



MIT e MID, accordo per lo sviluppo della mobilità autonoma e connessa

Comunicato stampa MIT

Sviluppo della mobilità innovativa attraverso la ricerca e la sperimentazione di veicoli a guida autonoma e connessa. Questo l'oggetto del Protocollo di Intesa sottoscritto oggi, 15 maggio 2020, dalle Ministre per l'Innovazione Tecnologica e la Digitalizzazione, Paola Pisano, e per le Infrastrutture e i Trasporti, Paola De Micheli.

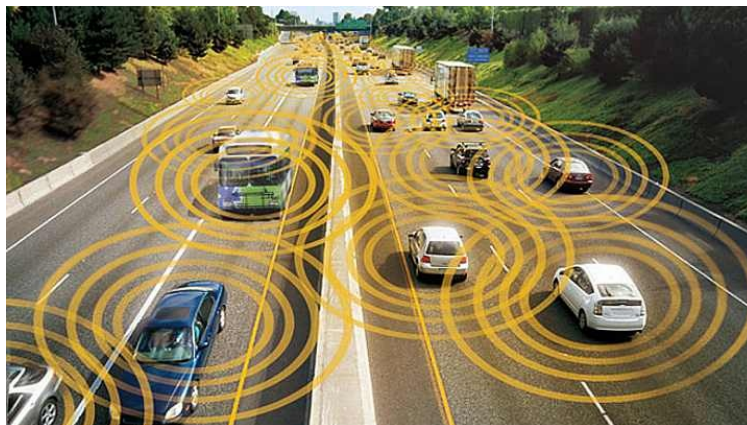
Il Protocollo ha l'obiettivo di sviluppare e sostenere la ricerca applicata, sperimentazione e prototipazione, produzione e formazione di nuove professionalità nell'ambito dei veicoli e mezzi di trasporto innovativi a guida autonoma e connessa, nonché l'interesse a creare servizi ad impatto sociale per il Paese. L'accordo inoltre sostiene e incentiva la collaborazione e il partenariato tra le istituzioni pubbliche, le imprese, le università, gli enti di ricerca.

"Questo Protocollo di Intesa è un passo importante. Le ricerche e le sperimentazioni nazionali e internazionali sui veicoli e mezzi innovativi a guida autonoma rendono infatti concreta la possibilità che tali mezzi siano progressivamente introdotti sui mercati nei prossimi anni. - ha dichiarato la Ministra dell'Innovazione Tecnologica e della Digitalizzazione, Paola Pisano - E' necessario che le istituzioni pubbliche accompagnino e indirizzino il processo di ricerca in modo da conservare e rafforzare l'ecosistema favorevole allo sviluppo dell'innovazione nel campo della mobilità e dei trasporti, anche allo scopo di valorizzare il know-how esistente e attrarre l'insediamento di ulteriori imprese".

"Innovazione e digitalizzazione, oggi più che mai, giocano un ruolo fondamentale nelle nostre vite. Hanno reso possibile il cambiamento e ci guidano verso il futuro. Un futuro nel quale il progresso tecnologico è e sarà uno degli strumenti fondamentali per rispondere ai nuovi bisogni delle persone. A noi come Governo, a me in particolare come Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, il compito di leggere questi nuovi bisogni, interpretarli e codificarli per poi consentire alle imprese di fornire le giuste risposte. Solo così il pubblico potrà svolgere quel ruolo di acceleratore e di vero motore dei processi di crescita, al servizio del Paese e a fianco di importanti filiere industriali". Queste le parole della Ministra delle Infrastrutture e dei Trasporti, Paola De Micheli.

Il Protocollo di Intesa è solo il primo atto di una collaborazione più ampia che prevede, fra l'altro, la produzione di avvisi pubblici rivolti ai soggetti interessati a promuovere sul campo lo sviluppo delle modalità alternative di mobilità e trasporto, sia in termini di offerta (sperimentazione, sviluppo industriale) che di domanda, promuovendo l'ecosistema del veicolo autonomo, connesso, ecologico e condiviso, anche attraverso l'istituzione di un polo per lo sviluppo tecnologico e la produzione di autoveicoli innovativi (Polo della Mobilità Innovativa), nonché la crescita di competenze utili a creare una nuova filiera del veicolo e del mezzo di trasporto autonomo e connesso grazie all'incremento di processi, infrastrutture e occasioni di contaminazione in questo specifico ambito.

Qui la versione integrale del Protocollo di Intesa MID-MIT del 15 maggio 2020: <http://tinyurl.com/y87qbn8d>



Comunicato stampa MIT - 15 maggio 2020

□ Iscriviti alla [newsletter quotidiana gratuita di FERROVIE.IT](#) per ricevere tutte le mattine le ultime notizie.

□ Unisciti al nostro [canale WhatsApp](#) per aggiornamenti in tempo reale.

Ferrovie.it è dal 1997 il web magazine italiano dedicato alle ferrovie reali ed al modellismo ferroviario. E' vietata la riproduzione, anche parziale, di ogni contenuto del sito senza preventiva autorizzazione scritta della redazione. [Informativa sui cookie](#).

(C) Ferrovie.it - Roma - P.I. 08587411003