

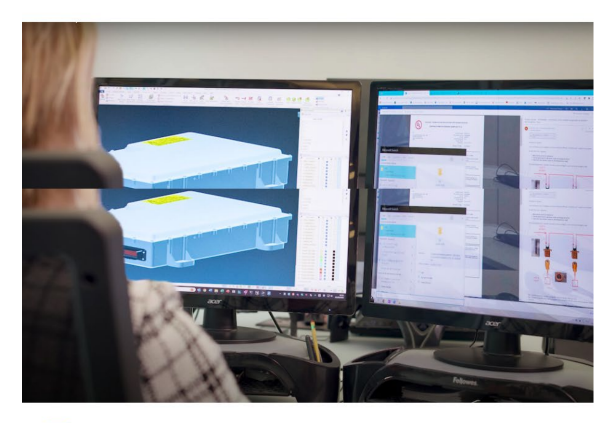
MECCAGRI.CLOUD March 19, 2024

https://b-url.it/9HOXD



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.

ECCUS SILORC (ON ROADD CHADGED) E DC/DC CONVEDTED DESTINATI A VEICOLI IRDIDI 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 Calearo Antenne

IL NUOVO CENTRO DI R&S SI AGGIUNGE A QUELLI DI <mark>MTA</mark> 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

