

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



"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

## Benvenuto e introduzione

Gaia Checcucci

9.30

Segretario Generale dell'Autorità di Bacino del Fiume Arno

10.00 Acqua, clima, servizio idrico e urbanistica

> Fausto Valtriani Presidente di Acque Spa

Internet e le scelte dei cittadini europei in 10.30 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 Sacrati Piazza Duomo, 10 si svolgerà la Conferenza Stampa del progetto alla presenza dell'Assessore regionale all'Ambiente e Energia, Anna Rita Bramerini

La condivisione dei dati nella gestione dei servizi

Marco Redini

Direzione Ambiente, Comune di Pisa

WIZ: il progetto pilota per includere le 12.00 condizioni future di gestione idrica nelle scelte odierne di pianficazione territoriale e di vita

> Oberdan Cei Capo progetto WIZ

Domande ai relatori e conclusioni 13.00

**Aperitivo** 







11.30

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





