



Trucks and  
Commercial Vehicles

**IVECO**

## **ENEL SCEGLIE EUROCARGO**

### **Maxi fornitura di 423 veicoli all'insegna della professionalità e della sicurezza**

La cerimonia di consegna del lotto di cinque Eurocargo 140E25W, che avviene oggi presso la sede di PM Group a Modena, celebra simbolicamente la maxi fornitura di 423 veicoli di gamma media Iveco a Enel. Si tratta della vendita più importante di questi ultimi anni in Italia del modello da sempre best-in-class del segmento medio.

Complessivamente la commessa prevede la consegna di 401 Eurocargo 140E25W allestiti con cassone e gru retrocabina PM Group e di 22 Eurocargo 100E18WS dotati di piattaforma aerea da 21 metri Oil&Steel, azienda della PM Group. La fornitura, secondo accordi previsti nel contratto, avverrà progressivamente e sarà completata entro il primo semestre del 2009.

I veicoli saranno utilizzati su tutto il territorio nazionale per interventi di manutenzione delle linee elettriche Enel: si tratta di un investimento che ha il duplice scopo di aumentare la sicurezza dei tecnici addetti alla manutenzione degli impianti, ottimizzare la loro professionalità e la qualità del servizio offerto. La scelta di Eurocargo 4x4 è stata dettata proprio dalla necessità di disporre di un veicolo estremamente versatile, in grado di raggiungere tutte le postazioni, anche quelle situate nei luoghi più impervi.

Per la fornitura più importante di 401 Eurocargo, si è individuato il modello 140E25W a quattro ruote motrici e con pneumatici gemellati sull'asse posteriore. Il veicolo è dotato del motore Tector a 6 cilindri in linea, common rail e 4 valvole per cilindro, che eroga una potenza di 252 CV a 2.700 giri/min e garantisce una coppia motrice di 850 Nm da 1.250 a 2.100 giri/min. La cabina scelta è il modello corto con l'allestimento "K" destinato alle missioni più dure, mentre il passo è di 3.690 mm.

L'allestimento è stato curato dalla **PM**, che con Oil&Steel e Pilosio fa parte di PM Group, fondata nel 1959 a Modena. Primo costruttore italiano di gru idrauliche per autocarro, nato con il nome di "Precisione Meccanica Srl", successivamente cambiato in Autogru PM Spa. Attualmente la gamma prodotta si sviluppa su 45 serie e oltre 350 possibili configurazioni.

[www.pm-group.eu](http://www.pm-group.eu)

Press Release

Per l'allestimento con piattaforma aerea si è invece scelto l'Eurocargo 100E18WS, sempre a quattro ruote motrici ma con pneumatici singoli sull'asse posteriore. Il modello è dotato del motore Tector a 6 cilindri in linea, common rail e 4 valvole per cilindro, che eroga una potenza di 217 CV a 2.700 giri/min e garantisce una coppia motrice di 680 Nm da 1.200 a 2.100 giri/min. La cabina è il modello corto con l'allestimento "K", mentre il passo è di 3.690 mm. L'allestimento con piattaforma aerea è stato curato dalla Oil&Steel, azienda che dal 2003 è stata acquisita al 100% da PM che fa parte di PM Group. Oil&Steel venne fondata nel 1995 e in pochi anni è riuscita a conquistare una posizione di leadership sul mercato italiano ed europeo. [www.oilsteel.com](http://www.oilsteel.com)

**Enel** è la più grande azienda elettrica d'Italia e la seconda Utility quotata d'Europa per capacità installata. Produce e vende elettricità e gas in tutta Europa, Nord America e America Latina. A seguito dell'acquisizione della compagnia elettrica spagnola Endesa, Enel è ora presente in 21 paesi, con una potenza di circa 80,000 MW e serve 50 milioni di clienti nell'elettricità e nel gas. Quotata dal 1999 alla Borsa di Milano, Enel è la società italiana con il più alto numero di azionisti, circa 1,7 milioni tra retail e istituzionali. Enel è anche il secondo distributore di gas naturale in Italia, con oltre 2,3 milioni di clienti e una quota di mercato del 12% circa. Lavorano in Enel circa 58.548 persone che gestiscono un parco centrali molto diversificato tra idroelettrico, termoelettrico, nucleare, geotermico, eolico e fotovoltaico. [www.enel.it](http://www.enel.it)

#### *Iveco*

***Iveco progetta, costruisce e commercializza un'ampia gamma di veicoli commerciali leggeri, medi e pesanti, mezzi cava/cantiere, autobus urbani e interurbani e veicoli speciali per applicazioni quali l'antincendio, le missioni fuori strada, la difesa e la protezione civile. Con i suoi 26.000 dipendenti, Iveco produce in 27 stabilimenti ubicati in 16 paesi del mondo, con tecnologie di eccellenza sviluppate in 5 centri di ricerca. Oltre che in Europa l'azienda è presente in Cina, in Russia, in Australia, in Argentina, in Brasile e Sud Africa. Oltre 4.600 punti di assistenza in più di 100 Paesi garantiscono supporto in tutte le aree geografiche in cui c'è un veicolo Iveco al lavoro. [www.iveco.com](http://www.iveco.com); [www.iveco.it](http://www.iveco.it)***

Torino, 29 Maggio 2008