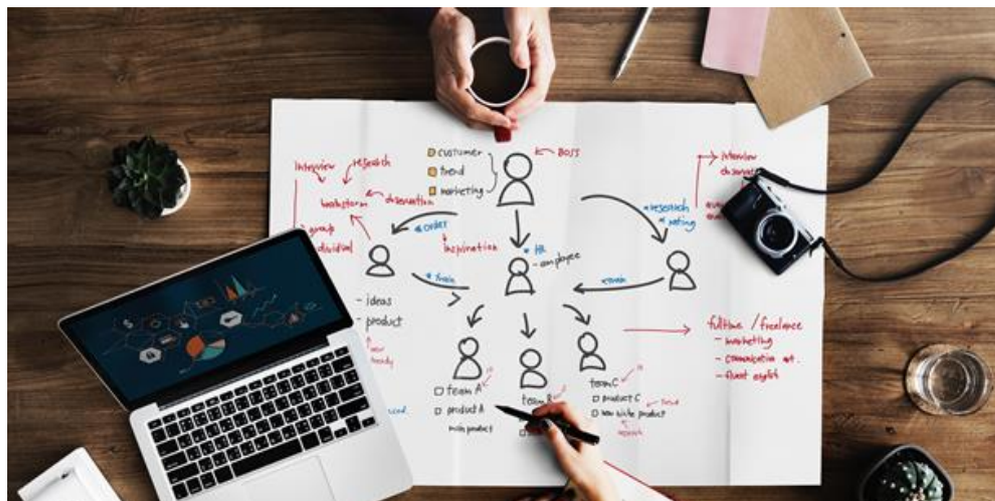


EMPOWER

Meno emissioni di CO2 misurando l'Efficienza Energetica



Comunicato Stampa n. 6

EMPOWER: i Piani Regionali entrano in azione

Scambio di Esperienze Interregionali di alto livello

Novembre 2019

Le partnership di 9 regioni europee stanno lavorando insieme per condividere esperienze, soluzioni e buone pratiche per sviluppare e fornire una migliore politica pubblica al fine di ridurre le emissioni di carbonio e introdurre l'utilizzo di strumenti finanziari innovativi.

EMPOWER è ora nella fase più importante della preparazione e della valutazione dei Piani d'Azione, per la loro implementazione e il monitoraggio durante la prossima fase 2.

Nel sesto semestre i partner hanno sviluppato e finalizzato i loro piani di azione regionale basati sulle buone pratiche, sulle visite di studio, sugli scambi interregionali e sulle conoscenze avvenute durante la vita del progetto, al fine di migliorare i loro strumenti di politica locale.

I piani d'azione sono stati inviati alla segreteria tecnica per la valutazione. Alcuni di essi sono già stati controllati e accettati. Tutti gli altri saranno riesaminati fino alla fine di dicembre per poter entrare tutti nella fase successiva del progetto.

Lo scopo dei piani d'azione è di sostenere le attività in corso nel campo dell'energia e del monitoraggio finanziario e di migliorare la gestione energetica degli edifici pubblici per ottenere almeno il 10% di

risparmi energetici e di CO2 e attraverso una migliore governance ottenere risparmi a lungo termine in ciascuna regione partner.

In Toscana il Piano di Azione, redatto dopo mesi di scambi di buone pratiche con i partner del progetto, in particolare le città di Rennes (Francia), Santander, in Spagna, e Magdeburgo, in Germania, si basa su tre punti forti:

1. Migliorare la strategia regionale: operare per un cambiamento nel processo decisionale, al fine di intraprendere un approccio di pianificazione strategica che abbracci più aspetti e più enti coordinandoli con piani definiti verso la riduzione dei consumi e delle emissioni.
2. Realizzare con CET un nuovo sistema di monitoraggio relativo ai dati degli edifici regionali (CET, Consorzio Energia Toscana, è una società pubblica di proprietà di Regione Toscana, Comuni, Servizi Sanitari, che ha come obiettivo l'efficienza energetica).
3. Sviluppare la Smart Control Room dell'area metropolitana di Firenze in un sistema più integrato, che comprenda il monitoraggio non solo del traffico e della pubblica illuminazione, ma in prospettiva anche dei consumi di elettricità, gas e acqua degli edifici pubblici.

Empower è un progetto interregionale quinquennale iniziato a Gennaio 2017. Il progetto mira a ridurre le emissioni di carbonio attraverso il monitoraggio dinamico dell'efficienza energetica negli edifici con particolare attenzione all'introduzione di strumenti finanziari innovativi. Coinvolge 9 paesi partner: Irlanda, Slovenia, Portogallo, Italia, Francia, Svezia, Polonia, Germania e Spagna. Il progetto è stato approvato con un sovvenzionamento di 1,90 m dal programma Interreg Europe attraverso il Fondo europeo di sviluppo regionale.

Si possono trovare ulteriori informazioni sul progetto EMPOWER su

www.interregeurope.eu/empower oppure seguirci su Twitter <https://twitter.com/interregempower> e Facebook <https://www.facebook.com/Empower0/>

FOR FURTHER INFORMATION, CONTACT:

Energy Agency of Podravje, Maribor, Slovenia

Dr. Vlasta Krmelj, vlasta.krmelj@energap.si

EMPOWER
Interreg Europe

