

## **IVECO BUS e STIB-MIVB celebrano la consegna dei primi autobus Urbanway a trazione ibrida nell'ambito di un ordine totale di 141 veicoli**

*IVECO BUS, leader europeo nel campo della mobilità sostenibile e nell'offerta di soluzioni innovative per il trasporto pubblico, ha ufficialmente consegnato i primi 15 autobus Urbanway a trazione ibrida a STIB-MIVB (Brussels Intercommunal Transport Company).*

*La consegna avviene a seguito di un accordo quadro firmato lo scorso settembre, che prevede la fornitura di 141 veicoli entro il 2020.*

Bruxelles, 30 maggio 2019



Stéphane Espinasse, IVECO BUS Brand Leader, ha ufficialmente consegnato i primi 15 autobus Urbanway articolati a trazione ibrida nell'ambito di un ordine totale di 141 veicoli a Brieuc de Meeûs, CEO di STIB-MIVB. La consegna è il risultato di un accordo quadro quinquennale firmato lo scorso settembre e intende celebrare l'introduzione dei nuovi veicoli nella rete di trasporto. Le consegne avranno luogo nell'arco di due anni, con un primo lotto di 75 veicoli entro settembre e un secondo previsto per la prima metà del 2020.

Assolutamente ecocompatibili, gli autobus ibridi Urbanway uniscono straordinarie caratteristiche di accessibilità a un'elevata capacità di trasporto, che permette di ospitare a bordo fino a 130 persone. Il pianale ribassato consente un'elevata accessibilità a tutte le categorie di passeggeri, mentre all'interno sono previste aree dedicate per i disabili e per i passeggini.

Offrendo concreti vantaggi economici e ambientali, questi veicoli riducono notevolmente le emissioni inquinanti e i consumi. Coniugano un sistema di trazione elettrico con un motore Diesel Euro VI e un sistema di immagazzinamento dell'energia di nuova generazione, per garantire una soluzione per la mobilità più pulita senza compromettere le prestazioni. Il sistema di gestione della catena cinematica ottimizza consumi ed emissioni, recuperando al tempo stesso l'energia cinetica prodotta in frenata per ricaricare le batterie.

In fase di avvicinamento e ripartenza da fermate e semafori, inoltre, la funzione "Arrive & Go" consente di viaggiare in modalità 100% elettrica, eliminando le emissioni nocive e la rumorosità con grande beneficio per le persone che transitano nelle vicinanze. L'impronta ecologica dell'Urbanway ibrido è indiscutibile: l'abbattimento dei consumi si accompagna ad una riduzione nelle emissioni di CO<sub>2</sub> oltre il 30% e di NO<sub>x</sub> fino al 40% rispetto alla versione Diesel. Ogni veicolo ibrido immette nell'atmosfera circa 30 tonnellate in meno di CO<sub>2</sub>, il peso equivalente di due autobus. Il motore Tector 7 da 286 CV prodotto da FPT Industrial, il brand di CNH Industrial dedicato ai sistemi di propulsione, migliora ulteriormente tali risultati grazie alla compatibilità con il biocarburante HVO di seconda generazione. Senza contare le emissioni di carbonio, che risultano ridotte fino al 90% rispetto a un motore Diesel standard.

La silenziosità del veicolo, inoltre, si traduce in un vantaggio immediato in termini di comfort per passeggeri e conducente nonché per i residenti delle zone attraversate dal veicolo.

*“Siamo onorati di assistere all'introduzione di questi primi veicoli nella rete di trasporto del paese. Questa consegna rappresenta il primo passo di una promettente transizione verso la mobilità sostenibile per STIB-MIVB: IVECO BUS è estremamente felice di rivestire un ruolo fondamentale in questo processo e di mettere le proprie competenze e la sua leadership al servizio di Bruxelles e dei suoi residenti. La città si trova chiaramente sul percorso che conduce all'elettromobilità”, ha aggiunto Stéphane Espinasse, IVECO BUS Brand Leader, al termine della cerimonia.*

L'azienda di trasporto intercomunale di Bruxelles (STIB-MIVB) è leader nel trasporto pubblico urbano in Belgio e serve 19 comuni nella regione di Bruxelles oltre ad 11 in periferia, coprendo un'area totale di 241,5 km<sup>2</sup>. L'azienda offre un servizio di trasporto per più di 1.100.000 residenti, oltre che per migliaia di pendolari. La rete di STIB-MIVB conta quattro linee metropolitane, 17 linee di tram, 50 linee di autobus e 11 linee di autobus notturni. In base alle stime iniziali, nel 2018 STIB-MIVB è stata responsabile di oltre 417 milioni di viaggi.

## IVECO BUS

*IVECO BUS è un brand di CNH Industrial N.V., un leader globale nel settore dei capital goods, quotato al New York Stock Exchange e alla Borsa di Milano.*

*Uno dei maggiori operatori nel settore del trasporto pubblico e tra i principali costruttori di autobus urbani e turistici in Europa, IVECO BUS progetta, produce e commercializza un'ampia gamma di veicoli che risponde a qualsiasi esigenza degli operatori pubblici e privati:*

- autobus scolastici, interurbani e turistici (Crossway e Magelys)
- autobus urbani standard, articolati e in versione BRT, con una forte leadership nelle tecnologie "pulite" come il CNG e i veicoli ibridi (Urbanway e Crealis)
- minibus per tutte le missioni di trasporto passeggeri (Daily)
- diversi telai per gli allestitori

*IVECO BUS conta oltre 5.000 dipendenti in due unità di produzione, ad Annonay (Francia) e Vysoké Myto (Repubblica Ceca). Entrambi gli stabilimenti hanno ricevuto la medaglia di bronzo nel 2013 a seguito degli audit WCM (World Class Manufacturing), una metodologia internazionale per la gestione dei processi produttivi secondo gli standard più elevati al mondo.*

*L'estesa rete assistenziale di IVECO BUS e IVECO garantisce supporto ai clienti di tutto il mondo, ovunque si trovi un veicolo IVECO BUS.*

*Per ulteriori informazioni su IVECO: [www.ivecobus.com](http://www.ivecobus.com)*

*Per ulteriori informazioni su CNH Industrial: [www.cnhindustrial.com](http://www.cnhindustrial.com)*

**Per ulteriori informazioni, contattare:**

Laura DINIS

Tel + 33 1 30 66 80 93

Mobile + 33 6 07 64 16 66

[laura.dinis@cnhind.com](mailto:laura.dinis@cnhind.com)