



LE PROSPETTIVE DELLO STOCCAGGIO IN ITALIA NEL QUADRO EMERGENTE DEL MERCATO DEL GAS IN EUROPA

*Sala Conferenze, Eni Divisione R&M,
Via del Serafico 89/91 – 00144 Roma EUR
Mercoledì 8 Novembre 2006*

In occasione del ventennale della fondazione della Sezione Italiana, la Society of Petroleum Engineers – SPE ha deciso di celebrare adeguatamente la ricorrenza promuovendo un seminario su un tema di rilevanza strategica per i membri dell'associazione e per il Paese.

L'evoluzione dello scenario energetico internazionale e le sue ricadute in Europa e particolarmente in Italia, indica lo stoccaggio come uno degli elementi di maggiore interesse in questo momento.

Le tematiche relative allo stoccaggio sono, sia sul piano tecnico che su quello industriale tra le più strategicamente critiche.

Lo stoccaggio è un'attività complessa che richiede elevate professionalità e competenze proprie dell'attività upstream, pur rappresentando lo stoccaggio un ponte per il soddisfacimento delle esigenze downstream. SPE raccoglie i professionisti di queste aree, mentre Assomineraria, in collaborazione con la quale l'evento è organizzato, raccoglie gli attori industriali.

E' un tema oggi molto importante per le opportunità che offre ai professionisti, in quanto sono richieste innovazione tecnologica e grande capacità di integrazione di discipline diverse; l'indotto che può generare, e quindi le opportunità anche per i membri SPE, ed infine per il ruolo strategico che assume in un momento di cambiamento del mercato dell'energia. Il ruolo dello stoccaggio nello scenario italiano e la sua proiezione a livello continentale merita un'analisi ed un approfondimento in relazione alle opportunità di business che è in grado di generare e supportare.

L'incremento della capacità di stoccaggio, in presenza di un rapido incremento dell'offerta di LNG, può contribuire in maniera significativa a stabilizzare il mercato del gas, storicamente affetto da una marcata volatilità. Lo stoccaggio, originariamente concepito in funzione della modulazione per il mercato "civile" ed ha recente assunto anche in Italia il ruolo di elemento di flessibilità per il mercato industriale e termoelettrico. Il mercato dell'energia si è evoluto così come le necessità degli utenti, questo crea turbolenze ma soprattutto opportunità che vanno perseguite e supportate, con spirito imprenditoriale e aperto per poterle coglierle, orientandosi sui nuovi elementi di competitività. E' opportuno esplorare la domanda di servizi e relative condizioni contrattuali per lo stoccaggio sia nell'ottica dell'utenza che degli investitori.

Esiste una finestra di opportunità di investimento, anche se permane una incertezza legata al fatto che molte entità, siano esse regolate o indipendenti, vorrebbero sviluppare, possedere ed operare capacità incrementali di stoccaggio nell'ambito di un sistema rispettoso delle esigenze del mercato.

SPE si augura che un dibattito approfondito condotto dagli attori del mercato con visione sistemica possa essere di utilità anche per le Autorità preposte alla regolamentazione del mercato.

La Segreteria dell'Evento è raggiungibile ai numeri di telefono +39 02 520 63062 o +39 02 520 62391 ed al numero di fax +39 02 520 63821.



**STORAGE PERSPECTIVES
IN THE EMERGING EUROPEAN GAS MARKET
Preliminary Agenda**

Simultaneous translation will be provided during the workshop

SESSION 1 – Development of the storage business in Europe

9:30 – 9:50	Welcome and opening speech	Salvador – SPE
9:50 – 10:00		Ketoff - Assomineraria

SESSION 2 – Storage in Europe: challenges and opportunities

10:00 – 10:20	Interactions between LNG and storage development	Leroy GAZ DE FRANCE
10:20 – 10:40	How to exploit storage market opportunities	<i>to be defined</i> E-ON RUHRGAS
10:40 – 11:00	Upstream connections of the storage activity	Holtslag SHELL

Coffee Break: 11:00 – 11:30

SESSION 3 – Storage in Europe: regulation and market

11:30 – 11:50	Italian implementation of the EU Directives	Dialuce MSE
11:50 – 12:10	The regulation of Italian natural gas storage	Di Macco AEEG
12:10 – 12:30	The competitive market view	Walker CENTRICA STORAGE

SESSION 4 – European gas market evolution: a focus on storage and security of supply

12:30 – 12:50	European Commission: Green Paper issues	Jones EC - DGTREN
12:50 – 13:10	IEA: European infrastructure investments needs	Simmons IEA
13:10 – 13:30	The operators' view on infrastructure investments and SoS	Barbknecht GSE



Lunch: 13:30 – 14:30

SESSION 5 – Changing climate for new infrastructure developments and the shippers view

14:30 – 14:50	Hub storage development	Mitteregger RAG
14:50 – 15:10	Which are the conditions for market development	Pasetto EDISON
15:10 – 15:30	Infrastructure developments in a regulated framework: challenges for new opportunities	Schenato STOGIT

ROUND TABLE: 15:30 – 17:30

STORAGE: AN OPTIMISATION TOOL FOR THE ENERGY SYSTEM

With the participation of:

- Bersani - Ministry for Economic Development
- Conti - CEO Enel
- Ortis - Chairman AEEG
- Quadrino - CEO Edison
- Scaroni - CEO Eni

“DEPARTURE COCKTAIL”: 17:30 – 18:00