

Its, Trento: nasce il progetto Movalia Cybermobility, il futuro della mobilità urbana



La **cybermobility** si può considerare la nuova frontiera della mobilità urbana che ha per sistema nervoso la rete Internet e usa smartphone e dispositivi digitali di bordo per interfacciarsi con il mondo fisico. Tant'è che le pubbliche amministrazioni infatti stanno puntando su questo fronte. Proprio oggi Alessandro Olivi, vicepresidente della **Provincia di Trento**, ha siglato un accordo negoziale per "**Movalia Cybermobility**", un progetto - fanno sapere - per la realizzazione di nuove piattaforme, e servizi informatici applicati ad una mobilità da rendere sempre più fluida, sicura, e

sostenibile. Movalia srl è una start up che opera nel campo delle applicazioni e dei servizi per la cybermobility attraverso lo sviluppo di Sistemi di Trasporto Intelligente e altri strumenti tecnologici avanzati.

Nelle città del futuro infatti sarà come se una invisibile torre di controllo gestisse il movimento di mezzi, persone e cose, suggerendo i percorsi migliori e disciplinando il traffico, sfruttando il mix ottimale di mezzi pubblici e privati, indirizzando a parcheggi di scambio, verificando che le merci in viaggio siano trasportate da chi è titolato a farlo, rendendo off-limits al traffico determinate zone.

La spesa per la realizzazione del progetto, il cui target sono prevalentemente **enti pubblici** o **aziende di trasporto**, ammonta a circa **1,9 milioni di euro**, di cui 1.139.355,99 euro coperti da contributo provinciale in base a quanto previsto dalla legge 6/99. La società, che occupa attualmente 11 addetti si impegna a raggiungere in Provincia di Trento le 20 unità lavorative annue entro fine 2018, che diventeranno almeno 24 nel 2019 e e 27 entro il 2020.

Inoltre l'impegno assunto, anche tramite Trentino Sviluppo, è quello di coinvolgere almeno tre aziende trentine nella nuova attività. "Il Trentino - ha sottolineato **Alessandro Olivi** - vuole essere un territorio-leader nel settore della **mobilità innovativa** e, quindi, guardiamo con favore ad iniziative come questa, tantopiù che si propongono di aumentare considerevolmente il numero di occupati rivolgendosi soprattutto a persone giovani e molto preparate".

Nel caso specifico Movalia si impegna non solo a portare a termine il progetto con le modalità previste, che comportano fra l'altro un consistente aumento dell'occupazione - il personale impiegato risulterà, al termine del progetto, più che raddoppiato - ma anche a mantenere la produzione in Trentino per un periodo di 10 anni. "L'azienda opera nel campo della mobilità sostenibile - ha detto il consigliere delegato di Movalia **Alfredo Bolelli** - ma soprattutto si occupa di come utilizzare tutte le informazioni provenienti dalla mobilità e dai veicoli in tempo reale, interconnettendoli con i servizi". Quattro i filoni principali: mobilità nel **trasporto pubblico**, **interazione veicoli-infrastruttura**, centri per la **gestione della mobilità**, informazione door to door. L'elemento innovativo riguarda soprattutto la possibilità di rendere questi **servizi predittivi**, ovvero in grado di prevedere ciò che servirà in futuro a partire dai dati

già esistenti.

[Home](#) | [Privacy Policy](#) | [Il widget di Trasporti-Italia](#)

© Trasporti-Italia.com - Riproduzione riservata