

LE COMUNITÀ ENERGETICHE PORTUALI: UN MODELLO DI TRANSIZIONE

13 OTTOBRE 2023

PAD. 26 | SALA INNOVATION HUB 1 | ORE 10.00-11.30

a cura di  **BFWE**
BOLOGNA FIERE WATER&ENERGY

in collaborazione con

 **ASSOCOSTIERI**
LA LOGISTICA DELL'ENERGIA
 **CONFCOMMERCIO**
IMPRESE PER L'ITALIA

Il tema della transizione energetica richiede gradualità e sostenibilità. Tra le soluzioni di decarbonizzazione le rinnovabili sono parte fondamentale del processo e vanno supportate mediante strumenti di diffusione come quello delle Comunità energetiche. Potranno le Comunità energetiche portuali contribuire alla transizione energetica e crescita sostenibile del Paese all'interno delle Comunità energetiche rinnovabili nazionali?

MODERA: Dario Soria, Direttore Generale Assocostieri

INTERVENGONO:

Giovanni Di Scipio, Capo Ufficio Legislativo Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica

Jacopo Riccardi, Dirigente Regione Liguria – Porti, Logistica ed Energia

Paolo D'Ermo, Segretario Generale World Energy Council Italy

Ivo Gattulli, Assocostieri

Ugo Patroni Griffi, Presidente dell'Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Meridionale