

MTA INAUGURA UN NUOVO CENTRO R&D A TORINO

MTA, multinazionale che opera nel settore globale dell'automotive attraverso due divisioni - Elettrica ed Elettronica - ha annunciato a marzo 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.

Il nuovo centro di Ricerca & Sviluppo di **MTA**, già operativo, 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.

Il nuovo centro 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.

Antonio Falchetti, Executive Director di **MTA**, così si pronuncia in merito: "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 una ulteriore dimostrazione dell'essenza della nostra azienda, costantemente proiettata verso l'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, che si conferma un'eccellenza per tutto il mondo automotive. Il centro suddetto 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", conclude Falchetti.

MTA S.p.A. è una multinazionale che opera nel mercato automotive attraverso 2 Business Unit: Elettrica ed Elettronica. Dalla progettazione all'industrializzazione, **MTA** realizza un ampio port-



folio di componenti destinati ai principali costruttori mondiali di autovetture, motocicli, camion, mac-

chine agricole e movimento terra. Fondata nel 1954, **MTA** possiede 11 sedi, 3 uffici tecnico-commerciali a livello globale, 1 centro di Ricerca & Sviluppo. **MTA** occupa attualmente 1.937 dipendenti e ha un fatturato pari a 398 milioni di Euro, il 10,5% dei quali investiti in Ricerca & Sviluppo.

www.mta.it