

I Workshop Safe

“Il decimo ciclo annuale delle attività di SAFE è ormai in pieno svolgimento e si stanno avvicinando alcune date importanti che ci auguriamo possano trovare posto nelle vostre agende, sempre più fitte di impegni.

Anche quest’anno, come nel recente passato, il survey sui temi di maggior interesse che abbiamo lanciato fra istituzioni, aziende e tutte le realtà che hanno ormai con SAFE una consolidata assiduità di frequentazione, con piena assonanza di valori e di interessi, ha dato i suoi frutti preziosi.

Gli spunti ricevuti dall’indagine e gli accadimenti nel mondo intorno a noi, programmati o imprevisi, hanno contribuito insieme a mettere a punto un programma di lavoro ed una serie di convegni: i Workshop Safe.

Come di consueto, ad ognuno degli incontri in programma, gli studenti del Master in Gestione delle Risorse Energetiche, presenteranno un loro contributo specifico sul tema da dibattere: da alcune considerazioni sulla borsa del gas, ai problemi di integrazione delle reti elettriche, dalle ultime in tema di rinnovabili, ad un intelligente utilizzo di ciò che “buttiamo”.

Da parte sua, il Centro Studi, oltre al supporto a tutte queste iniziative, sta lavorando all’approfondimento di alcune criticità ancora presenti nei settori del gas e dell’energia elettrica, alle fonti non convenzionali degli idrocarburi, alla cattura e segregazione delle emissioni di anidride carbonica.

Un cordiale saluto”

Adriano Piglia
Direttore del Centro Studi SAFE



Safe – Sostenibilità Ambientale Fonti Energetiche

Via Duchessa di Galliera, 63 - 00151 Roma
Tel. 06.53272239 - Fax 06.53279644
safe@safeonline.it - www.safeonline.it

Sistema di Gestione di Qualità
Certificato ISO 9001:2000



**Master in
Gestione delle Risorse Energetiche**

Incontro sul tema

**“Verso Copenhagen. Che fare dopo Kyoto.
Quali rinnovabili per l'Italia e con quali
incentivi? Costi e benefici”**

Con il patrocinio di

United Nations Industrial Development
Organization - ITPO Italy
Ministero degli Affari Esteri
Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e
del Mare
Ministero dello Sviluppo Economico
Provincia di Roma
Acquirente Unico
Enea
Gestore del Mercato Elettrico
Gestore dei Servizi Elettrici
ISPRA
AIGET
AITEC
Assoelettrica
Assomineraria
Assosolare
Consorzio Obbligatorio degli Oli Usati
Unione Petrolifera

22 luglio, ore 9.00
Roma - Centro Congressi Enel
Viale Regina Margherita, 125

Il contesto

Siamo ormai vicini all'incontro di Copenhagen dove si decideranno le sorti del Post-Kyoto: quali nuovi obiettivi? E soprattutto con il coinvolgimento di quali Paesi? L'esito del G8, caratterizzato dalla scarsa condivisione dell'impegno di riduzione delle emissioni di CO₂ a livello globale, accentua il pessimismo sul risultato della COP15 di dicembre, rendendo incerto il raggiungimento di un accordo d'insieme.

Oltre agli appuntamenti energetico-ambientali in ambito internazionale, lo scenario italiano è caratterizzato da importanti decisioni in tema di rinnovabili, dalla Legge "Sviluppo" ai lavori sulle Linee Guida Nazionali, all'attesa per il "burden sharing" Regionale e per il Piano d'Azione Nazionale finalizzato al raggiungimento degli obiettivi UE al 2020. Un importante impegno normativo necessario ad impostare in tempi brevi un percorso di lungo periodo che identifichi correttamente gli obiettivi per le diverse fonti e, di conseguenza, gli strumenti utili da utilizzare in modo stabile e coerente nel tempo per il loro raggiungimento.

Quali rinnovabili per l'Italia e con quali incentivi? Il quadro normativo così variabile e lo scenario tendenziale incerto, anche a causa dell'attuale situazione economica, influenzano le previsioni sulla possibilità di raggiungere tutti gli obiettivi nazionali. E' necessario conciliare da un lato l'efficacia degli incentivi, dall'altro gli oneri in bolletta per il cittadino che, come sottolineato anche nell'ultima relazione annuale dell'AEEG, si prevede raddoppieranno al 2010. Non bisogna tralasciare però le opportunità offerte dallo sviluppo di una filiera industriale che possa favorire la crescita del settore delle fonti rinnovabili.

Un workshop quindi per discutere presente e futuro delle rinnovabili!

Programma

9.00 - Registrazione partecipanti

9.15 - **Raffaele Chiulli**
Presidente - Safe
Apertura lavori

9.30 - **Stefano Saglia**
Sottosegretario di Stato - Ministero dello Sviluppo Economico

Antonio D'Alì
Presidente XIII Commissione - Senato

Sabatino Aracu
V Commissione - Camera dei Deputati

Corrado Clini
Direttore Generale - Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare

Sergio Garribba
Consigliere per le politiche dell'energia del Ministro dello Sviluppo Economico

Marco Pezzaglia
Responsabile Unità Fonti Rinnovabili, Produzione di Energia e Impatto Ambientale - Autorità per l'energia elettrica e il gas

11.30 - Coffe Break

11.45 - Tavola Rotonda

Moderata: **Riccardo Ballesio**
Direttore - Safe

Francesco Starace
Amministratore Delegato - Enel Green Power

Giampaolo Russo
Direttore Affari Istituzionali e Regolamentari - Edison

Bruno D'Onghia
Presidente - EDF Energies Nouvelles Italia

Antonio Michelon
Principal Consultant - Capgemini

Marco Cittadini
Amministratore Delegato - Pöyry Energy

Project work **partecipanti al Master**



Safe, Sostenibilità Ambientale Fonti Energetiche, associazione no-profit, centro di eccellenza per l'energia e l'ambiente, svolge la propria attività in stretta collaborazione con imprese, istituzioni, università, centri di ricerca, associazioni di categoria e media.

Avvalendosi delle più qualificate competenze professionali e di un network consolidato, Safe organizza convegni, dibattiti, studi, ricerche e programmi formativi nei settori energetico ed ambientale, proponendosi come punto d'incontro tra gli operatori e le istituzioni e favorendo l'inserimento nel mondo del lavoro di risorse professionali altamente specializzate.