

**UNIONCAMERE, CCIAA VENEZIA ROVIGO E ASSOCAMERESTERO:
A FLASH BATTERY IL PREMIO IMPRESA AMBIENTE**

Sostenibilità, risparmio energetico e rispetto dell'ambiente: è su questi parametri – fissati come obiettivi nell'agenda 2030 dell'Onu – che Flash Battery si è aggiudicata l'undicesima edizione del Premio Impresa Ambiente, il più importante riconoscimento assegnato ad imprese italiane ed estere che hanno messo al centro dei propri obiettivi proprio la sostenibilità di processi e prodotti.

Il Premio, organizzato dalla Camera di Commercio di Venezia Rovigo e da Unioncamere (quest'anno, per la prima volta, in collaborazione con Assocamerestero), ha visto l'affermazione di Flash Battery (che si colloca tra i leader europei nella produzione di batterie al litio per macchine industriali e veicoli elettrici) tra le imprese di dimensioni medie e grandi per il "miglior prodotto e servizio per lo sviluppo sostenibile".

"Siamo molto soddisfatti di questo riconoscimento – sottolinea Marco Righi, CEO e co-fondatore dell'azienda che ha sede a Sant'Ilario d'Enza -, soprattutto perché premia non solo la nostra assoluta vocazione alla sostenibilità, ma il frutto di investimenti costanti in ricerca che ci hanno portato a creare una tecnologia proprietaria che si distingue decisamente tra i player internazionali".

Le motivazioni del Premio Impresa Ambiente – ritirato a Venezia da Filippo di Gregorio, Chief Operating Officer di Flash Battery – sottolineano, al proposito, che l'azienda reggiana "si distingue nel settore dell'accumulo di energia con batterie al litio innovative, utilizzando la chimica litio-ferro-fosfato priva di cobalto, garantendo sicurezza, lunga durata e massima autonomia".

In particolare, la giuria del Premio evidenzia che la scelta "della tecnologia proprietaria "Flash Balancing System" monitora costantemente il corretto funzionamento delle batterie, consentendo interventi di manutenzione senza fermare la produzione"; "Questa scelta – si osserva nelle motivazioni del Premio – sottolinea l'impegno verso la sostenibilità ambientale, riducendo i rischi di incendi e surriscaldamenti e promuovendo cicli di vita estesi, riducendo così i rifiuti di batterie".

A Flash Battery è giunto anche un plauso "per la capacità di produrre batterie di grandi dimensioni, che soddisfano le esigenze industriali garantendo affidabilità senza compromettere l'efficienza energetica".

Dopo aver chiuso il 2023 con un aumento del 54% del fatturato (salito a 34 milioni di euro) e una crescita dell'occupazione del 36,7% (108 dipendenti alla fine del dicembre scorso), Flash Battery si accinge ora ad un nuovo investimento proprio sul bilancio di sostenibilità.



“Supportati dal Group Reporting Initiative – conclude Righi – vogliamo dare conto ai mercati, e al tempo stesso alla comunità locale, degli impatti del nostro lavoro in termini di risorse umane, sostenibilità, ambiente e sicurezza”.

About us

Flash Battery produce batterie al litio per macchine industriali e veicoli elettrici.

Dal 2012, anno di costituzione di Flash Battery, sono state progettate e prodotte oltre 20.000 batterie al litio, studiate soluzioni personalizzate, più di 650 diversi modelli e installato oltre 350MWh in diverse applicazioni tra macchine industriali e veicoli elettrici.

Le batterie Flash Battery installate in 54 differenti paesi nel mondo vengono monitorate quotidianamente in automatico dal controllo remoto proprietario, il Flash Data Center.

Flash Battery nasce dalla passione per l'elettronica e per la tecnologia di due giovani ragazzi, Marco Righi (CEO) e Alan Pastorelli (CTO), con esperienza nel campo delle batterie al litio e nei sistemi automotive.

La nostra missione è quella di fornire batterie al litio ai costruttori di macchine industriali e veicoli elettrici con medi volumi produttivi e alte esigenze di personalizzazione.

Per maggiori informazioni visita: flashbattery.tech