

## Presentazione

Il sistema dei trasporti in Europa dipende per il 94% dal petrolio; l'84% di questo "oro nero" deriva dalle importazioni con un costo stimato di 1 miliardo di € al giorno, senza considerare il crescente impatto negativo sull'ambiente. Grazie ai risultati conseguiti con la ricerca e alle positive applicazioni ottenute tramite lo sviluppo tecnologico, è possibile l'utilizzo dei combustibili alternativi.

La Commissione europea ha pubblicato il 24 gennaio 2013 il pacchetto "Energia pulita per i trasporti". Il documento comprende la comunicazione per la strategia comunitaria per i combustibili puliti, la proposta di direttiva del Parlamento e del Consiglio europei incentrata sulle infrastrutture e sulle norme, la nota di accompagnamento con il piano d'azione. C'è la volontà di superare gli ostacoli che limitano l'utilizzo dei nuovi carburanti: l'elevato costo dei veicoli, il basso livello di accettazione dei consumatori, la carenza di stazioni di ricarica e rifornimento. Le misure riguardano: energia elettrica, biocarburanti, gas naturale liquefatto e compresso, gas di petrolio liquefatto.

E naturalmente l'idrogeno! Relativamente a tale vettore Germania e Danimarca, in parte anche l'Italia, dispongono di un certo numero di stazioni di rifornimento. Bisogna però collegare tra loro le strutture esistenti e formare una rete soggetta a norme condivise e omogenee per garantire la mobilità dei veicoli a idrogeno.

L'incontro con i funzionari della Direzione generale "Move", promosso da Fast in qualità di partner di Enterprise Europe Network, con la collaborazione di H2it, Associazione Italiana Idrogeno e celle a combustibile, è finalizzato da un lato a far conoscere il pacchetto energia della Commissione e a verificarne l'applicabilità in Italia specialmente per il vettore idrogeno; dall'altro canto a fotografare la situazione nel nostro paese, a raccogliere le proposte e gli impegni delle istituzioni e degli operatori.

## Programma

8.30	<b>Registrazione</b>
9.15	<b>Introduzione all'incontro</b> <i>Alberto Pieri, Fast</i> <b>I servizi di Enterprise Europe Network</b> <i>Angela Pulvirenti, Fast</i>
9.40	<b>The Clean Power for Transport</b> <i>Jose Fernandez-Garcia, Dg Move, Commissione europea</i>
10.30	<b>Le iniziative internazionali</b> <i>Angelo Moreno, H2It ed Enea</i>
10.50	<b>L'infrastruttura per l'idrogeno in Italia entro il 2020: realtà o illusione?</b> <b>Tavola rotonda con il coordinamento di Giovanni Caprara, Ugis, Corriere della sera</b>  <b>Parte prima: le imprese</b> <i>Andrea Fieschi, Assogastecnici Andrea Gerini, Fiat Massimo Prastaro, Eni Daniele Valtolina, Sol</i>  <b>Parte seconda: le istituzioni</b> <i>Silvana Di Matteo, Regione Lombardia Davide Damosso, EnviPark, Regione Piemonte Caterina Zanella, Regione Lazio Ezio Facchin, ttspa, Provincia Trento Provincia di Bolzano</i>
13.15	<b>Considerazioni conclusive</b> <i>Angelo Moreno, H2It ed Enea</i>
13.30	<b>Fine dei lavori</b>

## Scheda di registrazione

**Energia pulita per i trasporti:  
il ruolo dell'idrogeno nella strategia europea  
e le opportunità per l'Italia**

**21 giugno 2013**

da restituire via e-mail a [camilla.facheris@fast.mi.it](mailto:camilla.facheris@fast.mi.it),  
o via fax al n. 02 782485

Nome: .....

Cognome: .....

Società: .....

Settore di attività: .....

Indirizzo: .....

Città: .....

CAP: ..... Prov.: .....

Tel.: .....

Cell. ....

Fax: .....

E-mail: .....

I dati forniti sono trattati nel rispetto della normativa sulla privacy (D.Lgs 196/2003) e consentono di essere informati sulle iniziative della Fast. Se desidera essere cancellato dall'indirizzario barri la casella

Firma: .....

Data: .....

## Informazioni utili

### Sede

#### FAST

Centro Congressi Fast, P.le R. Morandi 2  
(adiacenze P.zza Cavour), 20121 Milano.

Il Centro Congressi Fast si trova in area C;  
l'accesso è consentito previo pagamento del  
pedaggio ([www.areac.it](http://www.areac.it)).

### Mezzi pubblici

La Fast promuove la mobilità intelligente per facilitare gli spostamenti riducendo l'inquinamento da traffico. Invita pertanto ad utilizzare i mezzi pubblici per raggiungere la sede dell'incontro: MM3 gialla fermata Turati o Montenapoleone; MM1 rossa fermata Palestro; Bus 94 e 61 fermata Cavour; Tram 1 fermata Cavour.

### Modalità di partecipazione

La partecipazione all'incontro è gratuita. Per motivi organizzativi si chiede di formalizzare l'iscrizione tramite la scheda allegata.

### Per informazioni

#### Segreteria Fast

P.le R. Morandi, 2 - 20121 Milano

Tel. 02 77790.307, Fax 02 782485

[camilla.facheris@fast.mi.it](mailto:camilla.facheris@fast.mi.it)

[www.fast.mi.it](http://www.fast.mi.it)

## Enterprise Europe Network

E' la più importante rete europea a supporto delle imprese, in particolare PMI. Con più di 600 organizzazioni presenti in 54 paesi, la rete aiuta le aziende minori a promuovere nuovi prodotti e ad accedere a nuovi mercati, informandole circa le attività e le opportunità offerte dall'UE. La rete è presente in Lombardia e in Emilia Romagna attraverso il consorzio SIMPLER di cui, oltre a FAST, fanno parte: Finlombarda, CCIAA di Milano, ASTER, CCIAA di Ravenna, e Unioncamere Emilia Romagna. SIMPLER è cofinanziato da Regione Lombardia.

Per maggiori informazioni:

[www.simplernet.it](http://www.simplernet.it)

[www.enterprise-europe-network.ec.europa.eu](http://www.enterprise-europe-network.ec.europa.eu)



**Energia pulita per i trasporti:  
il ruolo dell'idrogeno nella strategia europea  
e le opportunità per l'Italia**

### Incontro dibattito

**21 giugno 2013**

### Aula A

