



COMUNITÀ ENERGETICHE RINNOVABILI



COSA SONO E COME FUNZIONANO LE CER?

13.10.22 – ore 20:30

OLGIATE COMASCO

Sala del Consiglio - Piazza Volta 1

Con la partecipazione di Gianluca Ruggieri

Ricercatore presso **Università dell'Insubria**, socio fondatore di **Retenergie** e di **è nostra**, membro della commissione **Master RIDEF** presso il **Politecnico di Milano** e autore di numerosi saggi e pubblicazioni sulle energie rinnovabili.

e di Equa srl

Azienda comasca attiva nel settore delle **energie rinnovabili**, della **progettazione**, del **risparmio** e della **certificazione energetica**.

L'INCONTRO

L'incontro prevede un approfondimento sulle **Comunità Energetiche Rinnovabili**, uno strumento di **autoproduzione** e **condivisione** di energia da fonti **sostenibili**.

Analizzeremo il funzionamento di questi strumenti e i diversi attori coinvolti, i benefici **ambientali**, **sociali** ed **economici** per la **collettività** e per i singoli **cittadini**, relativi alla creazione e alla diffusione delle **CER**.

INGRESSO GRATUITO

Appuntamento valido per l'acquisizione di **2 crediti formativi** per **Periti Industriali**.

Gli interessati potranno registrarsi direttamente all'incontro.

Promosso da:



Comune di
Olgiate Comasco

Con il contributo di:



ENERGIA
PROGETTI COLLETTIVI DI
ECONOMIA SOLIDALE

Realizzato da:



ECOFFICINE

Con il patrocinio di:



ORDINE DEI PERITI INDUSTRIALI
E DEI PERITI INDUSTRIALI
LAUREATI DELLA PROVINCIA DI COMO