

ATTUALITÀ

■ A DISTANZA DI UN SOLO ANNO SI POSSONO ELENCARE I RISULTATI PIÙ CHE POSITIVI PER FIAMM

# IL PRIMO TRAGUARDO È POSITIVO

Dopo circa un anno dall'acquisizione del **51% di Fiamm** da parte di **Hitachi Chemical** si è fatto "il punto della situazione" durante il **2° Town Meeting**. I **risultati positivi** non sono altro che un **punto di partenza**

**L**o scorso 25 giugno si è tenuta a Montecchio Maggiore presso la sede centrale di Fiamm Energy Technology, il "2° Town Meeting". Presenti Yasuhiko Nakayama, CEO Fiamm Energy Technology, Lorena Dellagiovanna, Country Manager Hitachi Europe, Toshiaki Nishi, Vice President Corporate Management Headquarters. I manager dello storico marchio nella produzione di batterie per il settore automotive e industriale, all'avanguardia sul mercato mondiale per la produzione di batterie

al piombo - quelle che al momento hanno il maggiore tasso di smaltimento, recentemente premiato da OpenVauxall con il Certificato di Eccellenza riservato ai fornitori più qualificati, hanno spiegato, nel corso dell'incontro, i risultati raggiunti e le prospettive di crescita per i prossimi anni.

**Uno sguardo al futuro**

Uno scenario di forte attualità, in un momento in cui il settore degli accumulatori in generale è al centro di ricerca e sviluppo da parte delle aziende e delle

case automobilistiche, fatto previsto da Fiamm Energy Technology, da sempre attenta all'innovazione e con una capacità di saper tradurre e applicare, su un piano progettuale e industriale, l'evoluzione armonica necessaria per disporre, sempre, di tutte le componenti necessarie a garantire efficienza sopra le aspetta-

tive in perfetta sintonia con le esigenze sia del mercato mobility che di quello industriale. La visione dell'azienda è sviluppare prodotti e servizi tecnologicamente avanzati che vadano oltre le aspettative del cliente con una politica di salvaguardia sui temi dell'ambiente, della sicurezza e della conformità dell'offerta.

La capacità industriale di Fiamm Energy Technology in Italia si è distinta per qualità, flessibilità e capacità di interpretare le richieste del mercato che, per il settore degli accumulatori, sono certamente in una fase dinamica. Gli obiettivi dei prossimi anni possono essere riassunti nel volere sviluppare nuove opportunità di business attraverso sinergie internazionali, evolvere l'offerta integrandola con prodotti di nicchia e costruire un'infrastruttura di gestione globale.

**Importanti novità**

Durante l'incontro sono state rese note delle importanti novità. La prima è la recente release di una nuova versio-

ne di batteria e la seconda è la collaborazione sul più grande data center italiano. La nuova versione della batteria powerCUBE D7 125 AGM ha superato i durissimi test di omologazione (della specifica MIL-PRF-32143) previsti per le batterie di avviamento destinate all'impiego militare nelle condizioni più gravose.

Le peculiarità di queste batterie sono l'altissima corrente di avviamento, l'assenza di costi di mantenimento, la trasportabilità anche via aerea e la tecnologia impiegata nella produzione VRLA-AGM. Fiamm Energy Technology ha inoltre recentemente collaborato con Aruba per creare il più grande Data Center italiano alimentato da energia verde con il minimo impatto ambientale. Il centro, realizzato nella provincia di Bergamo, è il fiore all'occhiello della tecnologia e della qualità Fiamm.

Il secondo "Town Meeting" ha così potuto offrire uno spaccato preciso di quanto sta avvenendo e quali passi saranno sviluppati nei prossimi mesi.

