

Green Deal e Piano Nazionale Integrato per l'Energia e il Clima: le prospettive di decarbonizzazione per il settore energetico italiano

Streaming il 15 Luglio - h 17.00

Giorgio Graditi - ENEA
Vice-Direttore
Dipartimento Tecnologie Energetiche

Il Piano nazionale integrato per l'Energia ed il Clima (PNIEC), in linea con lo schema stabilito dal Regolamento del Parlamento Europeo e del Consiglio 2016/0375 sulla Governance dell'Unione dell'Energia, si sviluppa definendo obiettivi, traiettorie e misure per le cinque dimensioni dell'Unione dell'Energia: decarbonizzazione; efficienza; sicurezza energetica; sviluppo del mercato interno dell'energia; ricerca, innovazione e competitività.

I provvedimenti connessi ai cinque temi sono strettamente correlati. Coerentemente con questa visione, l'Italia intende affrontare i temi relativi a Energia e Clima in modo integrato, e condivide l'approccio olistico proposto dal Regolamento Governance, che mira a una strategia organica e sinergica sulle cinque dimensioni.

Il webinar si propone dunque di offrire una panoramica aggiornata sugli orientamenti previsti e sulle possibili azioni implementative per il raggiungimento degli obiettivi energetici.

Introduce e modera: Stefano Pareglio Coordinatore scientifico FEEM/Firms and Cities Transition towards Sustainability, Professore all'Università Cattolica del Sacro Cuore.

Questo webinar fa parte dell'attività di disseminazione del progetto DeRisk-CO, promosso da Fondazione Eni Enrico Mattei, con l'intento di stimolare un dibattito scientificamente fondato sulla rilevanza delle informazioni non finanziarie nella valutazione delle imprese, con particolare riguardo all'analisi e alla rendicontazione dei rischi e delle opportunità connessi al cambiamento climatico.

con il supporto di