









Le Comunita' energetiche in Italia:

un nuovo modello energetico per la citta' del futuro

L'evento

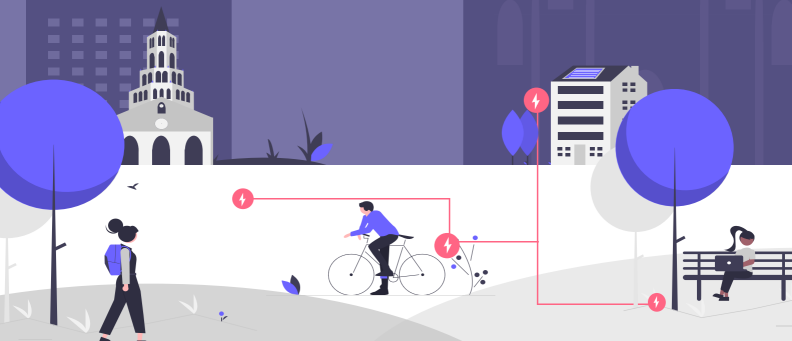
NRG2peers è un progetto finanziato dall'Unione Europea che si pone come obiettivo di supportare lo sviluppo delle comunità energetiche peer-to-peer, peer-to community e peer-to-market.

Nell'ambito nel progetto è prevista l'organizzazione di una serie di **Roadshow** ospitati nei diversi paesi dei partner di progetto, al fine di presentare le potenzialità delle comunità energetiche, nell'ottica della lotta al cambiamento climatico, e di evidenziare le migliori pratiche, nei diversi contesti regolatori.

Il **Comune di Milano**, in qualità di partner del Progetto, organizza un **evento di 2 giornate in Chiaravalle**, ospitando il Roadshow italiano del progetto.

All'interno dello stesso si è ritenuto importante focalizzare l'attenzione da un lato sulla recente evoluzione legislativa nel contesto nazionale (strettamente connessa all'emanazione dei Decreti di attuazione delle Direttive UE 2018/2001 e 2019/944), dall'altro sulle numerose iniziative pilota in fase di studio, progettazione ed in corso di realizzazione in Italia, toccando tutte le diverse tematiche critiche legate allo sviluppo all'implementazione delle Comunità Energetiche, dalle problematiche regolatorie a quelle legali, fino alle diverse modalità di finanziamento e all'implementazione dei percorsi partecipativi.

La prima parte del convegno vedrà coinvolti relatori istituzionali per fare il punto sull'evoluzione regolatoria e legislativa; la seconda parte invece presenterà le esperienze pilota.













Programma - Venerdi 24 settembre

9.00	La transizione ambientale, le CER ed NRG2peers	Comune di Milano
9.35	Il ruolo delle CER nell'ambito del PNNR	Ministero Transizione Ecologica
9.50	Il nuovo quadro legislativo delle CER	RSE
10.10	La piattaforma online e le attività di ENEA per lo sviluppo delle CER	ENEA
10.30	Evoluzione dell'incentivazione per CER e autoconsumo collettivo	GSE
10.50	Aspetti regolatori relativi alle Comunità Energetiche	ARERA
11.10	Aspetti legali nella creazione e gestione delle CER	LabGov LUISS
11.30	Comunità Energetiche: gli operatori fra pubblico e privato	Tavola Rotonda & Open debate

Le esperienze pilota delle CER italiane:

strumenti e pratiche per facilitare la nascita e gestione delle CER

strumenti e pratiche per facilitare la nascita e gestione delle CER		
14.15	Il Progetto NRG2peers e la CER di Chiaravalle	Comune di Milano - PoliMI
14.30	Comunità Energetiche in azione: l'esperienza di EPA	ЕРА
14.45	Il quartiere diventà comunità. L'esperienza di EPQ	EPQ
15.00	La comunità energetica di Bologna: GECO	AESS
15.15	Esperienze sul campo: comunità energetiche al servizio della transizione	èNostra
15.30	La CER di Turano <mark>L</mark> odigiano	Sorgenia / Sindaco di Turano L.
15.45	Modalità di finanziamento CER: il ruolo del Crowfunding	ECOMILL
16.00	Common Light: L'esperienza del Comune di Ferla	Sindaco di Ferla
16.15	Soluzioni tecniche applicate per le CER	Fronius
16.30	Le Comunità Energetiche Rinnovabili: opportunità di sviluppo e motore per la transizione energetica	Enel X - Relatore Giuseppe Lo Verso
16.45	Le comunità energetiche, un'opportunità per PA e territorio	Siram Veolia
17.00	Piattaforma Renovit per la riqualificazione su scala di quartiere a Milano Sud	Snam/Renovit
17.15	Il Progetto Merezzate+: l'Energia della Community	Politecnico di Milano e Poliedra
17.30	Il Progetto DSS Energia-Acquedotto e l'efficienza energetica nella depurazione	MM S.p.A
17.50	Il Progetto ENTRAIN: reti locali di teleriscaldamento da rinnovabili	Ambiente Italia
18.00	Dibattito & Chiusura dei lavori	