

Roma 30 aprile 2008

Comunicato Stampa

**Idrogeno: la sfida del futuro**  
**Oggi, ad Arezzo, è stato inaugurato il primo idrogenodotto al mondo, da**  
**Fabbrica del sole**  
**Symbola :territorio ed innovazione alla base del nuovo made in Italy**

Il primo idrogenodotto al mondo è stato inaugurato oggi ad Arezzo. La sperimentazione, è stata coordinata dalla **Fabbrica del Sole**, socia di **Symbola-Fondazione per le qualità italiane**, per mezzo dell'**Hydrolab**, un laboratorio di ricerca sull'idrogeno e su tutte le energie rinnovabili. All'inaugurazione, avvenuta nella zona industriale di **San Zeno**, hanno partecipato anche il Presidente della Regione Toscana Claudio Martini e il Sindaco di Arezzo Giuseppe Fanfani.

“Questa è **la prima urbanizzazione a idrogeno del mondo**, un passo importante per il futuro dell'energia. – afferma **Emiliano Cecchini**, Presidente della Cooperativa La Fabbrica del Sole, che gestisce l'HydroLAB – con l'idrogenodotto viene realizzato il primo tassello di un mosaico che, se sviluppato, è in grado di garantire ad un territorio sicurezza, visto che si evita il trasporto di bombole, ed autosufficienza energetica, producendo sul posto idrogeno dal fotovoltaico. Il meccanismo del nuovo impianto di San Zeno è semplice: l'idrogenodotto, attraverso un percorso sotterraneo profondo circa 1metro e 20 centimetri, ora porta idrogeno puro alle ditte orafe di Arezzo, all'HydroLAB e, in tempi strettissimi, lo porterà **anche alle abitazioni** della zona. La produzione di idrogeno complessiva è in grado di soddisfare i bisogni industriali orafi e domestici della zona.”

“Il fatto che proprio ad Arezzo, oggi si sia inaugurato un progetto di questa portata è il segno di come innovazione e territorio siano la base, per l'affermazione del nuovo Made in Italy ca - dichiara **Fabio Renzi**, segretario generale di Symbola – capace di affrontare le sfide del futuro a partire da quella energetica.”

