

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



LIFE09/ENV/IT/000056

“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

Conferenza di Lancio
28 ottobre 2010

Sala Congressi Malaspina
Hotel Centrale - via dei Conti, 3 - Firenze

WIZ è un progetto innovativo di dimostrazione per includere le condizioni future di gestione idrica nelle attuali scelte di pianificazione territoriale (e di vita).

E' un grande progetto ambientale cofinanziato dal **Programma LIFE+** dell'Unione Europea che sarà realizzato per la maggior parte in **Toscana** da **Acque Spa, Acque Ingegneria Srl** e dall'**Autorità di Bacino del Fiume Arno** (l'altra parte sarà realizzata in **Spagna** dall'**Istituto Tecnologico di Galizia**).

I Comuni, le Provincie e tutti i **soggetti che si occupano di pianificazione** potranno prendere le proprie decisioni avendo on-line le **informazioni relative alla stima dei fabbisogni idropotabili, i confronti fra scenari di insediamento e scenari climatici**, le stime dei costi delle infrastrutture idriche, ecc. WIZ infatti sarà collegato direttamente ai SIT (sistemi informativi territoriali) di **10 Comuni pilota** (e di quelli che vorranno partecipare) e con i sistemi dell'Autorità di Bacino, il tutto sullo sfondo della **cartografia della Regione Toscana**.

WIZ renderà disponibile a **ogni cittadino** (su Internet, p. es. con Google Earth) l'informazione sulla disponibilità (attuale e futura) di acqua potabile in un luogo, permettendogli di fare scelte più consapevoli. Tutti i servizi saranno realizzati con tecnologie aperte per consentire ulteriori sviluppi e miglioramenti da parte delle comunità interessate.

Il progetto durerà tre anni (2010-2013).

Programma

Registrazione partecipanti

9.30

Benvenuto e introduzione

Gaia Checcucci
Segretario Generale dell'Autorità di Bacino del Fiume Arno

10.00

Acqua, clima, servizio idrico e urbanistica

Fausto Valtriani
Presidente di Acque Spa

10.30

Internet e le scelte dei cittadini europei in relazione al clima, all'acqua, al luogo in cui abitare o andare

Juan Sobreira Seoane
Direttore dell'Area Innovazione Tecnologica, Fundación Instituto Tecnológico de Galicia

11.00

Coffee break

alle ore 11.00 in parallelo presso la Sala stampa di Palazzo Strozzi Sacratì Piazza Duomo, 10 si svolgerà la Conferenza Stampa del progetto alla presenza dell'**Assessore regionale all'Ambiente e Energia, Anna Rita Brammerini**

11.30

La condivisione dei dati nella gestione dei servizi

Marco Redini
Direzione Ambiente, Comune di Pisa

12.00

WIZ: il progetto pilota per includere le condizioni future di gestione idrica nelle scelte odierne di pianificazione territoriale e di vita

Oberdan Cei
Capo progetto WIZ

13.00

Domande ai relatori e conclusioni

Aperitivo



*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