

Comunicato stampa

Deposito della Relazione finanziaria annuale 2022 e di ulteriore documentazione per l'Assemblea degli Azionisti del 28 aprile 2023

Bagnolo in Piano (RE), 30 marzo 2023 - Si rende noto che in data odierna sono stati messi a disposizione del pubblico, sul sito internet www.emakgroup.it, nella sezione "Investor Relations" i seguenti documenti:

- la Relazione finanziaria annuale al 31 dicembre 2022 comprendente il Progetto di Bilancio d'esercizio e il Bilancio Consolidato al 31 dicembre 2022 con la relativa Relazione degli Amministratori sulla gestione e le prescritte attestazioni, corredata dalle Relazioni della Società di Revisione e dalla Relazione del Collegio Sindacale;
- la Dichiarazione consolidata di carattere non finanziario 2022;
- la Relazione sul governo societario e gli assetti proprietari ai sensi dell'art. 123-bis del TUF;
- la Relazione sulla politica in materia di remunerazione e sui compensi corrisposti ai sensi dell'art. 123-ter del TUF.

Per ulteriori informazioni:

Andrea La Fata

Investor Relator

Tel. 0522 956332

andrea.lafata@emak.it; www.emakgroup.it

Il Gruppo Emak sviluppa, produce e distribuisce un'ampia gamma di prodotti in tre aree di business: (i) outdoor power equipment, che comprende prodotti destinati al giardinaggio, all'attività forestale e all'agricoltura, quali decespugliatori, rasaerba, trattorini, motoseghe, motozappe e motocoltivatori; (ii) pompe e high pressure water jetting, di cui fan parte prodotti (a) per l'agricoltura quali pompe centrifughe e a membrana per l'irrorazione e diserbo; (b) per l'industria, tra i quali sono ricompresi le pompe per l'industria, gli impianti ad alta ed altissima pressione e le macchine per l'urban cleaning; (c) per il lavaggio (cleaning), ossia idropulitrici professionali e semiprofessionali, macchine lava-asciuga pavimenti ed aspiratori; (iii) componenti ed accessori per i suddetti settori, i più rappresentativi dei quali sono filo e testine per decespugliatori, accessori per motoseghe (ad es. affilatrici), pistole, valvole ed ugelli per idropulitrici e per applicazioni agricole, precision farming (sensori e computer).