

Sinergie per accelerare la transizione verso veicoli a emissioni zero, studi congiunti per offerte legate alle infrastrutture di ricarica, prospettive di ulteriori cooperazioni in ambito e-Mobility: sono alcuni dei contenuti del protocollo d'intesa siglato da Enel X, la business line globale di Enel dedicata all'innovazione e alle soluzioni digitali e IVECO, brand di Iveco Group che progetta, produce e commercializza un'ampia gamma di veicoli commerciali pesanti, medi e leggeri, con una forte specializzazione nelle propulsioni alternative.

*“La partnership con IVECO è fondamentale per accelerare la transizione energetica del settore dei trasporti favorendo la drastica riduzione di emissioni di CO₂ in particolare nelle aree urbane”. - ha commentato **Francesco Venturini**, Responsabile di Enel X. “Il nostro obiettivo è supportare la decarbonizzazione delle città e dei trasporti attraverso soluzioni innovative e sostenibili basate su due pilastri: elettrificazione e digitalizzazione. Vogliamo continuare a guidare questo processo di cambiamento in particolare nell'elettrificazione del trasporto pubblico, offrendo servizi a valore aggiunto per più di 3mila autobus”*

*“Abbiamo intrapreso un percorso, quello verso le zero emissioni di CO₂, in cui l'elettrificazione è un fattore fondamentale per raggiungere gli obiettivi dell'intero settore dei veicoli commerciali” - ha commentato **Luca Sra**, President Truck Business Unit di Iveco Group. “Siamo pienamente impegnati in questa direzione, e il protocollo firmato oggi con Enel X sancisce l'inizio di una collaborazione strategica fra Iveco e uno dei più importanti player del settore energetico. Siamo certi che questo accordo creerà nuove opportunità per accelerare ulteriormente la transizione energetica che stiamo guidando”.*

Nel dettaglio la collaborazione ha l'obiettivo di sfruttare le potenzialità della e-Mobility per i veicoli commerciali in Europa, con particolare focus sui mezzi leggeri, i mezzi pesanti e gli autobus. Le due società valuteranno le migliori modalità attraverso cui i veicoli commerciali elettrici Iveco potranno supportare la transizione della flotta Enel verso veicoli a emissioni zero, esaminando anche opportunità di business nel segmento di mercato legato ad autobus e camion. L'accordo prevede inoltre lo sviluppo di un'offerta congiunta relativa al segmento e-mobility della flotta commerciale possibili sinergie in ambito di servizi avanzati e, mettendo a fattor comune le rispettive competenze tecniche in ambito Ricerca & Sviluppo, la valutazione dell'interoperabilità dell'infrastruttura di ricarica Enel X con i veicoli elettrici di Iveco Group.

© riproduzione riservata pubblicato il 30 / 03 / 2022