

Incontro - 19 Giugno 2014 - dalle 14.30 alle 17.30



EFFICIENZA ENERGETICA nuovi scenari e opportunità di innovazione dopo l'attuazione della direttiva: 2012 /27 EU

OBIETTIVI, TECNOLOGIE, GENERAZIONE, COMPENSAZIONE, RISPARMIO

Camera di Commercio di Forlì - Cesena - Sala del Consiglio
Corso della Repubblica, n. 5 - 47121 - Forlì - FC

PRESENTAZIONE

Le risorse energetiche limitate, i cambiamenti climatici e la crisi economica rappresentano alcune delle sfide più importanti affrontate dall'Unione Europea. L'Efficienza Energetica costituisce lo strumento più valido per ridurre i consumi, garantire la sicurezza dell'approvvigionamento, accelerare la diffusione di soluzioni tecnologiche innovative e rilanciare la crescita economica, creando posti di lavoro di elevata qualità nei settori connessi al risparmio energetico. Gli obiettivi europei di riduzione dei consumi di energia primaria del 20% entro il 2020 stabiliti attraverso la Direttiva 2012 - 27 UE e la Strategia Energetica Nazionale rappresentano il quadro delle azioni che l'Italia ha deciso di attuare per la riqualificazione energetica, l'efficienza nell'uso e nella trasmissione dell'energia nella Pubblica Amministrazione, nelle Imprese e per i privati cittadini. L'Azienda Speciale della Camera di Commercio di Forlì - Cesena, in qualità di Punto di diffusione UNI, ha deciso di organizzare un incontro sul tema dell'Efficienza Energetica ed informare gli operatori economici sulle opportunità di innovazione e sviluppo economico sostenibile.

L'iniziativa è GRATUITA,

Tutti gli interessati sono invitati a partecipare, per motivi organizzativi è gradita la **CONFERMA** tramite iscrizione ON-LINE.

PROGRAMMA

14.30 - Registrazione partecipanti, Saluti e Apertura Lavori

Moderatore: Luca Bartoletti - Responsabile. Area Ambiente - CISE centro per l'Innovazione e lo Sviluppo Economico

15.00 - Efficiamento Energetico, obiettivi e legislazione di riferimento

Rappresentante Ministero Sviluppo Economico (in attesa di conferma)

15.30 - Azioni e Programmi della Regione Emilia Romagna

Davide Scapinelli - Regione Emilia Romagna

15.50 - Energia: principali indicatori e trend sui consumi

Giovanni Ceccaroni - Esperto Energia NE - NOMISMA ENERGIA

16.15 - Azioni, Sistemi e Tecnologie per l'Efficiamento Energetico

Andrea Forni - Resp. Coordinamento Iniziative sul Territorio - ENEA

16.40 - L'Impatto della generazione distribuita ed i progetti innovativi per la gestione delle smart grid

Sauro Camillini - Responsabile ENEL Distribuzione Spa

17.00 - Presentazione di Esperienze di Innovazione - Dibattito da parte delle Imprese interessate

Microfotovoltaico - MicroTurbine - Domotica Wireless

17.30 - Chiusura Lavori