

In arrivo un nuovo modello di trasporto pubblico

Sta per arrivare un nuovo modello di trasporto pubblico messo a punto dal team Edisonweb

Il team catanese di fisici e informatici

Edisonweb, premiato dal programma di accelerazione europeo **Fiware-Frontiercities**, ha ideato un nuovo programma per rendere più efficiente il **trasporto pubblico**.

Va ricordato che il Fiware/Frontiercities, è il programma di accelerazione finanziato dall'Unione Europea per trovare nuove soluzioni smart ai problemi legati alla congestione del traffico urbano, delle emissioni inquinanti e della difficoltà di parcheggio.

Secondo quanto ha dichiarato di recente il Ceo Edisonweb, **Riccardo D'Angelo**, tale sistema, che verrà sperimentato per la prima volta a Ragusa, è stato selezionato dalla commissione europea Frontiercities, proprio per il suo alto tasso di innovazione e per la capacità di ottimizzare l'occupazione a bordo, con un conseguente contenimento dell'impatto sull'ambiente, ma anche dei costi di utenza.

Riccardo D'angelo ha precisato che al nuovo modello di trasporto pubblico, è stata applicata una tecnologia, denominata **MVMANT** derivante da "Movement" o movimento, riferendosi ad una forma di trasporto pubblico 2.0, e la desinenza "Ant" o formica, un animale capace nella gestione dei propri tragitti di spostamento. Per cui egli ha spiegato che tale **modello di trasporto condiviso**, darà la possibilità tramite smartphone, di prenotare il proprio posto nel veicolo, di stimare i tempi di attesa e di pagare direttamente dal proprio cellulare.

Dal canto suo, **l'Onorevole De Lorenzis** ha dichiarato che il modello di eccellenza italiana creato dal team Edisonweb, che ha già riscontrato un grande consenso in Europa, rappresenta un segnale concreto di quanto la società civile e le sue menti più brillanti possano essere una leva concreta per il cambiamento, anche attraverso l'utilizzo di nuove tecnologie, visione che da sempre contraddistingue le politiche del Movimento 5 Stelle.