMGlobal Media**

Ore 9.10 Saluto agli ospiti di **Acquaworld: Efficienza energetica nel parco acquatico**

Ore 9.25 *Come aumentare flessibilità ed efficienza in un processo consolidato di frazionamento dell'aria per la produzione di azoto, ossigeno e argon liquefatti*

Rinaldo Monforte, Direttore di Stabilimento, Gruppo SAPIO

Ore 9.45 *Cogenerare per competere: la scelta dell'industria 4.0. Il caso Patheon Italia SpA*

Gianluca Airoldi, AB Energy e Leonardo Maroso, Business Unit Director, Patheon Italia

Ore 10.05 *Riduzione dei consumi di aria compressa su linee di assemblaggio automatico*

Paolo Zanetta, Energy Manager, BTicino

Ore 10.25 *L'industria alimentare Sacchetto riconferma la scelta della cogenerazione come strumento di efficienza energetica*

Francesco Lambri, Proposal Manager, CGT e Alberto Sacchetto, Sacchetto SpA

Ore 10.45 *Cogenerazione ad alto rendimento e teleriscaldamento: il caso di Rovagnati e il territorio monzese*

Roberto Barbieri, Proposal Manager, Intergen e Cataldo Arcuri, Project Manager, Rovagnati

Ore 11.05 **Coffee Break**

Ore 11.25 *Le linee guida per il monitoraggio nel settore industriale: novità e proposte*

Marcello Salvio, Ricercatore, ENEA

Ore 11.40 **Talking about Metering: Spazio di approfondimento tematico condiviso**

Laboratorio a cura di NUEN e Visual Stories, con il supporto di ESA Automation e in collaborazione con TIMGlobal Events

Talking about Metering è un'occasione per:

- **PARTECIPARE** a un dibattito aperto fra Energy Manager sulla misura dell'energia
- **CONOSCERE** le diverse parti di un sistema di metering per pianificare un intervento specifico
- **CONFRONTARSI** per capire come promuovere internamente un progetto di metering
- **SCOPRIRE** come la leva legislativa/fiscale da obbligo diventi opportunità
- **VISUALIZZARE** i concetti chiave e trovare spunti per sviluppare nuove strategie di intervento

Ore 13.10 Fine sessione mattutina e Pausa Pranzo

Sessione pomeridiana

Ore 14.10 *Ripresa lavori*

Ore 14.10 *Il Piano Industria 4.0: strumento utile a chi opera nel settore dell'efficienza*

Marco Vecchio, Segretario, ANIE Energia

Ore 14.25 *Risparmiare energia utilizzando gli scarti: il caso Rovagnati*

Cataldo Arcuri, Project Manager, Rovagnati

Ore 14.45 *Tank Optimization: eliminare l'aria nell'olio per abbattere i costi di efficienza*

Egger Helmut, Product Manager Filtrazione, Hydac

Ore 15.05 *L'efficienza energetica nell'industria: potenzialità di risparmio energetico e impatto sulle performance economiche e sulla competitività delle imprese*

Corine Nsangwe Businge, Ricercatrice, RSE S.p.A.

Ore 15.20 *Applicazioni di prodotto fluido termo-isolante per l'efficientamento energetico*

Paolo Bocchi, Product Manager, Gruppo Salteco

Ore 15.40 *La Digital Energy: efficienza energetica e digitalizzazione*

Davide Chiaroni, Energy & Strategy Group, Politecnico di Milano

Ore 16.00 Fine lavori e inizio visita stabilimento Sapio