

## COMUNICATO STAMPA

### **MARZOCCHI POMPE ALLA FIERA INTERNAZIONALE “iVT EXPO” PER PROMUOVERE LE NUOVE SOLUZIONI DELLA FAMIGLIA DI POMPE ELIKA PER I VEICOLI ELETTRICI E IBRIDI**

*Bologna, 20 settembre 2021* - Marzocchi Pompe S.p.A. (AIM:MARP), azienda leader nella progettazione, produzione e commercializzazione di pompe e motori ad ingranaggi ad elevate prestazioni, comunica che parteciperà all' “iVT Expo”, uno dei più importanti eventi internazionali nel campo della componentistica e delle tecnologie più recenti e di prossima generazione per i veicoli industriali, off-highway, macchine da costruzioni ed ibridizzazione di veicoli, che si svolgerà in modalità virtuale da domani, 21 settembre, a mercoledì 22 settembre.

In occasione della conferenza “**Electric, Hybrid and Alternative Powertrain Solutions**” che si terrà il primo giorno, Andrea Rimondi, North America Engineer Designer di Marzocchi Pompe, presenterà le varie applicazioni per i veicoli elettrici ed ibridi di svariati settori industriali (es. costruzioni, agricolo, veicoli fuoristrada) della pompa ELIKA, la famiglia a bassa rumorosità, alta efficienza e basse pulsazioni. Verrà in particolare evidenziato come le sue caratteristiche altamente innovative possano aumentare l'efficienza e ridurre i costi quando vengono applicate nei sistemi powertrain elettrificati.

**Gabriele Bonfiglioli, Amministratore Delegato di Marzocchi Pompe, ha commentato:** “*Siamo felici di partecipare ad una delle fiere più importanti del nostro settore, dove abbiamo l'opportunità di presentare per la prima volta le applicazioni della pompa ELIKA nel campo dell'elettrificazione dei veicoli industriali. È un settore che sta vivendo un momento di grande fermento dal punto di vista dello sviluppo di nuove soluzioni, per le quali la famiglia ELIKA, che recentemente si è arricchita con il lancio della nuova linea FTP, può essere particolarmente attrattiva e rispondere alle crescenti necessità tecnologiche del mercato.*

*Ricordo che ELIKA, sviluppata in collaborazione con l'Università di Bologna e coperta da due brevetti, è la famiglia sulla quale stiamo puntando molto perché riteniamo possa essere uno dei nostri principali driver di crescita per i prossimi anni”.*

\*\*\*

#### **Marzocchi Pompe S.p.A.**

Marzocchi Pompe è un'azienda leader nella progettazione, produzione e commercializzazione di pompe e motori ad ingranaggi ad elevate prestazioni, che trovano applicazione in vari campi: industriale, mobile ed automotive. Ha chiuso il 2020 con circa 34 milioni di euro di ricavi delle vendite. Fondata nel 1949, è controllata dalla famiglia Marzocchi, che ne detiene la maggioranza delle azioni ed è presente in azienda con Paolo Marzocchi, Presidente, ed il figlio Carlo, in Area Tecnica. Della compagine azionaria fanno parte anche il CEO Gabriele Bonfiglioli ed altri quattro manager. La produzione è realizzata interamente in Italia nelle due sedi di Casalecchio di Reno (BO) e Zola Predosa (BO). Marzocchi Pompe è presente in oltre 50 Paesi attraverso un network distributivo internazionale.

[Marzocchi Pompe S.p.A.](#)

Gabriele Bonfiglioli, CEO & IR

[ir@marzocchipompe.com](mailto:ir@marzocchipompe.com)

[Integrae SIM S.p.A. – Nominated Adviser](#)

Francesco D'Antonio [francesco.dantonio@integraesim.it](mailto:francesco.dantonio@integraesim.it)

Luca Comi [luca.comi@integraesim.it](mailto:luca.comi@integraesim.it)

---

MARZOCCHI POMPE S.P.A. – Direzione e Coordinamento di ABBEY ROAD S.R.L.

Via A. Grazia, 2 – 40069 Zola Predosa (Bo) Italy – Tel (+39) 051/6137511 Fax (+39) 051/592083

Nr. M. Bo 047739 – N.REA 422251 – Registro Imprese /Cod. Fisc. 03285900969 – P.IVA IT 03285900969 – C.S. Euro 6.538.750,00 i.v.

e-mail: [info@marzocchipompe.com](mailto:info@marzocchipompe.com) - Web: [www.marzocchipompe.com](http://www.marzocchipompe.com)

CDR Communication – Investor Relations e Media Relations

Paola Buratti (IR) [paola.buratti@cdr-communication.it](mailto:paola.buratti@cdr-communication.it)

Martina Zuccherini (Media) [martina.zuccherini@cdr-communication.it](mailto:martina.zuccherini@cdr-communication.it)