

Sistema wireless per ridurre la congestione del traffico

Il MIT lancia RoadRunner, un dispositivo che sfrutta lo standard

wireless 802.11p e che mappa le aree cittadine, stabilendo un numero

massimo di vetture in ingresso e l'offerta di percorsi alternativi.

Tratti stradali a pedaggio, app che avvertono sul livello di congestione

del traffico, navigatori in grado di suggerire percorsi alternativi.

<http://www.sofiaonline.it/?p=35540>

[Articolo Originale](#)