
Exide ottiene l'omologazione di Bmw

Con oltre 5 milioni di batterie prodotte all'anno, lo stabilimento Exide di Romano, in provincia di Bergamo, è il fiore all'occhiello della multinazionale statunitense.

Ricordiamo che nella tecnologia Agm l'uso di speciali separatori consente alla materia attiva di rimanere più "saldato" alle piastre: in questo modo la batteria resiste maggiormente ai profondi cicli di carica e scarica, tipici proprio di quelle vetture dall'elettronica sofisticata o dotate dello "start e stop", dispositivo sempre più utilizzato dalla Casa bavarese per ridurre l'impatto ambientale delle sue auto.

Dopo gli audit effettuati da personale Bmw a metà settembre inerenti tutte le varie fasi del processo di produzione, i livelli di qualità della materia prima e la capacità produttiva dello stabilimento, a ottobre, ottenuta l'omologazione, si è cominciato a produrre le prime batterie Agm a marchio Bmw.

Nel 2008 la produzione prevista per Bmw è di oltre 200.000 batterie Agm, nel 2009 tale numero dovrebbe arrivare a circa 330.000, mentre a regime nel 2010 la produzione dovrebbe raggiungere le 350.000 unità l'anno. **GM**

EXIDE[®]
TECHNOLOGIES