

I Workshop Safe

L'undicesimo ciclo annuale delle attività di Safe è in pieno svolgimento e si stanno avvicinando alcuni appuntamenti importanti ai quali confidiamo possiate partecipare.

Attraverso un confronto aperto e costruttivo con gli operatori e le Istituzioni, sono stati individuati alcuni temi di particolare interesse nel panorama energetico-ambientale e che saranno affrontati nei Workshop Safe.

Il ciclo di incontri sarà focalizzato su alcune criticità dei settori petrolifero e del gas naturale (**Workshop Safe Oil & Gas**), sul futuro dell'energia nucleare in Italia (**Workshop Safe Energia Elettrica**), sulla valorizzazione energetica dei rifiuti (**Workshop Safe Waste to Energy**), e sull'effettivo sviluppo delle fonti rinnovabili a fronte dei sempre più stringenti impegni internazionali (**Workshop Safe Fonti Alternative**).

In occasione di ciascun Workshop i partecipanti al **Master in "Gestione delle Risorse Energetiche"**, presenteranno un loro approfondimento rispettivamente sulla creazione di un possibile hub del gas naturale in Italia, sulle reali prospettive di sviluppo delle smart grids, sugli ultimi sviluppi legislativi in materia di rifiuti e sulle concrete potenzialità realizzative di generazione elettrica da fonte eolica.

Nel corso del Workshop Energia Elettrica sarà presentato il volume **"Nucleare?"**. L'opera si inserisce nella collana dedicata alle fonti energetiche realizzata dal Centro Studi Safe ed edita dal Gruppo Italia Energia che comprende: **"Petrolio, ieri e oggi. E domani?"**, **"Carbone: vita, morte o miracoli?"**, **"Energie rinnovabili: un sogno nel cassetto?"**, **"Le nuove frontiere del gas"**, **"La mancata ristrutturazione della rete carburanti in Italia"** e **"Le fonti fossili non convenzionali"**.

Prossimi appuntamenti:

- **Energia Elettrica**
Roma, 14 giugno 2010
- **Waste to Energy**
Roma, 2 luglio 2010
- **Fonti Alternative**
Roma, 23 luglio 2010



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



Workshop Safe 2010

Master in
Gestione delle Risorse Energetiche

"La crisi economica sottolinea i nodi e le incertezze del settore Oil&Gas.

Come affrontare le sfide dell'eccesso di offerta (capacità di raffinazione petrolifera e di gas) e della riduzione della domanda. E' prevedibile un aumento della competitività o una destabilizzazione dei mercati?"

Con il patrocinio di

European Commission-Sustainable Energy Europe
Ministero degli Affari Esteri
Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio
e del Mare
Ministero dello Sviluppo Economico
ENEA
Gestore dei Mercati Energetici
Gestore dei Servizi Energetici
Acquirente Unico
ISPRA
AITEC
AIGET
Provincia di Roma
Assocarboni
Assoelettrica
Assomineraria
Assosolare
Comieco
Consorzio Obbligatorio degli Oli Usati
Unione Petrolifera

**28 maggio, ore 9.30
Palazzo BNL
Piazza Albania, 33 - Roma**

Il contesto

Il perdurare della crisi economica e l'inasprimento dei problemi finanziari e sociali che essa sta provocando, hanno messo a nudo la scarsa coerenza delle strategie economiche, monetarie energetiche e ambientali comunitarie. Non esiste, infatti, una moneta unica senza una politica economica comune, non esiste un'efficace politica ambientale senza una politica energetica con essa coerente, non esiste un mercato unico senza regole e fiscalità condivise. Per ora i pompieri si sono dati da fare per spegnere le fiamme, ma nessuno ha ancora prospettato come affrontare due dei problemi energetici che la crisi ha reso più evidenti: lo squilibrio fra domanda ed offerta sia di prodotti petroliferi che di gas naturale.

E' ormai evidente l'eccesso e l'inadeguatezza, in Europa ed in Italia, della capacità di raffinazione, resa ridondante da una diminuzione di domanda e da una progressiva riduzione delle esportazioni (export di prodotti petroliferi finiti in calo -12,6% nel 2009 e import in aumento +14,8% gpl, + 9,5% gasoli). E' un problema già affrontato in passato e che ha comportato dolorose ristrutturazioni e chiusure di impianti. L'obiettivo ambizioso sui biocarburanti al 2020 non fa che rendere le decisioni più urgenti e più drastiche, andando peraltro nella direzione di sostituire la dipendenza dal petrolio greggio con quella dai prodotti raffinati. Un problema dunque strutturale che merita attenzione almeno pari a quella dedicata alle inefficienze della rete distributiva.

Lo squilibrio fra domanda ed offerta di gas naturale mette invece in dubbio la validità del disegno strategico relativo alla creazione e regolamentazione del mercato unico europeo. Il problema, comune in Europa, si acuisce nel nostro Paese, dove nel 2009 i consumi sono tornati ai livelli di cinque anni fa (con un calo pari a circa il 10% rispetto al 2008). L'eccesso di offerta potenziale è paragonabile all'auspicato aumento ottenibile dalle interconnessioni di importazione pianificate nel nostro paese. Finiremo con l'avere un eccesso di capacità di trasporto? Che effetto hanno su questa situazione, l'accelerazione dello sviluppo delle energie rinnovabili e il ritorno del nucleare? Si potrebbe anche considerare positivamente uno scenario di questo tipo perché sarebbe l'occasione di fare dell'Italia un vero hub del gas per l'Europa. Tuttavia senza una borsa efficiente, strumenti finanziari avanzati e sistemi di stoccaggio adeguati, la prospettiva appare però piuttosto remota.

La finanza ha certamente le sue priorità, ma come si pensa di tornare a crescere e diventare più competitivi senza affrontare questi problemi?

Programma

9.30 - Registrazione partecipanti

10.00 - **Raffaele Chiulli**

Presidente - Safe

Apertura lavori e relazione introduttiva

Guido Bortoni

Capo Dipartimento Energia – MSE

Vincenzo Cioffo

Direzione Mercati – AEEG

Tavola Rotonda:

Moderata:

Riccardo Ballesio

Direttore - Safe

Giovanni Apa

Amministratore Delegato – Italtrading

Presidente - Aiget

Piero De Simone

Direttore Generale - Unione Petrolifera

Salvatore Pinto

Amministratore Delegato - EGL

Dario Scaffardi

Direttore Generale – Saras

12.00 – Dibattito

Project work **partecipanti al Master**

Un cocktail concluderà l'evento



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.