



Control Cables & Systems

Comunicato stampa

COFLE LANCIA UN NUOVO SISTEMA DI FRENATURA ELETTRICO ATTUATA (EPB) PER IL SETTORE AFTERMARKET

Una tecnologia brevettata destinata a far crescere il fatturato di 10 milioni di euro

Trezzo sull'Adda (MI), 16 luglio 2024 – Cofle S.p.A. (EGM:CFL) - azienda leader nella progettazione, produzione e commercializzazione a livello mondiale di sistemi di comando e control cables per il settore off-road vehicles, automotive e after market automotive – comunica il completamento della sua nuova gamma di freni di stazionamento elettrici, conosciuti come Electronic Parking Brakes (EPB), una tecnologia avanzata che sostituisce il tradizionale freno di stazionamento meccanico azionato da cavo, destinata al settore Aftermarket Automotive.

Grazie a questa innovazione, per la quale Cofle ha già depositato i brevetti, e considerando il previsto aumento della domanda nei prossimi anni, Cofle stima una crescita del fatturato per la divisione Aftermarket di circa 10 milioni di euro nei prossimi 5 anni.

Puntando a conquistare almeno il 10% della quota di mercato, l'EPB rappresenta un'opportunità di diversificazione molto promettente per Cofle, supportata anche dai feedback positivi ricevuti dai clienti chiave.

Questa nuova tecnologia viene ormai applicata su molti modelli di autovetture anche di bassa e media cilindrata, e sarà quindi un articolo di primaria importanza nel settore Aftermarket.

Walter Barbieri, Presidente e Amministratore Delegato di Cofle, ha così commentato:

“Siamo entusiasti di presentare la nostra nuova gamma di EPB, fondamentale per l'accelerazione della crescita di Cofle. Questa nuova tecnologia non solo risponde alle esigenze di un mercato in evoluzione, ma ci consente anche di offrire soluzioni innovative che rafforzano la nostra posizione competitiva. Il mercato globale EPB mostra un potenziale significativo: nel 2022 il mercato europeo era di 76 milioni di euro, e si prevede che raggiunga i 254 milioni di euro nel 2030, con un CAGR stimato del 16%. Siamo fiduciosi che, grazie alla nostra tecnologia brevettata e all'aumento della domanda, riusciremo a raggiungere ambiziosi obiettivi di crescita”.

La nuova gamma completa di EPB per l'Independent Aftermarket, che verrà presentata ufficialmente alla fiera Automechanika di Francoforte, segna un passo importante per Cofle, che continua a investire in tecnologie avanzate per offrire soluzioni all'avanguardia nel settore aftermarket automotive.

Il presente comunicato stampa è disponibile nella sezione Investor Relations del sito <https://www.cofle.com/it/>. Si rende altresì noto che, per la diffusione e lo stoccaggio delle informazioni regolamentate, la Società si avvale del circuito eMarket STORAGE gestito da TeleborSA S.r.l..



Control Cables & Systems

About Cofle

Il Gruppo Cofle, fondato nel 1964, è una multinazionale specializzata nella progettazione, produzione e commercializzazione a livello mondiale di cavi e sistemi di comando a distanza per il settore *off-road vehicles*, *automotive* e *after market automotive*. Ha chiuso il 2023 con un Valore della Produzione pari a 64,1 milioni di euro. Per la realizzazione dei suoi prodotti la Società si avvale di 6 stabilimenti localizzati in Italia (1), Turchia (3), India (1) e Brasile (1). Cofle vende i propri prodotti in 38 Paesi a circa 294 clienti. Dall'11 novembre 2021, Cofle è quotata sul mercato Euronext Growth Milan organizzato e gestito da Borsa Italiana S.p.A..

Contatti:

Cofle S.p.A.

Alessandra Barbieri

Head of Group Communications e IR Manager

investor@cofle.it

CDR Communication - Ufficio stampa Corporate

Angelo Brunello angelo.brunello@cdr-communication.it

Martina Zuccherini martina.zuccherini@cdr-communication.it

Euronext Growth Advisor

Banca Profilo S.p.A. cofle@bancaprofilo.it