

4 Luglio 2008

FPT – FIAT POWERTRAIN TECHNOLOGIES A SOSTEGNO DELLA FONDAZIONE TENDER TO NAVE ITALIA

Nave Italia riprende oggi il mare per svolgere le sue attività benefiche con un nuovo motore donato da FPT – Fiat Powertrain Technologies.

La Fondazione Tender to Nave Italia, promuovendo il mare e la navigazione quali esperienze di formazione e terapia, apporta un contributo concreto e significativo a favore del benessere delle persone più deboli, affette da disagi fisici e psichici o sociali, con particolare attenzione ai bambini e ai giovani.




Costituita nel 2007, la Fondazione impiega Nave Italia come base e strumento privilegiato di formazione; il mare e la vita di bordo rappresentano infatti l'ambiente ideale per stimolare lo sviluppo degli individui e arricchire le proprie esperienze di vita.

Nave Italia è equipaggiata dal motore N67 280, un'unità della gamma best-seller di FPT denominata serie "N". Con un'architettura a sei cilindri in linea e dotato di un sistema di sovralimentazione postrefrigerato, questo propulsore è in grado di erogare, a seconda della taratura, fino a 280 CV (206 kW) a 2.800 giri/min.

Potenti, affidabili e silenziosi, i motori marini di FPT dispongono di un'elevata coppia ai bassi regimi e hanno un rapporto peso/potenza molto favorevole. Il rispetto dell'ambiente è garantito da emissioni entro i limiti delle normative IMO MARPOL-2003/44/EC-EPA.

FIAT POWERTRAIN TECHNOLOGIES

Costituita nel marzo del 2005, FPT - Fiat Powertrain Technologies è la società del Gruppo Fiat che raggruppa tutte le attività per i motopropulsori di:

-  Fiat Group Automobiles (Fiat Powertrain);
-  Iveco (Iveco Motors);
-  Centro Ricerche Fiat e Elasis.

Con una produzione annuale di circa 3.1 milioni di motori e 2.5 milioni di cambi e assali, 20.000 dipendenti, 15 stabilimenti e 10 centri di ricerca e sviluppo in 7 paesi, FPT è una delle realtà più significative nel settore dei motopropulsori a livello mondiale.

FPT è in grado di soddisfare le più disparate richieste del mercato grazie alla sua vastissima gamma di prodotti:

- ✍️ motori (con potenze da 20 a 1020 cavalli e cilindrata da 1.000 a 20.100 cc);
- ✍️ cambi (in una gamma che copre da 145 a 950 Nm) e applicazioni:
 - ✍️ automotive (vetture, veicoli commerciali, autocarri, autobus, veicoli speciali);
 - ✍️ industriali (macchine per il movimento terra e per la cantieristica, macchine agricole e per l'irrigazione, macchine speciali);
 - ✍️ marine (applicazioni da diporto e professionali);
 - ✍️ power generation (generatori di corrente).

Le attività di ricerca e sviluppo sono implementate nell'area Powertrain Research & Technology e assicurano, grazie all'impegno di circa 3000 tecnici altamente specializzati, l'eccellenza tecnologica di tutto il Settore.

Contatti:

Franco Bay
+39 011 0038603
+39 3337897749
franco.bay@fptpowertrain.com

www.fptpowertrain.com

Comunicato stampa