



## ICESP - Italian Circular Economy Stakeholder Platform

Piattaforma Italiana per l'Economia Circolare

### Progetto H2020 “UrbanWINS” - H20 Waste

[http://www.comune.torino.it/ucstampa/2017/article\\_489.shtml](http://www.comune.torino.it/ucstampa/2017/article_489.shtml)



<b>Localizzazione della buona pratica</b>	Torino (Torino) Piemonte Italia
<b>Lingua originale della buona pratica</b>	Inglese Italiano
<b>Area</b>	Gestione rifiuti
<b>Partners</b>	<a href="#">Comune di Torino</a> <a href="#">Società Metropolitana Acque Torino</a> <a href="#">Gruppo IREN</a> <a href="#">Università IUAV di Venezia</a>
<b>Settore</b>	Servizi pubblici
<b>Target Groups</b>	Dipendenti pubblici, cittadini, fruitori della città
<b>Tipo di finanziamento</b>	Programma UE
<b>Livello di Applicazione</b>	Città
<b>Ambito tematico</b>	Approccio Integrato per Filiera o Settore
<b>Durata</b>	Da Giugno 2018 a Aprile 2019

## **Motivazione**

Far comprendere ai cittadini l'importanza della prevenzione e del riciclo dei materiali legati al consumo di acqua.

## **Descrizione**

La pratica ha previsto l'installazione di fontanelle per l'erogazione dell'acqua in luoghi/uffici pubblici (es. anagrafe, scuole, ostello, impianto sportivo), e relativo monitoraggio della distribuzione di acqua e dei bicchieri/bottiglie evitati. Inoltre, era anche previsto l'acquisto di bicchieri riutilizzabili per i dipendenti degli uffici pubblici. L'azione è stata supportata da una efficace campagna di comunicazione al fine di far comprendere ai cittadini l'importanza dell'azione in relazione alla prevenzione e riciclo dei materiali legati al consumo di acqua.

## **Risultati**

Valutazioni quali-quantitative: Risparmio economico dovuto al mancato acquisto di bottiglie singole (economico). Utilizzo crescente delle fontanelle dovuto ad una maggiore consapevolezza dei benefici che questo comporta (numero di litri erogati) (sociale). Quantità di bottiglie di plastica non consumate e non conferite come rifiuto (ambientale).

## **Condizioni per la replicabilità**

La pratica è perfettamente replicabile in altri contesti. Lo stesso comune di Torino alla fine del progetto ha valutato la fattibilità dell'introduzione delle fontanelle anche in altre sedi.

## **Barriere, criticità, limiti**

Altro

## **Altre criticità**

Localizzazione delle fontanelle in ragione della struttura degli edifici (molti sono palazzi storici).

## **Parole chiave**

Prevenzione/riuso/riciclo dei rifiuti

## **Contatti**

[aldo.strippoli@comune.torino.it](mailto:aldo.strippoli@comune.torino.it)