

## SMAU, "Bari Digitale" vince premio Smart City



In occasione dell'apertura di **Smau Bari** 2014, nel nuovo padiglione della Fiera del Levante, sono stati consegnati i **premi Smart City ed eGovernment** a diverse realtà del Mezzogiorno che hanno saputo migliorare i propri servizi ai cittadini attraverso l'utilizzo delle **tecnologie digitali**.

Al **Comune di Bari** è andato il **premio Smart City** per il progetto **Bari Digitale 2.0**, realizzato in collaborazione con l'AMTAB e sviluppato

gratuitamente da Exprivia nell'ambito di una sperimentazione. Il progetto pilota è attivo da luglio del 2013 ed è basato su una piattaforma applicativa che integra servizi di e-wallet, e-parking ed e-ticketing. Bari Digitale 2.0 consente il pagamento elettronico, attraverso smartphone, dei titoli di viaggio per il trasporto pubblico e per la sosta nelle aree a pagamento, con controllo elettronico da parte dei verificatori dell'azienda di trasporto pubblico e degli agenti di Polizia municipale. Nei primi sei mesi di attivazione del progetto sono state effettuate 4.697 operazioni di sosta e gestiti circa 1.235 biglietti per gli autobus urbani.

A ritirare il premio il sindaco **Michele Emiliano**, l'assessore all'Innovazione tecnologica **Mara Giampaolo** ed il consigliere incaricato per la Mobilità **Antonio Decaro** (foto).

«Questo riconoscimento premia i nostri sforzi nel campo dell'innovazione applicata alla mobilità urbana – ha dichiarato Michele Emiliano – Uno degli obiettivi primari che ci eravamo prefissati di raggiungere, grazie all'utilizzo delle nuove tecnologie, è quello di semplificare la vita dei cittadini. Senza sottovalutare il fatto che aumentare la fruibilità del trasporto pubblico e renderlo più efficiente con innovazioni come Bari Digitale invoglia i cittadini a rinunciare all'auto e a scegliere i mezzi pubblici, a tutto vantaggio della qualità dell'aria».

«Ringrazio la ripartizione Innovazione del Comune e Amtab per aver collaborato con Exprivia – ha detto Mara Giampaolo – e ovviamente SMAU che ha riconosciuto la validità del nostro approccio e l'efficacia di questa applicazione. Iniziative come Bari Digitale sono i pilastri su cui si fonda una città intelligente. Bari Smart City non rappresenta l'innovazione fine a se stessa ma l'innovazione orientata al cittadino. Bari è riuscita a sviluppare una smart community in grado di utilizzare gli strumenti digitali e superare il digital divide».

Soddisfatto anche il consigliere incaricato del sindaco per la mobilità sostenibile Antonio Decaro:

«Abbiamo condiviso questo percorso con un'azienda pugliese, Exprivia, che ha fatto da incubatore per questo progetto coinvolgendo il personale del Comune, della polizia Municipale e gli studenti del Politecnico. Nei prossimi anni – ha aggiunto – vorremmo migliorare il servizio attivando dei sensori su strada per rilevare i parcheggi liberi; un sistema di condivisione dei dati sul traffico e i percorsi degli autobus; la possibilità di acquistare altri biglietti per il trasporto pubblico, il Park and Ride, i ticket della mensa e dei trasporti scolastici. I primi giorni della sperimentazione i cittadini, increduli, mi dicevano 'non sembra di essere a Bari'. Spero che quegli stessi cittadini, sensibili alle innovazioni e ai cambiamenti in corso, ci aiutino a diventare quella Smart City che sogniamo di essere».