

ENERGY MEDIA EVENT – SMART PRODUCTION
DIAGEO MEETING CENTER, 22 OTTOBRE 2014
Santa Vittoria d'Alba (CN)

DIAGEO

**EVENTO A PARTECIPAZIONE GRATUITA
CHE DARA' DIRITTO A N. 3 CFP PER GLI ISCRITTI ALL'ORDINE INGEGNERI**

PROGRAMMA DELLA GIORNATA

RESPONSABILE SCIENTIFICO: ING. SORDO SERGIO

09:00 REGISTRAZIONE

- 09:30 Inizio lavori con saluto del Chairman Massimiliano Mana, Direttore Tecnico **Diageo Operations Italy Spa**, e di Orhan Erenberk, Presidente **TIMGlobal Media**
- 09:45 **La diagnosi energetica: uno strumento indispensabile per fare efficienza** – Dott. Michele Santovito, Presidente **AssoEgE**
- 10:10 **Il gap competitivo per le aziende energy intensive** – Ing. Umberto Meroni, Energy Manager **Fantoni Group Spa**
- 10:35 **Recupero di calore in una fonderia di alluminio** – Ing. Alessandro Brizzi, **Renovis (Omron Solution Partner)**

11:00 COFFEE BREAK

- 11:15 **Motori elettrici ad alta efficienza: normativa, mercato e applicazioni** – Ing. Maurizio Russo, Capo Gruppo Motori **ANIE Energia**
- 11:40 **Lo sviluppo sostenibile: un fattore reale di sviluppo competitivo** – Ing. Davide Vancini, Energy Management Dept. **INALCA - Gruppo Cremonini Spa**
- 12:05 **Trasformatori elettrici a basse perdite per l'efficienza energetica** – Ing. Francesco Colla, Resp. Comm. Tecnica Gruppo Trasformatori **ANIE Energia**
- 12:30 **Esperienze di Efficienza Energetica nel Gruppo Carrefour Italia** – Ing. Alfio Fontana, Responsabile Energia e Manutenzione **Carrefour Italia**

12:55 LUNCH

- 14:00 **I TEE come strumento indispensabile per fare efficienza** – Ing. Davide Mariani, **AssoEgE**

- 14:25 **Esperienze di energy management e implementazione di un sistema di gestione energia in un'industria** – Ing. Andrea Morandini, Energy Manager **Cartiere del Garda – Lecta Group**
- 14:50 **Azionamenti elettrici: una tecnologia per l'efficienza energetica** – Ing. Paolo Colombo, Presidente Gruppo Azionamenti Elettrici **ANIE Automazione**
- 15:15 **L'efficientamento energetico a partire dalla costruzione di uno stabilimento** – Gianni Lorenzetti, CEO **La Bottega di Adò snc**
- 15:40 **Dimensionamento e soluzioni tecnologiche innovative per motori elettrici ad alto rendimento** – Prof. Marco Villani, Dip. di ingegneria industriale e dell'informazione e di economia, **Università degli Studi dell'Aquila**
- 16:05 **Rifasamento dei carichi elettrici nel settore industriale** – Ing. Marco Frabetti, Sottogruppo Condensatori **ANIE Energia**

16:30 **FINE LAVORI**

ORGANIZZATO DA



SPONSOR



PATROCINATO DA

