

Terzo impianto russo per Plastic Omnium

A San Pietroburgo saranno prodotti componenti auto per Nissan, General Motors e Ford. Preso il controllo di JV in India.

19 settembre 2012 06:00

Plastic Omnium rafforza la sua presenza sui mercati emergenti con due investimenti in Russia e in India. Nel primo caso il progetto prevede la costruzione di un nuovo impianto per sistemi carburante e altri componenti auto a San Pietroburgo attraverso la joint-venture tra Omnium Auto Inergy e la russa DSK, dove il gruppo francese detiene il 51% del capitale.

Lo stabilimento, che entrerà in attività nel corso del 2013, produrrà componenti per Nissan, General Motors e Ford in base a contratti di fornitura firmati di recente. Si tratta del terzo impianto in Russia, dopo quello di Stavrovo, che produce sistemi carburante per Renault Dacia e la fabbrica di Togliattigrad, che lavora prevalentemente per Avtovaz. La società punta a produrre nel paese oltre un milione di sistemi carburante l'anno entro il 2015, coprendo in questo modo una quota di mercato del 40%.

In India, invece, la controllata Plastic Omnium Auto Exterior ha rilevato l'intero controllo della joint-venture con Varroc, che deteneva il 40% della società. Lo stabilimento di Pune produce paraurti in materiale plastico per General Motors, Mahindra & Mahindra e Volkswagen. Plastic Omnium dispone di due impianti nel paese asiatico, uno dei quali in joint-venture con Maruti Suzuki.

© Polimerica - Riproduzione riservata