

CASO STUDIO 3 – BULGARIA+CROAZIA+MACEDONIA+SLOVENIA

Titolo progetto

REACH – Reduce Energy use And Change Habits

Partenariato

Focus Association for Sustainable Development (Slovenia), Society for Sustainable Development Design (Croatia), Energy agency of Plovdiv (Bulgaria), MACEF-Macedonian Centre for Energy Efficiency (Macedonia).



Periodo di realizzazione

2014 - 2017

Beneficiari

1.600 famiglie distribuite nei 4 paesi partner e suddivisi in 5 aree pilota.

Breve descrizione dell'intervento

Il progetto ha avuto l'obiettivo di promuovere un uso razionale delle risorse energetiche nelle famiglie in stato di povertà; a tal fine, gli attori del progetto hanno interagito direttamente con il campione di 1600 famiglie, svolgendo un percorso di educazione e correzione delle proprie abitudini sul consumo delle risorse energetiche; parallelamente sono state svolte azioni di sensibilizzazione e comunicazione dello stato di povertà nella società moderna, mediante il coinvolgimento di 160 attori locali, in modo da favorire la diffusione di azioni di contrasto adeguate e ben strutturate.

Dati rilevati e risultati conseguiti

- **In Bulgaria**, oltre il 75% delle famiglie è in stato di povertà energetica; nel **territorio Macedone**, sebbene non vi siano statistiche ufficiali in merito, 20.000 famiglie (4%) hanno utilizzato il sussidio governativo per ridurre la povertà energetica; **in Slovenia**, le regioni di Zasavje e Pomurje registrano i più alti tassi di disoccupazione e i salari medi più bassi rispetto a tutta la nazione; tale condizione è legata prevalentemente alla sua attività economica mineraria; man mano che il settore minerario viene gradualmente eliminato, mancano opportunità di lavoro; **in Croazia**, l'area principalmente colpita è la Contea di Sisak-Moslavina (SMC) che registra un tasso di disoccupazione del 27,4% a crescita continua, con un reddito personale medio di circa 670 EUR (dati registrati al 2011), superiore di solo il 10% a quanto speso per i costi energetici.
- Sono stati formati 20 docenti e 50 consulenti energetici.
- Sono state effettuate 3.200 ore di consulenza energetica e sono stati installati 4.800 dispositivi; il risparmio complessivo conseguito è di circa 1.280 t CO₂ e 512.000 euro.
- Le famiglie che hanno partecipato attivamente al progetto, hanno ridotto il proprio consumo di energia fino al 10%, con una conseguente riduzione di emissione di CO₂ di circa 200 kg/anno.

Link di approfondimento:

<http://reach-energy.eu>