

Iveco Bus, marchio di CNH Industrial, fornirà 710 autobus a Deutsche Bahn

DB Regio Bus investe in una nuova flotta di autobus ecologici e comodi per i passeggeri passando alla serie Crossway di Iveco Bus. I veicoli saranno progettati nel rispetto degli standard previsti da EBSF (European Bus System of the Future) e delle normative delineate da VDV (Associazione delle società di trasporto in Germania). Il primo veicolo della serie fa il suo debutto in occasione del Salone di Hannover IAA Motor Show

Basildon, 24 settembre 2014

Iveco Bus, il marchio di autobus di CNH Industrial, leader in Europa, ha siglato un accordo quadro con la maggiore società tedesca di trasporti, DB FuhrparkService GmbH, per la fornitura di autobus suburbani. Sulla base di questo accordo, DB Regio ha commissionato 400 autobus Crossway e Crossway LE (Low Entry) che saranno consegnati nell'arco degli anni 2015 e 2016. In aggiunta a quest'ordine, c'è la possibilità di un'ulteriore fornitura di 310 veicoli, con consegna prevista nel 2017 e nel 2018.

Il primo Crossway Euro VI per Deutsche Bahn, esposto sullo stand Iveco alla fiera IAA di Hannover, presenta un nuovo spazio per il conducente, sviluppato secondo quanto previsto dalle linee guida VDV. Proprio in occasione della fiera, Iveco Bus presenta due veicoli della sua gamma che dimostrano le innovazioni del marchio in tema di mobilità sostenibile, eccellenza tecnologica, riduzione del costo totale di gestione ed elevato valore aggiunto per il cliente dal punto di vista della qualità, del comfort, del design e della redditività.

I fattori determinanti che hanno contribuito a questo recente ordine sono stati, fra gli altri, il vantaggioso costo totale di gestione (TCO, Total Cost of Ownership) e l'affidabilità dei veicoli Crossway che fanno già parte della flotta DB.

“Siamo molto orgogliosi di avere la rinnovata fiducia di Deutsche Bahn, ribadita ulteriormente da questo ordine significativo per il Crossway, il best-seller dei nostri autobus”, ha dichiarato Sylvain Blaise, Responsabile Global Bus CNH Industrial.

DB Regio Bus gestisce le tratte urbane e le operazioni di trasporto regionale di Deutsche Bahn. Dispone di una rete di 22 società di autobus e conta partecipazioni in oltre 70 enti privati e municipali di trasporto pubblico in Germania. "Ogni giorno trasportiamo sui nostri autobus circa due milioni di viaggiatori. Questi clienti beneficeranno direttamente del nostro investimento. A loro, offriremo veicoli moderni, rispettosi dell'ambiente e sicuri", ha dichiarato Rüdiger Grube, Presidente e Amministratore Delegato di Deutsche Bahn.

La serie di veicoli Crossway rappresenta il meglio della propria classe. L'ordine destinato a DB Regio rispetta gli standard dall'EBSF, un ampio progetto di ricerca finanziato dalla Commissione Europea, che coinvolge 48 partner ed è dedicato alla progettazione e allo sviluppo di un sistema di autobus europei per il futuro, innovativo e di elevata qualità. I veicoli sono inoltre conformi alle normative di VDV. Clienti, conducenti e passeggeri beneficeranno quindi di migliorata visibilità, ridotta rumorosità interna, ampio spazio per i bagagli e ambiente più comodo.

L'intera gamma Crossway si avvale di motori efficienti con HI-SCR, sviluppati dal marchio FPT Industrial di CNH Industrial. Questo sistema per il post-trattamento funziona senza EGR (ricircolo dei gas di scarico) e consente di ridurre in modo significativo il peso a favore della compattezza e della facilità di manutenzione.

CNH Industrial N.V. (NYSE: CNHI /MI: è un leader globale nel campo dei capital goods con una consolidata esperienza industriale, un'ampia gamma di prodotti e una presenza mondiale. Ciascuno dei brand del Gruppo è un player internazionale di rilievo nel rispettivo settore industriale Case IH, New Holland Agriculture e Steyr per i trattori e le macchine agricole, Case e New Holland Construction per le macchine movimento terra, Iveco per i veicoli commerciali, Iveco Bus e Helieuz Bus per gli autobus e i bus granturismo, Iveco Astra per i veicoli cava cantiere, Magirus per i veicoli antincendio, Iveco Defence Vehicles per i veicoli per la difesa e la protezione civile; FPT Industrial per i motori e le trasmissioni. Maggiori informazioni sono disponibili nel sito web aziendale: www.cnhindustrial.com

Per ulteriori informazioni, contattare:

Maurizio Pignata
CNH Industrial Corporate Communications
Tel: +39 011 007 2122
E-mail: mediarelations@cnhind.com