



COMUNICATO STAMPA

Prospettive e criticità del sistema gas

Come completare le liberalizzazioni, sviluppare le infrastrutture e soddisfare la crescente domanda?

Roma, 4 maggio 2007

Ne hanno discusso oggi a Roma presso Camera dei Deputati - Sala del Cenacolo Vicolo, nell'ambito dell'incontro organizzato da **Safe - Sostenibilità Ambientale Fonti Energetiche** - in un dibattito:

- **Raffaele Chiulli**, Presidente Safe; **Massimo Parissi**, Centro Studi Safe; **Gilberto Dialuce**, Vice Dir. Gen. MSE; **Gaetano Colucci**, Direttore Affari Istituz. Eni; **Piero Biscari**, Dir. Relaz. Est. ExxonMobil; **Flavio Bregant**, Cons. Consorzio Gas Intensive; **Luca Dal Fabbro**, Dir. Area Marketing Enel; **Giorgio Rossetti**, Dir. Business Gas EGL; **Nicola Monti**, Vice Dir. BU Asset Idrocarburi Edison; **Claudio Di Macco**, Cons. Tecnico Scientifico Autorità per l'energia elettrica e il gas; **Alessandro Coppola**, Resp. Ingegneria Globale GE Oil&Gas;
- Rappresentanti delle istituzioni, top manager delle aziende, esponenti del mondo della ricerca

Ha moderato **Giovanni Apa** – Amministratore Delegato Italtrading

Hanno aperto i lavori **Raffaele Chiulli** e **Massimo Parissi** di **Safe**, che hanno presentato il contesto di riferimento nel settore gas a livello italiano ed europeo, evidenziando le maggiori criticità del mercato, tra cui la mancata certezza autorizzativa e realizzativa. **Gilberto Dialuce**, **vice direttore Ministero dello Sviluppo Economico**, ha fornito una disamina dei passi necessari ad cogliere i frutti che la liberalizzazione del mercato del gas non ha ancora dato: completare le riforme con l'approvazione del DDL Energia, effettuare lo scorporo della rete gas, favorire la concorrenza a livello di distribuzione, permettere la realizzazione effettiva delle infrastrutture in fase di autorizzazione (ampliamenti di gasdotti, rigassificatori, e in particolare stoccaggi).

La tavola rotonda, moderata da **Giovanni Apa**, **vicepresidente AIGET**, è stata aperta da un intervento di **Piero Biscari**, **Direttore Relazioni Esterne ExxonMobil**, che ha dato gli ultimi aggiornamenti sul terminale di rigassificazione che Exxon sta realizzando insieme a Edison nell'alto Adriatico nei pressi di Rovigo e che dovrebbe essere ultimato entro il 2008. Egli ha evidenziato come la struttura possa essere di interesse strategico per l'Italia, poiché è la prima al mondo nel suo genere, inoltre connette direttamente con il Qatar, terzo nel mondo per riserve di gas con il nostro paese assetato di gas. Ha sottolineato infine come per strutture di questo valore sia assolutamente necessario avere l'appoggio delle autorità centrali e coinvolgere le popolazioni locali fin dall'inizio. **Flavio Bregant**, **Consigliere Consorzio Gas Intensive**, ha parlato di mercato "*paraliberalizzato*" manifestando tutta la sua preoccupazione per il fatto che l'offerta di gas sarà sempre inferiore alla domanda e ciò determinerà un aumento dei prezzi. **Gaetano Colucci**, **Direttore Affari Istituzionali ENI** ha illustrato le strategie di ENI per garantire la sicurezza energetica italiana: 1) puntare sui rigassificatori poiché permettono di non dipendere esclusivamente da due produttori, e riducono il rischio dato dai paesi di transito 2) Interconnessioni con le reti a livello europeo 3) Promozione dell'efficienza energetica 4) Solidi e proficui legami con i paesi produttori e in particolare con la Russia, e in questo ENI fa la sua parte. **Luca Dal Fabbro**, **Direttore Area Marketing Enel**, ha poi delineato le mosse di ENEL per rispondere alle sfide future: ricerca sulla carbon *sequestration*, investimento su fotovoltaico e eolico con una riflessione sull'esperienza spagnola dove l'intermittenza insita nell'eolico provoca talvolta dei picchi nei prezzi dell'energia elettrica. Ha tratto le conclusioni dell'incontro **Claudio Di Macco**, **Consigliere Tecnico Scientifico Autorità per l'energia elettrica e il gas**, evidenziando come sicurezza energetica e concorrenza non siano in contraddizione, e che non è ancora passata l'emergenza gas, ma che l'Italia può seguire l'esempio inglese in cui la realizzazione delle infrastrutture ha permesso un netto calo dei prezzi.

Il **Workshop Safe** è promosso nell'ambito del **Master in Gestione delle Risorse Energetiche**, con il patrocinio di: **Senato della Repubblica; Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare; Ministero dello Sviluppo Economico; Autorità Garante della Concorrenza e del mercato; International Energy Agency; Regione Lazio; Provincia di Roma; Comune di Roma; AIGET; Assoelettrica; Assomineraria; Unione Petrolifera.**

Segreteria Organizzativa **Safe**
Via Duchessa di Galliera, 63 - 00151 Roma
tel. 06/53272239; fax 06/53279644
safe@safeonline.it; www.safeonline.it