CASEITALY EXPO2025

12-14 Febbraio Fiera di Bergamo

La fiera dedicata all'involucro edilizio



Area Talk B1- Pad. B

TALK

H. 14.00 - 16.00

Comunità energetica rinnovabile - La rivoluzione gentile. Focus: le Cera - propulsione pubblica.

CONVEGNO

Intervento di:

Le Cacer in Europa: dalla direttiva red II 2018/2001 alla successiva direttiva IEMD 2018: profili comparatistici (dott.ssa Laura Capelli).

Le Cacer nella legislazione nazionale: il regime transitorio ex art. 42-bis D.L. 162/2019; Il decreto legislativo 8 novembre 2021, n. 199.; Le norme applicative: il Tiad - Testo Integrato dell'autoconsumo diffuso e il decreto Mase come licenziato dall'Antitrust Europeo e dalla Corte dei Conti e la nascita delle CACER: Configurazioni di Autoconsumo per la Condivisione dell'Energia Rinnovabile. Il sistema incentivante.

In particolare: i gruppi di autoconsumo collettivo (GAC) e le comunità energetiche rinnovabili (CER) nella loro versione definitiva: caratteristiche dei soci, forme sociali ammesse, focus: le CER Agricole (avv. **Luca Savi**).

Focus: Le Cer a Promozione Pubblica. Forma sociale ammessa all'esito delle recenti deliberazioni della Corte dei Conti (Sez. Contr. Lazio, Deliberazione n. 124/2023/PASP, 20/07/2023, Sez. Contr. Lombardia Deliberazione n. 17/2023/PASP, 23/01/2023, Sez. Contr. Toscana, Deliberazione n. 77/2023/PASP). Case study - la Cer isola bergamasca: la Cer del Comune di Medolago (avv. **Luca Savi** e Ing. **Alessandro Carobbio**).

Le Cacer dal punto di vista Tributario: imposizione diretta, indiretta, accise, alla luce delle recenti risposte ad interpello dell'agenzia delle entrate (Dott.sa **Laura Capelli**).

Organizzazione coordinata da:



CASEITALY EXPO2025

Adstract:

Cos'è una Comunità Energetica Rinnovabile (CER)?

Una CER è un insieme di cittadini, piccole e medie imprese, enti territoriali e autorità locali, incluse le amministrazioni comunali, le cooperative, gli enti di ricerca, gli enti religiosi, quelli del terzo settore e di protezione ambientale, che condividono l'energia elettrica rinnovabile prodotta da impianti nella disponibilità di uno o più soggetti associatisi alla comunità.

In una CER l'energia elettrica rinnovabile può esser condivisa tra i diversi soggetti produttori e consumatori, localizzati all'interno di un medesimo perimetro geografico, grazie all'impiego della rete nazionale di distribuzione di energia elettrica, che rende possibile la condivisione virtuale di tale energia.

Oual è l'obiettivo di una CER?

L'obiettivo principale di una CER è quello di fornire benefici ambientali, economici e sociali ai propri membri o soci e alle aree locali in cui opera, attraverso l'autoconsumo di energia rinnovabile.

Come si costituisce una CER?

Per fondare una comunità energetica rinnovabile serve: la creazione di un soggetto giuridico: è necessario costituire legalmente la CER, sotto forma di associazione, ente del terzo settore, cooperativa, cooperativa benefit, consorzio, organizzazione senza scopo di lucro etc., ossia dotare la CER di una propria autonomia giuridica attraverso una qualsiasi forma che ne garantisca la conformità con i principali obiettivi costitutivi; ogni CER è, pertanto, caratterizzata da un atto costitutivo e uno statuto. L'adesione alla CER di un consumatore di energia o di un produttore di energia rinnovabile può avvenire nella fase di costituzione legale della CER, ovvero in una fase successiva, secondo le modalità previste negli atti e negli statuti delle stesse CER); l'individuazione dell'area in cui installare l'impianto (o gli impianti) di produzione, che si deve trovare in prossimità dei consumatori stessi (non è necessario che l'impianto sia di proprietà della comunità; può essere messo a disposizione da uno solo dei membri partecipanti o più di uno, se non addirittura da un soggetto terzo).

Cer Agricole: nelle quale il potere di controllo è esercitato da imprenditori agricoli. Le cer a propulsione pubblica nelle quali la PA è ente fondatore, produttore e catalizzatore delle adesioni.

Crediti formativi:

La partecipazione al convegno rilascia 2 crediti formativi.

EVENTO PATROCINATO DAL COLLEGIO PROVINCIALE GEOMETRI E GEOMETRI LAUREATI DI BERGAMO

Organizzazione coordinata da:

