



Le **ESCO** (Energy Service COmpany) sono società che operano nel settore del risparmio energetico.

[Le Energy Service Company](#) (anche dette Esco) sono società che operano ristrutturazioni finalizzate ad accrescere l'efficienza energetica, ovvero a ridurre il consumo di energia primaria a parità di servizi finali. I risparmi economici che si riescono a ottenere vengono utilizzati per ammortizzare i costi d'investimento.

La metodologia di intervento si articola in cinque fasi:

1. Diagnosi energetica finalizzata ad individuare sprechi, inefficienze ed usi impropri da cui si ricavano gli elementi per predisporre un progetto di massima degli interventi da realizzare;
2. Definizione del progetto esecutivo;
3. Reperimento dei capitali per l'investimento;
4. Realizzazione dei lavori;
5. Gestione e manutenzione degli impianti per tutto il periodo concordato.

Applicando il buon senso e la **decrescita** è possibile raggiungere i nostri obiettivi: ridurre la domanda di energia, risparmiare soldi, guadagnare risparmiando, vivere in ambienti più sani e migliorare la qualità dei nostri beni immobili.

ESCO dei cittadini.

E' una società cooperativa (o srl) dei cittadini per ristrutturare il patrimonio edilizio esistente senza grosse spese, quasi a costo zero.

- Oggi è possibile autoprodurre energia dalle fonti rinnovabili a costo zero (conto energia) e col mutuo fotovoltaico.
- Oggi è possibile ristrutturare la propria casa adottando tecnologie di risparmio a costo quasi zero (ESCO).

I cittadini hanno la possibilità, è sufficiente volerlo, attraverso scelte ben precise di migliorare la qualità della propria vita, a costi a dir poco ridicoli!

La prima scelta che i cittadini devono fare è cooperare per raggiungere l'obiettivo.

La seconda scelta è di natura strategica, una politica fondamentale, **scegliere di chiudere il conto corrente presente nella vecchia banca e portarlo nella banca che finanzia l'obiettivo.** Questa semplice scelta è determinante ai fini del risultato.

La banca finanzia ciò che i cittadini vogliono, una banca senza clienti non può esistere.

Un esempio del genere è già stato fatto, in Germania a Schonau, dove i cittadini hanno promesso di lasciare la banca del paese se non avesse finanziato l'acquisto delle rete elettrica. Oggi quei cittadini sono proprietari della rete ed autoproducono energia elettrica con le fonti rinnovabili. Il risultato è stato un riduzione dei consumi ed un sostanziale risparmio economico. I cittadini guadagnano soldi scambiando l'energia autoprodotta e non utilizzata.

Oggi è possibile creare una società dei cittadini, ESCO, che guadagna applicando la decrescita felice tramite il risparmio energetico.