

ADRIADAPT: una piattaforma di informazioni sulla resilienza per le città e le città adriatiche.

Lead Partner: Fondazione Centro Euro-Mediterraneo sui Cambiamenti Climatici

Durata: 24 mesi

Inizio: 01/01/2019

Chiusura: 31/12/2020

Budget del progetto: € 2.223.870,00

Fonte di finanziamento: Bando UE: Programma INTERREG Italia-Croazia 2014-2020 - 1 ° bando per proposte 2017 Standard

Descrizione

Le azioni proposte mirano a promuovere la resilienza locale e regionale sviluppando le conoscenze di base, necessarie per individuare azioni di adattamento al clima e opzioni di pianificazione, consentendo in tal modo alle autorità locali di rispondere alle esigenze politiche connesse alle zone urbane e costiere dell'area di progetto. Questo obiettivo sarà supportato da quattro azioni:

1. Armonizzare e migliorare le conoscenze disponibili relative al clima, utilizzando i dati delle reti di monitoraggio locali, nazionali ed europee e producendo proiezioni climatiche ad alta risoluzione che forniscano informazioni dettagliate e affidabili sugli impatti climatici nelle regioni, che saranno utilizzati a base del nel processo decisionale.
2. Creare un sistema di informazione sul clima o una piattaforma di conoscenza per la regione adriatica contenente le migliori pratiche, documenti di orientamento, quadri giuridici e studi sul clima e la vulnerabilità, per promuovere la progettazione di piani e misure di adattamento e resilienza su più livelli; tali piani sosterranno la sicurezza e la sostenibilità dei sistemi socio-ecologici che collegano le dinamiche naturali, sociali ed economiche trasversali alle aree interne, costiere e marine nei due paesi partner.
3. Testare e integrare la piattaforma di conoscenza in selezionate città pilota italiane e croate, ed aree urbane estese in cui verranno progettati piani di adattamento e di resilienza climatica. Un'attenzione particolare sarà rivolta alla costruzione di infrastrutture verdi e blu e all'uso di soluzioni basate sulla natura per migliorare lo sviluppo sostenibile e aumentare la resilienza del sistema socio-ecologico.
4. Mantenere e divulgare le informazioni contenute nella piattaforma di progetto, quale repository specifico per la politica climatica e i piani, per fornire il supporto e le informazioni localmente rilevanti per le città, che mirano alla pianificazione climatica. Le aree pilota diventeranno un primo nucleo di città adriatiche che lavoreranno all'adattamento ai cambiamenti climatici, per essere ulteriormente ampliate nelle future iniziative.

Obiettivi del progetto ADRIADAPT:

- fornire dati climatici e informazioni correlate: i risultati del progetto consisteranno in un inventario di dati climatici, indicatori climatici e informazioni relative al clima, definiti in stretta collaborazione con le parti interessate (politica locale e decisori) e in una valutazione dei segnali dei cambiamenti climatici nella regione di interesse, compresi gli eventi estremi;

- migliorare la pianificazione della conoscenza delle misure di adattamento nell'area di cooperazione: il progetto fornirà informazioni selezionate e di facile utilizzo per le città adriatiche e le altre parti interessate, sotto forma di esempi di migliori pratiche, documenti di orientamento, quadri giuridici nonché clima e vulnerabilità con specifici studi per l'area, a supporto della diagnosi e delle soluzioni politiche per la resilienza locale;
- aumentare la preparazione delle città adriatiche: il progetto sperimenterà piani di adattamento ai cambiamenti climatici innovativi, che saranno basati su un quadro metodologico comune e modulare. Partendo dalle informazioni su come si prevede che il clima cambierà nell'area adriatica, esamineremo come saranno colpite le aree urbane e costiere e il loro hinterland e come potranno prepararsi per affrontare meglio questi futuri cambiamenti.