



GEA, AZIONI PER UNA GESTIONE INTELLIGENTE DEL SOTTOSUOLO

**Il collegamento gas tra Grosseto e Rispescia
e il sottopasso No-Dig del fiume Ombrone**

VENERDÌ 24 LUGLIO 2009, alle ore 10.30, presso la sede di GEA S.p.A., si terrà il convegno “GEA, AZIONI PER UNA GESTIONE INTELLIGENTE DEL SOTTOSUOLO”.

L’iniziativa rientra nell’ambito del progetto di collegamento della rete gas dalla città di Grosseto all’abitato di Rispescia, per la cui realizzazione **GEA S.p.A.** ha deciso di adottare la tecnologia di Trivellazione Orizzontale Teleguidata (TOT) ed è volta ad evidenziare gli aspetti relativi all’utilizzo di tecnologie di posa innovative e di materiali di ultima generazione, questo al fine di ridurre al minimo i disagi di impatto sociale ed ambientale.



Programma

- Ore 10.30 Benvenuto ai partecipanti e presentazione dell'iniziativa**
(*P. Del Gaudio – Presidente GEA Spa*)
- Ore 10.40 Saluto del Sindaco di Grosseto**
(*E. Bonifazi*)
- Ore 10.50 Il Gruppo IRIDE in Toscana**
(*A. Ferrero - Presidente IRIDE – ACQUAGAS*)
- Ore 11.00 La tecnologia di Trivellazione Orizzontale Teleguidata**
(*C. Torre - Iride Acqua Gas Divisione Saster Pipe*)
- Ore 11.15 I materiali plastici tubolari di nuova concezione**
(*M. Mori - Idrotherm 2000*)
- Ore 11.30 L'evoluzione tecnologica nella gestione del servizio gas
in GEA**
(*M. Tiberi - Responsabile Servizio Distribuzione GEA*)
- Ore 11.45 Trasferimento al cantiere di Ponte Mussolini per assistere
alle operazioni di varo della condotta di sottopasso del
Fiume Ombrone**