

FPT INDUSTRIAL GUIDA L'ECCELLENZA: EQUIPAGGIATO CON IL MOTORE N67 NG DEL BRAND, L'EUROCARGO CNG DI IVECO VINCE IL PREMIO "SUSTAINABLE TRUCK OF THE YEAR"

Torino, 24 gennaio 2025

FPT Industrial, brand di Iveco Group dedicato alla progettazione, produzione e vendita di sistemi di propulsione e soluzioni per applicazioni on-road e off-road, marine e di power generation, è ancora una volta in prima linea nella sostenibilità. Infatti, **l'Eurocargo CNG di IVECO, equipaggiato con motori N67 NG di FPT Industrial**, ha vinto il **"Sustainable Truck of the Year"** nella categoria Distribution. Il prestigioso premio, organizzato dal 2016 dalla rivista italiana specializzata *Vado e Torno*, è stato assegnato sulla base della scelta di una giuria indipendente di giornalisti del settore.



PRESS RELEASE

Un fattore chiave nella sostenibilità dell'Eurocargo CNG, pietra miliare del segmento dei medi per il brand, è stato senza dubbio il motore **N67 NG** di FPT Industrial – progettato e prodotto per IVECO come *Tector 7*. L'**N67 NG** è il motore per applicazioni su camion medium-duty che fa dell'Eurocargo CNG **l'unico di questo tipo in Europa a offrire il gas naturale su tutta la gamma**, oltre che uno dei camion più popolari sul mercato. Evoluzione del precedente N60 NG, questo motore ha una cilindrata aumentata a 6,7 litri, una potenza maggiore (280 CV) e una coppia potenziata (1000 Nm), offrendo prestazioni in linea con quelle della gamma diesel, ma riducendo le emissioni di CO₂ fino al -10%. Sono disponibili tre versioni: 220 hp/800 Nm, 250

hp/850 Nm, e 280 hp/1000 Nm. Questo motore rappresenta il supporto ideale per qualsiasi missione su strada, offrendo **manutenzione best-in-class**, con intervalli di servizio per olio e candele fino a 70.000 km per missioni regionali, e **una durata eccezionale**. Un altro vantaggio chiave per i clienti è la sua **alta affidabilità**, grazie al collettore di scarico in ghisa resistente al nickel, al turbocompressore con wastegate raffreddato ad acqua e all'assenza di EGR. La combustione stechiometrica garantisce il miglior consumo di carburante della sua categoria e un rumore inferiore rispetto alla versione Diesel. L'N67 NG è compatibile con CNG e biometano, con quest'ultimo che consente ulteriori riduzioni delle emissioni.

Daniele Pozzo, Head of Marketing & Product Management per FPT Industrial, ha dichiarato: *"Siamo orgogliosi di celebrare questo traguardo per un motore che continua a tracciare la strada nella sostenibilità. L'N67 NG è una soluzione efficace nell'impegno continuo per ridurre le emissioni nel settore del trasporto on-road. Nello scenario attuale, l'uso del gas naturale è diventato uno strumento sempre più importante per ridurre i costi di trasporto. Allo stesso tempo, l'affidabilità e le prestazioni del motore N67 NG sono eccezionali, convalidate da anni di presenza sul mercato e dalla fiducia dei nostri clienti."*

N67 NG – Caratteristiche tecniche



Cilindrata (litri): 6.7
Disposizione dei cilindri: 6 in linea
Turbocompressore: WG
Potenza max. (Hp): 280
Coppia max. (Nm): 1000
Peso (kg): 548
Certificazione: EU VI E2

Le specifiche complete sono disponibili sul sito di FPT Industrial.

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 30 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.

Contatti per i media:

Carlotta Merlo, +39 3371359768

E-mail: press@fptindustrial.com



PRESS RELEASE