



With the patronage of:



Comune di Pisa

## A Pisa la conferenza internazionale delle città del Progetto POWER

*Anche da Israele, Kenya e Tanzania per partecipare all'evento. Pisa aderisce alla rete mondiale delle città che condividono esperienze nella gestione delle risorse idriche.*

**Pisa, 8 aprile 2019** - Mancano pochi giorni alla Conferenza Internazionale organizzata dal consorzio [Power](#), in programma a Pisa presso il Palazzo dei Dodici giovedì **12 aprile 2019**.

Anche la città di Pisa è entrata a far parte del network mondiale delle città che condividono l'obiettivo di **stimolare la partecipazione dei cittadini alla gestione consapevole delle risorse idriche e favorire lo scambio di informazioni sulle rispettive esperienze e buone pratiche**. Sono stati diversi i colloqui intercorsi nei mesi scorsi tra i responsabili del progetto e l'Amministrazione pisana, nelle persone del Sindaco Conti e degli Assessori Bedini e Pesciatini, per approfondire un tema di grande interesse per la collettività. Il progetto Power è incentrato su quattro aspetti in particolare, che riguardano in primis le città-pilota che hanno messo in rete la propria esperienza: **riduzione del consumo di acqua** - Milton Keynes (UK); **qualità dell'acqua** - Sabadell (Catalogna, Spagna); **rischio di alluvioni** - Leicester (UK); **conservazione dell'acqua** - Gerusalemme (Israele).

A Pisa si daranno appuntamento diverse delle cosiddette **"follower city"**, città che aderiscono alla rete, provenienti da diversi paesi europei (Regno Unito, Germania, Spagna, Portogallo, Ungheria, Romania) ma anche da Israele, dal Kenya e dalla Tanzania.

Finanziato dall'Unione Europea con 3.747.937,50 euro nell'ambito del Programma Horizon 2020, il progetto Power è incentrato sulla creazione di una **piattaforma sociale digitale (Digital Social Platform)**, a disposizione di tutte le città della rete, come strumento evoluto per favorire l'interazione con i cittadini ed aumentare la loro partecipazione nelle problematiche legate alla gestione dell'acqua.

Il consorzio del progetto comprende 12 partner - tra cui la società pisana CUBIT, centro di ricerca insediato al Polo Tecnologico di Navacchio, 4 enti di ricerca che si occupano di questioni ambientali, sociali e di governance, 2 PMI innovative, 2 organizzazioni europee no-profit, le 4 città-pilota. Il Progetto POWER è supportato fin dall'inizio nel 2015 da 50 città facenti parte dell'EIP Water - City Blueprint Action Group e Netwerc H2O, a cui si sono aggiunte molte municipalità europee e non.

Questi i link al [programma](#) e [registrazione](#), gratuita ma obbligatoria.

[www.power-h2020.eu](http://www.power-h2020.eu)

Contatti Italia: CUBIT - Consortium Ubiquitous Technologies:

[luciana.ferrari@cubitlab.com](mailto:luciana.ferrari@cubitlab.com)

[manuela.tassoni@cubitlab.com](mailto:manuela.tassoni@cubitlab.com)



This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement N. 687809