

Linked Open Apps Ecosystem to open up innovation in smart cities

Progetto Nr. CIP 297363
Data avvio: Gennaio 2012
Durata: 36 mesi
Budget del Comune di Bologna: € 301.825
Contributo EU a favore del Comune di Bologna: € 114.693
Programma di finanziamento: Programma CIP – ICT PSP, Tema 5.1 – Open Innovation for Internet-enabled services in 'smart' cities

Coordinatore:

Ayuntamiento de Barcelona (Spagna)

Partner:

Greater London Authority (UK)
Comune di Bologna (Italia)
Comune di Genova (Italia)
Cisco Systems International (Olanda)
Retevisión (Spagna)
Fraunhofer Fokus (Germania)
Universitat Oberta de Catalunya (Spagna)
Citilab Cornellà (Spagna)

Coordinatore transnazionale:

Joan Battle Montserrat
Ayuntamiento de Barcelona
Tel. +34 93 2918230
jbbattle@bcn.cat

Referente per il Comune di Bologna:

Leda Guidi
Settore Agenda Digitale e Tecnologie Informatiche -
Comune di Bologna
Tel. +39 051 219 3210
Leda.Guidi@comune.bologna.it

OBIETTIVO

iCity è un progetto europeo creato per promuovere lo sviluppo di servizi di interesse pubblico con il coinvolgimento attivo di cittadini, imprese, università, associazioni. Tali servizi, una volta sviluppati anche dalla comunità, saranno integrati ai servizi pubblici forniti dall'Amministrazione, utilizzando le infrastrutture ICT, gli strumenti software e i dati "aperti" messi a disposizione.

AZIONI

iCity si propone di contribuire all'evoluzione e all'allargamento del concetto di spazio pubblico digitale connesso allo spazio pubblico fisico. Nell'ambito del progetto sarà creata una piattaforma per la gestione condivisa dei servizi pubblici che saranno via via sviluppati. Inoltre sarà realizzato un portale web comune e saranno definiti metodologie e processi di governance volti ad assicurare la qualità dei servizi e delle applicazioni, e la loro rispondenza ai bisogni dei cittadini. Il percorso di sviluppo della piattaforma verrà accompagnato da una strategia di comunicazione finalizzata alla presentazione delle nuove risorse alla comunità e all'inclusione di cittadini, aziende e associazioni nelle attività di co-creazione.

DOVE

Il progetto è coordinato dall'Ayuntamiento de Barcelona. Le quattro città che ospiteranno la sperimentazione dei servizi saranno Londra, Genova e Bologna oltre alla stessa Barcellona. A Bologna verranno resi disponibili dati aperti, API e infrastrutture riguardanti mobilità e wi-fi in un confronto continuo con le strategie dell'Agenda Digitale - iperbole2020.comune.bologna.it

RISULTATI ATTESI

L'accesso combinato a infrastrutture, software e open data consentirà la formazione di veri e propri "ecosistemi" (sul modello dei Living Labs) che produrranno innovazione ICT e ottimizzeranno la realizzazione di nuovi servizi di interesse pubblico. Questi potranno riguardare ogni area della vita cittadina (mobilità e trasporti, ambiente, servizi sociali e sanitari, intrattenimento, cultura, sicurezza, ecc.).



COMUNE
DI BOLOGNA

