

GIORNATA NAZIONALE *IMPLEMENTING AGREEMENT*

Ricerca energetica e innovazione in Edilizia

ENEA, via Giulio Romano 41, Roma, 27 febbraio 2015

Innovazione e progresso tecnologico in edilizia sono temi chiave nelle attuali politiche per l'energia e il clima. Gli *Implementing Agreements* (IA) dell'Agenzia Internazionale dell'Energia (IEA) sono meccanismi flessibili di cooperazione internazionale in ricerca e sviluppo RS&I. L'Italia partecipa a diversi IA connessi a **tecnologie energetiche** applicabili in **edilizia** e a livello **urbano**.

L'impatto e i vantaggi che tale collaborazione produce necessitano di essere adeguatamente veicolati verso i potenziali fruitori.

La giornata mira quindi a:

- individuare l'interazione con altri programmi europei e nazionali
- descrivere attività ed esiti degli IA e identificare nuove possibilità di diffusione, promozione e uso dei risultati attraverso il confronto con i principali attori del settore
- esaminare barriere e opportunità per una maggiore partecipazione italiana.

PROGRAMMA

- 8.45 **Network coffee**
- 9.00 **Welcome** Cristina Corazza, ENEA
- 9.05 **Apertura dei lavori** Sebastiano Del Monte, MISE
- 9.15 **Il contributo italiano all'Energy Technology Network (ETN)** Alicia Mignone, CERT chair, MAECI
- 9.30 **Priorità della ricerca energetica e risultati della Conferenza SET Plan 2014** Marcello Capra, MISE
- 9.50 **Attività : Urban Building Analysis and ETP 2016** (webinar) Daniele Poconi, ETP
- 10.10 **Il settore delle Costruzioni: scenari di mercato e innovazione in Italia** Lorenzo Bellicini, CRESME
- 10.25 **Panorama della ricerca in Edilizia nell'ETN** Ezilda Costanzo, EUWP Building vice-chair, ENEA
- 10:40 **Ricerca e innovazione, disseminazione e uso dei risultati degli IA**
Presentazioni IA e dibattito - 1° parte Moderatore: Gaetano Fasano, ENEA
- | | |
|-------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| Michele Zinzi, ENEA | EBC - Energy in Buildings and Communities |
| Giovanni Restuccia, CNR | HPP - Heat Pump Programme, |
| Simone Maggiore, RSE | DSM - Demand Side Management, ISGAN – International Smart Grids Action Network |
| Mario Conte, ENEA | ECES - Energy Conservation through Energy Storage |
- 13:15 **Pausa Pranzo**
- 14.15 **Ricerca e innovazione, disseminazione e uso dei risultati degli IA**
Presentazioni IA e dibattito - 2° parte Moderatore: Francesca Tilli, GSE
- | | |
|--------------------------|--------------------------------------------------------------------------|
| Giovanni Puglisi, ENEA | SHC - Solar Heating and cooling |
| Angelo Moreno, ENEA | AFC - Advanced Fuel Cells and HIA Hydrogen Implementing Agreement |
| Salvatore Castello, ENEA | PVPS - Photovoltaic Solar Systems |
| Giacomo Arsuffi, ENEA | Wind Agreement |
- 15.45 **Barriere e opportunità della partecipazione italiana agli IA del settore**
Tavola rotonda e dibattito con i principali attori del settore Moderatore: Agostino Iacobazzi, CERT, ENEA
- | | |
|--------------------|--------------------|
| Paolo Buzzetti | ANCE |
| Federico Musazzi | ANIMA |
| Andrea Penza | FINCO |
| Antonello Crovetti | KLOBEN/TURCO |
| Gianni Binacchi | SCHNEIDER ELECTRIC |
- 16.30 **Ruolo degli incentivi per l'innovazione - GSE** Costantino Lato
- 16.45 **Ruolo degli incentivi per l'innovazione - ENEA** Nino Di Franco
- 17.00 **Riepilogo e conclusioni** Alicia Mignone, CERT, MAECI
- 17.10 **Chiusura dei lavori** Gilberto Dialuce, MISE