



## ICESP - Italian Circular Economy Stakeholder Platform

Piattaforma Italiana per l'Economia Circolare

### Compostaggio di comunità - Progetto Netwap

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



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