





Comune di Ancona c.a. Sanja Vukorep via pec

Comune di Pesaro c.a. Dott.ssa Margherita Finamore via pec

Comune di Urbino c.a. Luana Alessandrini via pec

Comune di Senigallia c.a. Daniela Giuliani c.a. L. Salvatori via pec

Comune di Jesi c.a. Barbara Calcagni via pec

Comune di Fabriano c.a. Simona Carini via pec

Comune di Macerata c.a. Francesca Pallotta c.a. Paola Lombardi via pec

Comune di Fermo c.a. Gianni Della Casa c.a. Fabio Ragonese via pec

Comune di Ascoli Piceno c.a. L. Scognamilio c.a. P. Leccesi via pec

Comune di Offida c.a. Brunella Casini via pec

Comune di San Paolo di Jesi c.a. Marco Rossini via pec

Comune di Santa Maria Nuova c.a.D. Carbonari c.a. F. Bianchi via pec





Comune di Fano c.a. Marco Ferri c.a. Davide Frulla via pec

Comune di Tolentino c.a. Patrizia Meo via pec

Comune di Muccia c.a. Responsabile Ufficio Urbanistica via pec

Università Politecnica delle Marche c.a. Costanzo Di Perna c.a Sara Carbonari protocollo@pec.univpm.it

ENEA

c.a. Rossano Basili enea@cert.enea.it

ERAP

c.a. Maurizio Urbinati erap.marche.an@emarche.it

ERDIS

c.a. Michele Pompili erdis@emarche.it

Itaca

c.a. Massimo Bagagli c.a Paolo Lucattini segreteria@pec.itaca.org

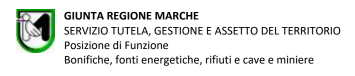
SVIM

c.a. Lucia Catalani svimspa@emarche.it

Regione Marche:

Servizio Tutela, gestione e assetto del territorio c.a. Arch. Nardo Goffi – Dirigente SEDE

e pc P. F. Bonifiche, fonti
energetiche, rifiuti e cave e miniere
Lorenzo Federiconi
Katiuscia Grassi
Cinzia Colangelo
Simonetta Taddei
Maria Pia Cavallone







Oggetto: progetto Interreg Europe LC Districts - 5° Regional Stakeholders Seminar: Workshop sullo presentazione del Piano di Azione Regionale e sulle specifiche Azioni Pilota.

Gentilissimi, in attuazione del progetto europeo LC Districts, Regione Marche - P.F. Bonifiche, Fonti Energetiche, Rifiuti e Cave e Miniere, Project Partner, intende organizzare il quarto incontro di consultazione con gli Stakeholder del progetto con l'obiettivo di illustrare gli avanzamenti delle attività di progetto e la prima bozza del Piano d'Azione Regionale.

Il Piano, che si definirà entro ottobre 2021, prevede l'implementazione di specifiche Azioni Pilota sul territorio regionale, finalizzate alla realizzazione di distretti urbani a basse emissioni di carbonio che dovranno essere sviluppate da Febbraio 2022 a Gennaio 2023.

Riteniamo dunque fondamentale coinvolgere i Comuni e gli stakeholders interessati, al fine di confermare possibili aree urbane da includere nel Piano di Azione come specifiche Azioni Pilota.

Siamo pertanto a chiedere la vostra disponibilità per il Meeting che si terrà **lunedì 4 ottobre 2021 dalle ore 15.30 alle ore 17.00 in modalità telematica**, attraverso la piattaforma Teams.

Riteniamo l'organizzazione del Meeting un momento di confronto molto importante alla luce dello stato di attuazione del Progetto e confidando vivamente nella Vs partecipazione si allega l'Agenda dei lavori e si richiede cortese conferma della presenza tramite mail ai riferimenti sotto riportanti indicando l'indirizzo mail a cui trasmettere il link per il collegamento.

Fai clic qui per partecipare alla riunione

Cordiali saluti.

Cordiali saluti.

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

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

Classifica: 400.20.20/2019/CRB/19

LF/st







LC Districts Local Stakeholders Group della Regione Marche

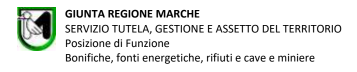
Lunedì 4 Ottobre 2021 Ore 15.30 – 17.00 Web meeting attraverso piattaforma TEAMS

Agenda

15:30 – 15:45	Introduzione
	Massimo Sbriscia, Regione Marche
15:45 – 16:00	Il Progetto LC Districts
	Lorenzo Federiconi, Regione Marche
16:00 – 16:15	L'Action Plan Regionale.
	Roberta Montalbini e Giovanni Ciriachi, Sviluppo Marche Srl
16:15 – 16:30	Azioni, visite studio del 7 e 8 ottobre
	Lorenzo Federiconi, Regione Marche
16:30 – 17:00	Parola ai partecipanti: valutazione di possibili aree pilota
	Dibattito finale, Q&A
	Moderato da Massimo Sbriscia

Per maggiori informazioni, siete pregati di contattare:

<u>lorenzo.federiconi@regione.marche.it</u> lcatalani@svim.eu







Alcune informazioni sul progetto.

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) 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'Universita' 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 complementarietà 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 nella prossima programmazione finanziaria in tema di edilizia sostenibile della Regione Marche, che potrà essere migliorata 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