



CITTA' DI TORINO

Comunicato  
stampa

## NASCE TORINO LIVING LAB

*Il quartiere Campidoglio è il primo spazio per i dimostratori smart, dove ricerca e innovazione si incontrano con i bisogni dell'amministrazione e dei cittadini*

Nasce il progetto **Torino Living Lab**.

La **Città di Torino** lancia oggi un bando per cercare soggetti interessati a sperimentare iniziative e soluzioni tecnologiche innovative, di interesse pubblico e coerenti con le linee di azione indicate nel piano strategico di Torino Smart City. La presentazione è avvenuta nella sede dell'Innovation Center di **Intesa Sanpaolo**.

**Campidoglio** sarà il primo Living Lab cittadino, uno spazio urbano aperto alla ricerca e alla sperimentazione diretta di nuove tecnologie e nuovi servizi che possano contribuire alla costruzione del modello torinese di smart city.

### Cos'è dunque il progetto di Living Lab?

È l'individuazione di uno **spazio urbano dedicato** in cui si "dimostrano" **nuovi prodotti e servizi**. È una partnership tra enti pubblici, partner privati, enti di ricerca e società civile finalizzata a rendere possibile l'individuazione e la realizzazione di **dimostratori di soluzioni e servizi ad alta innovatività**, validandone "sul campo", grazie al diretto coinvolgimento dei cittadini e a un ruolo attivo della Città e delle Multiutility nel processo di definizione e valutazione di indicatori di risultato, l'utilità e le opportunità di replicabilità in nuove situazioni,

Il **ruolo dell'innovazione** è fondamentale e può riguardare l'uso di nuove tecnologie ma anche di nuovi servizi e nuove forme di collaborazione tra pubblico e privato, tra Comune e cittadini.

La prima area individuata dalla Città di Torino per attivare il Living Lab corrisponde al Quartiere Campidoglio ed è così delimitata (come da mappa allegata): a ovest, corso Lecce e corso Potenza (tratto da Corso Regina Margherita al fiume Dora); a sud, corso Francia; a est, corso Tassoni; a nord, il fiume Dora.

L'**Accordo di partnership**, a seconda della sperimentazione proposta, potrà essere sottoscritto direttamente con la **Città di Torino** oppure con una delle sue **Società Partecipate** qualora l'oggetto di sperimentazione ricada in uno dei loro ambiti di intervento e ciò risulti opportuno e assicuri maggiore efficacia all'azione. L'Accordo di Partnership stipulato direttamente con la Città potrà assumere la forma di **Contratto di Sponsorizzazione** o altra fattispecie risulti più opportuna (per esempio, **concessione temporanea di occupazione suolo pubblico**, ove ne ricorrano i presupposti).

Il **modello di Contratto di Sponsorizzazione** è da oggi **scaricabile** dal sito [www.torinolivinglab.it](http://www.torinolivinglab.it), sull'area Bandi della Città di Torino e su tutti i siti collegati all'iniziativa.

La scelta di attivare un laboratorio a cielo aperto è molto coerente con il modello di smart city che Torino ha costruito in questi anni e corrisponde a un modello di sviluppo urbano basato su un'idea di città nella quale le nuove soluzioni per i servizi essenziali possono essere sperimentate in un quadro di stretta collaborazione tra Amministrazione e Cittadini. "Le Città devono trovare il passo giusto per seguire la rapidità del cambiamento in atto nella società e nel sistema produttivo - sostiene il sindaco **Piero Fassino** -. L'incontro tra la necessità di creare un modello di sviluppo più sostenibile riducendo l'impatto sull'ambiente e le potenzialità offerte dalle nuove tecnologie e dalle nuove tendenze della social innovation offrono un terreno fertile e creativo; con il progetto Torino Living Lab raccogliamo la sfida e offriamo alle buone idee la possibilità di dimostrarlo".

#### Mauro Marras

Ufficio stampa e relazioni con i media  
Piazza Palazzo di Città, 1 - 10122 Torino  
tel. 011/01123675 - 349/4162663  
fax 011/01122270

[mauro.marras@comune.torino.it](mailto:mauro.marras@comune.torino.it)

[www.torinoclick.it](http://www.torinoclick.it)



La Città di Torino si propone di valorizzare l'esperienza già svolta in ambito *smart city* a partire dalle 45 Idee sviluppate nel piano strategico Smile (<http://www.torinosmartcity.it/smile/>) e arricchendole con lo sviluppo e la sperimentazione sul territorio di nuove iniziative e soluzioni. "Campidoglio sarà un laboratorio a cielo aperto – afferma l'assessore all'Innovazione **Enzo Lavolta** – uno spazio pubblico che si offre per dimostrare l'efficacia di innovazioni utili a migliorare la qualità urbana. Torino si conferma città di opportunità per le imprese: qui trovano un'Amministrazione che garantisce tempi brevi e certi e una procedura semplificata, per testare beni e servizi all'altezza di una *smart city*".

Cinque imprese che ritengono di avere già una buona idea per Campidoglio hanno raccontato durante la presentazione la loro proposta:

- **ScontriNO** è un sistema innovativo e brevettato per la creazione e conservazione nel cloud di scontrini fiscali parlanti in forma di documenti digitalizzati validi per la deduzione o detrazione fiscale delle spese; una sperimentazione che vorrà coinvolgere le farmacie del territorio.
- **I love toret** è un'app che permette di dialogare con le tradizionali fontanelle pubbliche e ottenere notizie, informazioni sul territorio e altre utilità.
- **Bioops** è una polvere antifermentativa per rifiuti organici creata da una start up locale che vorrebbe coinvolgere i cittadini nella sperimentazione.
- **City & Safety Platform** ovvero la Piattaforma di integrazione e partecipazione attiva per migliorare la sicurezza dei cittadini, con particolare attenzione ai giovani e ai fragili, e per fornire all'amministrazione uno strumento di prevenzione.
- **Air Energy** si pone l'obiettivo di sviluppare un sistema integrato composto da mini turbine eoliche per la produzione di energia elettrica, da installare in posizioni opportune di sedi stradali e autostradali per sfruttare l'energia del vento prodotta dal passaggio dei veicoli.

Il termine ultimo per presentare i progetti è il **26 marzo** e la Città si impegna a procedere con le valutazioni nei tempi migliori per attivare quanto prima le sperimentazioni e far nascere il Living Lab.

I **progetti di sponsorizzazione** dovranno assicurare una durata consona a un adeguato sviluppo della soluzione/iniziativa, in modo tale da produrre risultati concreti e non comporteranno alcun onere per la Città.

Il modulo di partecipazione è scaricabile dai siti <http://www.comune.torino.it/bandi/>, <http://www.torinolivinglab.it> e <http://www.torinosmartcity.it>.

"Il Living Lab torinese fin dal suo avvio può contare su un importante gemellaggio con un'analoga esperienza in Brasile nella regione di **Fortaleza** dove si sta costruendo, con l'importante contributo della **Planet Idea** (si veda scheda allegata), una nuova area urbana *smart* da 25mila abitanti che dialogherà con il quartiere torinese per uno scambio di esperienze, tecnologie e soluzioni."

Proprio per rafforzare questa alleanza oggi è stata siglata l'Intesa di collaborazione tra Torino e Fortaleza "finalizzata ad attivare uno scambio di buone pratiche in materia di *governance* complessiva della *smart city* e di condivisione tecnologica di servizi attivi e attivabili per rendere le città "intelligenti", si legge nel testo dell'accordo.

**Mauro Marras**

Ufficio stampa e relazioni con i media  
Piazza Palazzo di Città, 1 - 10122 Torino  
tel. 011/01123675 - 349/4162663  
fax 011/01122270  
[mauro.marras@comune.torino.it](mailto:mauro.marras@comune.torino.it)  
[www.torinoclick.it](http://www.torinoclick.it)



CITTA' DI TORINO

Torino, 26 gennaio 2016 (h9,30)

Comunicato  
stampa

Ufficio  
Stampa  
e Relazioni con i Media

**Mauro Marras**

Ufficio stampa e relazioni con i media  
Piazza Palazzo di Città, 1 - 10122 Torino  
tel. 011/01123675 - 349/4162663  
fax 011/01122270

[mauro.marras@comune.torino.it](mailto:mauro.marras@comune.torino.it)  
[www.torinoclick.it](http://www.torinoclick.it)