



COMUNITÀ ENERGETICHE RINNOVABILI E SOLIDALI

Il ruolo del Terzo Settore

quando e dove

Giovedì 19 e 26 ottobre 2023 | dalle 17.00 alle 19.00 | on line

target

volontari e operatori degli Ets marchigiani

iscrizioni

entro il 16/10/2023, nell'area riservata del sito www.csvmarche.it
(previa registrazione)

OBIETTIVI E CONTENUTO

Il corso approfondirà cosa sono e come funzionano le comunità energetiche. Quali le opportunità di trasformazione nel settore energetico in ottica di prossimità, collaborazione e sostenibilità ambientale, sociale ed economica. Qual è il ruolo possibile del Terzo Settore. Quali esperienze virtuose esistono.

TARGET

Il corso è rivolto a volontari e operatori degli Ets marchigiani

DURATA E METODOLOGIA

Il corso si svolgerà in modalità **on line** ed è **composto da n. 2 webinar della durata di 2 ore**.

Gli iscritti potranno seguire la lezione in diretta web, dal loro computer (o dispositivo mobile) collegato ad internet e potranno interagire mediante la chat. Per partecipare è sufficiente avere una competenza base nell'uso del pc, una connessione veloce e delle cuffie (se il pc non dispone di casse incorporate).

QUANDO

Giovedì 19 e 26 ottobre, dalle h. 17.00 alle 19.00 on line sulla piattaforma di formazione a distanza del CSV Marche Ets.

PROGRAMMA FORMATIVO

1° webinar 19/10/2023

Il percorso che ha portato alla diffusione delle Comunità Energetiche Rinnovabili e Solidale; Le questioni ambientali (cambiamento climatico), economica (crisi energetica) e sociale (crisi economica e povertà energetica); Introduzione ai principi normativi, dalle direttive europee (RED e RED II) alla normativa nazionale che promuove le comunità energetiche; Il ruolo del Terzo settore nella promozione e realizzazione di comunità energetiche, come rivoluzione energetica che parte dal basso, dai bisogni e dalle fragilità del territorio. Le modalità per realizzare una comunità energetica; Spazio per domande e interventi.

2° webinar 26/10/2023

Presentazione di alcune delle migliori buone pratiche di comunità energetiche realizzate nel panorama nazionale. Esperienze e racconti dai diretti interessati, con riferimento a comunità energetiche di territori con particolari fragilità e difficoltà sociali (Comunità Energetica di San Giovanni a Teduccio - Na), comunità energetiche della regione Marche (Comune di Montelabbate), comunità energetiche promosse dal Terzo settore stesso (esempio di Jesi). Spazio per domande ed interventi.

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

La partecipazione è aperta e **gratuita** per il target sopra indicato.

L'iscrizione al corso va effettuata entro lunedì 16 ottobre alle ore 23.59, nell'area riservata del sito CSV Marche www.csvmarche.it, seguendo questi passaggi:

- 1- registrarsi all'area riservata come persona fisica (se non si è già registrati);
- 2- registrare la propria associazione come ente (se la stessa non è già registrata);
- 3- accedere all'area riservata con le proprie credenziali di persona fisica;
- 4- collegare il proprio profilo di persona fisica all'associazione o alle associazioni di appartenenza (se non è già stato fatto il collegamento);
- 5- cliccare sul quadrato blu "Formazione" organizzata dal CSV Marche → Iscriviti alle attività formative organizzate da CSV Marche → e poi cliccare sul pulsante "Iscriviti" del webinar intitolato "Comunità energetiche rinnovabili e solidali".

Gli iscritti riceveranno poi via mail le istruzioni per collegarsi, poche ore prima di ogni webinar.

COORDINAMENTO DEL CORSO

Luigino Quarchioni, équipe relazionale CSV Marche.

Marco Ciarulli, consigliere CSV Marche con delega alla sostenibilità ambientale.

STAFF DOCENTI

Stefano Ciafani Presidente nazionale di Legambiente. In associazione dal 1998 come servizio civile, si occupa dell'ufficio scientifico fino a diventare direttore generale nel 2015. Dal 2019 Presidente nazionale, pone l'urgenza della lotta alla crisi climatica anche attraverso la rivoluzione energetica come priorità globale.

Ottavia D'Agostino Laurea magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio; è ingegnera abilitata (sezione A, civile e ambientale). Componente dell'Ufficio energia di Legambiente nazionale, supporta i territori di tutte le regioni nella conoscenza e nella promozione delle comunità energetiche rinnovabili e solidali.

Altri esponenti di Legambiente (Campania e Marche) e amministratori locali.