



LC Districts

Interreg Europe



European Union
European Regional
Development Fund

**Verso distretti urbani a basse emissioni di carbonio
attraverso il miglioramento delle politiche regionali**

Lorenzo Federiconi
Project Manager

lorenzo.federiconi@regione.marche.it

15 luglio 2020 | 2° Regional Stakeholders Seminar

L'obiettivo di ogni progetto Interreg Europe è...

Migliorare, attraverso lo scambio di esperienze, le prestazioni degli strumenti politici nelle regioni partecipanti.



Interreg Europa rende possibile ...

..alle autorità pubbliche di tutta Europa uno **scambio di esperienze** sul funzionamento delle politiche pubbliche



..alle autorità pubbliche di tutta Europa **trovare soluzioni** e idee per migliorare gli strumenti politici in vigore



Che cos'è un «policy instrument" per Interreg Europe?

Può essere qualsiasi piano, programma, strategia, legge, o una normativa... sviluppata da un'autorità pubblica e applicata in un determinato territorio

I Policy Instruments possono avere risorse finanziarie collegate



Quale Policy Instrument scegliere?

QUALSIASI

MA Interreg Europe stabilisce che obbligatoriamente la metà degli strumenti politici deve essere costituita dai Programmi dei Fondi Strutturali 2014-2020 (FESR, FSE...)

La Regione Marche ha scelto il

**Marche Region Growth & Jobs ERDF Regional
Operational Programme 2014/2020
2014IT16RFOP013**

Programma Operativo Regionale FESR 2014-2020

POR 2014 - 2020

La Regione Marche vanta un'esperienza ventennale nel campo dell'efficienza energetica e del sostegno finanziario alle energie rinnovabili.

Nell'attuale periodo di programmazione dei Fondi strutturali (2014-2020), la Regione Marche, in qualità di Autorità di Gestione, ha stanziato nel Piano Operativo Regionale circa

50 milioni di euro per l'efficienza energetica degli edifici pubblici

e circa

10 milioni di euro per l'efficienza energetica dei processi produttivi.

Che cos'è esattamente un miglioramento della politica?

Nuovi progetti, ispirati ad altre regioni, da sviluppare nella Regione Marche e finanziati attraverso lo strumento politico affrontato.



In cosa consistono i progetti?

Esecuzione delle attività del progetto:

- Recensioni, studi, analisi, mappatura
- Condivisione di buone pratiche attraverso seminari
- Visite di studio
- Incontri bilaterali tra partner per il trasferimento di BP
- Analisi di fattibilità per il trasferimento di BP
- Redazione di piani d'azione
- Attività di comunicazione

Attraverso relazioni semestrali, Interreg Europe ci chiederà informazioni su:

Attività del progetto

Scambio di esperienze, comunicazione, eventi


Risultati del progetto

Miglioramento delle politiche, impatto territoriale



LC Districts

Interreg Europe



LC Districts sostiene le transizioni verso i comuni a basse emissioni di carbonio migliorando le politiche regionali per la ristrutturazione degli edifici, nuovi immobili efficienti dal punto di vista energetico, i sistemi di teleriscaldamento e altri miglioramenti urbani.

www.interregeurope.eu/lcdistricts

La Regione Marche - P.F. Bonifiche, Fonti Energetiche, Rifiuti e Cave e Miniere,

in virtù delle specifiche competenze assegnatele in materia di fonti energetiche ed edilizia sostenibile, partecipa in qualità di project partner al progetto

"LC Districts" (Towards low carbon city districts through the improvement of regional policies)

Verso distretti urbani a basse emissioni di carbonio attraverso il miglioramento delle politiche regionali

"LC Districts" è finanziato nell'ambito del

Programma di Cooperazione Interregionale 2014 – 2020

INTERREG EUROPE

Priority Axis 3 "Low-carbon economy"

Specific Objective 3.1. Migliorare le politiche in materia di riduzione delle emissioni di anidride carbonica

Partnership

Il partenariato è composto, oltre che dalla Regione Marche, da altri 6 soggetti di cui:

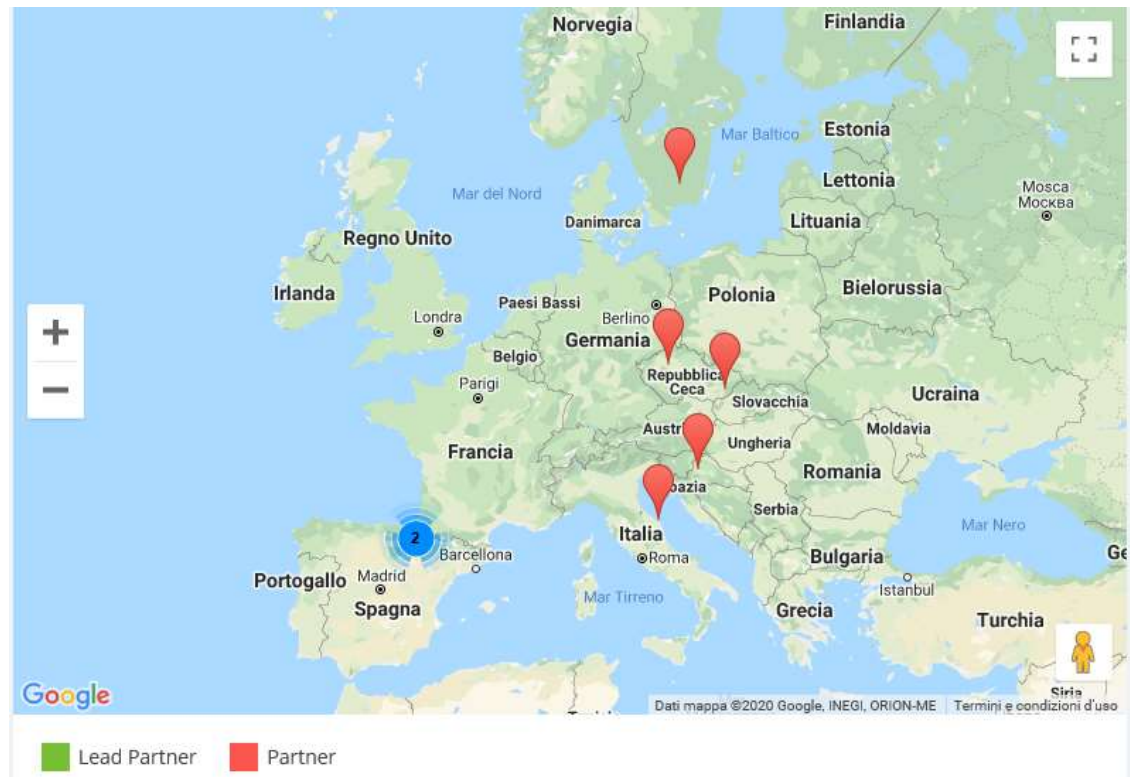
2 spagnoli

Governo della Navarra (capofila) e Navarra de Suelo y Vivienda – **NASUVINSA**;

uno svedese, **l'Università di Linneaus**;

2 della Repubblica Ceca, il centro di efficienza energetica degli edifici dell'**Università di Praga** e **l'agenzia energetica della regione Zilin**,

uno Croato, **l'agenzia energetica della regione nord occidentale**.



Budget

Il Budget complessivo ammonta ad **€ 1.189.712,00**
di cui **€ 172.113,00** a favore della Regione Marche
derivante per € 146.296,05 dal FESR (85%)
e per i restanti € 25.816,95 dal FDR (15% Fondi di
Rotazione).

Obiettivo generale

L'obiettivo generale dei LC Districts è quello di **migliorare le politiche e i programmi di sviluppo regionale** nel settore della ristrutturazione edilizia e della costruzione di edifici ad alta efficienza energetica, al fine di facilitare la transizione verso distretti urbani a basse emissioni di carbonio attraverso il miglioramento delle politiche regionali.

Obiettivi specifici

Gli obiettivi specifici del progetto sono:

- Effettuare una **diagnosi regionale** basata su un'analisi SWOT del settore edile, delle strategie e delle politiche per i distretti e i comuni a basse emissioni di carbonio.
- **Mobilizzare i più importanti portatori di interesse** a livello regionale (cittadini, operatori economici e tecnici nel campo edilizia, della ristrutturazione di abitazioni, del teleriscaldamento e della ristrutturazione urbana, società di servizi, Università, ecc.).
- Effettuare lo **scambio di esperienze** e l'apprendimento interregionale tra i partner del progetto e gli stakeholder regionali.
- Portare avanti il **processo di pianificazione strategica** a livello regionale al fine di identificare, attraverso il processo di apprendimento interregionale, le misure rilevanti da integrare nelle politiche regionali, definendo attività, tempi e attori responsabili.
- **Identificare le sinergie e le complementarità tra le diverse politiche settoriali e i diversi strumenti finanziari** (FESR, H2020 Project Development Assistance, EE policies and measures, ecc.) al fine di progettare ed implementare **Piani d'Azione Regionali** combinati a policy mix e finanziamenti specifici per facilitare la transizione verso distretti e comuni a basse emissioni di carbonio, che includano obiettivi SMART, analisi dei conflitti e delle sinergie delle misure potenziali, indicatori quantificati, procedure di monitoraggio e valutazione.

Risultati attesi

Le lezioni apprese attraverso l'implementazione del progetto LC Districts potranno essere trasferite nel **POR FESR 2014-2020** della Regione Marche, che potrà essere migliorato dal processo di apprendimento interregionale grazie alla definizione di nuovi progetti da finanziare tramite bandi regionali.

Le politiche per la creazione dei distretti urbani a basse emissioni di carbonio individuate nell'ambito dello scambio di esperienze saranno inoltre integrate nel nuovo **Asse Prioritario 8 del POR** della Regione Marche, indirizzato all'area colpita dai terremoti del 2016, dando la possibilità di creare una nuova pianificazione urbana sostenibile che combina l'efficienza energetica con il retrofitting sismico.

Risultati attesi

Inoltre, il policy instrument sarà monitorato attraverso nuovi indicatori adottati per le relative valutazioni tematiche. La cooperazione interregionale migliorerà anche la governance e la gestione del policy instrument, implementando metodologie innovative da trasferire nelle Marche. Si presterà attenzione agli approcci bottom-up per il coinvolgimento delle autorità locali e dei soggetti interessati nell'elaborazione delle politiche regionali, raggiungendo risultati più efficaci per lo sviluppo locale.

Durata del progetto

La durata prevista per la realizzazione del progetto, iniziato formalmente il primo agosto 2019, è di 36 mesi (**6 semestri**), di cui:

24 per la prima fase di scambio di esperienze e definizione dei Piani d'Azione Regionali (**4 semestri**) e

12 mesi per il loro monitoraggio ed implementazione (**2 semestri**).

- Semestri 1, 2, 3, 4: Apprendimento
 - “LC Districts Method Guide”
 - **Regional diagnosis reports of the strategies and policies for low carbon districts and municipalities of 5 EU regions**
 - “LC Districts Good Practice Guide”
 - “LC Districts Policy Road Map”
 - Regional Policy Briefs for 5 EU regions
 - **5 Regional Action Plans**
 - 5 Local Stakeholders Groups
 - 4 regional stakeholder workshops per region (20 workshops)
 - 5 Study Visits including Peer Review exercises and thematic workshops
 - 10 regional Dissemination Events (2 per region)
 - 1 final Project Meeting and interregional Dissemination Event in Phase 2
 - 50 appearances in press and media
- **L'attività di comunicazione è trasversale durante tutta la fase 1**

- Semestri 5 e 6: Attuazione dei piani d'azione e monitoraggio
 - Attuazione dei piani d'azione nei territori partner
 - aggiornamento del web Comunicati stampa sull'andamento del progetto e pubblicazioni 1 ultima riunione del progetto per il follow-up dei piani d'azione
 - 1 Evento finale per la diffusione dei risultati del progetto

Quali strumenti politici affronteremo attraverso LC Districts?

Number	Name	Structural funds link	Letter of support required	Responsible Body Name	Country
1	ROP ERDF Navarra 2014ES16RFOP020	Yes	No	Navarra Government	 ES
2	Marche Region Growth & Jobs ERDF Regional Operational Programme 2014/2020 2014IT16RFOP013	Yes	No	Marche Region	 IT
3	ERDF ROP of Småland and the islands: CCI number: 2014SE16RFOP002	Yes	Yes	Tillväxtverket, The Swedish Agency for Economic and Regional Growth	 SE
4	Czech Republic Operational Programme Environment (programming period 2014-2020) 2014CZ16M1OP002	Yes	Yes	Ministry of Environment	 CZ
5	Competitiveness and Cohesion Operational Programme Croatia	Yes	Yes	Ministry of regional development and EU funds	 HR

Local Stakeholders Groups

- **Forniranno Buone Pratiche** da tutto il territorio (e anche all'estero) da condividere con il resto dei partner

- **Impareranno le Buone Pratiche** grazie ai partner



Local Stakeholders Groups

- **Alcuni di loro possono partecipare a diverse riunioni,** per spiegare alcune Buone Pratiche o per imparare alcune Buone Pratiche specifiche..
- **Essi contribuiranno a scegliere quali buone pratiche** potrebbero essere importate localmente.
- Saranno gli attori chiave per elaborare e attuare i **piani d'azione.**



Opportunità dei Local Stakeholders Groups

- Coinvolgere i titolari delle politiche, se non sono partner
- Coinvolgere i privati
- Coinvolgere esperti e competenze locali nel progetto



La Regione Marche è:

- Coordinatore territoriale dell'iniziativa del Patto dei Sindaci per il clima e l'energia;
- una delle prime Regioni italiane ad applicare il Protocollo ITACA ed è Coordinatore Nazionale ITACA
- - Membro dell'osservatorio nazionale degli obiettivi energetici fino al 2020 (Strategia europea per il clima e l'energia 20.20.20).

Alcuni precedenti progetti UE sulla sostenibilità energetica implementati

RSC: Regions for Sustainable Change -INTERREG IV C (PP)

POWERED - Offshore Wind Energy Research, Experimentation, Development – Adriatic IPA (PP);

ALTERENERGY – Energy sustainability for Adriatic small communities – Adriatic IPA (PP);

MARTE - Intelligent Energy Europe - IEE, sector MLEI PDA (Mobilising Local Energy Investments - Project Development Assistance). Its main objective was to promote local investment into energy efficiency in the healthcare sector, by means of innovative financial strategies and mechanisms (LP);

EMPOWERING HORIZON 2020 - Empowering local public authorities to build integrated sustainable energy strategies (SVIM LP, Stakeholders Group as Managing Authority);

LIFE CITY SEC - Upgrading Sustainable Energy Communities in Mayor Adapt Initiative by planning Climate Change Adaptation;

LIFE SEC ADAPT - Sustainable Energy Communities promoting Climate adaptation strategies in Mayor Adapt Initiative (Stakeholders Group as Managing Authority).

Obiettivi perseguiti

La cooperazione interregionale **migliorerà lo strumento di governance e gestione delle politiche**, implementando metodologie innovative da trasferire all'interno della Regione Marche.

L'attenzione sarà rivolta ad approcci dal basso verso l'alto per il coinvolgimento delle autorità locali e degli stakeholder rilevanti nella stesura delle politiche regionali, raggiungendo risultati efficaci per lo sviluppo locale.

La Regione Marche mira a migliorare le proprie politiche, sostenendo la trasformazione verso i quartieri delle città a basse emissioni di carbonio, come indicato nella Priorità di investimento 4c del POR FESR Sostegno all'efficienza energetica, alla gestione intelligente dell'energia e all'utilizzo di energie rinnovabili nelle infrastrutture pubbliche, compresi gli edifici pubblici nel settore dell'edilizia abitativa, affrontati sia nell'Asse 4 che nell'Asse 8.

Approccio

Le lezioni apprese attraverso LC- Districts saranno trasferite nella Regione Marche POR FESR 2014-2020, che saranno migliorate dal processo di apprendimento interregionale grazie alla definizione di nuovi progetti da finanziare attraverso i bandi regionali.

GP1

IMPLEMENTATION OF ENERGY EFFICIENCY AND SEISMIC PREVENTION INTERVENTIONS OF PUBLIC BUILDINGS - Marche Region ERDF ROP 2014-2020 – Axis 8- Actions 25.1 and 28.1 -

GP2

Protocollo ITACA - building a culture of change towards the environmental sustainability in construction



LC Districts

Interreg Europe



European Union
European Regional
Development Fund

Link al sito ufficiale:

<https://www.interregeurope.eu/lcdistricts/>

Link al sito Regionale:

<http://www.regione.marche.it/Regione-Utile/Ambiente/Rifiuti-e-inquinamento/Progetti-Europei#LC-Districts>

Per informazioni:

lorenzo.federiconi@regione.marche.it

Questions welcome

Grazie per l'attenzione!



Project smedia