



Il progetto Smarticipate è finanziato dal Programma Horizon 2020 della Commissione Europea Durata: febbraio 2016 – gennaio 2019

Smartathon

21 Gennaio 2017, Roma

Sintesi dei risultati dell'attività dei tavoli di lavoro

Allo Smartathon hanno partecipato una trentina di esperti, in rappresentanza di comitati cittadini, associazioni, università, imprese dell'ICT e diversi Dipartimenti di Roma Capitale, assistiti dal gruppo degli esperti di Risorse per Roma.

Lo Smartathon è stato organizzato per analizzare le caratteristiche dell'App, prodotta dal progetto Smarticipate, chiedendo ai partecipanti di rispondere a 2 domande:

- 1. cosa dovrebbe contenere un open data di una amministrazione pubblica
- 2. quali le modalità di accesso a questi contenuti

Questi i risultati:

- aspetto accattivante, dalla prima immagine con la mappa, all'affidabilità dei dati forniti dall'App, alla registrazione degli utenti, agli annunci e alle notifiche che l'App invierà, come il gradimento e la presentazione di proposte da parte dei cittadini utenti e l'azione di monitoraggio;
- aspetto innovativo, che possa far si che lo share sia immediato e che non stenti quindi a diffondersi; necessaria una campagna di promozione e comunicazione sui vari social, siti internet, con adeguata search engine optimization e video su google e youtube;
- integrare e supportare i processi di partecipazione dei cittadini, specialmente nell'informazione e pubblicità sulle decisioni e gli atti dell'Amministrazione capitolina, nella condivisione degli open data, nell'incontro tra proposte e interessi di stakeholder finanziari e investitori, nel fornire la cornice di regole e di indirizzi politici entro cui potersi muovere;
- ➤ la sola connessione virtuale non basta a misurare il livello motivazionale delle persone a partecipare al progetto di rigenerazione dei luoghi, essenziale uno spazio più aperto in cui si possa prevedere anche incontri di co-partecipazione in presenza;
- > strumento di prima relazione, con delle caratteristiche di immediatezza e facilità di accesso, supponendo che ci sia un secondo livello di informazione accessibile con altri strumenti più idonei, quali computer o tablet;
- > potenzialità per identificare le esigenze delle persone ed accrescerne il benessere;
- motivare i cittadini ad utilizzare l'App per la progettazione partecipata;
- potenzialità per la fruizione dell'immenso patrimonio storico documentario presente a Roma, attualmente non accessibile online;
- indicare gli scenari futuri (a 20-30 anni), su cui andrebbero a impattare i progetti proposti, che non fanno riferimento solo all'area di riqualificazione, ma anche al territorio interconnesso.



