



www.amicidellaterra.it

Amici della Terra Italia – Campagna “Efficienza Italia”

SESTA CONFERENZA NAZIONALE SULL’EFFICIENZA ENERGETICA

La ricetta italiana

Roma, 9 e 10 Dicembre 2014

Centro Congressi Palazzo Rospignosi – Via XXIV Maggio, 43

I consumi di energia sono già calati nel 2013 oltre gli obiettivi 2020 indicati dalla Direttiva europea sull’efficienza energetica e dalla Strategia energetica nazionale. Anche negli altri paesi europei gli obiettivi stanno per essere raggiunti. Non è una buona notizia però: consumiamo meno soprattutto a causa della crisi e del fatto che molte imprese italiane ed europee hanno chiuso i battenti o delocalizzato i propri stabilimenti.

Il recepimento della direttiva sull’efficienza energetica e il nuovo Piano di Azione per l’efficienza energetica (PAEE 2014) sono state, per l’Italia, un’occasione persa per uscire dall’inerzia fallimentare delle politiche energetico ambientali dell’Unione Europea.

Il calo dei consumi di energia assume un valore positivo solo quando deriva da un’azione di efficienza ovvero da un modo più evoluto e intelligente di produrre e di consumare. Nel definire le nuove politiche energetico ambientali dell’Unione europea per il 2030, è indispensabile adottare un nuovo indicatore per misurare l’efficienza energetica che sia coerente con obiettivi di crescita economica.

Gli Amici della Terra propongono che l’Italia si faccia promotrice di un programma europeo di riduzione dell’intensità energetica ovvero di riduzione della quantità di energia impiegata per unità di prodotto o di servizio. Un programma corredato da obiettivi per macrosettori specifici, sarà adattabile alle caratteristiche di ogni paese membro e potrà tener conto anche degli investimenti già fatti. Sarà utile a ridurre i consumi e le emissioni di CO₂ ma anche ad agganciare la ripresa, a ridurre gli squilibri e a contribuire ad uno sviluppo durevole e sostenibile ponendo le premesse per una politica energetica comune.

Programma provvisorio

Martedì 9 dicembre 2014, ore 9

1° sessione: La ricetta italiana per l'efficienza energetica e la crescita economica

Tommaso Franci, Amici della Terra: Oltre gli obiettivi superati

Roberto Bianchini, REF-E: Distinguere gli effetti della crisi dall'efficienza energetica

Davide Tabarelli, Nomisma Energia: Bilancio critico delle politiche climatiche dell'Unione Europea

Agime Gerbeti, autrice del libro "CO2 nei beni e competitività industriale europea"

Tavola rotonda: Verso un mercato internazionale dell'efficienza

Coordina: **Rosa Filippini**, Amici della Terra

Federico Testa, Commissario straordinario ENEA

Alessandro Ortis, Presidente degli Stati Generali per l'efficienza energetica

Giovannangelo Montecchi Palazzi, Confindustria Assafrica & Mediterraneo

Giuseppe Gatti, GDF SUEZ

Nicola Lanzetta, Responsabile Mercato Italia Enel

Andrea Bianchi, Confindustria

Massimo Mucchetti, Presidente della decima Commissione Industria, Senato della Repubblica

ORE 13,30 - 14,15: BUFFET

Martedì 9 dicembre 2014, ore 14,30

2° sessione: L'efficienza energetica competitiva: esperienze e proposte

Coordina: **Agnese Cecchini**, Gruppo Italia Energia

Nicola Varvelli, Direttore commerciale Robur: "Pompe di calore ad assorbimento a metano ed energie rinnovabili per l'efficientamento energetico degli edifici"

Francisco Rodríguez López, Direttore Institutional Relations, Licensing & Regulatory Affairs di E.ON Italia: "L'Efficienza Energetica come elemento di maturazione del settore energetico"

Marco Baresi, Turboden: "Applicazioni innovative con tecnologia ORC"

Fernando Pettorossi, Capo del Gruppo Pompe di calore di Assoclimate: "Il ruolo delle pompe di calore per integrare rinnovabili ed efficienza energetica".

Marco Golinelli, Vice presidente Wartsila Italia

Oscar Merendoni, Direttore Commerciale Polo Mercato Pubblico Cofely Italia SpA: "L'efficienza energetica nella sanità. Un caso di eccellenza: l'Azienda Ospedaliera di Perugia"

Giuseppe Merola, Edison Energy Solutions: "Dalla diagnosi energetica all'Energy Performance Contract - L'esperienza di Edison nel percorso per l'efficienza energetica"

Lorenzo Spadoni, Responsabile Sviluppo e Gestione Teleriscaldamento A2A Calore e Servizi: "Teleriscaldamento: efficace strumento per l'efficienza energetica. L'esperienza di A2A".

Davide Damiani, Relazioni Esterne di Repower: "Efficienza energetica e consulenza: l'approccio Repower"

Giulio Restuccia, Energy Efficiency Business Development di Schneider Electric, "Monitoraggio e misura per

l'Efficienza energetica”

Barbara Mezzaroma, Amministratore Delegato di ImpreMe, "L'esperienza della centrale geotermica del Rione Rinascimento”

Mercoledì 10 dicembre 2014, ore 9

3° sessione, dibattito: Far funzionare gli incentivi per l'efficienza energetica (TEE, CAR, Conto Termico, Detrazioni)

Coordina: Tommaso Franci, Amici della Terra

Nino Di Franco, Responsabile dell'Unità Tecnica per l'Efficienza Energetica (UTEE) dell'ENEA

Giuseppe Tomassetti, vicepresidente FIRE

Andrea Tomaselli, Presidente Assoesco

Raffaele Scialdoni, Direttore tecnico GESCO

Ester Benigni, Responsabile Power Trading e Portfolio Management A2A Trading

Massimo Medugno, Direttore Generale di Assocarta

Simone Mura, Coordinatore Area Marketing & Customer Relations di Tholos

Sergio La Mura, Assista

Fausto Ferraresi, Presidente di AIRU

Antonio Guerrini, Direttore Generale CECED Italia

Conclusioni: Francesco Sperandini, Direttore Divisione Operativa del GSE

Ore 13, spazio Sharing Economy. Giuseppe Macchia, Eni, Smart Mobility Services Vice President: “Enjoy un caso di successo”.