



**OLEODINAMICA**  
**MAS**

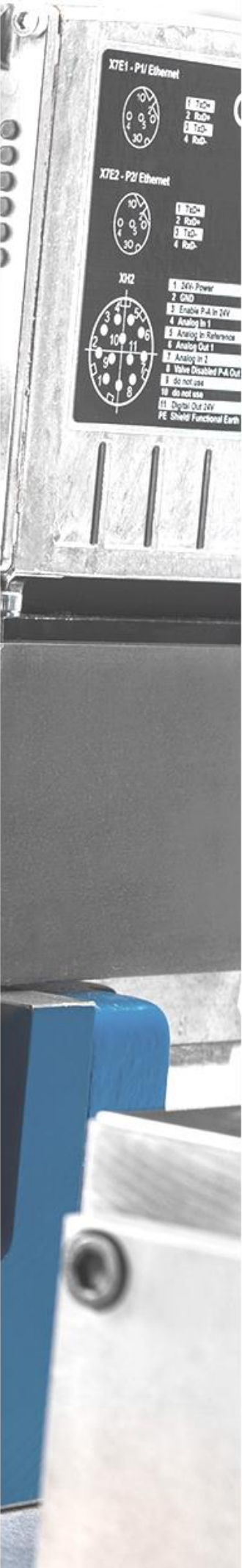
*Passion for hydraulic*

# NUOVO SERVIZIO DI RIPARAZIONE SERVOVALVOLE

SIAMO SPECIALIZZATI NELLA RIPARAZIONE,  
MANUTENZIONE E VENDITA DI SERVO VALVOLE E  
UNITA' OLEODINAMICHE



**Via Nazioni Unite 26 - COLLEGNO (TO)**  
**[info@oleodinamicamas.com](mailto:info@oleodinamicamas.com)**  
**+39 011 770 10 22**  
**[www.oleodinamicamas.com](http://www.oleodinamicamas.com)**



# RIPARAZIONI

RIPARIAMO SERVOVALVOLE DI TUTTI I SETTORI INDUSTRIALI

---



01 - INIEZIONE PLASTICA



02 - INDUSTRIA CIVILE



03 - CARTA E CELLULOSA



04 - METALLURGIA



05 - CHIMICA



06 - LEGNO E VETRO



07 - TRATTAMENTO DELLA GOMMA



08 - MINERARIO



09 - MARINA



10 - MACCHINE PER DEFORMAZIONE

---

## PRODOTTI NUOVI

LAVORIAMO CON I MIGLIORI FORNITORI

---

REXROTH

MOOG

PARKER

ATOS

VOITH

E ALTRI MARCHI LEADER

# I NOSTRI SERVIZI



**01** MANUTENZIONE / RIPARAZIONE DI SERVOVALVOLE  
OLEODINAMICHE

**02** DIAGNOSTICA, COLLAUDI E TEST, MISURIAMO LA VOSTRA  
VALVOLA SUI NOSTRI BANCHI DI PROVA TRAMITE PROTOCOLLI  
DI COMUNICAZIONE E FREQUENZA

**03** SVILUPPO E PRODUZIONE DI VALVOLE PROPORZIONALI E  
SERVOVALVOLE SU RICHIESTA DEL CLIENTE



**04** TUTTI I PRODOTTI VENGONO COLLAUDATI E TESTATI IN BASE  
ALLE SPECIFICHE ORIGINALI

**05** I COMPONENTI UTILIZZATI PER LA RIPARAZIONE SONO  
PERFETTAMENTE CONFORMI ALLE SPECIFICHE ORIGINALI  
DELLE APPARECCHIATURE

**06** GARANZIA DI 12 MESI SU TUTTI I COMPONENTI RIPARATI



# COME OPERIAMO

## LE NOSTRE FASI DI LAVORO



## I NOSTRI BANCHI

### TEST & REPORT

ASSICURIAMO I MASSIMI LIVELLI DI PRODUTTIVITÀ E DURATA NEL TEMPO DELLE VOSTRE MACCHINE, GRAZIE AD UN SERVIZIO DI MANUTENZIONE ED UN SUPPORTO TECNICO DI QUALITÀ DEDICATO ALLE SERVOVALVOLE.

OFFRIAMO UN SERVIZIO DI DIAGNOSTICA, COLLAUDI E TEST; MISURIAMO LA VOSTRA VALVOLA SUI NOSTRI BANCHI DI PROVA TRAMITE PROTOCOLLI DI COMUNICAZIONE COME CARATTERISTICHE DI PORTATA, DRENAGGIO, ISTERESI, RISPOSTA A STEP ED IN FREQUENZA.

AL TERMINE DELLA RIPARAZIONE FORNIAMO REPORT DI COLLAUDO.

