

Efficienza energetica: strumento a servizio delle imprese per il raggiungimento degli obiettivi di decarbonizzazione

10:00 | Apertura lavori e Saluti *Cristiano Dionisi – Presidente Unindustria Civitavecchia*
Pietro Tidei – Sindaco di Santa Marinella
Teresa Dina Valentini – Presidente Sezione Energia Unindustria

10:15 | Scenario e strumenti

Transizione energetica: prospettive di sviluppo del comparto industriale - **Ilaria Bertini, ENEA**

Il ruolo dell'ENEA ed il supporto al mondo delle imprese
Marcello Salvio, ENEA

L'analisi degli interventi di efficienza energetica nel settore industriale – focus Regione Lazio - **Chiara Martini, ENEA**

11:00 Il ruolo dell'EPC nella realizzazione di interventi di efficienza energetica in ambito pubblico e privato: aspetti tecnici e giuridici - **Maria Giovanna Landi e Luca Colasuonno, ENEA**

11:45 | Best practices

Il modello EPC di Eni gas e luce - **Francesco Santangelo e Enrico Apa, Eni Gas e Luce**

Terna per l'efficienza energetica industriale come leva di rilancio del Paese
Francesco Campaniello, Avvenia

L'efficienza energetica come vettore di competitività - **Fulvio Passalacqua, Enel X Industries**

L'efficienza energetica nell'industria: esempio di un caso di applicazione, cosa funziona e quali sono le principali criticità - **Giuseppe Tornabene, Edison**

Il percorso dell'efficientamento energetico in un'Azienda Ospedaliera secondo il modello dell'EPC - **Pasquale Ionta, Free Energy Saving**

SyngaSmart: Energia dai Rifiuti – la nostra proposta per A.P.E.A. di RIETI
Luciano Di Felice, Reset

Il contributo del "Tip Check Program" per il risparmio della CO₂ - **Michele Mannucci, EEIF**

13:00 | Conclusioni *Elena Bruni - Confindustria*