

CONDIVIDERE L'ENERGIA

ZED PROGETTI SRL
P.za Fontesecco 3 – 67100 L'Aquila (AQ)
Tel. 086262641
www.zedprogetti.it
segreteria@pec.zedprogetti.it



**CONDOMINIO:
RISPARMIA CREANDO UN
GRUPPO DI AUTOCONSUMO COLLETTIVO**

Come funziona

Un impianto fotovoltaico condominiale viene installato sulla copertura dell'edificio

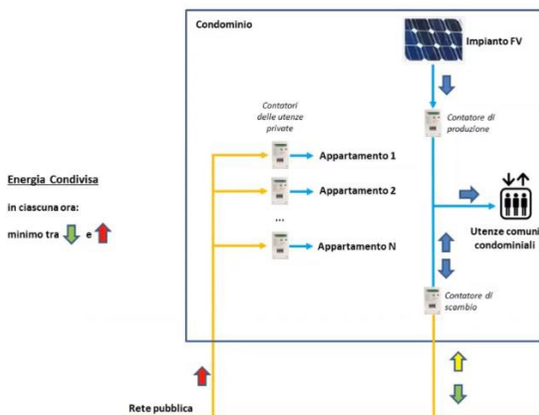


All'impianto potranno essere collegate direttamente le utenze comuni, (luce scale, ascensore...) in modo da usare direttamente l'energia quando è prodotta e risparmiare parte delle spese condominiali

L'energia non consumata dalle utenze comuni va in rete e viene venduta. I proventi vanno al condominio.

I condòmini continueranno a pagare la propria bolletta. Se consumano l'energia nel momento in cui l'impianto produce, il Condominio avrà diritto ad un incentivo.

Il Condominio gestirà i proventi e gli incentivi. I condòmini decideranno come utilizzarli: per esempio possono essere destinati a coprire spese comuni o destinati in base al consumo o in base ai millesimi, tra i vari utenti.



IN SINTESI:

Il Condominio può risparmiare sulle spese comuni usando la propria energia.

Il Condominio ha una entrata economica dalla vendita dell'energia in rete e dagli incentivi del GSE generati dall'energia condivisa.

Gli inquilini pagano la propria bolletta ma ricevono benefici, risparmiando sulle spese condominiali o ricevendo una quota, secondo gli accordi presi in assemblea.

Come realizzarlo

La prima figura da coinvolgere è l'amministratore di condominio (oppure si nomina un referente se il condominio non è costituito);

In assemblea si illustra il meccanismo, si raccolgono in linea di massima le adesioni e si dà mandato di fare una progettazione;

Si progetta l'impianto, dimensionandolo sui consumi previsti nella configurazione (o su tutto il condominio);

- Il progetto viene portato in assemblea che lo approva. Dopodiché l'impianto viene installato e registrato sul portale del GSE. **Non è necessario che tutti i condòmini aderiscano e partecipino alla spesa, ma più sono gli utenti, più incentivi arrivano al Condominio. Chi non partecipa non beneficia degli incentivi;**
- Le utenze comuni possono essere collegate direttamente all'impianto, l'energia in eccesso viene venduta con un contratto di ritiro dedicato o al libero mercato;
- L'energia prodotta dall'impianto e contemporaneamente consumata dagli aderenti, dà diritto agli incentivi del GSE. L'assemblea degli aderenti all'iniziativa deciderà come usare i proventi;

ZED PROGETTI EFFETTUA CONSULENZA, PROGETTAZIONE, DIREZIONE LAVORI E, SE RICHIESTO REALIZZAZIONE "CHIAVI IN MANO", DELL'IMPANTO FOTOVOLTAICO E DELLA RELATIVA PRATICA.