



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PERUGIA

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA



Agenzia nazionale per le nuove tecnologie,
l'energia e lo sviluppo economico sostenibile

Caro collega,

nel corso dell'incontro "Stati Generali Idrogeno e Celle a Combustibile" tenutosi il 13 Dicembre 2013 nell'ambito della European Fuel Cell Conference di cui ENEA e l'Università degli Studi di Perugia sono co-organizzatori, è emersa una rilevante partecipazione di aziende, enti di ricerca ed istituzioni che hanno dato il proprio contributo agli argomenti trattati. Ciò, ha confermato la presenza a tutt'oggi, in Italia, di una comunità scientifica attiva sui temi oggetto dell'incontro, di un tessuto industriale che si sta adoperando con impegno ed investimenti per trasformare in valide opportunità di business le innovative opportunità tecnologiche collegate a tali applicazioni e un insieme di istituzioni pro-attive nel sostenere l'integrazione delle azioni della comunità scientifica e di quella industriale.

Ti scriviamo la presente chiedendoti un concreto supporto nella realizzazione di una mappatura aggiornata dei soggetti che a vario titolo operano sul settore dell'idrogeno e delle celle a combustibile, nonché delle competenze, attività e sviluppi futuri attesi, al fine di poter identificare il perimetro degli interessi degli operatori di settore. Fattivamente ti invitiamo a completare il questionario (entro il giorno 21 luglio 2014) che potrai trovare all'interno del sito della European Fuel Cell Conference al link <http://www.europeanfuelcell.it/survey>.

Il risultato dello Studio che stiamo conducendo sarà organizzato in un *booklet* che verrà presentato a livello internazionale presso:

- la FCHJU (*Fuel Cell and Hydrogen Joint Undertaking*)
- la IEA (*International Energy Agency*)
- l' IPHE (*International Partnership for Hydrogen and Fuel Cell*)

A livello nazionale intendiamo utilizzare il *booklet* quale strumento di dialogo per stimolare e finalizzare quel processo più volte intrapreso e purtroppo non ancora giunto a concreta formalizzazione, volto alla **costituzione della Piattaforma Nazionale Celle a Combustibile e Idrogeno**.

Siamo confidenti che questo sia un obiettivo raggiungibile, e qualora tu voglia supportare concretamente questa iniziativa compilando il questionario, ti riterremo parte integrante del comitato tecnico con il quale definire e predisporre un bozza programmatica.

Per ulteriori chiarimenti sulle finalità, sulle strategie e sulle prospettive potrai contattare gli scriventi mentre per gli aspetti operativi la Dott.ssa Vanessa Rossi (vanessa.rossi@unipg.it) e l'Ing. Viviana Cigolotti (viviana.cigolotti@enea.it) che forniranno i chiarimenti a te necessari, oppure inviare una mail a piattaformaitalianafch2@gmail.com.

Cordiali saluti

prof. ing. Gianni BIDINI

Ing. Angelo Moreno