



Open data della mobilità, 6 App e Bus come sensori del traffico. I risultati del progetto SEMINA.

Si svolge il 30 giugno, presso la Camera di Commercio di Bari, il Workshop conclusivo del Progetto SEMINA (Sistemi Evoluti per la Mobilità Intelligente in Network urbani Agili), realizzato per soddisfare le esigenze del Comune di Bari relativamente alla infomobilità e la gestione della mobilità cittadina.

Il workshop affronterà il tema della mobilità sostenibile nella città di Bari e presenterà le soluzioni implementate nell'ambito del Living Lab SEMINA, promosso dalla Regione Puglia.

Tra i risultati ottenuti dal Living Lab SEMINA, sarà presentato in anteprima il **servizio di infomobilità urbana** relativa al livello di traffico lungo le strade cittadine che utilizza i **Bus dell'AMTAB come sensori in tempo reale**. Questi dati vanno ad arricchire il **portale degli open data** della mobilità del Comune di Bari, anch'esso sviluppato nell'ambito del progetto SEMINA, che fornisce informazioni sull'arrivo dei bus di AMTAB alle fermate.

Questi dati sono già utilizzati da **6 App per smartphone**, tra le quali spicca l'App InfoSmartCity, sviluppata nell'ambito del progetto SEMINA e premiata allo SMAU.

Ulteriore risultato che sarà presentato è il **cruscotto di analisi del servizio TPL**, sviluppato per soddisfare le esigenze espresse da AMTAB, che produce indicatori di performance utili ad ottimizzare i tempi di percorrenza delle linee urbane.

Infine sarà presentato un innovativo **sistema di telemetria per biciclette**, realizzato per applicazioni di bike sharing di ultima generazione.

Il Living Lab SEMINA è stato realizzato dalle società Planetek Italia, MACNIL e SITAREL, con il supporto del Politecnico di Bari.

Oltre all'intervento dei partner di progetto, partecipano il Delegato alle Smart City del Comune di Bari, **Marco Lacarra**, il responsabile del progetto Living Labs di InnovaPuglia, **Gaetano Grasso**, il responsabile Servizi Informatici AMTAB, **Arcangelo Scattaglia**, il responsabile Settore Mobilità Urbana Comune di Bari, **Claudio Laricchia**. Concluderà i lavori il Sindaco della Città di Bari, **Antonio Decaro**.

Il Progetto SEMINA è stato finanziato nell'ambito del P.O. FESR PUGLIA 2007-2013 - Bando "Supporto alla crescita e sviluppo di PMI specializzate nell'offerta di contenuti e servizi digitali – Apulian ICT Living Labs – Verso Puglia Digitale 2020".

Per tutti i dettagli http://www.planetek.it/workshop_finale_living_lab_semina

Planetek Italia S.r.l.
Via Massaua 12, I-70123 Bari
Tel. +390809644200 - Fax +390809644299
<http://www.planetek.it>