

in collaborazione con Ufficio Energia e Ufficio Sostenibilità di Legacoop Nazionale

La fase che il nostro Paese,
l'Europa e molte parti del
mondo stanno vivendo è di
grande criticità sotto molti
punti di vista: innanzitutto sul
piano geopolitico, ma
certamente la crisi ambientale
ed energetica sta
determinando scenari con
difficoltà mai sperimentate
negli ultimi decenni.

La transizione energetica verso l'utilizzo di fonti rinnovabili e meno inquinanti, l'efficientamento dell'esistente e la ricerca scientifica in tali ambiti devono essere accelerati e divenire per tutti obiettivi strategici prioritari.

Legacoop Produzione e Servizi vuole apportare il proprio contributo a questo processo, promuovendo strumenti e provvedimenti a sostegno delle imprese, creando occasioni di approfondimento e confronto sul merito delle azioni da portare avanti nei settori e nelle realtà aziendali.

PER PARTECIPARE

ISCRIVITI

TAVOLO DILAVORO PARLIAMO DIENERGIA

Attività, problemi e domande della cooperazione di lavoro

4 LUGLIO 2022 14.30-17.30 ZOOM

Ore 14,30

Introduzione ai lavori

Paolo Barbieri, Vicepresidente Vicario Legacoop Produzione e Servizi

L'attività dell'Associazione di produzione e servizi sul tema energia **Fabrizio Bolzoni**, Direttore Legacoop Produzione e Servizi

La transizione energetica nel settore cooperativo: uno sguardo d'insieme **Giorgio Nanni**, Ufficio Energia Legacoop Nazionale

Respira: energia cooperativa e di comunità. Strumenti finanziari a disposizione delle cooperative per la gestione dei fabbisogni energetici **Paola Bellotti**, Responsabile Sostenibilità Coopfond

La legislazione regionale in tema di comunità energetiche **Daniele Branca**, Ufficio Legislativo Legacoop Produzione e Servizi

I servizi e gli strumenti gestiti dal GSE per la transizione energetica **Cristina Vajani**, Responsabile Promozione e Assistenza alle imprese GSE S.p.A.

CONFRONTO CON I RELATORI

Ore 17,30

Chiusura lavori

€ 06 84439300⋈ segreteria@produzione-servizi.coop⊯ legacoop.produzione-servizi.coop