



GIUNTA REGIONE MARCHE

SERVIZIO TUTELA, GESTIONE E ASSETTO DEL TERRITORIO

Posizione di Funzione

Bonifiche, fonti energetiche, rifiuti e cave e miniere

LC Distric
Interreg Eur

0735297|07/07/2020
IR_MARCHE|GRM|CRB|P
400.20.20/2019/CRB/19

ion
nal
und

Alla cortese attenzione di:

Università Politecnica delle Marche
Costanzo Di Perna
protocollo@pec.univpm.it

ENEA
Rossano Basili
enea@cert.enea.it

ERAP
Maurizio Urbinati
erap.marche.an@emarche.it

ERDIS
Michele Pompili
erdis@emarche.it

Itaca
Massimo Bagagli
segreteria@pec.itaca.org

ANCI
Bedeschi Francesca
segreteria.ancimarche@pec-legal.it

Comune di Pesaro
Annarita Santilli
a.santilli@comune.pesaro.ps.it
comune.pesaro@emarche

Comune di Urbino
Luana Alessandrini
lalessandrini@comune.urbino.ps.it
comune.urbino@emarche.it

CIS
Luca Giulietti
luca.giulietti@cis-info.it
cis-srl@pcert.postecert.it

SVIM
Lucia Catalani
svimspa@emarche.it

Regione Marche:

Lorenzo Federiconi
Katuscia Grassi
Cinzia Colangelo
Simonetta Taddei
Maria Pia Cavallone



Oggetto: progetto Interreg Europe LC Districts - 2° Regional Stakeholders Seminar: Workshop per la definizione della Regional Diagnosis – analisi SWOT.

Gentilissimi,

la presente per informarvi che la Regione Marche è partner nel progetto europeo LC Districts che ha come focus principale quello di migliorare le politiche e i programmi di sviluppo regionale nelle tematiche relative alla ristrutturazione edilizia e alla costruzione di edifici ad alta efficienza energetica al fine di facilitare la transizione verso comuni e distretti a basse emissioni di carbonio. All'interno del progetto la Regione è chiamata a realizzare una propria diagnosi energetica che permetta di sviluppare al meglio le strategie politiche regionali e i programmi nell'area della ristrutturazione edilizia e della costruzione di edifici ad alta efficienza energetica.

Siamo nella fase di consultazione degli stakeholders, che verrà fatta attraverso la tecnica della SWOT analisi, per individuare azioni efficaci di miglioramento delle politiche regionali nel settore dell'edilizia sostenibile alla luce del prossimo periodo di programmazione 21-27.

Alla luce di quanto esplicitato sopra siamo a chiedere la vostra disponibilità per due incontri che si terranno **mercoledì 15 luglio dalle ore 16.00 alle ore 18.00 e mercoledì 22 luglio dalle ore 16.00 alle ore 18.00** in modalità telematica, attraverso la piattaforma Skype, si prega pertanto di comunicare il proprio indirizzo alle mail: lorenzo.federiconi@regione.marche.it sotto indicate. Verranno successivamente fornite informazioni per la connessione.

Riteniamo la partecipazione al Workshop molto importante per un confronto sugli strumenti politici come il POR asse 4 e asse 8 (programmazione finanziaria), che verranno declinati attraverso l'attenzione a queste tematiche principali:

- Protocollo ITACA e ITACA Urbano: inserimento di criteri premianti. Individuare un processo di raccordo tra premialità ed obbligatorietà per ottenere efficaci miglioramenti a livello ambientale certificati e misurabili attraverso chiari indicatori.
- Raccordo con la Strategia Regionale Sviluppo Sostenibile, quale strumento di coordinamento trasversale a tutte le matrici ambientale e a tutti i livelli di pianificazione.
- Raccordo con le procedure di valutazione ambientale, con particolare riferimento alla VAS, per l'individuazione di indicatori condivisi anche allo scopo di una semplificazione delle procedure e per una migliore valutazione qualitativa e quantitativa delle ricadute sull'ambiente, utile per un continuo processo di affinamento e miglioramento delle politiche di governo del territorio.

Sperando vivamente nella Vs partecipazione si richiede cortese conferma della presenza tramite mail ai riferimenti sotto indicati.

Con i migliori saluti.

Contatti per conferma della partecipazione

Simonetta Taddei
Tel: 071 806 3920 e-mail: simonetta.taddei@regione.marche.it

Lorenzo Federiconi
Tel. 071 8063530 e-mail: lorenzo.federiconi@regione.marche.it

Il Dirigente
Ing. Massimo Sbriscia

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. n.82/2005 il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa



Alcune informazioni sul progetto.

La Regione Marche - P.F. Bonifiche, Fonti Energetiche, Rifiuti e Cave e Miniere, in virtù delle specifiche competenze assegnate 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) finanziato nell'ambito del Programma di Cooperazione Interregionale 2014 – 2020 INTERREG EUROPE, afferente al Priority Axis 3 "Low-carbon economy" - Specific Objective 3.1..

L'acronimo "LC Districts - Towards low carbon city districts through the improvement of regional policies" significa "Verso distretti urbani a basse emissioni di carbonio attraverso il miglioramento delle politiche regionali".

Il partenariato è composto, oltre che dalla nostra Regione, 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. 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). 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. 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.
- Mobilitare 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.

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. 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.

La durata prevista per la realizzazione del progetto, iniziato formalmente il primo agosto 2019, è di 36 mesi, 24 per la prima fase di scambio di esperienze e definizione dei Piani d'Azione Regionali e 12 mesi per il loro monitoraggio ed implementazione.

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