

VicenzaPiù Edicola

Login

Home | Quotidiano | Lettori in diretta | Stranieri, italiani oggi | Opinioni | Rassegna stampa | Inchieste | Video on demand | Foto

Fatti | Politica | Economia&Aziende | Associazioni | Lavoro | Ambiente | Scuola e formazione | Interviste | English news

Tutto ▼

VicenzaPiù
FREEDOM
CLUB

È ONLINE VIPIÙSHOP IL NUOVO STORE DI LETTORI E UTENTI DI VICENZAPIÙ

SCOPRI DI PIÙ

Pubblicità



Pubblicità

QUOTIDIANO | RASSEGNA STAMPA | Categorie: [Economia&Aziende](#)

Fiamm Energy Technology, il primo Cda dopo l'acquisizione giapponese

Di [Rassegna Stampa](#) | 1 ora e 35 minuti fa | [0 commenti](#)

L'era giapponese alla **Fiamm** di Montecchio è ufficialmente iniziata. Ieri l'assemblea degli azionisti della newco **Fiamm Energy Technology**, nata dalla joint-venture siglata nel novembre scorso tra la storica industria vicentina delle batterie e il colosso del Sol Levante (che con il 51% ha il controllo della neonata compagnia), ha provveduto a nominare il consiglio d'amministrazione della società.

Cinque componenti sono di nomina Hitachi: Misao Nakagawa, Yasuhiko Nakayama, Toshiaki Nishi, Hiroshi Yoshida e Lorena Dellagiovanna (country manager di Hitachi Italia); i rimanenti quattro consiglieri sono espressione della proprietà italiana: Giuseppe Zanetti, Stefano Dolcetta, Alessandro Dolcetta e Marcello Segato.

I vertici della nuova società sono, per ragioni evidenti, giapponesi: presidente è stato nominato Misao Nakagawa (vicepresidente ed executive officer Hitachi Chemical, società multinazionale che è parte della conglomerata giapponese), mentre Yasuhiko Nakayama ha assunto l'incarico di Ceo. Si è quindi perfezionato nei tempi previsti l'accordo cross-border siglato il 28 novembre 2016, ultimo atto di un lungo processo di valutazione (le trattative sono durate due anni) voluto da **Fiamm** per individuare un partner industriale con il quale rafforzare gli asset strategici del gruppo - le batterie industriali con tecnologia al piombo, per l'appunto - e il presidio dei mercati d'interesse. L'operazione, in termini finanziari, vale 86 milioni di euro, sommando i 52 pagati da Hitachi Chemical per acquisire la quota di maggioranza e i 34 versati per l'aumento di capitale della nuova **Fiamm Energy Technology**. La joint-venture con i giapponesi - informa una nota dalla casa madre di Montecchio - rientra nel piano strategico di medio-lungo termine di Hitachi Chemical, che mira a rafforzare il proprio ruolo nel settore dell'accumulo di energia, attraverso il potenziamento delle capacità produttive. Attraverso **Fiamm Energy Technology**, infatti, Hitachi può contare sugli stabilimenti produttivi di Veronella e di Avezzano, in Abruzzo, e sulla rete di vendita e distribuzione **Fiamm** in Europa. Fuori dal perimetro della joint-venture è rimasto invece lo stabilimento di **Fiamm** in Cina (mille dipendenti, a cui i giapponesi non sono interessati e che pertanto viene chiuso) e l'impianto negli Stati Uniti, dove la società controllata diventa solo commerciale. La produzione realizzata precedentemente in Cina rientra in Italia, nello stabilimento abruzzese.

Di a.z., da *Corriere del Veneto*

Leggi tutti gli articoli su: [Yasuhiko Nakayama](#), [Misao Nakagawa](#), [Hitachi](#), [Fiamm Energy Technology](#), [FIAMM](#), [Toshiaki Nishi](#), [Hiroshi Yoshida](#), [Lorena Dellagiovanna](#), [Giuseppe Zanetti](#), [Stefano Dolcetta](#), [Alessandro Dolcetta](#), [Marcello Segato](#)

Pubblicità

VicenzaPiù *point*

Commenti

Ancora nessun commento.

ViPiù Top News

Achille Variati non affianca i vicentini

Umberto Guidato è il nuovo prefetto di

Bestiario politico generale mentre

Espandi

Pubblicità

www.ascotrade.it
numero verde 800 918 208
seguici sui nostri social
e scarica l'app



VicenzaPiù TV

Sport, spettacolo, cultura e informazione.

PiùTV



Seconda Edizione Aim
Energy Trail presentata da



Con Nero Cemento
s'inaugura Un libro in Più



Assemblea "Noi che
credevamo nella BPVI"



Un vicentino scrive a
Mons. Pizzol: azioni BPVI

Guarda tutti i video

Pubblicità

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.