



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



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca



Agenzia per la Promozione
della Ricerca Europea

FUEL CELLS AND HYDROGEN JOINT UNDERTAKING GIORNATA NAZIONALE DI LANCIO DEL BANDO 2018 IN HORIZON 2020

Lunedì 26 FEBBRAIO 2018

ENEA, Lungotevere Thaon di Revel, 76, – Roma

Obiettivo dell'evento:

L'evento è rivolto a tutte le realtà pubbliche e private che sono interessate alla partecipazione al bando Fuel Cells and Hydrogen Joint Undertaking: Università, centri di ricerca pubblici e privati, piccole imprese e grande industria.

Nel corso della mattinata verrà presentato il nuovo Piano di Lavoro 2018, call e topics, illustrato il contributo italiano al programma, nonché le azioni che si stanno intraprendendo a livello nazionale. Valore aggiunto sarà la presentazione dell'associazione Hydrogen Europe Research e del Joint Programme FCH della EERA (European Energy Research Alliance) la più grande comunità di ricerca energetica in Europa.

Infine verranno illustrati alcuni casi di successo e forniti suggerimenti per la presentazione di proposte competitive.

PROGRAMMA

9:30	Registrazione
10:00	Saluti Istituzionali <ul style="list-style-type: none">✓ tbc, ENEA✓ Marco Falzetti, Direttore APRE
10.15	FCH JU – Presentazione e organizzazione <ul style="list-style-type: none">✓ Mirela ATANASIU - FCH JU
10.45	Hydrogen Europe Industry and Research <ul style="list-style-type: none">✓ Cesare PIANESE - Full Professor Energy and Propulsion Systems University of Salerno
11:00	EERA, Joint Program on Fuel Cells and Hydrogen <ul style="list-style-type: none">✓ Stephen MCPHAIL, ENEA Unit Renewable Sources Hydrogen and Fuel Cells
11:15-	Il Programma di Lavoro 2018 – Call e Topics <ul style="list-style-type: none">✓ Luigi Crema – Head of ARES unit, Fondazione Bruno Kessler✓ Cesare PIANESE - Full Professor Energy and Propulsion Systems University of Salerno
11:45	H2IT, Italian Hydrogen and Fuel Cell Association Luigi CREMA, Head of ARES unit, Fondazione Bruno Kessler
12:00	Esperienze di successo <ol style="list-style-type: none">1. Caso di successo: Ilaria Rosso, Electro Power Systems2. Caso di successo: Solid Power, tbc3. Progetto Hylaw, Viviana Cigolotti, ENEA4. Diana de Rosmini, McPhy
12:45	I servizi del Punto di Contatto Nazionale e alcuni suggerimenti per preparare una proposta competitiva <ul style="list-style-type: none">✓ Chiara POCATERRA, APRE – NCP Secure Clean and Efficient Energy
13:00	Sessione di interventi liberi (domande, osservazioni, proposte di collaborazione)
13:30	Saluti finali