

ENEA a KEY ENERGY

Martedì 3 Novembre

14:30-17:00	<p><u>L'integrazione e l'evoluzione delle reti energetiche per lo sviluppo delle fonti rinnovabili</u></p> <p>Presidente di sessione: <i>Vito Pignatelli</i>, coordinamento Tecnologie Biomasse e Bioenergie dell'Unità Tecnica Fonti Rinnovabili ENEA</p>
14:30-17:30	<p><u>Riconversione ecologica dopo il Covid-19</u></p> <p>Intervento: Federico Testa, Presidente ENEA</p>

Mercoledì 4 Novembre 2020

09:30-12:30	<p><u>Il futuro dell'Idrogeno in Italia</u></p> <p>A cura di: H2IT in collaborazione con ENEA</p> <p>Le barriere allo sviluppo del mercato e strumenti a supporto del settore – <i>Viviana Cigolotti</i>, ENEA</p>
14:30-18:00	<p><u>Il ruolo del P2G e dell'idrogeno per la decarbonizzazione dell'industria e del settore energetico</u></p> <p>A cura di: ENEA in collaborazione con H2IT</p> <p>Benvenuto e Introduzione, ENEA</p> <p>Progetti dimostrativi Italiani per sviluppo del PtG - <i>C. Bassano</i>, ENEA La decarbonizzazione nell'industria - <i>S. Stendardo</i>, ENEA</p>

Giovedì 5 Novembre

09:30-13:00	<p><u>La Finanza per l'Efficienza Energetica</u></p> <p>10.20 Decreto Rilancio e principali novità sul superbonus al 110%</p> <p>Federico Testa, Presidente ENEA</p>
14:30-18:00	<p><u>Fare efficienza energetica nei settori industria e terziario: sei storie per guidare il cambiamento</u></p> <p>A cura di: ENEA in collaborazione con associazioni dei settori industriali coinvolti</p> <p>14.00 LECTIO - relatore ENEA</p>

Venerdì 6 Novembre

09:30-13:00	<p><u>Ricerca e innovazione per l'efficienza energetica: sfide e prospettive future</u></p> <p>A cura di: ENEA in collaborazione con Associazioni dei settori industriali coinvolti</p> <p>9.30 LECTIO ENEA - relatore ENEA</p>
10:00-14:30	<p><u>Riqualificazione energetica degli edifici: il superbonus al 110%</u></p> <p>Intervento di Federico Testa, Presidente Enea</p> <p>Superbonus 110%: il sentiment dei professionisti del settore</p> <p>Presentazione dei risultati dell'indagine nazionale realizzata da ISNOVA in collaborazione con ENEA – Alberto Boriani di ISNOVA</p> <p>LABTALK Superbonus 110% Come costruire un progetto vincente organizzato da ENEA</p> <p>Laboratorio progettuale, in forma di talk, durante il quale esperti di settore approfondiranno, insieme ai partecipanti, i diversi aspetti che concorrono alla costruzione di un progetto efficace per la riqualificazione energetica di un edificio condominiale: architettonico, energetico, finanziario e comunicativo/strategico.</p> <ul style="list-style-type: none">- <i>Antonio Disi</i> - ENEA- <i>Benedetta Gaglioppa</i> – Summer School ENEA- <i>Alberto Boriani</i> – ISNOVA- <i>Elena Allegrini</i> – ENEA
11:00-13:00	<p><u>Il futuro delle comunità energetiche in Italia - fonti rinnovabili e ruolo attivo dei cittadini</u></p> <p>Incontro promosso da progetto GECO ed ENEA</p> <ul style="list-style-type: none">- 11:00 Apertura lavori - <i>Giorgio Graditi</i>, ENEA- 11.20 Gli strumenti per la creazione e gestione delle comunità energetiche - <i>Gianluca D'Agosta</i>, ENEA