

8ª Giornata sull'efficienza energetica nelle industrie

PROGRAMMA DEFINITIVO



18 Maggio 2016
Palazzo Gio Ponti - Via Pantano, 9 - Milano



In collaborazione con



ASSOLOMBARDA
Confindustria Milano Monza e Brianza

Presentazione

L'efficienza energetica deve essere considerata una reale opportunità, un prodotto di valore aggiunto che può diventare il perno delle politiche di ripresa economica e in cui deve essere rafforzato il ruolo centrale della ricerca e dell'innovazione.

Questa soluzione è infatti una fonte di ricchezza per l'Italia che è sempre stata all'avanguardia nella ricerca di nuove soluzioni tecnologiche per il risparmio energetico le quali, oltre a migliorare la qualità della vita dei cittadini, possono essere esportate in tutto il mondo.

Infatti l'efficienza energetica è una opportunità necessaria, semplice, possibile e conveniente ed è la fonte rinnovabile per eccellenza, perché l'energia più pulita, conveniente e inesauribile è quella che non viene affatto consumata.

Questa fonte ha anche il merito di essere trasversale e di non essere soggetta ai veti incrociati che frenano o impediscono l'utilizzo di altre fonti energetiche o tecnologie, quali il carbone, il nucleare, i rigassificatori, l'eolico, solo per citare alcuni esempi.

L'efficienza energetica impone oggi un mutamento significativo del nostro approccio al consumo energetico: utilizzare meno energia pur fruendo della stessa qualità di vita.

In questo incontro, al suo ottavo appuntamento, dopo i Congressi tenuti dal 2006 al 2015, verranno illustrate ed approfondite da qualificati oratori le norme che regolano questo importante settore per fornire strumenti concreti a tutti i presenti anche attraverso la presentazione di casi pratici già realizzati.

Programma

9.00	Registrazione	12.50	"Efficienza Energetica: l'esperienza ERG Power Generation" Salvatore Caggia, ERG
9.15	Benvenuto ai partecipanti di Adolfo E. Labi , Presidente Fondazione Megalia e Alessandro Spada , Vicepresidente Affari Istituzionali, Energia e Ambiente, Assolombarda Confindustria Milano Monza e Brianza	13.10	Discussione
9.30	SESSIONE ISTITUZIONALE "Efficienza energetica: stato di attuazione e prospettive" Moderatore: Antonio Panvini , Direttore Generale CTI	13.30	Lunch Buffet
9.40	"Nuove strategie dell'EU per l'efficienza energetica" Samuele Furfari , Consigliere del Direttore Generale "DG Energia" della Commissione Europea	14.30	SESSIONE PROGETTI "Come realizzare l'efficienza energetica" Moderatore: Silvio Bosetti , Direttore Generale Fondazione EnergyLab
10.00	"Diagnosi energetiche: dove siamo e verso dove muoversi" Domenico Santino , Unità Tecnica Efficienza Energetica, ENEA	14.40	"L'EPC come strumento di conoscenza e divulgazione di Best Practices Energetiche" Giulio Bruno , Cogne Acciai Speciali
10.20	"L'evoluzione dell'energy management" Dario Di Santo , Direttore Generale, FIRE	14.55	"Esempi di efficientamento energetico nella generazione di aria compressa" Leonardo Olivari, Laura Caramellino, DALMINE
10.40	Discussione	15.10	"Dalle soluzioni di efficienza energetica alla certificazione del sistema di gestione per l'energia: il caso illycaffè" Maurizio Snidersich, Diego Rivetti, illycaffè
11.00	Coffee break	15.25	Discussione
11.20	SESSIONE INDUSTRIALE "La risposta delle industrie alla richiesta di maggiore efficienza energetica" Moderatore: Massimo Di Domenico , Responsabile Unità Energia, Assolombarda Confindustria Milano Monza e Brianza	15.40	"Ottimizzazione di Centrali Termiche tramite l'utilizzo di Tecnologie di Controllo avanzato" Riccardo Martini, Federico Callero, ABB
11.30	"Gli interventi post-audit; il valore generato dalla diagnosi energetica" Stefano Petrucci, INNOWATIO	15.55	"Air Treatment System for air Quality and HVAC Load Reduction" Moshe Kravitz, enVerid Systems
11.50	"Aria compressa: dall'installazione al monitoraggio, come migliorare l'efficienza energetica" Luca Bicchierini, Alessandro Viola, Atlas Copco	16.10	"Aumentare l'efficienza della produzione di energia in isola da generatori termici mediante sistemi di accumulo" Giordano Torri, NIDEC-ASI
12.10	"Verso una nuova efficienza energetica: cosa dicono le aziende e quali sono le opportunità? I risultati della ricerca DNV GL e GFK Eurisko" Zeno Beltrami, DNV GL - Business Assurance	16.25	"Ottimizzazione dei consumi energetici in una raffineria" Silvia Andreaola, Paolo Cotone, AMEC FOSTER WHEELER ITALIANA
12.30	"Hubgrade: un sistema innovativo di gestione dei consumi, con risultati di performance energetica garantiti" Marco Valentini, SIRAM	16.45	Discussione
		17.30	Chiusura del Convegno

Megalia è una Fondazione apolitica e senza fine di lucro che opera dal 2000 e che in questi anni ha attuato numerose iniziative mirate a promuovere una maggiore cultura di rispetto e salvaguardia del territorio e dell'ambiente.

Per il raggiungimento dei suoi scopi la Fondazione promuove:

- premi, borse di studio, studi e ricerche;
- incontri, seminari e convegni in collaborazione con altre associazioni scientifiche e culturali italiane e straniere;
- sviluppo di istituzioni, associazioni, enti che operino per il raggiungimento di fini simili.

Assolombarda Confindustria Milano Monza e Brianza - Il Desk Energia

Il Desk Energia di Assolombarda Confindustria Milano Monza e Brianza assiste le proprie imprese associate attraverso una consulenza tecnico-normativa sui temi dell'energia, offrendo anche servizi specializzati come:

- il servizio di fornitura per l'energia elettrica e gas, consentendo di entrare a far parte del Gruppo di Acquisto per l'approvvigionamento di energia a prezzi davvero competitivi; in alternativa si organizzano gare *on demand* per le realtà più grandi e complesse;
- il *check up* energetico on line per tutte le imprese interessate a conoscere i propri sprechi e valutare un intervento di efficienza energetica.






www.mackross.it









Segreteria Organizzativa

MEGALIA SERVICE S.r.l.
Tel. +39. 081. 665815
Fax +39. 081. 2404219
Sig.ra Gaglioti Silvana

info@megaliafoundation.it
www.megaliafoundation.it

Da inviare via fax 081.2404219 oppure
e-mail info@megaliafoundation.it

Cognome _____

Nome _____

Qualifica _____

Società _____

Indirizzo _____

Cap _____ Città _____

Stato _____

Tel. _____ Fax _____

e-mail _____

La partecipazione all'incontro è gratuita

Data _____

Firma _____

Consenso al trattamento dei dati personali in
ottemperanza al D.lgs. n. 196/03 sulla privacy.

sì ☐ no ☐

Il titolare del trattamento è la Megalia Service S.r.l. - Tel. 081.665815

