

MTA, azienda multinazionale rinomata per lo sviluppo e la produzione di un'ampia gamma di prodotti elettrici ed elettronici per il mondo automotive, annuncia oggi l'acquisizione dell'80% delle quote di EDN, una realtà italiana leader a livello globale nei caricabatteria di bordo (OBC) e convertitori di potenza destinati a veicoli elettrici ed ibridi e per applicazioni gravose. Gli attuali azionisti continuano a detenere il 20% delle quote societarie, mantenendo i loro ruoli direzionali e operativi.

Antonio Falchetti, Direttore Generale di MTA, così si pronuncia in merito: *“Con questa acquisizione, MTA compie un importante passo in avanti nel rafforzare la propria posizione nell'ambito dell'elettronica di potenza. La nostra offerta in ambito elettrificazione sarà così ancora più articolata, grazie all'inserimento di prodotti quali OBC, DC/DC converter e inverter”*. *“D'altra parte”, conclude Falchetti, “la transazione andrà ad accelerare la crescita globale di EDN, che potrà sfruttare le sinergie del nostro Gruppo in termini di Ricerca & Sviluppo, footprint produttivo, logistica e relazioni commerciali con i principali Costruttori di veicoli.”*

Il portafoglio di componenti che MTA fornisce attualmente ai costruttori di veicoli elettrici ed ibridi spazia dai fusibili e porta fusibili, alle centraline di distribuzione della potenza e ai connettori per le architetture High Voltage e 48 V. L'unione dei know-how di EDN e MTA potrà offrire soluzioni sempre più innovative, nell'ambito dell'elettronica di potenza e supportare i costruttori, a livello globale, nell'elettrificazione dei loro veicoli.

MTA S.p.A. è un'azienda leader a livello globale per lo sviluppo e la produzione di un'ampia gamma di prodotti elettromeccanici ed elettronici sviluppati al suo interno e destinati ai principali costruttori di auto, moto, trattori e mezzi pesanti. Fondata nel 1954, MTA ha 2 siti produttivi in Italia (Codogno e Rolo), 8 sedi estere, un fatturato di 187 Milioni di euro e 1.640 dipendenti.

EDN Group S.r.l., fondata nel 1993, è un'azienda conosciuta a livello internazionale per lo sviluppo e la produzione di convertitori di potenza e caricabatterie per i veicoli elettrici ed ibridi. La sede di Muggiò (MB) ospita un dipartimento di ricerca e sviluppo avanzato e un'area produttiva all'avanguardia. Inoltre, personale tecnico e commerciale negli Stati Uniti fornisce supporto ai clienti locali.

© riproduzione riservata pubblicato il 26 / 05 / 2021