

IVECO BUS consegna 14 Crossway Low Entry a TUA (Trasporto Unico Abruzzese) per il rinnovo della flotta aziendale

Pescara, 18 settembre 2020

Si è svolta questa mattina, presso la sede di TUA (Trasporto Unico Abruzzese) a Pescara la consegna di N. 14 autobus Crossway Low Entry alla presenza di Gianfranco Giuliante, e Maximilian Di Pasquale, rispettivamente Presidente e Direttore Generale di TUA, di Marco Marsilio, Presidente della Regione Abruzzo e di Giorgio Zino, IVECO BUS Business Director Italy and Greece.



L'azienda, nata dalla fusione per incorporazione in ARPA spa (Autolinee Regionali Pubbliche Abruzzesi) di FAS spa (Ferrovia Adriatico Sangritana di Lanciano) e di GTM spa (Gestione Trasporti Metropolitan di Pescara), gestisce l'80% del servizio abruzzese di trasporto pubblico di persone e opera nel territorio regionale con due divisioni: quella dei servizi ferroviari e quella dei servizi autolinee, attraverso autobus dalla percorrenza media annuale di oltre trentasei milioni di chilometri.

I veicoli, che sono stati acquistati quest'anno attraverso la piattaforma Consip "Autobus 3", si inseriscono in un progetto di rinnovo della flotta aziendale che ha visto la progressiva dismissione dei mezzi Euro 0 nel corso del 2019 e, oggi, la loro sostituzione con i Crossway Low Entry oggetto della consegna, che andranno a potenziare il parco mezzi di TUA, contribuendo a ridurre significativamente anche l'anzianità, con benefici in termini di efficienza generale del servizio ai cittadini.

Giorgio Zino, IVECO BUS Business Director Italy and Greece, ha dichiarato: *"IVECO BUS è onorata ed orgogliosa di accompagnare TUA nel percorso di rinnovamento virtuoso del parco circolante con mezzi più ecologici, sicuri ed efficienti. La scelta del modello Crossway nella variante Low Entry, per la prima volta in TUA, permetterà di fornire ai passeggeri una più facile accessibilità ai mezzi ed un miglior comfort di bordo nelle tratte suburbane operate"*.

Destinati alla gestione del trasporto persone sulle linee prevalentemente suburbane, gli autobus presentano un equipaggiamento studiato per garantire la massima resa quanto a prestazioni, sostenibilità, sicurezza e comfort a bordo per passeggeri e autista.

Dotati di motori IVECO Cursor9 da 360 CV, cambio automatico ZF EcoLife con rallentatore idraulico integrato e una tecnologia di post-trattamento dei gas di scarico HI-SCR che assicura emissioni conformi alla direttiva EURO 6 step D, si sviluppano su 12,05 mt di lunghezza complessiva con uno spazio interno ampio e organizzato, che può accogliere 76 posti – 45 seduti, 30 in piedi e uno attrezzato riservato ai disabili. L'accesso al veicolo, tramite porta anteriore singola e porta posteriore a doppia anta, è facilitato per tutte le categorie di passeggeri dalla presenza di un pianale ribassato anteriormente fino alla seconda porta e rialzato nella zona posteriore.

All'elettronica di bordo – comprensiva di emettitrice/validatrice titoli di viaggio; sistema conta-passeggeri alle porte; sistema TVCC per il controllo di retromarcia e porta posteriore attraverso telecamera esterna e interna; collegamento con la centrale operativa tramite computer e rete telematica – si aggiunge una serie di sistemi per aumentare la sicurezza, come quello deputato a controllo della frenata e mantenimento della stabilità in marcia o come l'impianto di spegnimento automatico degli incendi ad acqua nebulizzata nel vano motore.

A bordo dei Crossway, gli autobus leader in Europa nel loro segmento con quasi 45.000 unità prodotte ad oggi, l'eccellenza tecnologica si traduce in una sostenibilità sia ambientale sia economica, a tutto vantaggio della qualità dell'aria nelle aree urbane e del Costo Totale di Esercizio (TCO), estremamente competitivo; il veicolo rappresenta pertanto la scelta ideale per tante aziende che vogliono gestire in modo efficiente il trasporto passeggeri a corto e medio raggio.

Tessitore, la concessionaria IVECO di riferimento di zona per bus e veicoli industriali, si occuperà di supportare il cliente con i servizi di assistenza e di gestione locale. Con un'esperienza di 50 anni nel settore, un'officina tecnologicamente all'avanguardia e un magazzino strutturato per la consegna giornaliera dei ricambi, l'azienda potrà fornire al cliente supporto a 360° con la sua squadra di professionisti qualificati.

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;*
- 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 5.000 persone in tre unità produttive, ad Annonay e Rorthais, in Francia, e a Vysoké Myto, nella Repubblica ceca. In Italia è operativo lo stabilimento di Brescia, dove vengono prodotti i Daily Minibus.

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

Per ulteriori informazioni su CNH Industrial: www.cnhindustrial.com

Per maggiori informazioni contattare:

IVECO Press Office – Italy

ITALYPRESS@cnhind.com

www.ivecopress.com

Telefono +39 011 00 73450