

Press Release

IVECO BUS conquista un grande successo in Italia: 150 autobus urbani completamente elettrici E-WAY per Busitalia

Busitalia premia IVECO BUS per la fornitura di 150 autobus urbani completamente elettrici. Questo importante accordo quadro per gli autobus E-WAY, il più grande aggiudicato in Italia da IVECO BUS, dimostra la capacità del marchio di fornire soluzioni efficienti a zero emissioni.

La consegna degli autobus è prevista per il periodo 2023 – 2025, con un primo lotto di 18 veicoli da consegnare entro luglio 2023.

Vénissieux, 11 gennaio 2023

IVECO BUS si è aggiudicata un accordo quadro triennale per la fornitura a **Busitalia** di **150 E-WAY lunghi 12 metri**, autobus urbani completamente elettrici. Si tratta del più grande ordine di autobus urbani E-WAY ricevuto fino ad oggi in Italia, confermando la sua posizione di leadership del marchio nel settore.

Busitalia è la società del Gruppo FS Italiane che si occupa principalmente di servizi di trasporto pubblico locale (TPL) su autobus direttamente e attraverso società controllate. La società opera servizi di TPL in Umbria, Veneto e Campania, e nei Paesi Bassi con Qbuzz, nelle aree di Utrecht e Groningen-Drenthe e DMG (Drechtsteden-Molenlanden-Gorinchem). Tra le aziende leader nel trasporto passeggeri su strada, Busitalia conta 5.000 dipendenti e 2.700 autobus. Nel 2021, Busitalia ha sviluppato un'offerta di servizi di TPL di circa 152 milioni di bus*km.

Gli E-WAY da 12 metri con ricarica notturna che gestirà Busitalia includono numerose funzionalità, quali aria condizionata, prese USB, aree dedicate per le persone in sedia a rotelle, oltre a un sistema di visione posteriore. Due diversi layout offriranno una grande capacità di passeggeri, senza compromettere l'autonomia con una singola carica. Alcuni veicoli sono attrezzati per accogliere 28 passeggeri seduti per il trasporto urbano, mentre altri offriranno una combinazione ottimale di 32 posti per il trasporto suburbano.

I veicoli saranno consegnati tra il 2023 e il 2025, con le consegne dei primi 18 veicoli previste entro luglio 2023 per essere messi in servizio a Padova e Rovigo.

Con questo nuovo contratto, IVECO BUS rafforza la sua leadership nello sviluppo di autobus a zero emissioni e la sua posizione di partner importante per supportare le autorità di trasporto pubblico nella loro transizione energetica.

“Contribuire allo sviluppo sostenibile del nostro Paese è al centro della nostra attività quotidiana: concorrere allo sviluppo di una mobilità collettiva sostenibile rappresenta bene al contempo l’impegno e l’obiettivo di Busitalia. Il rinnovo delle nostre flotte con autobus elettrici di questa tipologia - che siamo certi soddisferanno tutte le nostre aspettative - ci aiuterà a raggiungere i nostri obiettivi in chiave sostenibile”, ha affermato **Stefano Bonora, Amministratore Delegato e Direttore Generale di Busitalia.**

Stéphane ESPINASSE, Head of Sales & Products IVECO BUS, ha dichiarato: *"Siamo particolarmente onorati di questo ordine, che conferma la nostra forte leadership nella tecnologia elettrica. Siamo orgogliosi di supportare Busitalia nell'implementazione di autobus a zero emissioni per rendere il trasporto pubblico in Italia ancora più sostenibile. Non vediamo l'ora di vedere un numero sempre maggiore di E-WAY in funzione in Italia".*

IVECO BUS

IVECO BUS è un brand di Iveco Group N.V. (MI: IVG), leader mondiale nel settore veicoli commerciali e speciali, powertrain e financial services, quotato alla Borsa Italiana di Milano.

Uno dei principali attori nel campo del trasporto pubblico e tra i principali produttori di autobus in Europa, IVECO BUS progetta, produce e commercializza una vasta gamma di veicoli in grado di soddisfare tutte le esigenze degli operatori pubblici e privati:

- autobus scolastici, intercity e turistici;*
- autobus urbani standard e articolati, comprese le versioni BRT; city midibus*
- minibus per tutte le missioni di trasporto passeggeri.*

IVECO BUS vanta una solida esperienza nei veicoli alimentati a energia alternativa ed è ora in grado di offrire una gamma completa di mezzi sia sul piano del gas naturale compresso - pienamente compatibile con il biometano - sia su quello dell'elettromobilità, per soddisfare ogni tipo di esigenza di trasporto.

IVECO BUS si posiziona, pertanto, come partner di riferimento per affrontare le numerose sfide della mobilità sostenibile.

IVECO BUS impiega oltre 6.000 persone in quattro unità produttive, ad Annonay, in Francia, Vysoké Myto, Repubblica Ceca, Brescia, Italia e a Rorthais, in Francia, con il suo centro di eccellenza per l'elettromobilità.

L'ampia rete di servizi IVECO BUS e IVECO garantisce assistenza in tutto il mondo, ovunque sia al lavoro un veicolo IVECO BUS.

Per ulteriori informazioni su IVECO BUS: www.ivecobus.com

Per ulteriori informazioni su Iveco Group: www.ivecogroup.com

Per maggiori informazioni: 347 2675150