

ENEA

Agenzia nazionale per le nuove tecnologie,
l'energia e lo sviluppo economico sostenibile



Ministero dello
sviluppo economico

Realizzazione di strumenti e iniziative
sull'Economia Circolare a vantaggio dei (Pro) Consumatori

Output Urban Living Lab Bologna

“La trasparenza dell'acqua”

25 ottobre 2022

COMPONENTI DEL GRUPPO



Ester Anderlini, Peter Jurg Bury,
Claudia Corticelli, Antonella Di Pietro,
Marco Maglionico, Massimo Poggi,
Glauco Venturi.

Con il patrocinio di:



In collaborazione con:



PROGETTO RECIPROCO - Urban Living Lab di BOLOGNA

Proposte per migliorare la consapevolezza dei cittadini sulla gestione e sui consumi dell'acqua



Contesto territoriale

Comune di Bologna



Obiettivi individuati

- Favorire nei cittadini la comprensione dei Soggetti e degli Enti che si occupano del Servizio Idrico.
- Rendere maggiormente accessibile la comunicazione sugli investimenti e le azioni svolte per l'intero ciclo idrico, in particolare per limitare le perdite causate da rotture e malfunzionamenti dei sistemi acquedottistici.
- Incrementare la consapevolezza dei cittadini riguardo ai propri consumi di acqua, sempre allo scopo di limitarne gli sprechi e le eventuali perdite.

PROGETTO RECIPROCO - Urban Living Lab di BOLOGNA



**Caratteristiche di circolarità
contenute nella proposta**



La proposta intende limitare lo spreco dell'acqua nel processo circolare del Servizio Idrico Integrato.

Gli obiettivi si possono raggiungere attraverso:

- la creazione di una sezione specifica sui siti istituzionali degli Enti, contenente aggiornamenti sul problema delle perdite e sugli investimenti;
- l'installazione di contatori elettronici;
- la creazione di una sezione nell'area clienti del sito del gestore dove poter verificare i consumi in tempo reale.



PROGETTO RECIPROCO - Urban Living Lab di BOLOGNA



Le alleanze, i canali e le relazioni che si intendono necessarie da attivare per l'attuazione della proposta

Rivolghiamo queste richieste ai soggetti che si occupano della gestione del Servizio Idrico Integrato:

- Atersir
- Gestore SII
- Comune di Bologna



Risorse economiche necessarie

Le azioni proposte riteniamo che possano essere finanziate con una specifica destinazione delle somme già previste per gli investimenti nel settore idrico.

Per quanto riguarda la comunicazione si prevede una spesa per gli aggiornamenti dei siti web.



Possibili ostacoli

Tempistiche lunghe per l'aggiornamento del parco contatori elettronici.

PROGETTO RECIPROCO - Urban Living Lab di BOLOGNA



AGENZIA NAZIONALE PER LE NUOVE TECNOLOGIE,
L'ENERGIA E LO SVILUPPO ECONOMICO SOSTENIBILE



Ministero dello
sviluppo economico

Grazie per
l'attenzione !

