

COLLEGIO DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI VENEZIA  
ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI VENEZIA

S. CROCE, 493 - 3 0 1 3 5 V E N E Z I A



**GIOVEDI' 19 FEBBRAIO 2009 ORE 15.30,**

**presso VEGA PARCO SCIENTIFICO TECNOLOGICO DI VENEZIA**

**SEMINARIO SULLE TECNOLOGIE DELL'IDROGENO**

Il giorno giovedì 19 febbraio 2009 alle ore 15.30 il Collegio degli Ingegneri della Provincia di Venezia, in collaborazione con l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia e con VEGA, Parco Scientifico Tecnologico di Venezia, presso la sede del Parco stesso - via della Libertà 12, Venezia-Marghera, sala 1 Edificio Porta dell'Innovazione - organizza un seminario sul tema:

**“ESPERIENZE E SVILUPPO DELLE TECNOLOGIE  
RELATIVE ALL'USO DELL' IDROGENO”**

**PROGRAMMA**

Saluti iniziali

*Collegio degli Ingegneri della provincia di Venezia, Presidente ing. **Franco Pianon***

*Vega Parco Scientifico Tecnologico, Amministratore Delegato ing. **Gianpietro Marchiori***

**- Ing. Franco Donatini, ENEL, istituto R & S di Pisa:**

Una strategia dell'idrogeno dalla produzione all'impiego

**- Dr. Gianni Perini, Hydrogen Park:**

I progetti sviluppati da Hydrogen Park

**- Ing. Vincenzo Recchi - ing. Antonio Del Zoppo, Aster:**

Trigenerazione a idrogeno per usi civili con turbina da 100 Kw

**- Dr. Alberto Zerbinato, ICI Caldaie:**

Cogenerazione a idrogeno in impianti di piccola taglia

*Segue dibattito*