

SCOPRI
DI PIÙ SU
FIRECE



Contattaci

FIRECE

Camera di Commercio, Industria, Artigianato e
Agricoltura di Venezia Rovigo

Via Banchina Molini 8
IT - 30124 Venezia

+39 041 786 271



COSA FACCIAMO

Il progetto FIRECE ha lo scopo di migliorare la capacità del settore pubblico nel programmare interventi in ambito energetico a favore dei settori industriali, sia attraverso piani energetici che strumenti finanziari innovativi (IFI), per supportare le imprese nella transizione verso l'uso di fonti energetiche a bassa emissione di carbonio e nel contempo rispettare gli obiettivi regionali di risparmio energetico come definito dalla normativa UE e nazionale.

7
PAESI

10
PARTNER

9
AREE DI
PROGETTO

1.87
MILIONI DI EURO
DI BUDGET
DI PROGETTO

1,54
MILIONI DI EURO
DI FONDI FESR

TAKING
COOPERATION
FORWARD

CHI SIAMO

Il consorzio del progetto coinvolge 7 Paesi dell'Europa Centrale per un totale di 10 partner.

Austria

- Partner 5: Research Burgenland Ltd.

Croazia

- Partner 9: Agenzia Regionale per l'Energia dell'Istria d L.t.d.

Repubblica Ceca

- Partner 10: ENVIROS Ltd.

Germania

- Partner 2: Rete per la Tecnologia Energetica e Ambientale
- Partner 6: Fraunhofer Center per la Gestione Internazionale e l'Economia della Conoscenza

Ungheria

- Partner 4: Agenzia Regionale per l'Innovazione dell'area meridionale Transdanubiana - nonprofit Ltd.



Credit: Roland Pasterk Forschung Burgenland

Italia

- Partner 1: Lead Partner: Camera di Commercio, Industria, Artigianato e Agricoltura di Venezia Rovigo
- Partner 3: Regione Emilia-Romagna

Polonia

- Partner 7: Agenzia di Sviluppo Regionale ARLEG SA di Legnica
- Partner 8: Lubelskie Voivodeship

La nostra visione

In base agli obiettivi di progetto e ai risultati attesi, la visione del progetto FIRECE è:

- imparare dalle pratiche esistenti e condividere le conoscenze sugli strumenti finanziari da adottare;
- condividere una metodologia e degli strumenti comuni sviluppati nel campo degli strumenti finanziari innovativi;
- definire strategie comuni in grado di accrescere la competenza degli operatori nella gestione dei Piani Energetici.

Chi ci finanzia

Il nostro progetto è finanziato dal Programma Interreg CENTRAL EUROPE che incoraggia la cooperazione su sfide condivise nell'Europa Centrale. Con 246 milioni di euro di finanziamenti del Fondo europeo di sviluppo regionale, il Programma sostiene le istituzioni a lavorare insieme oltre i confini, per migliorare città e regioni dei seguenti paesi: Austria, Croazia, Repubblica Ceca, Germania, Ungheria, Italia, Polonia, Slovacchia e Slovenia



FIRECE

STRUMENTI FINANZIARI
INNOVATIVI A SUPPORTO
DELL'EFFICIENZA ENERGETICA
DELL'INDUSTRIA IN
EUROPA CENTRALE





FIRECE

STRUMENTI FINANZIARI INNOVATIVI
A SUPPORTO DELL'EFFICIENZA
ENERGETICA DELL'INDUSTRIA IN
EUROPA CENTRALE

www.interreg-central.eu/Content.Node/FIRECE.html

FATTI E CIFRE

10 Partner di Progetto

8 Risultati Attesi

2 Progetti Pilota



RISULTATI ATTESI

- 10 Corsi di formazione indirizzati a coordinatori e operatori su IFI (Innovative Financial Instruments-Strumenti Finanziari Innovativi)
- 1 Piano d'azione FIRECE per rafforzare il contributo dei settori industriali alla transizione energetica verso basse emissioni di carbonio
- 2 Moduli Formativi per coordinatori e per operatori incaricati di attuare i piani energetici
- 1 Strumento di valutazione degli investimenti pubblici a supporto della transizione dell'industria verso un'Economia con basse emissioni di carbonio
- 1 Linee Guida sugli strumenti finanziari per sostenere l'attuazione dei piani energetici
- 1 Metodologia per testare lo strumento di valutazione degli investimenti pubblici a supporto del settore industriale nella transizione verso la low-carbon economy (economia a bassa emissione di carbonio)
- 1 Azione pilota indirizzata alle Autorità Pubbliche: finalizzazione dell'analisi di valutazione ex-ante e implementazione di FI / IFI (Financial Instruments / Innovative Financial Instruments-Strumenti Finanziari / Strumenti Finanziari Innovativi)
- 1 Azione pilota per migliorare l'efficienza energetica nel settore industriale



STRATEGIE E PIANI D'AZIONE

La strategia consiste nella redazione di un piano d'azione che permetta di raggiungere gli obiettivi contenuti nei piani energetici regionali o nazionali dei territori dell'Europa Centrale, tramite l'utilizzo di strumenti finanziari innovativi in grado di sostenere gli investimenti in fonti energetiche efficienti e rinnovabili. Il piano prende in considerazione gli investimenti effettuati per l'utilizzo di energia a basso contenuto di carbonio e i relativi risultati in termini di efficienza ed efficacia della spesa sostenuta rispetto alle emissioni prodotte e il rendimento energetico ottenuto.

1
Il Piano di azione FIRECE



FORMAZIONE

I moduli formativi forniscono le principali competenze per coordinare e (per gli operatori pubblici) per implementare e gestire strumenti finanziari innovativi e piani energetici, in particolare per la transizione dell'industria verso basse emissioni di carbonio.

2
Moduli formativi per coordinatori e operatori



AZIONI PILOTA

L'Azione Pilota 1 consisterà:

- nell'analisi della valutazione preventiva e
- in uno studio di fattibilità per lo strumento finanziario scelto. In caso di necessità, verrà allegato il kit per la pubblicazione di bandi per l'adozione da parte delle Autorità regionali nell'ambito del programma 2014 -2020+

L'Azione Pilota 2 consisterà invece nell'assistenza fornita alle Autorità Pubbliche e agli imprenditori per valutare gli investimenti fatti e/o pianificati per raggiungere gli obiettivi di risparmio energetico, nonché a ottimizzare le risorse pubbliche indirizzate alla transizione verso bassa emissioni di carbonio dell'industria.

Questa azione potrebbe coinvolgere anche organizzazioni intermedie finanziarie e commerciali

2
Tipologie di azioni pilota



STRUMENTI

2 Moduli di formazione per coordinatori e operatori incaricati per l'attuazione dei piani energetici

1 Strumento per valutare gli investimenti pubblici a sostegno della transizione dell'Industria verso la low carbon Economy (economia a bassa emissione di carbonio)

1 Linee Guida sugli strumenti finanziari per sostenere l'attuazione dei piani energetici

1 Metodologia per testare lo strumento di valutazione degli investimenti pubblici per la transizione dell'Industria verso la low carbon Economy (economia a bassa emissione di carbonio)

5
5 Strumenti di misurazione della "performance" energetica