

## **IVECO BUS presenta il nuovo STREETWAY ed estende la propria offerta con un autobus efficiente e ottimizzato per la mobilità urbana**

*Il nuovo **STREETWAY** va ad ampliare e completare la gamma urbana di IVECO BUS con una soluzione progettata per fornire la massima efficienza economica e operativa nel trasporto cittadino. Garantisce tutti i vantaggi di un veicolo di qualità comprovata, in combinazione con il supporto rapido ed efficace offerto dall'ampia rete di IVECO BUS e la serie completa di servizi OEM del brand.*

Torino, 21 settembre 2021



IVECO BUS presenta il nuovo autobus urbano STREETWAY, completando così la propria offerta OEM con un nuovo modello a pianale ribassato progettato per fornire la massima efficienza economica e operativa nel trasporto urbano. La nuova gamma consentirà al brand di offrire un portfolio completo, atto a soddisfare i vari requisiti che caratterizzano i nostri mercati d'interesse in Europa centrale, orientale e meridionale, oltre che in Africa, Medio Oriente e Asia.

L'autobus urbano a pianale ribassato **STREETWAY** è disponibile in versione da 12 e 18,75 metri di lunghezza. Robusto e di qualità comprovata, questo veicolo nasce dalle competenze di un'importante esperienza del trasporto passeggeri e si basa su valori fondamentali che includono lunga durata, elevate prestazioni, efficienza operativa, affidabilità comprovata e servizi. Potendo usufruire dell'ampia rete assistenziale di IVECO BUS e dell'estesa offerta di servizi connessi del brand, lo STREETWAY rappresenta la soluzione ideale per la fornitura di servizi di mobilità urbana sostenibile.

Stéphane Espinasse, IVECO BUS Brand leader, ha commentato: *"L'aggiunta del nuovo STREETWAY alla nostra offerta per il trasporto urbano rappresenta un passo importante. Questo autobus urbano sarà perfettamente all'altezza dell'ambizione del nostro brand di mettere a disposizione un vero campione di TCO, fornendo alle autorità del trasporto pubblico una soluzione di mobilità sostenibile, efficiente e con le prestazioni migliori della categoria"*.

### **Una soluzione economicamente efficiente per un trasporto urbano più pulito**

Lo **STREETWAY** è conforme agli standard Euro VI-E e sfrutta l'eccellente affidabilità garantita dai nuovi modelli di motore Cursor 9 Euro VI sviluppati da FPT Industrial per IVECO BUS, alimentati a diesel o gas naturale. Montati longitudinalmente, i motori sono associati a un cambio automatico VOITH Diwa 6 o ZF Ecolife 2, nonché a un ponte posteriore ZF AV 133.

In versione standard (12 m) o articolata (18,75 m), i modelli **STREETWAY** diesel con HI-SCR erogano rispettivamente 310 CV (1300 Nm) e 360 CV (1650 Nm). L'esclusiva tecnologia senza ricircolo dei gas di scarico (EGR) contribuisce a ridurre il consumo di carburante e i livelli di

emissioni. Le prestazioni ambientali possono essere ulteriormente migliorate grazie alla possibilità di utilizzare biocarburanti di seconda generazione.

IVECO BUS, pioniere nello sviluppo di soluzioni a energia alternativa da oltre 20 anni, mette a disposizione una versione alimentata da motori CNG in grado di sviluppare 310 CV e 1300 Nm (versione standard) e 360 CV e 1640 Nm (versione articolata). I serbatoi ad elevata capacità – fino a 1.600 litri per il modello da 12 m e 1.805 litri per quello da 18,75 m – garantiscono un'autonomia eccezionale in qualsiasi missione urbana.

Essendo perfettamente compatibili con il biometano, che può essere ricavato dal recupero di rifiuti organici, le versioni a CNG contribuiscono a preservare le risorse naturali. Di conseguenza, lo **STREETWAY** a gas naturale garantisce un'impronta di carbonio eccellente e rappresenta un grande passo avanti in direzione della transizione energetica. I vantaggi ambientali si traducono in una riduzione del CO<sub>2</sub> fino al 95%.

Disponibile in un'ampia gamma di versioni, lo **STREETWAY** rappresenta una soluzione sostenibile ed efficiente per superare le sfide di mobilità di oggi e di domani.

### **Progettato per garantire la massima efficienza operativa**

Lo **STREETWAY** è un autobus urbano a pianale ribassato dotato di un'eccezionale versatilità (in termini di lunghezze, tecnologie, sistemi di cambio, disposizione dei sedili, numero di porte, e comfort termico) che lo trasforma in una soluzione altamente efficace per i requisiti operativi specifici dei vari clienti in termini di styling, comfort e costi operativi.

L'ingresso e l'uscita dei passeggeri risultano facilitati grazie alla possibilità di scelta tra due, tre o quattro porte larghe 1.200 mm, mentre il pianale ribassato integrale ottimizza il flusso del traffico nel comparto passeggeri. Facilmente accessibile, lo **STREETWAY** è in grado di ospitare fino a 16 passeggeri seduti nella porzione ribassata della sezione centrale e può essere dotato di una rampa di accesso e un'area interna dedicata ai passeggeri disabili.

Il posto autista dello **STREETWAY** include uno sportello vetrato e un vano porta oggetti posizionato in alto. È dotato di sterzo regolabile e di un cluster Actia Multic S.digital.

Lo **STREETWAY** introduce un'ampia serie di caratteristiche di serie per ottimizzare la sicurezza di autisti e passeggeri, tra cui sistemi elettronici per la frenata (EBS, ABS, ASR), avvisi relativi all'aumento della temperatura nel comparto motore, un sistema antincendio automatico, bordi sensibili e rilevamento dei passeggeri in corrispondenza delle porte. Le sospensioni elettroniche assicurano un'esperienza di guida estremamente stabile e confortevole e ottimizzano la trazione al fine di massimizzare le prestazioni di frenata e la stabilità di sterzata.

Il motore in posizione longitudinale semplifica la manutenzione e tutti i componenti sono facilmente accessibili attraverso porte e sportelli esterni dedicati e botole interne al veicolo. La straordinaria efficienza dei motori Cursor 9 Euro VI, associata a un design pratico ed

economicamente efficiente, consente di ottenere importanti risparmi e di conseguenza ottimizzare il TCO e l'efficienza operativa.

### **Affidabilità comprovata**

Un prodotto OEM esclusivo, lo **STREETWAY** adotta lo stesso stile che accomuna la famiglia IVECO BUS, con il caratteristico frontale, l'integrazione del logo IVECO e le linee pulite che riflettono la straordinaria semplicità, robustezza e qualità del veicolo.

L'eccellente affidabilità dello **STREETWAY** è data dai robusti e comprovati motori diesel e CNG sviluppati da FPT Industrial e i suoi componenti e gruppi accuratamente collaudati.

La struttura del veicolo è composta da sezioni saldate e pannelli laterali in alluminio incollati, sottoposti a un trattamento anticorrosione di elevata qualità che ne garantisce la resistenza, un ulteriore elemento a vantaggio della lunga durata e affidabilità comprovata che contribuiscono al TCO ridotto dello **STREETWAY**.

### **Una serie completa di servizi OEM**

Lo **STREETWAY** usufruisce del supporto completo offerto dall'estesa rete di IVECO BUS dedicata ad assistenza e ricambi e vanta un'offerta comprensiva di servizi: finanziamento, formazione, contratti di manutenzione, OK BUS etc, tutti pilastri fondamentali del brand, che in questo modo garantisce a tutti i clienti la possibilità di ricevere una soluzione di mobilità sostenibile leader del settore.

Tutti i servizi post-vendita IVECO BUS sono studiati per aiutare gli operatori a ottenere il massimo dalle proprie flotte, garantendo sicurezza, massimizzazione dei tempi di disponibilità e funzionamento ottimale per tutto il ciclo di vita del veicolo grazie a un supporto rapido, efficiente e sempre disponibile, senza mai perdere di vista il TCO.

## IVECO BUS

*IVECO BUS è un brand di CNH Industrial N.V., leader mondiale nei beni capitali quotati alla Borsa di New York e 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 tre 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: [www.ivecobus.com](http://www.ivecobus.com)*

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