



# CREA LAB

SOCIETÀ DI **RISTRUTTURAZIONE ENERGETICA**



## CHI SIAMO?

**CREA LAB** è una società che offre progettazione e consulenze per l'organizzazione e gestione di lavori inerenti al **rinnovamento energetico** e alla **ristrutturazione energetica**.

La nostra consulenza dà modo al cliente di capire i tempi e i modi della ristrutturazione per l'immobile interessato, analizzando i costi e i benefici anche in base all'accessibilità del progetto ai Bonus ed ai Finanziamenti previsti dalle normative.



L'**obiettivo** del nostro lavoro è quello di **supportare i clienti** nella ristrutturazione energetica e contribuire al processo di transizione ecologica.

Ci mettiamo dedizione e serietà per rendere questo **processo "Green"** sempre più reale sul territorio italiano.



## CREA LAB PER LE CER

Ci impegniamo con dedizione e professionalità per promuovere una maggiore sostenibilità ambientale sul territorio italiano e incentivare la creazione di nuove “**Comunità Energetiche Rinnovabili**”.

Il nostro impegno consiste nel fornire assistenza ai clienti durante tutte le fasi del processo, dalla progettazione alla realizzazione.

## COS'È LA CER?

Le CER “**Comunità Energetiche Rinnovabili**” sono associazioni più o meno grandi che possono essere composte da soggetti privati e pubblici quali aziende, attività commerciali, enti locali e cittadini che si uniscono per produrre e condividere l'energia.

Queste comunità mirano a **soddisfare il fabbisogno energetico locale** tramite l'autoconsumo da fonti energetiche rinnovabili.

Chi consuma l'energia prodotta all'interno della Comunità ha un contributo economico, sociale e ambientale e chi produce, altrettanto!

Non è necessario effettuare modifiche agli impianti esistenti dei singoli partecipanti che rimarranno autonomi. I consumi e gli incentivi sono monitorati e calcolati attraverso la rete del **GSE**, il **gestore dei servizi energetici nazionale**.

## COME BENEFICIARNE?

Non c'è una soluzione uguale per tutti, ognuno ha le proprie necessità!

Vi supportiamo nella creazione di una CER

- **PROGETTAZIONE** della comunità energetica, individuando le dimensioni degli impianti, il numero degli utenti e le modalità di definizione dell'ente CER come statuto e regolamento
- **SUPPORTO** per tutti gli aspetti amministrativi per l'accesso ai fondi, agli incentivi previsti dalla normativa e quelli erogati dal GSE
- **REALIZZAZIONE** dell'impianto di energia rinnovabile
- **GESTIONE** della parte software e hardware a servizio della CER per il controllo e la distribuzione degli incentivi



## COSA FACCIAMO?

Studiamo e analizziamo tutte le situazioni così da poter progettare e realizzare una **Comunità Energetica Rinnovabile** su misura.



## IL NOSTRO PERCORSO COMPRENDE:

- Studio di fattibilità
- Progetto energetico
- Installazioni impianti fotovoltaici, misuratori
- Supporto amministrativo e contrattuale per la realizzazione della CER
- Accesso agli incentivi
- Gestione CER per la parte software e hardware
- Gestione e monitoraggio consumo dei partecipanti e distribuzione degli incentivi
- Servizio di manutenzione e garanzia sugli interventi



## VANTAGGI SOCIALI

Promuovere un senso di comunità tra i residenti, così da poterli motivare ad abbracciare **abitudini di vita più ecologiche** e spingere i vari utenti ad adottare **comportamenti ecosostenibili**, così da preservare l'ambiente e mitigare i continui cambiamenti climatici



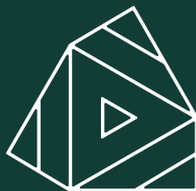
## VANTAGGI AMBIENTALI

Abbracciare un **futuro più pulito**, più sicuro e più prospero per tutti; **ridurre emissioni inquinanti**; **offrire soluzioni innovative** sempre più accessibili per le nostre esigenze energetiche e **aumentare l'autoconsumo energetico** senza compromettere il pianeta



## VANTAGGI ECONOMICI

**Agevolazioni fiscali fino al 50%** ed **incentivi economici**, sia sulla realizzazione degli impianti sia sul consumo/autoconsumo dell'energia (contributi regionali, contributi a fondo perduto, statali...) e **riduzione fino all'80% dei costi sulla bolletta** dell'energia elettrica (in caso di realizzazione di un impianto fotovoltaico)



Per informazioni, dubbi o richieste di progetti per  
la riqualificazione energetica del tuo immobile



388 936 9534



CER@crea-lab.it



www.crea-lab.it

Centro Direzionale Le Tre Torri · Via Flero, 28, 25124 Brescia BS