

## INAUGURATA IN INDIA LA LINEA DI PRODUZIONE DEL MOTORE F28 DI FPT INDUSTRIAL

Torino, 9 settembre 2024

**FPT Industrial**, Brand di Iveco Group dedicato alla progettazione, produzione e vendita di sistemi di propulsione a basso impatto ambientale, **sta rafforzando la sua presenza in India attraverso un accordo di licenza in base al quale, presso lo stabilimento CNH di Greater Noida, saranno prodotti i suoi motori F28 per l'agricoltura e le costruzioni conformi agli standard emissivi indiani Trem V.**

Grazie a questo accordo, **i clienti indiani potranno accedere direttamente alle più moderne tecnologie del Brand con grandi vantaggi in termini di produttività, efficienza e sostenibilità** per un certo numero di veicoli off-road. I motori F28 verranno prodotti in una nuova linea di montaggio, che è stata allestita in un **edificio completamente rinnovato all'interno del complesso industriale esistente di Noida.**

La produzione sarà avviata alla fine del 2024 e i motori saranno conformi al nuovo **standard emissivo Trem V, che entrerà in vigore nel gennaio 2025 per le macchine per le costruzioni e a seguire nel 2026 per le macchine per l'agricoltura. I motori F28 saranno montati sui trattori New Holland prodotti a Greater Noida nell'Uttar Pradesh e sulle macchine CASE Construction Equipment prodotte a Pithampur nel Madhya Pradesh.**

In occasione della cerimonia inaugurale tenutasi presso lo stabilimento lo scorso 17 luglio, **Eugenia Valente**, Asia & ANZ Vice President di FPT Industrial, ha dichiarato: *“Questo accordo di licenza non fa altro che consolidare il già saldo rapporto tra FPT Industrial e CNH. È un accordo vincente per entrambe le parti, perché CNH sarà in grado di soddisfare ancora meglio le richieste del mercato locale, mentre FPT Industrial avrà un'occasione d'oro per perseguire la propria crescita nella regione.”*

L'F28 rappresenta una soluzione completa e versatile che, grazie all'erogazione di potenza ottimizzata in una struttura estremamente compatta, si adatta alle **applicazioni che richiedono elevate prestazioni e un ingombro ridotto. È progettato per essere un motore multi-power con architettura modulare, che offre prestazioni ottimali e una maggiore versatilità in tutte le condizioni di lavoro, garantendo la massima flessibilità di installazione.**

Sviluppando una potenza da 37 a 75 kW nella versione diesel, l'**F28 è la soluzione ideale per applicazioni sia nel segmento dell'agricoltura che in quello delle costruzioni** di tutto il mondo, riuscendo a far fronte in particolare ai rigidi requisiti del mercato indiano.

La possibilità di manutenzione da un unico lato e gli **intervalli di cambio olio da 600 ore semplificano le operazioni manutentive e riducono i costi operativi**. L'F28 può essere personalizzato su richiesta, offrendo un'ampia gamma di opzioni, che includono volani, carter, coppe dell'olio e filtri.

Il sistema di post-trattamento estremamente compatto viene fornito come una soluzione modulare unica che soddisfa le normative Trem V.



*FPT Industrial è la società di Iveco Group N.V. (EXM: IVG) dedicata alla progettazione, produzione e vendita di sistemi di propulsione e soluzioni per applicazioni on-road e off-road, marine e di power generation. Più di 8.000 persone in 10 stabilimenti e 10 Centri di Ricerca & Sviluppo lavorano per FPT Industrial in tutto il mondo. La rete globale di vendita e il Customer Service di FPT Industrial, attivi in circa 100 Paesi, supportano tutti i clienti del Brand. L'ampia gamma di prodotti include sei famiglie di motori con una potenza da 42 a oltre 1.000 cavalli, trasmissioni con coppia fino a 500 Nm, assali anteriori e posteriori da 2,45 a 32 tonnellate. FPT Industrial vanta inoltre la più completa gamma oggi presente sul mercato di motori a gas naturale per applicazioni industriali, con una potenza variabile da 50 a 520 cavalli. Attraverso la sua divisione ePowertrain dedicata ai sistemi di propulsione elettrici, l'azienda sta accelerando verso una mobilità a zero emissioni nette di carbonio, con trasmissioni elettriche, pacchi batteria e sistemi di gestione delle batterie. Questa offerta, unita alla grande attenzione a Ricerca & Sviluppo, rende FPT Industrial uno dei principali protagonisti a livello mondiale nel settore dei sistemi di propulsione e delle soluzioni per uso industriale. Per ulteriori informazioni, visitare il sito [www.fptindustrial.com](http://www.fptindustrial.com).*

**Contatti per i media:**

Daniele Pozzo, + 39 3383187516

Emanuela Ciliberti, +39 3666860754

E-mail: [press@fptindustrial.com](mailto:press@fptindustrial.com)



---

PRESS RELEASE