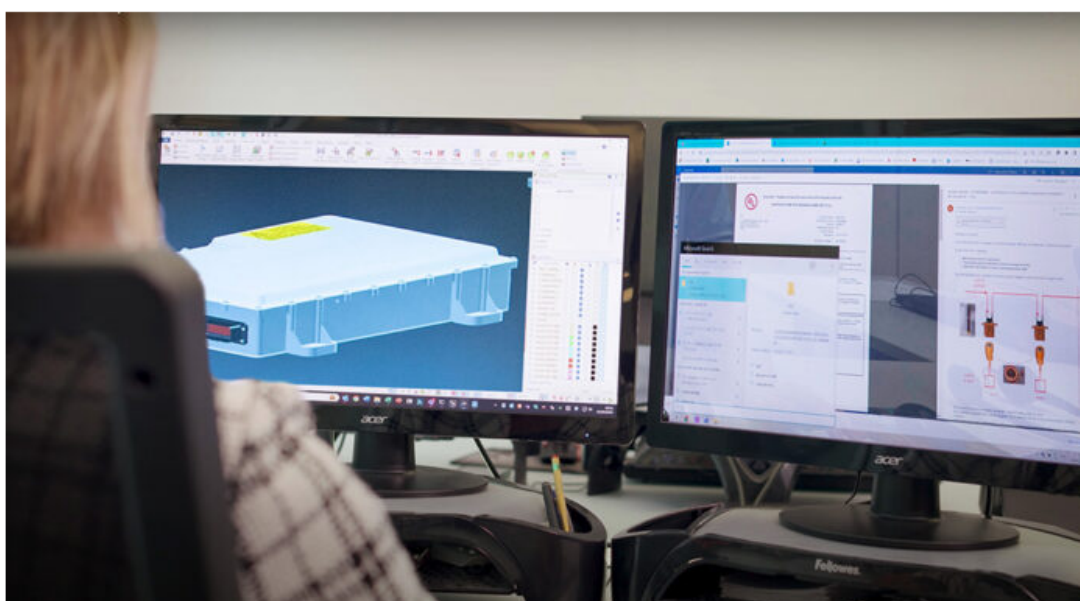


## A Torino nasce un nuovo Centro Ricerca&Sviluppo firmato **MTA**

*Il centro consentirà di supportare ancora meglio i costruttori di veicoli, con un'offerta sempre più articolata e tecnologicamente avanzata per le esigenze della nuova mobilità*

Di Redazione 18 Marzo 2024 ⌚ Tempo di lettura 1 min.

👁 23



**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.

Già operativo, il nuovo Centro impiegherà a regime circa 25 ingegneri dedicati allo sviluppo di componentistica elettrica ed elettronica, con un focus particolare su prodotti quali OBC (On Board Charger) e DC/DC converter destinati a veicoli ibridi ed elettrici, per applicazioni auto, truck e heavy duty. Ospiterà anche 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.

*“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. 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”, ha spiegato Antonio Falchetti, Executive Director di **MTA**.*