

## LO STABILIMENTO DI FOGGIA PRODUCE SEI MILIONI DI MOTORI

Torino, dicembre 2013

Sei milioni di motori è il traguardo raggiunto dallo stabilimento FPT Industrial di Foggia, che occupa circa 1700 addetti e ha una capacità produttiva annua di 325.000 motori e 400.000 alberi motore.

La produzione di propulsori per veicoli commerciali leggeri inizia nel sito foggiano nel 1977, con l'avvio produttivo della Serie 8140, conosciuta come motori Sofim, che continuerà fino al 2006 e vedrà uscire dalle linee quattro milioni di unità.

I motori della Serie 8140, con una cilindrata di 2,5 e successivamente 2,8 litri, grazie alla loro versatilità e affidabilità sono stati utilizzati nel corso degli anni per svariate applicazioni, dai veicoli commerciali leggeri con clienti come Iveco, Fiat Auto e Renault, al settore marino e a quello per la generazione di corrente.

La vocazione "light-duty" di Foggia è confermata nel 2000, con l'avvio in produzione dei motori della Serie F1, inizialmente nella versione a 2,3 litri e successivamente, nel 2003, anche nella versione a 3 litri. Propulsori di grande successo e scelti da costruttori prestigiosi per i propri veicoli commerciali leggeri, quali Iveco per il Daily, Sevel per il Ducato e Daimler per il Canter di Mitsubishi Fuso, ad oggi ne sono stati prodotti due milioni di unità.

La Serie F1, motori a 4 cilindri da 2,3 litri (F1A) e 3 litri (F1C), garantisce un'efficienza ottimale e il minimo consumo di olio, insieme a lunghi intervalli di manutenzione. I motori, con potenze che variano da 71 a 150 kW (97-204 CV), sono dotati di un sistema di iniezione Common Rail di seconda generazione, che consente di ottenere coppia massima, potenza superiore e minimi consumi di carburante.

I propulsori sono conformi alle normative Euro 5, Euro V, EPA13 e JP09 e, nella versione a metano (CNG), alla normativa Euro VI.

A partire dal 2001 a Foggia vengono anche prodotti gli alberi motore, utilizzati non solo per i motori della Serie F1, ma anche per quelli della Serie NEF ed F5 prodotti a Torino e in Sud America.

Come tutti gli stabilimenti di FPT Industrial, anche il sito di Foggia sta implementando il World Class Manufacturing. Il WCM è un sistema di produzione strutturato e integrato che abbraccia tutti i processi dello stabilimento, dalla sicurezza all'ambiente, dalla manutenzione alla logistica e alla qualità. L'obiettivo è quello di migliorare continuamente le performance produttive, ricercando una



PRESS RELEASE

progressiva eliminazione degli sprechi, in modo da garantire la qualità del prodotto e la massima flessibilità nel rispondere alle richieste del cliente, attraverso il coinvolgimento e la motivazione delle persone che lavorano negli stabilimenti.

Le attività del World Class Manufacturing sono periodicamente sottoposte ad audit qualificati e a ogni stabilimento viene assegnato, durante questi audit, un punteggio e i relativi premi (Bronze, Silver, Gold).

Nell'ambito di questo processo, lo stabilimento foggiano di FPT Industrial ha ottenuto nel 2012 il riconoscimento "Bronze" e sta lavorando per raggiungere nel 2014 il successivo livello "Silver".

***FPT Industrial** è la società di CNH Industrial dedicata alla progettazione, produzione e vendita di motopropulsori per applicazioni veicolari industriali, stradali e off-road, nonché di motori per applicazioni marine e power generation.*

*La società impiega nel mondo circa 8.000 persone in dieci stabilimenti e sei Centri di Ricerca e Sviluppo. La rete di vendita di FPT Industrial consta di 100 concessionari e di oltre 1.300 centri di assistenza in circa 100 paesi.*

*Una gamma di prodotti estremamente ampia (5 famiglie di motori con una potenza da 31 a 740 kW e trasmissioni con coppia massima da 200 a 500 Nm) e la grande attenzione alle attività in Ricerca e Sviluppo rendono FPT Industrial uno dei principali protagonisti a livello mondiale nel settore dei motopropulsori per uso industriale.*