

CHE COS'È?

Life City Adap3 è un progetto europeo appartenente al Programma di Azione per l'Ambiente e il Clima (LIFE) per la realizzazione di azioni pilota per l'adattamento al cambiamento climatico attraverso la collaborazione pubblico-privata delle aziende.

PARTNER

La Federazione dei Comuni della Regione di Murcia (FMRM) coordina questo progetto con la partecipazione Comuni di Alcantarilla, Lorquí e Molina de Segura, e il Comune italiano di Reggio Emilia; la Cattedra RSI dell'Università di Murcia e Eurovértice Consultores.

OBIETTIVI

1. Coinvolgere il settore privato nel finanziamento dell'adattamento urbano attraverso schemi di partenariato pubblico-privato e l'integrazione degli obiettivi climatici nei piani di responsabilità sociale delle imprese.
2. Migliorare il Patto dei Sindaci attraverso l'attuazione del PAESC e della Strategia di Adattamento ai Cambiamenti climatici.



Questo documento è stato prodotto con il sostegno finanziario dell'Unione Europea nel quadro del programma LIFE. I contenuti sono di esclusiva responsabilità del progetto LIFE CITYADAP3 e non possono in nessun caso essere considerati come riflettenti la posizione dell'CINEA, né l'EASME può essere ritenuto responsabile per qualsiasi uso che possa essere fatto delle informazioni ivi contenute.



LIFECITYADAP3



www.lifecityadap3.eu



@lifecityadap3



LIFECITYADAP3

Adattamento locale al cambiamento climatico

Attraverso partenariati
pubblico-privato e la RSI
delle aziende

AZIONI PILOTA LIFE CITYADAP3



ALCANTARILLA

Progettazione di una piattaforma multimodale pedonale e ciclabile, adattata al cambiamento climatico, e la sua implementazione nell'asse prioritario della futura rete di base della mobilità sostenibile, collegando il centro nevralgico del comune (Plaza Adolfo Suarez), con la Zona Industriale Ovest.



LORQUÍ

Riabilitazione delle collinette sulla montagna Ermita-Scipión, attraverso muri e soluzioni basate sulla natura per prevenire le frane. Inoltre, nel rinforzare le "case-grotta" per contenere le colline e prevenire le frane, stabilizzare i pendii mediante geocellule e installare vele frangisole.



MOLINA DE SEGURA

Creazione di un'aula bioclimatica; individuazione di un percorso urbano sostenibile che collega le aree verdi; adattamento del parco Nelson Mandela al cambiamento climatico; e una campagna di informazione, sensibilizzazione ambientale e partecipazione dei cittadini.



REGGIO EMILIA

Riforestazione di 4 parchi pubblici situati in aree urbane e periurbane attraverso un modello di parco adattivo per contrastare il fenomeno delle isole di calore. Attraverso la piantumazione di circa 1.700 nuove piante secondo un modello adattivo sarà migliorato il microclima delle aree verdi e migliorata la loro fruibilità per i cittadini.

Life CityAdap3

IN CIFRE

7

partner partecipano a questo progetto europeo.

2,3
M

2.302.509 euro è il budget totale.

106
K

106.000 abitanti ne beneficeranno.

RISULTATI ATTESI

- Firma di 15 accordi di collaborazione tra comuni e aziende.
- Attuazione di azioni pilota per l'adattamento urbano al cambiamento climatico in 4 comuni.
- Investimento di circa 200.000 € dal settore privato.
- Miglioramento della resilienza urbana in 3 comuni in Spagna e 1 comune in Italia.
- Ne beneficia una popolazione di 106.000 persone
- Inclusione degli impegni di adattamento al cambiamento climatico negli obiettivi RSI di 15 aziende.