

# ICESP - Italian Circular Economy Stakeholder Platform

Piattaforma Italiana per l'Economia Circolare

# Compostaggio di comunità - Progetto Netwap

https://sostenibilita.enea.it/projects/netwap



Localizzazione della buona pratica	Campomarino (Campobasso) Molise Italia Isola di Ist - Zara Croazia
Lingua originale della buona pratica	Inglese Italiano
Area	Gestione rifiuti
Partners	ENEA - Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo econo  GAL Molise verso il 2000 Fondazione Fenice Municipalità di Zara ČISTOĆA LTD Unioncamere del Veneto Istituto Ruder Boskovic
Settore	Altro
Altro Settore	Compostaggio
Target Groups	Privati cittadini, campeggi
Tipo di finanziamento	Programma UE
Livello di Applicazione	Quartieri Rurale
Ambito tematico	Approccio Integrato per Filiera o Settore
Durata	Da Gennaio 2019 a Settembre 2021

#### Motivazione

Il progetto prevede lo sviluppo, la verifica e la convalida di una strategia municipale sostenibile e di un modello di gestione dei rifiuti che promuovano l'adozione di un approccio transfrontaliero basato su un'efficace cooperazione e in sintonia con la gerarchia dei rifiuti dell'UE e con i principi dell'economia circolare. Il problema della crescente pressione turistica su siti culturali e naturali fragili, con particolare attenzione alle piccole e / o alle comunità isolate, lontano dai servizi di raccolta e di trattamento ben consolidati viene affrontato dal progetto.

### **Descrizione**

L'obiettivo generale del progetto NETWAP è affrontare i potenziali danni ambientali e migliorare la qualità dell'ambiente marino in territori selezionati dell'area di cooperazione, attraverso l'accrescimento della consapevolezza, capacità, knowhow e autonomia decisionale delle comunità locali verso una metodologia di gestione sostenibile dei rifiuti e un sistema basato su tecnologie e procedure innovative. Programma di finanziamento: INTERREG V A Italy – Croatia CBC Programme 2014-2020

### Risultati

L'approccio è innovativo in quanto mira a superare la pratica esistente nella gestione dei residui organici e plastici già in atto, sia nelle zone costiere italiane che croate, sostenendo le autorità locali e gli operatori economici nella progettazione di una metodologia efficace per le piccole comunità turistiche e per i turisti e cittadini nel raccogliere le conoscenze richieste.

## Condizioni per la replicabilità

La creazione di una metodologia condivisa italiana - croata richiede un approccio che capitalizza i metodi stabiliti con le migliori pratiche di gestione dei rifiuti e aspetti innovativi legati al coinvolgimento, alla sensibilizzazione e all'autorizzazione di tutte le parti interessate delle aree del progetto. Il progetto NETWAP metterà a fuoco le competenze del capitale umano e lo sviluppo delle competenze, coinvolgendo con un approccio partecipativo tutte le comunità mirate nella gestione dei rifiuti organici e gruppi locali svantaggiati nelle attività di sviluppo delle capacità e nel lavoro

### Barriere, criticità, limiti

Cambiamento comportamentale

#### **Parole chiave**

compostaggio di comunità, compostaggio domestico, plastica, marine litter, autocompostaggio

### Contatti

info@icesp.it