

## Comunicato stampa

### Partnership per lo sviluppo di un sito di stoccaggio di gas naturale

Genova, 24 aprile 2008 - Independent Resources ("IRG") e ERG Power & Gas ("ERG") hanno firmato un accordo di *partnership* per lo sviluppo del sito di stoccaggio di gas naturale a Rivara (MO), nella valle del Po.

A fronte di un investimento di 9,5 milioni di Euro (di cui il 25% versato al closing), ERG riceverà una partecipazione del 15% nella società di nuova costituzione ("Newco"), in cui verranno conferiti tutti gli assets relativi al progetto. ERG inoltre disporrà dell'utilizzo di una quota della capacità di stoccaggio.

Lo stoccaggio di Rivara, impianto di importanza strategica per il sistema italiano ed europeo, avrà una capacità nominale di 3,2 miliardi di metri cubi in termini di "*working gas*" e una capacità di immissione nella rete nazionale di oltre 32 milioni di metri cubi/giorno.

Il gruppo Schlumberger, *leader* mondiale nei servizi all'industria petrolifera, fornirà consulenza e gestirà le attività di sviluppo.

L'inizio di operatività del sito, una volta ottenute tutte le autorizzazioni necessarie, è previsto per il 2013.

Il CEO di ERG Power & Gas, Raffaele Tognacca ha affermato: "Siamo molto soddisfatti dell'accordo concluso con Independent Resources che ci consente di compiere un importante passo in avanti nella strategia di crescita nel mercato del gas".

Il Presidente Esecutivo di IRG, Grayson Nash, ha commentato: "Siamo felici di aver raggiunto questo accordo con ERG Power & Gas, con cui condividiamo la visione di crescita del mercato italiano del gas".

## **Profilo Gruppo ERG**

ERG, quotata alla Borsa di Milano, opera nella raffinazione del greggio, nella distribuzione di prodotti petroliferi e nella produzione di energia elettrica, vapore e gas. Rappresenta oggi circa il 19% della capacità totale di raffinazione nazionale e si posiziona come secondo operatore del settore in Italia. Le vendite ERG sul mercato interno coprono il 9% dei fabbisogni nazionali di prodotti petroliferi. Le attività del Gruppo sono divise in tre aree:

- **Raffinazione costiera:** attraverso la società controllata ERG Raffinerie Mediterranee, proprietaria della Raffineria ISAB i cui Impianti Sud e Nord sono situati a Priolo Gargallo (Siracusa), ERG gestisce uno dei più grandi ed efficienti poli di raffinazione a livello europeo (capacità di circa 320.000 bbl/giorno) ed è il maggiore esportatore italiano di prodotti petroliferi (principalmente gasolio e benzina). ERG Med fornisce prodotti anche ad altre compagnie petrolifere operanti nel Paese. Gli Impianti Sud e Nord della Raffineria ISAB sono certificati ISO 14001.
- **Downstream integrato:** attraverso la controllata ERG Petroli, ERG gestisce le attività di commercializzazione e di logistica; inoltre, ERG Petroli possiede significative partecipazioni in due raffinerie: una a Treccate ed una presso Roma (capacità di circa 60.000 bbl/giorno). Attraverso un esteso sistema logistico distribuisce prodotti petroliferi su tutto il territorio nazionale. La commercializzazione in Italia viene attuata attraverso una rete di circa 2.000 impianti di distribuzione carburante che coprono circa il 7% del mercato nazionale. ERG Petroli vende, inoltre, nel mercato Extra Rete, benzine, gasoli, oli combustibili, bitume e GPL attraverso una rete di rivenditori presenti nel mercato italiano e svizzero. Attraverso la controllata ERG Petroleos (100% ERG Petroli), ERG Petroli opera in Spagna anche sul mercato Rete ed Extra Rete.
- **Energia elettrica:** attraverso la controllata ERG Power & Gas, ERG gestisce e sviluppa le attività legate alla produzione e alla commercializzazione di energia elettrica, vapore e gas.
  1. *ISAB Energy* (51% ERG Power & Gas): certificata ISO 14001, produce energia elettrica mediante una centrale della potenza di 528 MW che utilizza come combustibile gas proveniente dal processo di gassificazione dei residui della lavorazione di greggi effettuata presso gli Impianti Sud della Raffineria ISAB.
  2. *NuCe* (100% ERG Power & Gas): società proprietaria delle due centrali elettriche presenti all'interno degli Impianti Sud e Nord della Raffineria ISAB con capacità, rispettivamente, di 99 MW e 450 MW, attualmente in fase di "repowering", che saranno alimentate principalmente a gas naturale.
  3. *Fonti eoliche:* Enertad (68% ERG), società quotata alla Borsa di Milano, ha una capacità installata di 132 MW e una quota di mercato, in Italia, pari al 4,5%. Il piano industriale 2007-2010 prevede un'ulteriore crescita per raggiungere una potenza complessiva di 390 MW di cui 169 MW già autorizzati.

Inoltre ERG Power & Gas ha sottoscritto una joint venture paritetica con Shell Energy Italia per lo sviluppo di un impianto di rigassificazione di GNL in provincia di Siracusa.

Contatti: Ufficio Stampa Alessandra Mariotti tel. 06 50092328 cell. 335 8053395 e-mail: [stampa@erg.it](mailto:stampa@erg.it)  
Investor Relations Paolo Merli tel. 010 2401376 - e-mail: [pmerli@erg.it](mailto:pmerli@erg.it) - [www.erg.it](http://www.erg.it)

## Profilo Società Independent Resources plc

La Independent Resources plc (IRG) è stata fondata nel giugno 2005 da tre soci, Roberto Bencini, geologo, Grayson Nash e Stephen Staley entrambi esperti del settore energetico e finanziario. Nel dicembre del 2005 è stata quotata presso l’A.I.M ( Alternative Investment Market) della Borsa di Londra (London Stock Exchange).

Oggetto dell’attività della Società è una **serie di progetti che interessano l’esplorazione e lo sfruttamento di giacimenti petroliferi e di metano** in Italia e nel Nord Africa, **oltre che di stoccaggio di gas metano e CO<sub>2</sub>**.

Le due società interamente controllate da Independent Resources, che si occupano di sviluppare alcuni progetti, sono:

- **Independent Gas Management srl (IGM)**, Società di diritto italiano specializzata nello stoccaggio di gas metano. IGM opera sul progetto denominato “Rivara”, che prevede la realizzazione di uno stoccaggio sotterraneo di gas della capacità di circa 3 miliardi di metri cubi, nella zona di Rivara, provincia di Modena.
- **Independent Energy Solutions srl**, che opera su due fronti strettamente connessi: la ricerca e lo sviluppo di fonti energetiche innovative e lo stoccaggio di CO<sub>2</sub>. La Società ha presentato un progetto presso il Comune di Roccastrada, provincia di Grosseto che prevede due fasi di sviluppo, nella prima verrà estratto – attraverso una tecnologia ampiamente sperimentata – il metano contenuto negli strati carboniferi, mentre nella seconda fase, verrà stoccata la CO<sub>2</sub> nei pori del carbone lasciati liberi dal metano. La Società ha ottenuto dalla Regione Toscana, attraverso delibera, il nulla osta alla fase di ricerca.

IRG è stata assistita nella selezione del partner da Banca IMI, banca di investimento del gruppo Intesa Sanpaolo, quale financial advisor. Si è avvalsa, inoltre, per il supporto legale, del team di Ashurst, guidato dall’Avv. Franco Vigliano.

Ufficio stampa: Laura Fatuzzo tel. 06 86213100 cell. 334 6578574 e-mail: l.fatuzzo@btconsultant.it  
Simona Marisei tel. 06 86213100 cell. 335 5756026 e-mail: s.marisei@btconsultant.it