

## CityTech Roma: crescono app e start up dedicate ai trasporti intelligenti



“La **mobilità sostenibile** è un disegno globale, e con il Green Act otterremo l'obiettivo di ridurre le emissioni del 40% entro il 2030, ma solo lavorando tutti insieme, perché il settore **trasporti** è l'obiettivo fondamentale per l'efficientamento energetico. Non è solo un problema dei Comuni, ma un problema nazionale”.

Con queste parole **Gian Luca Galletti**, Ministro dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, ha aperto ieri a Roma la manifestazione **Citytech-BUStech** a Roma, proponendo anche un intervento legislativo sullo **sharing**, il futuro della **sostenibilità**.

Il convegno di presentazione ha dato il via alla serie di workshop dedicati alle ultime tecnologie per la mobilità e il trasporto pubblico, green economy e città intelligenti, autobus di nuova generazione e bici condivise, car sharing e taxi, parcheggi e app che rivoluzionano la mobilità.

**Roma Servizi per la Mobilità** e **Moovit** hanno annunciato di aver siglato un accordo per comunicare con gli utenti della app notifiche e aggiornamenti sullo stato del **traffico** e della **mobilità cittadina**.

Moovit ha superato i 2 milioni utenti in Italia, 800mila dei quali nella sola Capitale. L'accordo prevede l'utilizzo, da parte di Roma Servizi per la Mobilità, della app di Moovit per informare i city user dei picchi di traffico sui mezzi di trasporto in occasione di grandi eventi: in vista del **Giubileo della Misericordia**, che dall'8 dicembre 2015 porterà a Roma milioni di pellegrini da tutto il mondo, Moovit metterà a disposizione una sezione all'interno della app, curata insieme a **Roma Servizi per la Mobilità** e interamente dedicata al Giubileo, e lo strumento transit radar.

“Con questa collaborazione – ha spiegato **Carlo Maria Medaglia**, presidente e AD di **Roma Servizi per la Mobilità Srl** – riusciremo a fornire un nuovo servizio, a costo zero sia per l'azienda che per i contribuenti, a tutti i cittadini che ogni giorno usano i **mezzi pubblici** per motivi di studio e lavoro. In vista di grandi eventi come il Giubileo, anche i turisti e **pellegrini** che giungono a Roma, e che già utilizzano la app in altre città del mondo, potranno ricevere direttamente sullo smartphone notifiche e aggiornamenti in tempo reale su eventuali modifiche di servizio, deviazioni di corse e potenziamenti di linee. Inoltre, attraverso i feedback degli utenti, potremo ricevere ulteriori indicazioni, oltre a quelle generate dai canali istituzionali, laddove il servizio necessita di miglioramenti”.

Medaglia ha aperto i lavori del workshop dedicato ad **app** e **start up**, spiegando che molte delle app che stanno rivoluzionando il modo di vivere i trasporti degli italiani, sfruttano il data base informativo elaborato da Roma Servizi per la Mobilità. Al tavolo hanno partecipato, tra gli altri: Gianni Martino, Amministratore Delegato **car2go** Italia e membro del Comitato Permanente di Citytech, Alex Torres, Vice Presidente Global Marketing **Moovit**; Jonas Gumny, Head of International **mytaxi**; Andrea Saviane, Bla Bla Car; Alessandro Zocca, Responsabile Sviluppo **GoGoBus**; Gerard Albertengo, Jojob carpooling aziendale; Simone Lini, Fondatore Waynaut; Franco Barbieri, Fondatore e CEO **Route220**; Anna Becchi, **Bike to School**; Riccardo Capecchi, Presidente Consorzio **Drive**; Paolo Lanzoni, Press

