



Renewable Energy Report 2018

Il futuro delle rinnovabili in Italia

Presentazione Renewable Energy Report

Milano, Giovedì 10 Maggio 2018

Analizzare l'andamento delle **installazioni delle rinnovabili in Italia** (fotovoltaico, eolico, biomasse, idroelettrico, geotermia) e l'andamento della produzione di energia da fonti rinnovabili, con particolare attenzione agli scostamenti rispetto alla produttività attesa.

Aggiornare il quadro normativo di riferimento (**nuova Strategia Energetica Nazionale**), con particolare attenzione ai meccanismi di supporto alle installazioni da rinnovabili ed uno sguardo al modo con cui l'Italia si sta preparando per raggiungere gli obiettivi al 2030.

Condurre una analisi di benchmark **a livello europeo** - sia della situazione *as is* che di quella attesa al 2030 - con riferimento al mix di produzione da rinnovabili, alle "tagli", comparando i risultati con la realtà **italiana e con i piani di sviluppo nazionali (SEN)**.

Valutare i possibili esiti dell'introduzione **del meccanismo delle aste neutre in Italia**, con particolare attenzione alle condizioni dei siti che rendano particolarmente competitive le diverse fonti ed ai valori attesi di prezzo dell'energia.

Studiare l'andamento effettivo del mercato del **revamping e del repowering in Italia**, identificando per ciascuna fonte la capacità installata interessata e valutando - attraverso una indagine empirica presso O&M e titolari di impianti - le opportunità e le criticità connesse a questi interventi

Aggiornare lo stato (numero di imprese, numero di addetti, marginalità, «italianità», ...) **delle filiere delle rinnovabili** (fotovoltaico, eolico, biomasse, idroelettrico, geotermia) in Italia, valutandone la capacità di resilienza rispetto all'andamento del mercato.

Questi gli obiettivi del convegno di presentazione dei risultati del Renewable Energy Report, coinvolgendo come sempre nel **dibattito le imprese Partner della ricerca** per discutere e approfondire le analisi svolte e renderle **strumento di lavoro per tutti coloro che operano o intendono operare nel comparto delle fonti rinnovabili in Italia**.

Giovedì 10 Maggio 2018

POLITECNICO DI MILANO

Campus Bovisa

Via Raffaele Lambruschini 4- Edificio BL 28

Aula Magna Carassa Dadda

PROGRAMMA

- 09.30 Apre i lavori
Prof. Umberto Bertelé,
School of Management – Politecnico di Milano
- 09.45 Presenta il Renewable Energy Report 2018
Prof. Vittorio Chiesa,
Energy&Strategy – Politecnico di Milano
- 10.45 Coffee Break
- 11.15 Prima Tavola rotonda delle Imprese Partner
- 12.00 Seconda Tavola rotonda delle Imprese Partner
- 12.45 Intervento di chiusura
Francesco Sperandini,
Presidente e Amministratore Delegato del GSE.

Ai presenti sarà consegnata in omaggio una copia del Renewable Energy Report - 4ª ed.

Per iscriversi cliccare qui

Per informazioni:
info@energystrategy.it
tel. 02.2399.9544

Partner



Con il patrocinio di



POLITECNICO
MILANO 1863

MP

POLITECNICO DI MILANO
GRADUATE SCHOOL
OF BUSINESS