

Efficienza Energetica

Tutela dell'Ambiente, Opportunità di Crescita



Milano, 13 settembre 2011
Auditorium Gio Ponti - Assolombarda

14.00 – 17.00 Workshop Tecnici

Workshop Industria

Sala Falk

Chairman: Marco Golinelli, ANIMA Italcogen

Coordinamento tecnico: ANIMA Italcogen

Motori ad alta efficienza ed azionamenti a velocità variabile nell'industria e nel terziario -
Analisi di casi reali e benefici energetici

Maurizio Russo, ANIE Associazione Energia e ANIE Assoautomazione

Efficienza Energetica negli azionamenti a velocità costante: casi reali

Giovanni Lispi - Luca Di Carlo, Sorgenia SpA

L'innovazione nell'industria dei gruppi di continuità per una tecnologia sempre più efficiente

Alessandro Nalbone ANIE Assoautomazione

Efficienza energetica nell'industria di processo: Approcci e Applicazioni

Federico Callero – Nunzio Bonavita, ANIE Assoautomazione

La riqualificazione di uno stabilimento produttivo di un'industria metalmeccanica: soluzioni integrate per l'efficienza energetica

Sergio Cucchiara, ANIMA Assotermica

DISCUSSIONE

Le iniziative per diffondere l'efficienza energetica nell'industria

Donata Susca, Enel Distribuzione SpA

Efficienza energetica: tecnologie o metodologie? Caso applicato di un progetto ESCO
Ignace de Francqueville, Edison SpA

Le opportunità offerte dai Titoli di Efficienza Energetica
Francesco Santangelo - Massimo Cassibba, Eni SpA

Attività normativa sull'Efficienza Energetica per il miglioramento della competitività
Ettore Piantoni, Generale Energia SpA

Efficienza energetica e cogenerazione a supporto del processo produttivo alimentare
Matteo Maria Parnigoni, EDF Fenice SpA

La cogenerazione come fattore competitivo nelle politiche energetiche: un esempio applicativo nell'industria farmaceutica
Gianluca Airoidi ANIMA Italcogen

Trigenerazione in industria: efficienza energetica 365 giorni l'anno
Marco Golinelli, ANIMA Italcogen

Il processo di efficienza nel settore industriale: risultati ottenuti con l'approccio Carbon Footprint neutra
Gianluca Catalano, Siram SpA

Recupero di calore da processi industriali ad alta intensità energetica. I case studies del progetto H-REII
Marco Baresi, ANIMA Italcogen

DISCUSSIONE

Workshop Edifici

Sala Auditorium Gio Ponti

Chairman: Massimo Gallanti, RSE

Coordinamento tecnico: Assoimmobiliare

Sottofondi e massetti autolivellanti con materie plastiche di riciclo
Simone Fregonese, Federazione Gomma Plastica- UNIONPLAST

Illuminazione efficiente nel terziario e nell'industria - Case History sito industriale area magazzino
Fabio Pagano, ANIE Assil

Impianti a pompa di calore per la climatizzazione annuale e la produzione di acqua calda sanitaria: soluzioni per edifici polifunzionali, residenziali, uffici
Giampiero Colli, ANIMA Coaer

Soluzioni di tecnologia integrata per il risparmio energetico: applicazioni reali della condensazione per riscaldamento e produzione acqua calda sanitaria
Alessandro Fontana, ANIMA Assotermica

Il risparmio energetico con la diffusione degli apparecchi per la casa e l'ospitalità professionale di nuova concezione
Evaldo Porro, Ceced Italia, federata ANIE

Home & Building Automation: norme, sistemi e casi applicativi per l'efficienza energetica degli edifici
Filomena D'Arcangelo, ANIE CSI

Microgenerazione: Analisi di soluzioni impiantistiche per l'integrazione di cogeneratori di piccola taglia in centrali termiche

Jacopo Criscuolo, ANIMA Italcogen

DISCUSSIONE

Edifici ad energia quasi zero: impatto della direttiva 2010/31/CE su progettazione e costruzione

Fabio Brivio, FINCO

Il processo di efficienza energetica e sostenibilità ambientale nel settore del building: il caso del Policlinico di Milano

Emilie Cayla, Siram SpA

Facility Management come strategia di efficienza energetica

Attilio Carzanica, Assoimmobiliare

Intervento edilizio a basso impatto ambientale a Gorla Minore

Paolo Aina, Assimpredil ANCE

DISCUSSIONE

Workshop Trasporti e Infrastrutture

Sala Bracco

Chairman: **Gianpiero Mastinu**, Politecnico di Milano

Coordinamento tecnico: **Centro Ricerche Fiat, ATA**

Efficienza energetica e riduzione delle emissioni di CO₂ negli autoveicoli

Carloandrea Malvicino, ANFIA

Carburanti da Fonti Rinnovabili come Opportunità per il Territorio

Antonio Fuganti, ANFIA

Smart Cities e Mobilità

Franco Anzioso, ANFIA

Infrastrutture per la mobilità elettrica

Antonio Coccia, Enel SpA

Pavimentazioni stradali in calcestruzzo: come possono contribuire al miglioramento dell'efficienza energetica nei trasporti e nelle infrastrutture

Fabio Miseri, AITEC

Siracusa: un'esperienza concreta di risparmio energetico e sostenibilità ambientale nell'ambito della pubblica illuminazione

Laura Vismara, Agesi

Illuminazione efficiente nel terziario – illuminazione pubblica

Fabio Pagano, ANIE Assil

Efficienza energetica nel settore idrico

Alessandro Clerici, ANIE Associazione Energia

DISCUSSIONE