



Alla c.a. Relatori del Workshop Idrometano:

- Nicola Contrisciani – ENEA
- Fabio Formentin - Regione Emilia-Romagna
- Salvatore Carbonaro - ENI R&M
- Giuseppe Mele - ENI R&M
- Giordano Gozzi - Idro Meccanica s.r.l.
- Luca Giacomelli - ErreDue s.r.l.
- Massimo Dall'Aglio - E-GAS s.r.l.
- Eros Bravetti - Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti – Centro Prova Autoveicoli
- Marco Migliavacca - H2 Italia

Oggetto: Costituzione e attivazione Focus Group sull'IDROMETANO

Con la presente siamo ad informarvi che l'**Azienda Speciale CISE, in collaborazione con Unioncamere Emilia-Romagna nell'ambito del Consorzio SIMPLER** - Enterprise Europe Network, a fronte delle **esigenze emerse nel corso del Workshop sull'IDROMETANO** dello scorso 3 Aprile 2009, e della **disponibilità di massima espressa dai Relatori** dell'evento, ha deciso di **procedere alla costituzione di un Focus Group sull'Idrometano e sulle tecnologie di produzione, distribuzione e utilizzo**, finalizzato alla realizzazione dei seguenti obiettivi:

1 - **valorizzare le esperienze positive ed i risultati conseguiti** dalle Aziende di trasporti ATM Ravenna e ATR Forlì, dal punto di vista del **rendimento del motore** che dal punto di vista della **riduzione dell'inquinamento da CO2**, attraverso il Progetto sperimentale realizzato con il supporto di ENEA ed il finanziamento dalla Regione Emilia Romagna;

2 – **dare maggiore visibilità alle imprese** che sino ad oggi si sono impegnate nella nascita ed operatività della filiera dell'Idrometano (produzione, distribuzione ed utilizzo), attraverso il loro **coinvolgimento nella Rete SIMPLER** per usufruire delle **opportunità disponibili a livello comunitario** per rafforzare e allargare il proprio mercato (ricerca di opportunità commerciali; pubblicazione di annunci di offerta/riciesta di tecnologia; ricerca partner internazionali; aggiornamento sulle fonti di finanziamento e assistenza per la partecipazione a progetti comunitari; partecipare alle consultazioni della Commissione europea per rilevare le problematiche di applicazione di normative comunitarie all'interno del mercato unico);

3 – **realizzare un percorso di facilitazione delle procedure di omologazione dei veicoli alimentati a miscela idrogeno-metano**, che parta con il coinvolgimento "a monte" ed il confronto diretto delle imprese coinvolte con il Ministero delle Infrastrutture e Trasporti - Centro Prova Autoveicoli per identificare le migliori soluzioni legislative e tecniche per ottenere adeguamenti della legislazione nazionale ed europea (si evidenzia che attualmente è in corso un progetto realizzato da ENEA e ASTER, finanziato dalla CEE e coordinato dalla RER sullo stesso tema, il quale ha l'obiettivo di ottenere entro 36 mesi l'omologazione in esemplare unico del proprio veicolo alimentato con miscela idrogeno-metano, per poter inserire i mezzi nel regolare servizio pubblico al termine dei test sperimentali).

A fronte di quanto sopra riportato, siamo a chiedere la Vostra disponibilità di:

- 1 - **aderire alla costituzione di un Focus Group sull'IDROMETANO;**
- 2 - **partecipare all'incontro che si terrà il 9 giugno 2009 dalle ore 10,00 alle ore 15,00** presso Unioncamere Emilia-Romagna - Viale Aldo Moro 62 – Bologna per cominciare a lavorare insieme.

A disposizione per ulteriori approfondimenti, rimaniamo in attesa di un gentile riscontro di conferma sulla partecipazione all'iniziativa, e inviamo i migliori saluti.

Paolo Montesi Sportello Simpler – Enterprise Europe Network Unioncamere Emilia-Romagna Viale Aldo Moro, 62 - 40127 Bologna Tel. +39.051.6377041 - fax +39.051.6377050 paolo.montesi@rer.camcom.it - http://www.rer.camcom.it	Luca Bartoletti Resp. Innovazione Sostenibile - CISE Corso della Repubblica, 5 - 47100 Forlì tel. +39.0543.38220 - fax +39.0543.38219 mailto:mlbartoletti@ciseonweb.it http://www.ciseonweb.it
--	---

