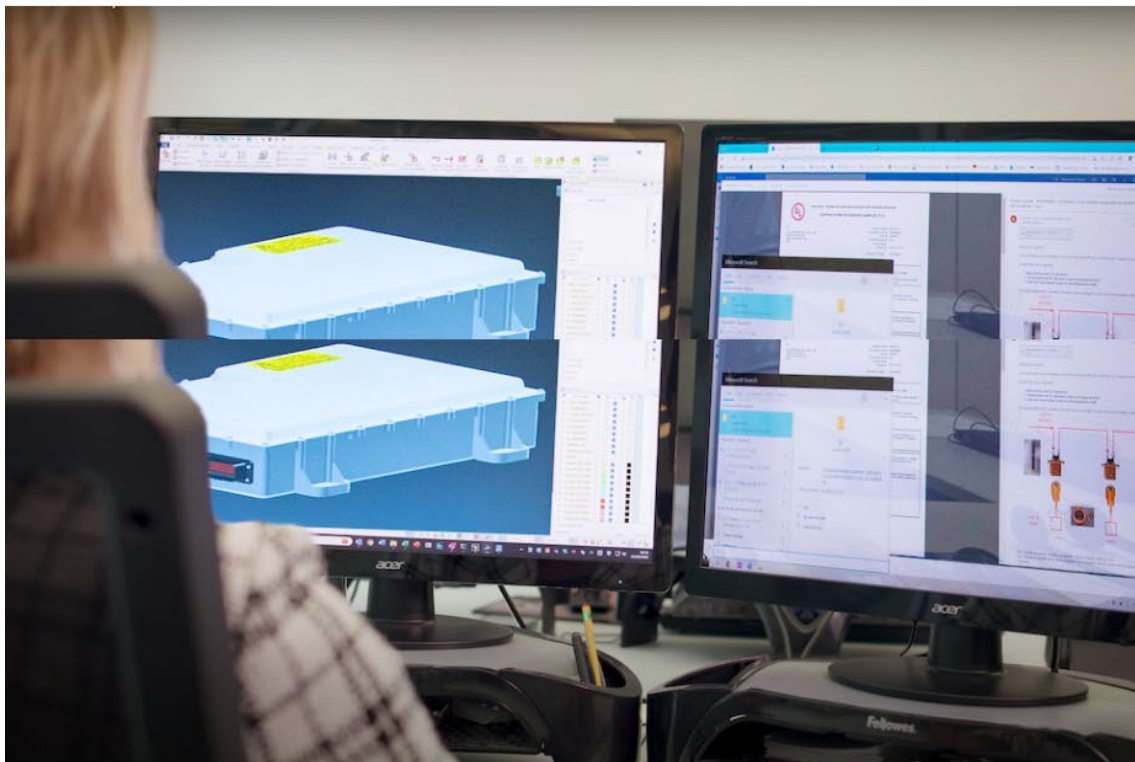


MTA: APERTO UN NUOVO CENTRO DI RICERCA & SVILUPPO A TORINO

Mar 19, 2024 | ATTUALITÀ, DALL'ITALIA



MTA, multinazionale che opera nel settore globale dell'automotive attraverso due divisioni – Elettrica ed Elettronica – ha annunciato l'apertura di un nuovo centro di Ricerca & Sviluppo a Torino in zona Mirafiori, area che ospita un polo automotive d'eccellenza dove sono già presenti importanti componentisti a livello globale.



La scelta di MTA è ricaduta sulla città piemontese che vanta la presenza del Politecnico, una delle università internazionali più prestigiose nella formazione di ingegneri, e una profonda cultura in ambito automotive.

FOCUS SU OBC (ON BOARD CHARGER) E DC/DC CONVERTER DESTINATI A VEICOLI IRRIDI ED un laboratorio con banchi prova e strumentazione all'avanguardia per consentire l'esecuzione in autonomia di test sui componenti per l'elettronica di potenza qui sviluppati.

Leggi anche >>> MTA: acquisito un ramo d'azienda della Calero Antenne

IL NUOVO CENTRO DI R&S SI AGGIUNGE A QUELLI DI MTA GIÀ OPERATIVI IN VARIE REGIONI A LIVELLO GLOBALE

«L'apertura del centro di Ricerca & Sviluppo di Torino, che va ad affiancare i diversi centri di R&S che abbiamo già operativi in varie regioni a livello globale, è un'ulteriore dimostrazione dell'essenza della nostra azienda, costantemente proiettata all'innovazione tecnologica», ha dichiarato **Antonio Falchetti**, Executive Director di **MTA**.

«Contiamo, inoltre, come già avviene con il Politecnico di Milano, di instaurare un rapporto di proficuo scambio di know-how con il Politecnico di Torino, un'eccellenza per tutto il mondo automotive. Il centro ci consentirà quindi di supportare ancora meglio i costruttori di veicoli, con un'offerta sempre più articolata e tecnologicamente avanzata per le esigenze della nuova mobilità», ha concluso Falchetti.

Fonte: MTA