



B2B · B2C · MOBILE
WESHOP

Informatica Centro presenta WeShop:
il nuovo e-commerce
integrabile con qualsiasi gestionale



Collins



Accedi / registrati

**Notiziario
Motoristico**

Da oltre 100 anni contribuiamo
al successo dei nostri partner.

SERMEC

Vieni con noi nel futuro



News

Trade News

Approfondimenti

Opinioni

Rivista

Videointerviste

Autofficina Autorizzata

Cerca...

News | 08 Maggio 2018 | Autore: redazione

FIAMM Energy Technology punta al consolidamento sui mercati di interesse

0 | Facebook

0 | Google Plus

0 | LinkedIn

Twitter

Fiamm
Energy



Technology, storico marchio nella produzione di batterie per il settore **automotive e industriale**, chiude l'anno finanziario 2017-2018 con un fatturato di **443 milioni** di euro. Ebitda e Ebit, sono a quota 27,9 e 17,2 milioni, superiori alle attese per il 10%. L'azienda di Montecchio Maggiore è stata acquisita l'anno scorso da **Hitachi Chemical** che detiene il 51% delle quote mentre il 49% è rimasto a **Fiamm**. L'obiettivo della joint venture è presidiare in modo più strutturato il mercato europeo delle batterie al piombo utilizzando nuove tecnologie e inserendo a catalogo nuovi prodotti in un settore sempre più strategico per il futuro come quello energetico dove Hitachi Chemical ha consolidato grande expertise.

Nel nuovo anno si punta all'**ottimizzazione del processo di integrazione** tra le due realtà attraverso la realizzazione di sinergie tra business diversi dando spazio alla ricerca sui nuovi prodotti al litio, per i quali verranno messe a frutto le avanzate tecnologie di Hitachi Chemical. Nello stesso tempo è prevista la prosecuzione dello sviluppo di nuovi modelli di batterie al piombo, di matrice italiana, che verranno immessi sul mercato asiatico da Hitachi Chemical. Il modello **piombo-acido** è una tecnologia consolidata e considerata sicura, il materiale è inoltre riciclabile al 99%. Con il tempo, la richiesta del mercato si sposterà verso il litio ma il piombo è ancora una risorsa anche in ambito industriale.

La partnership con Hitachi Chemical consente a **Fiamm Energy Technology** un supporto specifico nello sviluppo delle batterie con tecnologia al litio e di quelle al piombo di tecnologia avanzata da destinare al settore **full-hybrid** e in altri campi di utilizzo quali le telecomunicazioni, i data center, le società ferroviarie, le centrali elettriche, la produzione petrolchimica e l'accumulo di energia da fonti rinnovabili. L'obiettivo rimane quello di garantire stabilità nella richiesta di energia da parte dei clienti, rinnovando l'offerta anche con l'inserimento di prodotti al litio.

Fiamm Energy Technology continua a godere della propria autonomia interna all'interno del mercato europeo, dopo l'ingresso del nuovo azionista di

Notizie in primo piano

Corteco: pronto il nuovo catalogo supporti motore

Autoluce: aperta una nuova filiale a Lazzate

IDIR a Milano: acquisito il distributore Fiorenzo Milella

Ricambista tedesco in bancarotta: si fa avanti Stahlgruber

maggioranza giapponese, rafforzando le proprie attività con le risorse, la tecnologia e le metodologie di Hitachi Chemical, che consentono di migliorare produttività e redditività. Secondo **Alessandro Mio**, Group HR & Corporate Communication Director, «Si è cercato un partner industriale non troppo presente in Europa per salvaguardare l'autonomia del gruppo italiano - seppure in un contesto più vasto - e di consentirne lo sviluppo. **Fiamm Energy Technology** ha mantenuto il proprio Dna tricolore, ma gode del vantaggio di essere sostenuta da un'azienda con le spalle più larghe».

📷 Photogallery



Tags: [Fiamm](#) [batteria](#) [hitachi](#)

📖 Leggi anche

TRADE NEWS | 29/11/2016

Fiamm con Hitachi: trovata l'intesa per le batterie automotive

NEWS | 07/05/2018

FIAMM: premio qualità da Opel-Vauxhall

NEWS | 30/04/2018

L'energia **FIAMM** per veicoli militari

ARTICOLI | 23/04/2018

FIAMM: bilancio 2017 in positivo

NEWS | 08/02/2018

Fiamm e Aruba: si rinnova la partnership

Feed RSS



[Pubblicità](#) | [Privacy](#) | [Mappa del sito](#) | [Contatti](#) | [Chi siamo](#)
 2011-2018© Collins Editore - P.Iva 13142370157

[Login/registrati](#)
[Network](#)
[Collins Editore](#)
[Mondopratico](#)
[Notiziario Attrezzature](#)
[Notiziario Veicoli Industriali](#)
[Catalogo Motoristico](#)
[Carrozzeria Autorizzata](#)
[Autofficina Autorizzata](#)
[Buyer Point](#)
[RicambistiDay](#)
[News](#)
[Trade news](#)
[Approfondimenti](#)
[Opinioni](#)
[Rivista](#)
[Videointerviste](#)
[Autofficina Autorizzata](#)
[Privacy](#)
[Contatti](#)
[Chi siamo](#)

[Facebook](#) | [Twitter](#) | [Feed RSS](#)

Facebook Twitter Feed RSS

ClickHeat

