



Partecipazione ENEA a eventi/convegni

Martedì 3 Novembre 2020

- 14:30 - 17:00 c/o Agorà Energy 2 pad.D7

L'integrazione e l'evoluzione delle reti energetiche per lo sviluppo delle fonti rinnovabili

Presidente di sessione: Vito Pignatelli, coordinamento Tecnologie Biomasse e Bioenergie dell'Unità Tecnica Fonti Rinnovabili **ENEA**

- 14:30 - 17:30 c/o Agorà Energy 1 pad.B7

Riconversione ecologica dopo il Covid-19

Intervento: **Federico Testa, Presidente ENEA (*)**

(*)da confermare

Mercoledì 4 Novembre 2020

- 09:30 - 12:30 c/o Agorà Energy 1 pad.B7

Il futuro dell'Idrogeno in Italia

A cura di: H2IT in collaborazione con **ENEA**

10.45-11.30 Le barriere allo sviluppo del mercato e strumenti a supporto del settore
Coordinatori Sotto-Tavoli energia H2IT Usi Finali: Sapienza – **ENEA** – Polito- Unito

12.00-13.00 Tavola Rotonda: Verso un modello sostenibile di decarbonizzazione della società
Modera: UNIMORE

Intervengono: Le Regioni: Emilia Romagna, Piemonte e Puglia - H2IT - **ENEA** - Rappresentanti del MISE e del MIT

- 14:30 - 18:00 c/o Sala Mimosa Pad B6

[Il ruolo del P2G e dell'idrogeno per la decarbonizzazione dell'industria e del settore energetico](#)

A cura di: **ENEA** in collaborazione con H2IT

Presidenti di Sessione: Giulia Monteleone, **ENEA** -Paolo Deiana, **ENEA**

Benvenuto e Introduzione

ENEA

Progetti dimostrativi Italiani per sviluppo del PtG

C. Bassano, **ENEA**

La decarbonizzazione nell'industria

S. Stendardo, **ENEA**

Tavola Rotonda: prospettive e programmi nazionali

Modera: **ENEA**

Intervengono: H2IT/SNAM/TERNA/MISE/CONFINDUSTRIA/...

Giovedì 5 Novembre 2020

- 09:30 - 13:00 c/o Sala Gardenia Hall Est

[La Finanza per l'Efficienza Energetica](#)

Ore 11.20 Buone pratiche per l'efficienza energetica (in attesa di conoscere relatore **ENEA**)

- 14:30 - 18:00 c/o Sala Mimosa Pad. B6

[Fare efficienza energetica nei settori industria e terziario: sei storie per guidare il cambiamento](#)

A cura di: **ENEA** in collaborazione con associazioni dei settori industriali coinvolti

Chairman

Antonio Disi, **ENEA**

Programma

14.00 LECTIO - relatore **ENEA**

Venerdì 6 Novembre 2020

- 09:30 - 13:00 c/o Sala Mimosa Pad B6

Ricerca e innovazione per l'efficienza energetica: sfide e prospettive future

A cura di: **ENEA** in collaborazione con Associazioni dei settori industriali coinvolti

Presidente di sessione: Antonio Disi, **ENEA**

Programma

9.30 LECTIO ENEA - relatore **ENEA**

- 10:00 - 13:00 c/o Agorà Energy 1 pad.B7

Scenari dell'Ecobonus 110%

Intervento: **Federico Testa, Presidente ENEA (*)**

(*) da confermare