



## CONVEGNO

### IDROGENO A MARGHERA: IL FUTURO PASSA DI QUI

In occasione dell'inaugurazione della Centrale ENEL a idrogeno di Fusina, Hydrogen Park organizza un Convegno per fare il punto dell'attività svolta e, in particolare, per pubblicizzare i risultati dei progetti realizzati a valere sull'Accordo di Programma Ministero dell'Ambiente - Regione Veneto.

**Il convegno si terrà lunedì 12 luglio 2010 presso la Centrale ENEL "Andrea Palladio", via dei Cantieri 5, alle ore 14,30, con il seguente programma**

#### Introduzione

Ing. Adriano Pinelli  
Presidente Hydrogen Park

#### Interventi

##### **Ministero Ambiente**

dott. Corrado Clini  
Direttore Generale per la Ricerca Ambientale e lo Sviluppo

##### **Regione Veneto**

Dott. Renato Chisso  
Assessore Politiche della Mobilità e Infrastrutture

##### **ENEL SpA**

Ing. Sauro Pasini  
Responsabile Area Ricerca ENEL

#### Presentazione progetti

Ing. Stefano Malloggi	"Sistemi Innovativi di Accumulo dell'Idrogeno" "Sviluppo di cicli "zero emission" a combustione di idrogeno "Sviluppo di tecnologie innovative di produzione di idrogeno ed elettricità da carbone e biomassa"
Ing. Marco Scapin	"Attività sperimentali per l'allestimento di un vaporetto a idrogeno"
Ing. Anna Marigo	"Sperimentazione, all'interno di stabilimenti produttivi, di tecnologie di micro generazione di energia elettrica e calore con celle a combustibile PEM da 5kW e di mini impianti di rifornimento per mezzi alimentati ad idrogeno"
Ing. Matteo Ametis	"Centro Idrogeno"

#### Conclusioni