

ENERGIE RINNOVABILI TRA FABBISOGNO, TRANSIZIONE ENERGETICA E COMPETITIVITA' INDUSTRIALE

LINK: <https://www.ildiariodellavoro.it/energie-rinnovabili-tra-fabbisogno-transizione-energetica-e-competitivita-industriale/>

ENERGIE RINNOVABILI TRA F A B B I S O G N O , TRANSIZIONE ENERGETICA E C O M P E T I T I V I T A ' INDUSTRIALE 21 aprile 2022 - dalle ore 14,30 alle ore 18,30 - presentano il Convegno in modalità FAD sincrona su piattaforma GoToWebinar Programma 14,30 Registrazione dei partecipanti 14,45 Saluti istituzionali e benvenuto 15,00 Fabbisogno energetico nazionale, cenni storici e criticità recenti, ragioni per lo sviluppo di Energie Rinnovabili Fabio Zanellini - Responsabile affari normativi e regolatori - Falck Next (Falck Renewables) 15,30 Transizione Energetica: dove siamo, dove dobbiamo andare? Nicola Armaroli - Dirigente CNR e Membro dell'Accademia Nazionale delle Scienze 16,00 Il ruolo degli Enti Pubblici nella transizione energetica e le Comunità Energetiche Piergabriele Andreoli - Direttore AESS - Agenzia per l'Energia e lo Sviluppo Sostenibile 16,30 Le politiche per l'energia della Regione Emilia-Romagna Morena Diazzi - Direttore Generale Economia della conoscenza, del lavoro e dell'impresa - Regione Emilia-Romagna Progetti

concreti di produzione di Energia Rinnovabile in Emilia Romagna: 17,00 La strategia Enel per la crescita sostenibile dell'Emilia Romagna Claudio Fiorentini - Responsabile Affari Istituzionali Area Nord - Enel Italia 17,30 La produzione di energia rinnovabile e il supporto ai clienti per la decarbonizzazione Cristian Fabbri, Amministratore Delegato - Hera Comm Spa 18,00 Domande e considerazioni da parte del pubblico ed interventi dei relatori 18,30 Chiusura lavori Modera: Roberto Pettinari - Consigliere e Coordinatore Commissione S.I.A.T.E. **Federmanager** Bologna - Ferrara - Ravenna.