



Il ruolo dei settori civile e industriale nella transizione energetica

Trieste, 20/09/2023

14:45 – 18:00

sala Colonne

Via dell'Orologio, 1

> 20/09/2023

PROGRAMMA

Dal 20 al 21 settembre la Direzione centrale difesa dell'ambiente, energia e sviluppo sostenibile della Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia organizza tre incontri di approfondimento con gli stakeholder regionali per esplorare le principali tematiche del nuovo Piano Energetico Regionale. In particolare si analizzeranno i trasporti, l'efficienza energetica nel settore civile e industriale e le fonti di energia rinnovabile: tre pilastri interconnessi che modelleranno il futuro energetico della regione. La transizione verso un sistema energetico più sostenibile richiede la collaborazione di tutti gli attori coinvolti a livello territoriale: enti pubblici, aziende private e cittadini. A partire da queste giornate, l'amministrazione regionale vuole dare impulso alla creazione di un network collaborativo con tutti gli attori di settore che contribuisca concretamente alla definizione delle misure del Piano Energetico Regionale. Nell'incontro odierno si affronterà il tema dell'efficiamento energetico nei settori civile e industriale e il suo ruolo nelle strategie energetiche regionali per il raggiungimento degli obiettivi stabiliti dalle normative di settore. Attraverso un impegno comune e una visione di lungo termine sarà possibile realizzare una transizione energetica efficace nei settori civile e industriale, migliorando la qualità dell'ambiente, della salute e della vita delle persone.

Moderatore:

Andrea Galimberti
Elettra Sincrotrone Trieste

**14:45 Registrazione
partecipanti**

**15:00 Saluti istituzionali
e apertura dei lavori**
Massimo Canali
Direzione centrale difesa
dell'ambiente, energia e
sviluppo sostenibile

Alessandro Federici
Dipartimento Efficienza
Energetica
ENEA

**15:15 I settori civile e
industriale in Friuli
Venezia Giulia**
*Quadro settoriale degli
obiettivi e dello scenario
di Piano*

Elena Caprotti
Servizio transizione
energetica

*Stato dell'arte del settore
civile*

Giovanni Cortella
Dipartimento Politecnico
di Ingegneria e
Architettura
UNIUD

*Il ruolo del settore civile
nel Piano Energetico
Regionale del Friuli
Venezia Giulia*
Christian Girardello
ENEA

*Stato dell'arte del settore
industriale*
Damiana Chinese
Dipartimento Politecnico
di Ingegneria e
Architettura
UNIUD

*Il ruolo del settore
industriale nel Piano
Energetico Regionale del
Friuli Venezia Giulia*
Carlos Herce
ENEA

16:45 Dibattito

18:00 Conclusioni