

PROGETTO WIZ: I COMUNI PILOTA PRESENTANO LA LORO ESPERIENZA A EMPOLI

Obiettivo: integrare al meglio gestione della risorsa idrica e pianificazione urbanistica

WIZ è il nome di un progetto dal valore di circa 2 milioni di euro, cofinanziato dal programma Life+ della Commissione Europea, ideato e condotto da Acque SpA, il gestore idrico del Basso Valdarno, e dai partner Autorità di Bacino del Fiume Arno, Ingegnerie Toscane Srl e Instituto Tecnológico de Galicia. Il progetto, avviato nel settembre 2010, terminerà nell'agosto 2013. La sua principale finalità è quella di integrare la protezione e la gestione sostenibile dell'acqua nei processi di pianificazione urbanistica e nelle decisioni di politica locale. Il prossimo 18 Ottobre a partire dalle ore 9,15 presso l'ex Convento degli Agostiniani in via dei Neri a Empoli si terrà un workshop del progetto intitolato "Cambiamenti climatici, disponibilità di acqua e pianificazione territoriale: la sostenibilità possibile".

L'evento, rivolto ai rappresentanti delle amministrazioni locali del Basso Valdarno ma più in generale a tutti gli enti locali della Toscana ha l'obiettivo di fare il punto sull'evoluzione del progetto e di aprire WIZ al confronto tra tutti i soggetti potenzialmente interessati.

In particolare verrà presentato uno dei principali risultati ottenuti da WIZ sino ad oggi, ovvero lo sviluppo della piattaforma web denominata WIZ4Planners destinata ai pianificatori locali e realizzata grazie alla collaborazione tra i partner di progetto e dieci comuni-pilota (Altopascio, Bientina, Buggiano, Fucecchio, Monsummano Terme, Montespertoli, Montopoli Val d'Arno, Pisa, Ponsacco, Vicopisano) che hanno aderito all'iniziativa fin dalle prime fasi di definizione dei requisiti, concedendo i loro dati e rendendosi disponibili per incontri e suggerimenti. Negli ultimi mesi, il sistema è stato concretamente sperimentato, aggiornato e migliorato, trovando un punto d'incontro tra le esigenze dei comuni e quelle del gestore

della risorsa rispetto al processo di pianificazione territoriale. L'attiva partecipazione dei Comuni e il forte interesse suscitato dall'iniziativa dimostrano una sostanziale comprensione degli effettivi vantaggi offerti dall'approccio WIZ. In questi giorni l'utilizzo sperimentale del sistema lascerà il posto alla fase esecutiva: i comuni-pilota, attraverso WIZ4Planners, attiveranno procedure reali e illustreranno la loro esperienza alle altre amministrazioni locali che potranno così valutare la propria adesione al progetto.

Il programma del workshop prevede i saluti dell'Assessore all'Ambiente del Comune di Empoli, Niccolò Balducci, e l'introduzione del Presidente di Acque SpA Giuseppe Sardu. Seguiranno gli interventi del Segretario Generale dell'Autorità di Bacino del Fiume Arno Gaia Checcucci e del responsabile della Divisione Investimenti di Acque Spa Roberto Cecchini. Il capo-progetto Oberdan Cei (Ingegnerie Toscane) illustrerà gli avanzamenti di WIZ, i risultati raggiunti sino oggi e spiegherà il funzionamento di WIZ4Planners. Quindi sarà la volta degli interventi dei rappresentanti dei comuni-pilota che presenteranno la loro esperienza. La giornata si chiuderà con il dibattito aperto a tutti i partecipanti.

Info: www.wiz-life.eu - wiz@wiz-life.eu

Contatti

- Franca Sussarellu, *Segreteria Tecnica di Progetto*
050 843442, f.sussarellu@ingegnerietoscane.net
- Luca Bindi, *Relazioni Esterne, Acque Spa*
050 843332, ufficiostampa@acque.net
- Stefano Cambi, *Ufficio Stampa e Comunicazione, Autorità di Bacino del Fiume Arno*
055 26743208, s.cambi@adbarno.it



LIFE 09 ENV/IT/000056
Il progetto è realizzato con il contributo finanziario del Programma LIFE della Commissione Europea