

Spinta Innovativa ed Efficienza Energetica



Nuove proposte per un contributo reale
alla competitività delle imprese

Roma, 18 Aprile 2012 - Sala Conferenze BNL - Piazza Albania 33

Il binomio innovazione-efficienza come motore della competitività. Questo il tema al centro del convegno organizzato da WEC Italia e AIDIC, in collaborazione con C.Engineering S.r.l. e SIAD S.p.A., che si propone di accrescere l'attenzione e la consapevolezza delle imprese del settore energetico, chimico e farmaceutico, su questo importante binomio.

Partendo dal contesto internazionale e dal posizionamento dell'Italia in ambito di efficienza energetica, l'evento porterà l'attenzione sulle esigenze dell'industria e sulle proposte innovative che aziende da anni impegnate nell'innovazione di processo sono in grado di offrire oggi.

Il convegno ospiterà un'interessante tavola rotonda e la presentazione di casi di successo aziendali volti a dimostrare la validità delle soluzioni e degli approcci proposti.

Un incontro utile per capire come l'industria italiana può guadagnare nuovo slancio nell'attuale situazione di difficoltà dell'economia europea.

In collaborazione con



Con il patrocinio di



Media partner



Partner organizzativo



Spinta Innovativa ed Efficienza Energetica

PROGRAMMA

MATTINA

- 9:00 Caffè di benvenuto e registrazione**
- 9:30** Saluto di apertura
Gilberto Callera, *Presidente WEC Italia*
Efficienza energetica: il panorama internazionale e il posizionamento dell'Italia
- 9:40** **Alessandro Blasi**, *Energy Policy Analyst - International Energy Agency*
Il panorama energetico mondiale e il ruolo dell'efficienza energetica
- 10:00** **Rino Romani**, *Responsabile Unità Tecnica Efficienza Energetica, Enea*
Efficienza Energetica: una spinta innovativa per la competitività del Paese
- 10:20** Tavola Rotonda
Proposte innovative per l'industria: verso migliori performance e competitività delle imprese e dei servizi
Intervento di apertura
Tullio Fanelli, *Sottosegretario Ministero dell'Ambiente*
Moderatore
Diego Gavagnin, *Editorialista Quotidiano Energia*
Proposte delle aziende
- 10:40** **Giangiacoimo Caldara**, *Direttore Generale SIAD S.p.A.*
Gas tecnici: applicazioni, prodotti e servizi per un incremento di efficienza e produttività dei processi energetici e ambientali
- 11:00** **Valerio Pagnotta**, *Business Development & Contract Manager, C.Engineering*
L'Operability Assurance come ricerca di alte performance produttive
- 11:20** Dibattito
- **Francesco Zofrea**, *Presidente Assoelettrica**
 - **Renato Migliora**, *Responsabile Area Energia, Cambiamenti Climatici e Responsible Care Federchimica*
 - **Francesco Sperandini**, *Coordinatore Commissione Efficienza Energetica, Federutility*
 - **Emilio Morganti**, *Amministratore Delegato C.Engineering S.r.l.*
 - **Marco Peruzzi**, *Direttore Business Unit Efficienza Energetica e Sviluppo Sostenibile Edison*
 - **Francesco Giorgianni**, *Responsabile Affari Istituzionali Relazioni Esterne Enel**
 - **Antonio Razionale**, *Amministratore Unico QMS Roma*
 - **Giangiacoimo Caldara**, *Direttore Generale SIAD S.p.A.*
- Conclusioni Tavola Rotonda
Leonardo Senni, *Capo Dipartimento Energia, Ministero Sviluppo Economico*
- 13:00 Buffet lunch**

POMERIGGIO

- 14:15** Saluto di apertura
Luciano Amorese, *Vice Presidente AIDIC (Associazione Italiana di Ingegneria Chimica)*
- 14:30** Case history delle aziende
Proposte innovative da parte di aziende italiane dei servizi d'ingegneria
- **Nunzio Di Somma**, *Capo Settore Property & Real Estate RINA*
 - **Danilo Bosia**, *Unit Manager - Energy Efficiency, D'Appolonia*
 - **Nicola Andreanini**, *Direttore Tecnico Aquarno*
 - **Giampiero Valenti**, *Responsabile Ufficio Ingegneria di base e Preventivazione, Enel Ingegneria ed Innovazione*
 - **Angelo Bossi**, *Engineering Manager, C. Engineering & Vito Introna*, *Ricercatore di Impianti Industriali e docente di Gestione dei Consumi Energetici, Università di Roma "Tor Vergata"*
 - *Rappresentante Ecoespanso*
 - **Ugo Moretti**, *Responsabile Divisione Anidride Carbonica, Tecno Project Industriale*
- 17:00** Conclusione lavori

*Da definire

Spinta Innovativa ed Efficienza Energetica

Nuove proposte per un contributo reale alla competitività delle imprese

Partecipazione gratuita previa iscrizione, fino ad esaurimento posti.

SCHEDA DI ISCRIZIONE

DATI DELEGATO

Nome _____ Cognome _____
Qualifica _____
Telefono _____ Fax _____
e-mail (per ricevere atti convegno) _____

DATI AZIENDA/ENTE

Ragione Sociale _____
Indirizzo _____ CAP _____
Città _____ Prov. _____
Telefono _____ fax _____
Partita IVA _____ Codice Fiscale _____

PERSONA DI RIFERIMENTO

Nome _____ Cognome _____
Funzione aziendale _____
Telefono _____ e-mail _____

N.B. La partecipazione alla Conferenza è gratuita previa iscrizione, fino ad esaurimento posti e si intende formalizzata solo al ricevimento dell'apposita scheda sottoscritta per accettazione.

Timbro e Firma _____

INFORMATIVA SUL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

I dati comunicati in questa sede verranno trattati in conformità alle modalità previste dal Dlgs 196/2003 con le seguenti finalità: fornitura dei servizi e elaborazione delle risposte richieste; elaborazione di statistiche i dati non saranno comunicati a terze parti, senza specifica autorizzazione. Titolare del trattamento è **Gruppo Italia Energia** – Via Piave 7 – Roma, e-mail info@gruppoitaliaenergia.it, www.gruppoitaliaenergia.it. Incaricati del trattamento saranno i membri della direzione e amministrazione, dell'ufficio commerciale, dell'ufficio marketing e dell'ufficio relazioni pubbliche. Potrà richiedere verifica, modifica, cancellazione dei suoi dati dai nostri archivi o l'elenco aggiornato dei responsabili del trattamento contattando la segreteria Gruppo Italia Energia, ai recapiti indicati in questa informativa. **RICHIESTA DI CONSENSO** - Secondo i termini indicati nell'informativa sopra riportata.

☐ acconsento al trattamento dei miei dati personali ☐ non acconsento al trattamento dei miei dati personali

data _____ Firma _____

Modalità di iscrizione. Invio scheda e a mezzo:

- fax: 02 92 888 700 e 02 92 877 393;
- mail: eventi@gruppoitaliaenergia.it

Segreteria Scientifica

WEC Italia
Via Mosca 32, 00142 Roma
Tel. +39 06 51605091
+39 06 51435403
Fax +39 06 51885135
Mail. segreteria@wec-italia.org
www.wec-italia.org

Segreteria Organizzativa

Gruppo Italia Energia
Via Settembrini, 56 – Milano
Tel.: +39. 02.92888708
Mail. eventi@gruppoitaliaenergia.it
www.canaleenergia.com