

## CHI SIAMO

Energoclub Onlus è un'associazione senza fini di lucro che, grazie al contributo di esperti e tecnici, dal 2005 favorisce la conversione dall'attuale modello basato sulle fonti esauribili ad un sistema sostenibile basato sulle fonti di energia rinnovabili. Scarica il manifesto "DALLE FOSSILI ALLE RINNOVABILI" dal sito [www.energoclub.org](http://www.energoclub.org)



## CON IL PATROCINIO DI:

**REGIONI:** Abruzzo, Emilia Romagna, Puglia, Valle d'Aosta

**PROVINCE:** Gorizia, Pescara, Verona, Unione dei Comuni Nord Est Torino

## 169 COMUNI IN TUTTA ITALIA TRA CUI:

	Comune di <b>AZZANO DECIMO</b>		Comune di <b>CASARSA DELLA DELIZIA</b>		Comune di <b>CORDENONS</b>		Comune di <b>MONTELEONE VALCELLINA</b>
	Comune di <b>MORTEGLIANO</b>		Comune di <b>PORDENONE</b>		Comune di <b>SAN QUIRINO</b>		Comune di <b>SAN VITO AL TAGLIAMENTO</b>
	Comune di <b>SEQUALS</b>		Comune di <b>SPILIMBERGO</b>		Comune di <b>VALVASONE</b>		

## 61 ASSOCIAZIONI TRA CUI:

	<b>LEGAMBIENTE</b> Friuli Venezia Giulia onlus <a href="http://www.legambienteftvg.it">www.legambienteftvg.it</a>		<b>MEDIO FRIULI</b>
	<b>ARCI PELAGO</b> Cordenons		<b>IL PICCOLO PRINCIPE</b> CORNASOVA SUDATI ONLUS Promuove la cultura dell'accoglienza e della solidarietà - Casarsa della Delizia
	Via Mamiani, 15/8 - UDINE 0432.295483 <a href="mailto:info@legambienteftvg.it">info@legambienteftvg.it</a> <a href="http://www.legambienteftvg.it">www.legambienteftvg.it</a>		<b>CIRCOLO ARCI</b> "Ina Merlin" - Associazione Italiana

## SERATE INFORMATIVE ore 20.45

per guadagnare il 100% di autonomia energetica

<b>LUNEDÌ 24 SETTEMBRE</b> <b>VALVASONE</b> Sala Roma, piazza Mercato	 APPROFONDIMENTO EFFICIENZA ENERG. POMPE DI CALORE, ECC.
<b>MARTEDÌ 2 OTTOBRE</b> <b>SAN VITO AL TAGLIAMENTO</b> Sala Consiliare del Comune, piazza del Popolo	 SERATA POST INSTALLAZIONE
<b>GIOVEDÌ 4 OTTOBRE</b> <b>SEQUALS</b> Sala Somsj, piazza C. Pellarin 13	 
<b>MARTEDÌ 9 OTTOBRE</b> <b>MORTEGLIANO</b> Sala Affreschi di villa Yarmo, via Covour 52	 
<b>GIOVEDÌ 11 OTTOBRE</b> <b>MONTELEONE</b> Sala "Menocchio", via Giolfri 11	 APPROFONDIMENTO EFFICIENZA ENERG. POMPE DI CALORE, ECC.
<b>VENERDÌ 12 OTTOBRE</b> <b>SAN QUIRINO</b> Sala della BCC, piazza Roma	  
<b>MERCOLEDÌ 24 OTTOBRE</b> <b>PORDENONE</b> Sala ex Convento S.Francesco, piazza della Motta 2	  
<b>MARTEDÌ 6 NOVEMBRE</b> <b>CODROIPO</b> Sala conferenze ex scuole, via Trieste	  
<b>GIOVEDÌ 8 NOVEMBRE</b> <b>SPILIMBERGO</b> Sala del Auditorium di Spilimbergo, via Udine 3	 APPROFONDIMENTO EFFICIENZA ENERG. POMPE DI CALORE, ECC.
<b>MARTEDÌ 13 NOVEMBRE</b> <b>CORDENONS</b> Sala Appi del Centro Culturale Aldo Moro, via Traversogana 4	 APPROFONDIMENTO EFFICIENZA ENERG. POMPE DI CALORE, ECC.
<b>MARTEDÌ 20 NOVEMBRE</b> <b>AZZANO DECIMO</b> Auditorium della Casa dello Studente, via Don Milani	 
<b>LUNEDÌ 26 NOVEMBRE</b> <b>BASILIANO</b> Sala Consiliare, piazza Municipio	 
<b>MARTEDÌ 4 DICEMBRE</b> <b>CASARSA</b> Sala Conferenze di palazzo Birnis, via Stazione (di fronte stazione treni)	  
<b>VENERDÌ 7 DICEMBRE</b> <b>RIVIGNANO</b> Ristorante Aghe Sante, piazza IV Novembre 1	  



# COLTIVAMO INSIEME L'AUTONOMIA ENERGETICA AL 100%



**energoclub  
onlus**  
Associazione Nazionale  
per la riconversione del sistema energetico

## I VANTAGGI del gruppo d'acquisto SoleinRete

1. Consulenza indipendente
4. Accesso a finanziamenti
2. Servizio chiavi in mano
5. Vantaggi e assistenza pre e post installazione
3. Costi competitivi

## ESEMPIO COSTI BENEFICI

Di seguito uno schema esemplificativo, tutto compreso, calcolato su 24 anni, con prestito bancario 100% e incentivo con il 5° conto energia.

NOTA: con impianto innovativo il guadagno è maggiore di circa 6.500 euro.

COSTO MENSILE	NON FACCIO l'intervento	FACCIO l'intervento
primi 12 anni (durata del prestito)	260 €	250 €
dal 13° al 24° anno (con inflazione media)	425 €	150 €
<b>COSTO COMPLESSIVO (*)</b>	<b>98.640 €</b>	<b>57.600 €</b>
<b>RISPARMIO nel 24 anni (*)</b>	<b>0 €</b>	<b>40.560 €</b>

(\*) L'analisi costi/benefici è calcolata con prestito bancario al 100% per: impianto fotovoltaico (6 kWh), pompa di calore, piano cottura ad induzione, sistema domotico. Costo bollette residue, calcolo inflazione media, compresi i costi di manutenzione e assicurazione.

I nostri consulenti ti potranno guidare con  
**SIMULAZIONI PERSONALIZZATE**  
**www.soleinrete.it**

Tutte le proposte  
**NON SONO UN COSTO  
MA UN INVESTIMENTO**  
Infatti, rispetto agli attuali costi, il tuo bilancio economico finale sarà sempre positivo salvo verifica delle condizioni tecniche specifiche.

**INFORMAZIONI & ADESIONI**

**www.soleinrete.it**

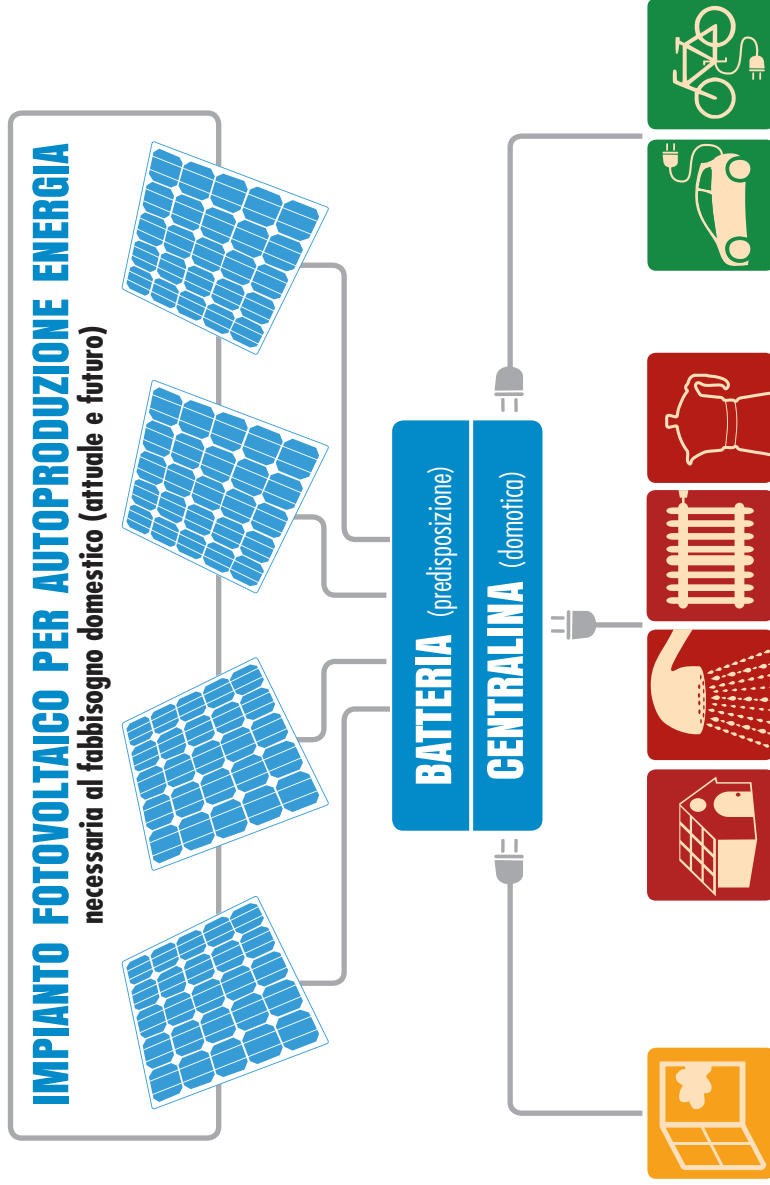
347 4501983 - [enrico.mason@energoclub.org](mailto:enrico.mason@energoclub.org)

377 9849302 - [michele.cio@energoclub.org](mailto:michele.cio@energoclub.org)



## SOLEINRETE: LA PROPOSTA ENERGOCCLUB CONTRO LA CRISI E I RINCARI DELLE BOLLETTE

verso uno stile di vita etico con benefici per la salute, l'ambiente, l'economia e per il tuo portafoglio



## ISCRIVITI AI NOSTRI GRUPPI DI ACQUISTO (GA)



### GA FOTOVOLTAICO

Consulenza indipendente, costi equi e competitivi. Dal 2008 ad oggi abbiamo contribuito all'installazione di oltre 1300 impianti FV per un totale di 6 MW.



### GA PIANO COTTURA A INDUZIONE

Il piano di cottura a induzione dimezza i tempi di cottura, distribuisce il calore in modo uniforme, evita le scottature, è facile da pulire...



### GA ACQUA CALDA SANITARIA

La pompa di calore per ACS permette di ottenere 2-4 kWh di energia termica per ogni kWh di energia elettrica consumata e di staccare la caldaia da marzo a ottobre.



### GA EFFICIENZA ENERGETICA

Con opportuni interventi di coibentazione, infissi, impianti è possibile ridurre del 30-60% il fabbisogno energetico della propria abitazione.



### GA POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO

La pompa di calore, opportunamente dimensionata, permette di abbandonare l'uso delle fonti fossili anche per il riscaldamento, con un risparmio fino al 50% dei costi.



### GA VEICOLI ELETTRICI

La loro diffusione comporta minori emissioni di CO2 e polveri sottili, riduzione della spesa sanitaria, opportunità di ripresa economica, posti di lavoro stabili.

