

## COMUNICATO STAMPA

### **Inaugurato in Russia nuovo impianto Magneti Marelli per il lighting**

Magneti Marelli ha inaugurato oggi in Russia un nuovo impianto industriale dedicato alla produzione di proiettori e fanali per automobili.

Il nuovo sito produttivo sorge presso la città di Ryazan, 200 km a sud-est di Mosca, al centro di un'area strategica per l'ambito automotive, che nel raggio di qualche centinaio di chilometri ospita gli insediamenti di tutti i principali carmakers mondiali e locali.

L'area produttiva si estende su un totale di 5600 metri quadri, con varie linee di assemblaggio dedicate a dispositivi di illuminazione automotive quali proiettori, fanali e lampade antinebbia. A regime l'impianto sarà in grado di produrre circa 2 milioni di pezzi all'anno e conterà su un organico di circa 200 dipendenti. Il nuovo sito produttivo consente inoltre ulteriori espansioni a famiglie di prodotto di diversa tipologia.

Per quanto riguarda i dispositivi di illuminazione, la produzione sarà rivolta sia ai produttori locali (Autovaz, Gaz, Sollers) sia ai carmaker internazionali (Renault, Volkswagen, Ford etc.) presenti in Russia. Il rafforzamento della presenza di Magneti Marelli in Russia è funzionale inoltre a supportare le partnership industriali di Fiat Group in atto nel paese.

Questo nuovo insediamento industriale affianca il preesistente impianto Magneti Marelli Automotive Lighting di Ryazan - sorto nel 1995 - ed è finalizzato a soddisfare la crescente domanda di componentistica di alta qualità nel mercato automotive russo. Infatti, dopo il picco della crisi mondiale del 2009, grazie anche alle misure di incentivazione decise dal governo, il mercato russo dell'automobile nel 2010 ha fatto segnare una forte ripresa, con una crescita del 14% rispetto al 2009 nei primi 8 mesi dell'anno. Le previsioni delineano uno scenario di crescita decisa anche per il 2011, per un trend positivo che innalzerà la produzione di veicoli fino a 2 milioni di unità nel 2015 (fonte *Global Insight*).

“Il nostro obiettivo è quello di essere un attore di primo piano nell'ambito della componentistica automotive in Russia, unico mercato dell'automobile a crescere attualmente in Europa e uno dei più importanti a livello globale” – ha dichiarato Eugenio Razelli, Amministratore Delegato di Magneti Marelli. “L'allargamento della presenza industriale di Magneti Marelli in Russia si configura secondo la strategia che nell'ultimo triennio ci ha guidato nell'allargare il nostro footprint nei mercati automotive in crescita del mondo, per essere vicino ai clienti locali e globali. Siamo interessati a localizzare in Russia tutti i nostri rami produttivi, sia con investimenti diretti, sia attraverso partnership con attori locali”.

Con un peso di circa il 25% sul fatturato totale, circa 20 milioni di proiettori e 25 milioni di fanali prodotti annualmente, Automotive Lighting rappresenta una delle aree principali nel perimetro di business di Magneti Marelli, e uno degli attori leader a livello mondiale nell'ambito dell'illuminazione, con picchi di eccellenza tecnologica per quando riguarda l'illuminazione LED, XENON e proiettori adattivi.

*Magneti Marelli progetta e produce sistemi e componenti avanzati per l'industria dell'auto. Con 77 unità produttive, 11 centri R&D e 26 centri applicativi in 18 paesi, circa 32.000 addetti e un fatturato di 4,5 miliardi di Euro nel 2009, il gruppo fornisce tutti i maggiori car makers in Europa, Nord e Sud America e Far East.. Le aree di business comprendono: Sistemi Elettronici, Illuminazione, Controllo Motore, Sistemi Sospensioni e Ammortizzatori, Sistemi di Scarico, Aftermarket Parts & Services, Plastic Components and Modules, Motorsport. Magneti Marelli fa parte di Fiat Group.*

**Ryazan, Milano, 10 novembre 2010.**