

Roma: Improta, svolta per mobilità sostenibile. La Capitale anticipa i costi standard per il TPL

Author : ad



(FERPRESS) - Roma, 10 GIU - Citytech a Roma, un segno della svolta verso la mobilità intelligente e sostenibile. La Capitale sarà la prima ad introdurre i costi standard del TPL, anticipando la decisione del Governo. L'Assessore alla Mobilità di Roma Capitale, Guido Improta, ha aperto i lavori di Citytech 2014, che per la prima volta si svolge a Roma.

[dc]"Roma raccoglie una difficile eredità del passato, con scarsi investimenti nel trasporto pubblico e secondo logiche che non si sono preoccupate di trovare le risorse non solo per realizzare le infrastrutture, ma anche per la gestione dei servizi", ha detto Improta aprendo i lavori. L'assessore alla Mobilità ha ricordato che il primo compito dell'amministrazione è stato definire un nuovo Piano generale del trasporto urbano, aggiornando il precedente dopo più di quindici anni. Nel frattempo, ha sottolineato Improta, il tasso di pendolarismo è aumentato del 50 per cento e la città ha avuto un'espansione tutta verso le periferie, con spostamento di gran parte della popolazione.

Roma è in ritardo sullo sviluppo delle metropolitane, la cui rete è inferiore alle altre grandi città: Improta ha ricordato l'impegno ad aprire le prime stazioni della linea C entro quest'anno e completare i lavori fino a piazza Lodi entro il 2015, ma le prospettive rimangono comunque critiche "se va bene, con la linea C entro il 2020 arriveremo a Piazza Venezia, ma questo rappresenta solo la metà del progetto della linea C".

Improta ha poi sottolineato la svolta impressa dall'amministrazione in favore della mobilità sostenibile e ricordato il successo del car sharing che in pochi mesi ha conquistato un gran numero di utenti. Infine, Improta ha annunciato che la Capitale per prima - anticipando il provvedimento che è nei piani del governo - adotterà i "costi standard" per il trasporto pubblico locale, avvalendosi della consulenza scientifica di istituti specializzati indipendenti per definire le misure dei costi.[/dc]