

# LA DIFFUSIONE DELLA CULTURA DEL RISPARMIO ENERGETICO NELL'UTENZA DEBOLE: GLI ASSEGNATARI DEL PATRIMONIO ERP



Il progetto mira a diffondere cultura e comportamenti favorevoli al risparmio dell'energia elettrica nelle abitazioni popolari, rappresentandone i vantaggi attraverso una verifica su base comparativa.

**Ambito: insediamento ERP di Via Tommaso Martelli, Bologna**

# Le azioni

L'insediamento ERP di Via Martelli è composto da 5 fabbricati di tipologia “a stecca”, proprietà Comune di Bologna, gestione ACER (n° 150 alloggi)  
Una delle cinque stecche è individuata come oggetto dell'esperimento, una o più, delle altre, come termine di raffronto.

- 1) Assemblea generale per illustrare lo scopo del progetto, l'importanza del risparmio energetico, le attenzioni che ogni singolo può avere nell'acquisto e nella fruizione delle apparecchiature ed impianti domestici.
- 2) Nella stecca “base” verranno svolti incontri con gli assegnatari per fornire istruzioni specifiche. Ad ogni utente verrà donato materiale divulgativo sul risparmio energetico. Come stimolo all'interesse degli utenti ACER potrà sostituire l'illuminazione delle parti comuni con lampade a basso consumo.
- 3) Ogni utente, sia della stecca “base” sia delle altre coinvolte, ad ogni invio da parte dei fornitori, porterà la propria bolletta nel punto di raccolta (sede SUNIA o presenza ad ok) dove saranno conservati ed elaborati i dati relativi ai consumi.

# Risultati e partner

Il confronto fatto sulla evoluzione dei consumi del singolo utente (di non grande rilevanza nel breve periodo), ma soprattutto sulla media dei consumi delle due differenti collettività, dovrebbe, alla fine, valorizzare l'adozione dei comportamenti virtuosi.

I risultati conclusivi verranno illustrati in assemblee generali per essere condivisi. Nell'occasione verrà data informazione sulle condizioni per accedere ai bonus gas, energia e acqua.

Alla fine un'azione premiale da parte di ACER dovrà essere predisposta anche per le stecche di raffronto.

Si deve ritenere che la condivisione dell'azione porti una utilità non solo nel raggiungimento dello scopo specifico, ma anche nell'attivazione di nuove modalità di relazione tra gli inquilini.

Partner del progetto: SUNIA Bologna, Bologna Energia, Ass. Mattei-Martelli

Partner attesi: ACER Bologna, Comune di Bologna Settori Casa e Ambiente, Q.re San Donato San Vitale, HERA, ENEL.