

Il progetto è realizzato con il contributo finanziario del Programma LIFE della Commissione Europea



LIFE09/ENV/IT/000056

WIZ

“Acquifichiamo” la pianificazione territoriale: includere le condizioni future di gestione dell'acqua potabile per adattarsi al cambiamento climatico

WaterIze spatial planning: encompass future drinkwater management conditions to adapt to climate change

WIZ è il progetto innovativo di dimostrazione che traccia la strada perché si possa sempre tener conto delle condizioni e disponibilità futura di acqua quando si fanno scelte di pianificazione territoriale, urbanistica, e - per i cittadini, scelte di vita.

Con WIZ le Province, i Comuni e tutti coloro che si occupano di pianificazione territoriale e urbanistica potranno presto prendere le proprie decisioni avendo on line le informazioni relative alla stima dei fabbisogni e disponibilità di acqua potabile, i confronti fra scenari di insediamento e scenari climatici, le stime dei costi delle infrastrutture idriche, con un collegamento diretto ai sistemi informativi territoriali degli enti.

Grazie a WIZ ogni cittadino potrà trovare su Internet l'informazione sulla disponibilità (attuale e futura) di acqua potabile in un punto preciso, per esempio il luogo in cui vuole andare ad abitare.

I professionisti e le comunità interessate potranno utilizzare, rielaborare e migliorare i servizi WIZ, che saranno fatti con tecnologie aperte.

WIZ viene realizzato tra il 2010 e il 2013 in Toscana e in Galizia.

WATER HOME AND FUTURE



Autorità di bacino
del fiume Arno



INFO

www.acque.net
www.adbarno.it
www.itg.es

Oberdan Cei
Capoprogetto
o.cei@acqueingegneria.net

Stefano Cambi
Ufficio Stampa e Comunicazione
Autorità di Bacino del Fiume Arno
Tel. +39 055 26743 208
s.cambi@adbarno.it

Franca Sussarellu
Segreteria Tecnica di Progetto
Acque Ingegneria srl
Tel. +39 050 843442
f.sussarellu@acqueingegneria.net