


Global Networking Strategies
Strategic Media and Business Information

[About us](#)
[Products](#)
[Industries We Serve](#)
[Events](#)
[Past Events & Resources](#)
[Business Opportunities](#)
[Articles and News](#)
[Contact Us](#)

# Efficienza Energetica Industriale e degli Edifici



Global Networking Strategies  
Strategic Media and Business Information

## Bologna, Italy 12 Giugno 2012

[Speaking Opportunities](#)

[Media Partnership](#)

[Sponsoring & Exhibiting](#)

[Event Registration](#)

[Online Documentation](#)

[Contact Us](#)

**Richiedi la brochure**

**Focus dell'evento:**

- Discutere Modelli di Riferimento per i Sistemi di Gestione dell'Energia
- Analizzare implicazioni della nuova direttiva sull'efficienza energetica: obiettivi, implicazioni per l'industria, le generazioni d'energia, il settore pubblico, i consumatori, gli edifici pubblici
- Programmare ricerca e innovazione tecnologica per lo sfruttamento delle fonti rinnovabili ed il risparmio energetico
- Ragionare attraverso la presentazione di concreti casi di aziende che hanno fatto passi importanti per raggiungere il traguardo del risparmio e dell'efficienza
- Individuare gli extra consumi energetici e le prospettive di sviluppo di un accurato piano di energia
- Focus sulla riqualificazione energetica degli edifici e la Direttiva Europea EPBD2 per il miglioramento dell'efficienza dell'utilizzo delle risorse negli edifici ed il Green Ration Building System per lo sviluppo di un'edilizia eco-compatibile
- Il previsto ruolo rinnovato delle Esco nel collaborare con il consumatore finale per l'implementazione di Saving energetici
- Individuare i settori nei quali con interventi specifici è possibile ottenere significativi risparmi e Quali sono le opportunità per l'Efficienza Energetica, anche ai fini dello sviluppo sostenibile del sistema produttivo
- Valutare quali sono i risparmi energetici conseguibili evitando oneri addizionali alle imprese e In che misura l'Efficienza Energetica costituisce uno strumento concreto per migliorare la competitività industriale a livello europeo
- Evidenziare le tecnologie disponibili per implementare programmi di Efficienza Energetica sulla base di analisi di costi/benefici

Per maggiori informazioni e ricevere la brochure contattaci:

[info@globalnetworking-group.com](mailto:info@globalnetworking-group.com)

[Conference Focus](#)

[Speakers](#)

[Sponsors](#)

[Media Partners](#)

[Who Should Attend](#)

[Venue](#)

[Event Contacts](#)



Global Networking Strategies

Strategic Media and Business Information

[About us](#)
[Products](#)
[Industries We Serve](#)
[Events](#)
[Past Events & Resources](#)
[Business Opportunities](#)
[Articles and News](#)
[Contact Us](#)

# Efficienza Energetica Industriale e degli Edifici

Bologna, Italy 12 Giugno 2012

Speaking Opportunities

Media Partnership

Sponsoring & Exhibiting

Event Registration

Online Documentation

Contact Us

Senior Energy Manager e Management of  
Change Coordinator  
**Petronas Lubricants Italy S.p.A**

Direzione Infrastrutture e Impianti - Energy  
Manager, **Ferrari**

Energy Manager, **Carrefour**

Energy Manager, **Intesa Sanpaolo**

Engineering, Safety & Environment Manager,  
**Takeda**

Environmental Technicial, **Takeda**

Direttore Generale  
**DNV Business Assurance Italia**

Group Supply Chain Health, Safety,  
Environment & Energy, **Barilla**

Responsabile Energy Management  
**Hera SpA**

Responsabile Energy Savings  
**Hera SpA**

Presidente  
**Agesi**

**To view the full programme and speakers  
panel request the brochure to  
[info@globalnetworking-group.com](mailto:info@globalnetworking-group.com)**

Conference Focus

Who should attend

Sponsors

Media Partners

Venue

Event Contacts

# Efficienza Energetica Industriale e degli Edifici

**Bologna, Italy**  
**12 Giugno 2012**

## Obiettivi dell'Evento:

- **Discutere** modelli di riferimento per i sistemi di gestione dell'energia
- **Analizzare** implicazioni della nuova direttiva sull'efficienza energetica: obiettivi, implicazioni per l'industria, la generazione d'energia, il settore pubblico, i consumatori, gli edifici pubblici
- **Programmare** ricerca e innovazione tecnologica per lo sfruttamento delle fonti rinnovabili ed il risparmio energetico
- **Ragionare** attraverso la presentazione di concreti casi di aziende che hanno fatto passi importanti per raggiungere il traguardo del risparmio e dell'efficienza
- **Individuare** gli extra consumi energetici e le prospettive di sviluppo di un accurato piano di energia
- Focus sulla riqualificazione energetica degli edifici e la Direttiva Europea EPBD2 per il miglioramento dell'efficienza dell'utilizzo delle risorse negli edifici ed il Green Ration Building System per lo sviluppo di un'edilizia eco-compatibile
- **Individuare** i settori nei quali con interventi specifici è possibile ottenere significativi risparmi e Quali sono le opportunità per l'Efficienza Energetica, anche ai fini dello sviluppo sostenibile del sistema produttivo
- **Valutare** quali sono i risparmi energetici conseguibili evitando oneri addizionali alle imprese e In che misura il l'Efficienza Energetica costituisce uno strumento concreto per migliorare la competitività industriale a livello europeo
- **Evidenziare** le tecnologie disponibili per implementare programmi di Efficienza Energetica sulla base di analisi di costi/benefici
- **Ascoltare** le ultime novità normative. In particolare: i nuovi meccanismi di incentivazione per le fonti rinnovabili introdotti dal Decreto Legislativo 3 marzo 2011, n. 28 e, con specifico riferimento al fotovoltaico, il nuovo Quarto Conto Energia e la nuova procedura di accesso agli incentivi

## Executive Sponsor:



## Patrocinato da:



## Focus dell'Evento:

- Sistemi di gestione dell'energia
- Normativa sull'efficienza energetica
- Ricerca e innovazione tecnologica
- Case Histories di successo nei risparmi e recupero dell'efficienza
- Certificazioni
- Audit energetici

## Il Panel di Esperti:

**Giuseppe Dammacco**

Senior Energy Manager e Management of Change Coordinator

[Petronas Lubricants Italy S.p.A](#)

**Giovanni Piano**

Energy Manager

[Carrefour](#)

**Andrea Pettazoni**

Direzione Infrastrutture e Impianti - Energy Manager

[Ferrari](#)

**Roberto Gerbo**

Energy Manager

[Intesa Sanpaolo -Unita' CSR](#)

**Bruno Radice**

Engineering, Safety & Environment Manager

[Takeda](#)

**Paolo Malandra**

Environmental Technical

[Takeda](#)

**Giulio Giaffreda**

Group Supply Chain Health, Safety, Environment & Energy,

[Barilla](#)

**Claudio Artioli**

Responsabile Energy Management

[Hera SpA](#)

**Claudio Palmieri**

Responsabile Energy Savings

[Hera SpA](#)

**Vincenzo Albonico**

Presidente

[Agesi](#)



08:30 RegISTRAZIONI e Welcome Coffee

09:10 Apertura dei lavori da Parte del Chairman

**09:10 Opening Address**

**Efficienza Energetica: la prima Soluzione per Ridurre le Emissioni di Co2. La Nuova Direttiva Europea e le Implicazioni per Aumentare la Consapevolezza e le Opportunità di Risparmio Energetico**

- Il ruolo dell'efficienza energetica nello scenario energetico
- Le strategie per uno sviluppo energetico sostenibile
- I piani di incentivazione alla verifica, controllo e diminuzione del consumo energetico
- Promuovere efficienza nella generazione di energia: i piani di azione, opportunità di sviluppo e analisi delle criticità (informative, gestionali, finanziarie)

**09:40 Case Study**

**I Certificati Bianchi come Strumento per la Promozione dell'Efficienza Energetica: l'Esperienza del Gruppo Hera negli Stabilimenti Industriali**

**Claudio Artioli**, Responsabile Energy Management , **Hera Spa**

**Claudio Palmieri**, Responsabile Energy Savings , **Hera Spa**

**10:20 Key Note Address**

**DNV Business Assurance** è uno dei principali enti di certificazione a livello mondiale. Con 1600 professionisti in tutto il mondo e un'offerta completa di servizi di certificazione, assessment e formazione, aiuta i propri clienti a rafforzare il rapporto di fiducia con gli stakeholder e a lavorare nell'ottica di uno sviluppo di business sostenibile su scala globale. DNV Business Assurance è parte di DNV, fondazione indipendente costituita nel 1864, che oggi conta 10000 professionisti e 300 uffici in tutto il mondo. In Italia, DNV Business Assurance è presente con 10 sedi operative e 250 dipendenti. Con una quota di mercato pari al 14%, è leader nel mercato italiano della certificazione dei sistemi di gestione

[www.dnvba.it](http://www.dnvba.it)

**11:10 Caffè e Networking****11:30 Case Study**

**Innovare nella Gestione dell'Efficienza Energetica all'Interno del Settore Alimentare**

- Analisi di soluzioni pratiche per aumentare l'efficienza energetica: Barilla Energy Saving
- Gli Audit energetici e l'implementazione del Sistema di Gestione dell'Energia

**Giulio Giuffreda**, Group Supply Chain Health, Safety, Environment & Energy, **Barilla**

**12:00 Case Study**

**Il Risparmio Energetico nella GDO attraverso l'Implementazione dell'Efficienza Energetica**

- Gli obiettivi di riduzione del consumo energetico: investimenti e risultati
- L'effetto dei piani di efficienza energetica sulla razionalizzazione dei consumi di illuminazione
- Riduzione Co2 negli impianti refrigeranti
- Energia solare

**12:30 Panel Discussion**

**Obiettivi EU del Pacchetto 20-20-20 e Nuove Opportunità di Riduzione dei Consumi Energetici**

- Il piano di azione italiano per l'efficienza energetica, schemi di incentivazione e il piano europeo
- Sistemi di incentivazione dell'Efficienza Energetica, Fonti Rinnovabili
- Riduzione delle Emissioni di CO2 per la promozione dello sviluppo dell'industria in Italia

Panelist:

**Vincenzo Albonico**, Presidente, **Agesi**

**Giulio Giuffreda**, Group Supply Chain Health, Safety, Environment & Energy, **Barilla**

**Roberto Gerbo**, Energy Manager, **Intesa Sanpaolo -Unita' CSR**

**Giuseppe Dammacco**, Senior Energy Manager e Management of Change Coordinator, **Petronas Lubricants Italy S.p.A**

**Giovanni Piano**, Energy Manager, **Carrefour**

**13:00 Pranzo e Networking****14:30 Case Study**

**La Sostenibilità Ambientale, con Particolare Attenzione alla Gestione dei Consumi Energetici, in INTESA SANPAOLO (Con applicazione del Sistema di Gestione Energia - ISO 50001 su campione significativo di siti)**

**Roberto Gerbo**, Energy Manager, **Intesa Sanpaolo -Unita' CSR**

**15:00 Case Study**

**Soluzioni Tecniche, Gestionali ed Organizzative per la Riduzione dei Consumi di Energia**

- Esperienza di Takeda Italia Farmaceutici, Stabilimento di Cerano (No) , dal 2004 impegnata in un programma di riduzione consumi ed emissioni CO2.
- Interventi su impianti di condizionamento per la riduzione dei consumi di gas metano ed energia elettrica
- Interventi in campo illuminotecnico
- Installazione di un impianto fotovoltaico da 100.000 kwh/anno

**Bruno Radice**, Engineering, Safety & Environment Manager, **Takeda**

**Paolo Malandra**, Environmental Technical, **Takeda**

**15:30 Case Study**

**Certificazione Energetica, Promuovere la Cultura della Gestione Efficiente delle Risorse Energetiche, per lo Sviluppo e l'Ambiente**

- Le principali differenze tra certificazione energetica nel settore edile e la certificazione energetica nel settore industriale
- Analisi della Normativa sulla riduzione dei consumi energetici nell'edilizia
- Analisi della normativa nel settore industriale
- Le norme del pacchetto EESD e Dlgs 115/08
- UNI CEI ISO 50001 per la gestione dell'efficienza energetica: Analisi energetica e operatività

**Giuseppe Dammacco**, Senior Energy Manager e Management of Change Coordinator, **Petronas Lubricants Italy S.p.A**

**16:00 Case Study**

**Gestire la Sfida dell'Efficienza Energetica nell'Industria: Un Caso di Successo Internazionale**

- Come operare in un settore ad elevato consumo energetico. Interventi di Auto-produzione di energia nell'industria per ridurre i consumi di energia
- Le scelte di gestione per ridurre i costi in energia e migliorare l'efficienza: costi e benefici dell'investimento ai fini di risparmio e sostenibilità ambientale
- Impianti di cogenerazione e fotovoltaico: valutazione di costi, benefici e criticità

**Andrea Pettazoni**, Direzione Infrastrutture e Impianti - Energy Manager, **Ferrari**

**16:30 Caffè e Networking****17:00 Panel Discussion**

**Efficienza Energetica : Opportunità per Operatori ed Aziende: Definire, Implementare e Ottimizzare i Punti di Forza Individuali per un Piano Globale di Competizione**

- Obiettivi di risparmio e i progetti di efficienza energetica a lungo termine
- Obiettivi di mitigazione e riduzione delle emissioni in linea con il protocollo di Kyoto
- Sviluppo delle performance aziendali scommettendo sulla massimizzazione dell'efficienza energetica ed una riduzione dei costi
- Il futuro dell'efficienza energetica nei settori di mercato e nell'edilizia

*Alla Panel Discussion Parteciperanno i Relatori della Giornata*

**17:30 Conclusioni Finali da Parte del Chairman e Chiusura dei Lavori**

*"Bridging the Gap Between People and the Information they Need to Ensure Leadership and Achievement"*

**Registrazione Delegato**  
**Efficienza Energetica Industriale e degli Edifici 2012**  
**Booking Line:**  
Tel: +44 (0) 20 32862736  
fax: +44 (0) 20 32921847  
Email: info@globalnetworking-group.com  
[www.globalnetworking-group.com](http://www.globalnetworking-group.com)

**Bologna Italia**  
**12 Giugno 2012**

Grand Hotel Majestic "gia' Baglioni"  
Via Indipendenza 8, 40121 Bologna

**Cortesemente Completate il Form di Registrazione e Inviatelo via Fax allo:**  
**Fax N°: 0044 (0) 20 32921847**  
**Tel N°: 0044 (0) 20 32862736**  
**Email: sales@globalnetworking-group.com**

Name

Position

Email

Company

Address

City

Country

Tel:

Fax

VAT Numer

Date

Signature

#### METODI DI PAGAMENTO

Trasferimento Bancario, indirizzato a

**Global Networking Strategies LTD:**

**BARCLAYS -BANK**

**IBAN: GB47 BARC 2069 1713 6854 38**

**SWIFT CODE: BARC GB22**

Per cortesia indicate **Efficienza Energetica** come referenza

#### COSTO DI REGISTRAZIONE

<input type="checkbox"/>	Standard Rate	<b>EURO 500</b>
<input type="checkbox"/>	Standard Rate Early Bird	<b>EURO 150</b>
<input type="checkbox"/>	Media rate	<b>EURO 50</b>
<input type="checkbox"/>	Atti	<b>EURO 200</b>

Prices are listed per person and include Online Documentation  
Material, Lunch, Refreshments and Service Charge

#### BUSINESS OPPORTUNITIES

For further business opportunities such as hosting the Evening, Reception, Luncheon, Corporate Dinner, or Exhibiting/Advertising in the Documentation Package:

**Tel: + 44 (0) 20 32862736**  
**sponsorship@globalnetworking-group.com**

Furthermore custom-made packages are available upon request.

## "Efficienza Energetica Industriale e degli Edifici"

#### A Chi e' Dedicato questo Evento:

- Responsabile Energia
- Responsabile Ambiente
- Responsabile Acquisti
- Responsabile Legale
- Responsabile Processi di gestione
- Responsabile Ricerca e sviluppo
- Responsabile Manutenzione

Di Settore Industriale, Pubblico e dei Servizi

Insieme a:

- Responsabile Tecnici
- Responsabile Fonti Rinnovabili
- Responsabile Produzione
- Responsabile Marketing e Commerciale
- Alta Direzione

Di Imprese di Generazione, Distribuzione, Trasmissione, Energia Elettrica, Utility e Multiutility, Energia Alternativa e Rinnovabile  
Responsabili Marketing e Commerciali di Banche, Assicurazioni, Societa' di Leasing e Factoring

Responsabili Operativi e Commerciali delle Energy Saving Companies (Esco), Societa' di Consulenza

#### CONDIZIONI CONTRATTUALI

**1** Le quote includono materiali, pranzi e pause caffè previsti dal programma.

**2 Condizioni di pagamento:** a seguito dell'invio del modulo d'iscrizione compilato, il pagamento dovrà essere effettuato entro 5 giorni dal ricevimento della fattura.

A causa del numero limitato di posti disponibili, consigliamo di iscriversi in anticipo.

**3 Sostituzioni :** I delegati possono essere sostituiti fino a 14 giorni prima dalla data dell'evento. Successivamente a tale data, saranno sottoposte ad approvazione.

**4 Cancellazioni:** Le cancellazioni dovranno pervenire in forma scritta, via e-mail o via fax entro sei (6) settimane prima della data dell'inizio della conferenza, in modo da poter ottenere un credito totale valido per ogni future conferenza Global Networking Strategies. Dopo tale termine di tempo, l'intera quota è assoggettata al pagamento e non può essere rimborsata. Il mancato pagamento o la mancata partecipazione non costituiscono cancellazione

**5 Copyright:** Tutti i diritti di proprietà intellettuale in tutti i materiali prodotti e distribuiti da Global networking Strategies in concomitanza con quest'evento sono espressamente riservati, ed è proibita ogni duplicazione, pubblicazione o distribuzione.


**6 Protezione dei dati:** Il cliente conferma di aver richiesto a Global Networking Strategies di conservare i propri dati all'interno dei database ed acconsente Global Networking Strategies ad utilizzare tali dati e di diffonderli a terzi selezionati per la comunicazione di prodotti e di servizi di interesse per il cliente stesso. Qualora il cliente non desideri ricevere tali informazioni preghiamo di informare l'ufficio Global Networking Strategies locale o di inviare un e-mail all'indirizzo [clarap@globalnetworking-group.com](mailto:clarap@globalnetworking-group.com)

**7** Global Networking Strategies non e' responsabile per ogni danno causato da cancellazioni o spostamenti dell'evento derivate da cause al di fuori del suo controllo

**8** Gli argomenti ed i relatori sono confermati al momento della pubblicazione: per cause non derivanti dalla nostra volonta' potrebbe essere necessario effettuare delle modifiche che verranno sempre aggiornate nel sito web e nella brochure

**9 Aspetti legali:** Il presente contratto è soggetto alla legislazione inglese e le parti sono soggette alla giurisdizione esclusiva del Foro di Londra. In ogni caso, soltanto Global Networking Strategies ha il diritto di non avvalersi di tale diritto e di sottomettere il contratto alla giurisdizione del foro competente per la sede del cliente

[www.globalnetworking-group.com](http://www.globalnetworking-group.com)



Global Networking Strategies

**Strategic Media and Business Information**

[About us](#)
[Products](#)
[Industries We Serve](#)
[Events](#)
[Past Events & Resources](#)
[Business Opportunities](#)
[Articles and News](#)
[Contact Us](#)

# Efficienza Energetica Industriale e degli Edifici

## ***Bologna 12 Giugno 2012***

- Speaking Opportunities
- Media Partnership
- Sponsoring & Exhibiting
- Event Registration
- Online Documentation
- Contact Us


[Grand Hotel Majestic gia' Baqlioni](#)

Via Indipendenza 8, 40121 Bologna  
 Tel: +39 051 225445 Fax: +39 051 234840

**Tariffe agevolate sul pernottamento presso Hotel Baglioni per i partecipanti alla conferenza**

Il Grand Hotel Majestic gia' Baglioni di Bologna è ubicato nel cuore del centro cittadino. Un albergo esclusivo, 5 stelle, situato in prossimità di Piazza Maggiore, le Due Torri, la Galleria d'Arte Moderna e la zona dello shopping. Alcune città facilmente raggiungibili sono Parma, Ravenna, Ferrara, Rimini e Imola. L'hotel offre diverse possibilità di ristorazione tra cui il Caffè Baglioni, il luogo ideale per un pranzo d'affari o una cena intima, il Ristorante "I Carracci", affrescato nel XVI secolo dai fratelli Carracci, che dispone di un menù innovativo con piatti emiliani e una carta dei vini estesa con etichette accuratamente selezionate.

**Mappa**



- Conference Focus
- Who should attend
- Sponsors
- Media Partners
- Speakers
- Event Contacts

[Home](#)[Certificazione](#)[Training](#)[Food & Beverage](#)[Sostenibilità](#)[Informazioni e](#)
[Home](#), [Eventi](#), [Comunicati Stampa](#), [Video](#), [Accreditamenti e Regolamenti](#)
[Home](#) > [Informazioni e Risorse](#) > **Eventi**
[Download](#)[Programma\\_EfficienzaEnergeti](#)

## DNV Business Assurance al convegno su efficienza energetica industriale e degli edifici

Data: **12 giugno, 2012**  
 Località: **Grand Hotel Majestic - Via Indipendenza, 8**  
 Città: **Bologna**  
 Paese:  
 Sito: [Global Networking Strategies](#)

A | A | A



0

Share

**DNV Business Assurance** sponsorizza il convegno sull'[efficienza energetica](#) industriale e degli edifici organizzato da Global Networking Strategies che si terrà il 12 Giugno a Bologna dalle 8,30 alle 17,30.



Attraverso case study di imprese che hanno investito nell'efficienza energetica e un panel di lavoro interattive, il convegno si propone di analizzare le implicazioni della nuova direttiva sull'efficienza energetica e indagare a quali risultati sono giunti ricerca e innovazione tecnologica per lo sfruttamento delle fonti rinnovabili e per il risparmio energetico.

Con un focus particolare sulla riqualificazione energetica degli edifici e la Direttiva Europea EPBD2 per il miglioramento dell'efficienza dell'utilizzo delle risorse negli edifici ed il Green Ration Building System per lo sviluppo di un'edilizia eco-compatibil, sarà possibile ascoltare le ultime novità normative.

*Massimo Berlin, Direttore Generale DNV Business Assurance in Italia*, prenderà parte al convegno per contribuire all'analisi delle esperienze di risparmio energetico e le modalità di miglioramento in termini di processi, organizzazione aziendale e comportamenti del personale.