



punta su riciclo batterie al piombo, +66% investimenti R&S

Fiamm :

Fiamm ha aumentato più del 66% rispetto al periodo pre-pandemia gli investimenti in Ricerca e Sviluppo nel settore delle batterie al piombo, che hanno una percentuale di riciclabilità vicina al 100%. Lo scopo è potenziare un canale ora strategico per la sua crescita e, contemporaneamente, nel 2023 incrementerà più del 45%, sempre rispetto al periodo pre-Covid, gli investimenti nella digitalizzazione e nell'Information Technology.

" **Fiamm** produce in Italia gran parte delle batterie con materiali riciclati e riciclabili - dichiara in una nota Piergiorgio Balbo, Head of Reserve Power Solutions - fornendo le migliori soluzioni sul mercato per lo sviluppo di sistemi di accumulo specificatamente pensati per le tecnologie che producono energia da fonti rinnovabili come il solare e l'eolico. L'impresa - afferma Balbo - sta attraversando un periodo di trasformazione digitale che coinvolge sia gli uffici che la produzione, localizzata in Italia nei due stabilimenti di Veronella (VR) e di Avezzano (AQ). Ambiente e sicurezza sono due elementi chiave su cui ci siamo focalizzati, riuscendo a identificare e abbattere in maniera significativa i fattori di rischio sul lavoro".

"Il nostro obiettivo - osserva Paolo Gagliardi, Head of Mobility Power Solutions - è fornire batterie sempre più performanti anche per il settore automotive, soprattutto in vista del prossimo passaggio dal motore termico a quello elettrico. La vediamo come una opportunità - prosegue Gagliardi - per offrire soluzioni innovative di batterie al piombo che non spariranno dalle auto con l'avvento del litio, ma saranno il cuore dei nuovi veicoli e dell'elettronica legata alle tecnologie ausiliarie, ad esempio, nell'ambito della sicurezza ed illuminazione dell'abitacolo".

Fiamm Energy Technology è un'azienda multinazionale attiva nella produzione e distribuzione di accumulatori per l'avviamento di autoveicoli e per uso industriale nata in seguito alla separazione dal Gruppo **Fiamm** del business delle batterie automotive e delle batterie industriali con tecnologia al piombo; dispone di circa 20 sedi commerciali e tecniche (tra cui Italia, Germania, Gran Bretagna, Slovacchia, Francia, Usa, Spagna, Singapore, Cina e Australia) e di una rete diffusa di importatori e distributori ed opera con un organico di mille persone.

gug

(END) Dow Jones Newswires

December 28, 2022 06:39 ET (11:39 GMT)

Copyright (c) 2022 MF-Dow Jones News Srl.

