



Il processo è promosso da:



Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Settentrionale



Con il supporto metodologico di:



WATER VALUES

IL VALORE DELL'ACQUA



MOTIVAZIONI

Il progetto "WaterValues- Il valore dell'acqua" ha come obiettivo la (ri)scoperta dei profondi legami tra i cittadini di Figline-Incisa e le risorse idriche del territorio attraverso la valutazione partecipata dei servizi ecoistematici ad essa connessi.

All'interno del progetto Water Values è stata sviluppata e sperimentata una metodologia operativa per la valutazione a scala locale dei servizi ecosistemici legati all'acqua

ATTIVITA'

Le attività realizzate sono state suddivise in cinque fasi:

Inquadramento territoriale: è un'analisi preliminare di inquadramento in cui si valutano le principali caratteristiche idrologiche del territorio in esame e si analizzano le principali forzanti del bilancio idrico (disponibilità, prelievi).

Mappatura degli stakeholders: è la fase propedeutica agli incontri partecipativi, in cui si definiscono i principali portatori di interesse da coinvolgere nella valutazione dei servizi ecosistemici legati all'acqua.

Inventario dei servizi ecosistemici. Secondo un approccio bottom-up vengono organizzati incontri con i diversi stakeholders all'interno del proprio ambiente sociale (tipicamente associazioni, luoghi di ritrovo, etc.) in modo da incentivare la partecipazione e favorire una libera discussione sulla gestione delle risorse idriche. Ogni incontro è "tailor-made", attraverso focus groups che possano valorizzare le specificità delle differenti realtà locali ed evitare condizionamenti esterni. Partendo da una lista iniziale di servizi ecosistemici di riferimento, viene stilata una lista dei servizi ecosistemici legati all'acqua percepiti come più importanti.

Mappatura dei servizi ecosistemici. Attraverso il supporto di piattaforme tecnologiche esistenti (e.g. google earth) e sistemi informativi territoriali, vengono mappate le zone più significative per la produzione dei servizi ecosistemici evidenziati nella terza fase.

Definizione delle priorità gestionali. Si sintetizzano i risultati emersi nei diversi focus groups attraverso un incontro plenario in cui tutti gli stakeholders attivi nei precedenti focus groups sono chiamati ad elaborare i risultati ottenuti, producendo un quadro di sintesi condiviso. In questa fase, partecipano anche esperti tecnici, che esprimono il loro parere ed evidenziano il contesto gestionale esistente (e.g. pianificazione esistenti, limiti legislativi, etc.). In questo modo si individuano i servizi ecosistemici principali e si valutano possibili strategie di intervento per garantire una maggiore produzione degli stessi.

RISULTATI /ESITI

Da un lato, questo processo partecipativo ha permesso di coinvolgere i cittadini del Comune ponendo la base per lo sviluppo di nuovi strumenti di gestione partecipata delle risorse idriche. Dall'altro il progetto ha informato la cittadinanza sui temi della sostenibilità ambientale e del valore dell'acqua per il territorio e l'ecosistema, aumentando l'attenzione e la sensibilità ambientale nel territorio comunale.

