

## **MECCANICA**



Dal 1986, le nostre soluzioni e la nostra consulenza al servizio dell'automazione.

I NOSTRI PARTNER

















#### DC TRASMISSIONI E I SUOI PARTNER

Una rete vendita a livello mondiale

**D.C. Trasmissioni** è un'azienda commerciale nata in Italia nel 1986 che si occupa della distribuzione e rappresentanza di prodotti di primari marchi, nazionali ed esteri, nel campo dell'automazione industriale meccanica ed elettronica.

L'organizzazione ha sede in Torino e svolge la propria attività nei mercati del Piemonte, Liguria, Valle D'Aosta e Sud Italia, distinguendosi per consulenza, qualità del servizio e competenza, finalizzata a soddisfare le molteplici esigenze dei propri clienti.

**D.C. Trasmissioni** non è solo fornitore di prodotti ai costruttori di macchinari, sviluppa progetti insieme ai costruttori stessi coadiuvandoli nella fase di dimensionamento e grazie ai propri tecnici interni è in grado di progettare l'intera architettura software necessaria al funzionamento dei macchinari, garantendo la messa in servizio e l'assistenza.





### **MECCANICA**









Riduttori planetari



# Sumitomo Drive Technologies





Sumitomo Drive Technologies da oltre 70 anni, è leader mondiale per soluzioni ed applicazioni industriali nei settori robotica, macchine utensili, packaging, food & beverage, medicali, material handling, energy ed altri.



Riduttori e sistemi per la **trasmissione**di precisione.





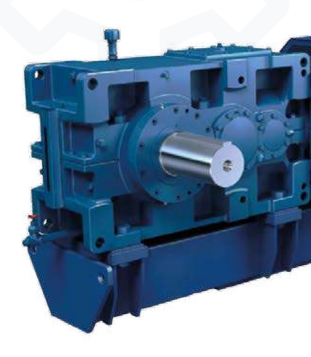














Sumitomo Drive Technologies da oltre 70 anni, è leader mondiale per soluzioni ed applicazioni industriali nei settori robotica, macchine utensili, packaging, food & beverage, medicali, material handling, energy ed altri.



Riduttori e motoriduttori per la trasmissione di potenza. •





Riduttori industriali ad asse ortogonale



Riduttori industriali per Conveyor



Motoriduttori coassiali Drive 6000















MOTOVARIO®, fondata nel 1965, offre un'ampia gamma di soluzioni per la trasmissione di potenza in grado di soddisfare le esigenze dei principali settori industriali.



Riduttori e motoriduttori per la **trasmissione**industriale.



Motoriduttori Coassiali



Motoriduttori Pendolari



Motoriduttori Ortogonali



Motoriduttori Industriali

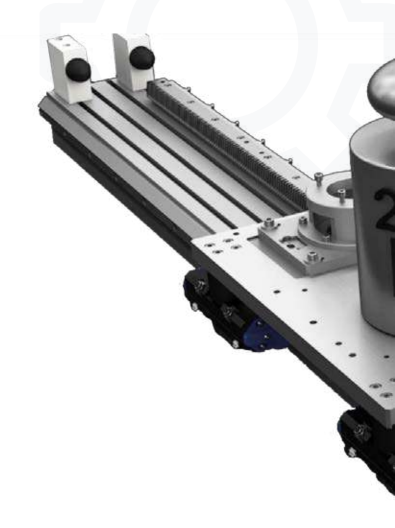














Rollon SpA, è stata fondata in Italia nel 1975 come azienda operante nel settore della movimentazione lineare ed è leader nelle soluzioni per automazione industriali.



Guide lineari e sistemi multi asse. •



Sistemi completi X-Y-Z



















MWM FRENI FRIZIONI è una società italiana che opera nel settore della trasmissione di potenza, attraverso la progettazione e la fabbricazione dei suoi prodotti da oltre 50 anni.



Gamma di innesti, freni e frizioni per la trasmissione di potenza.



Freni a pinza con comando manuale



Freni a pinza con comando pneumatico



Freni elettromagnetici negativi



Gruppi elettromagnetici innesto/freno







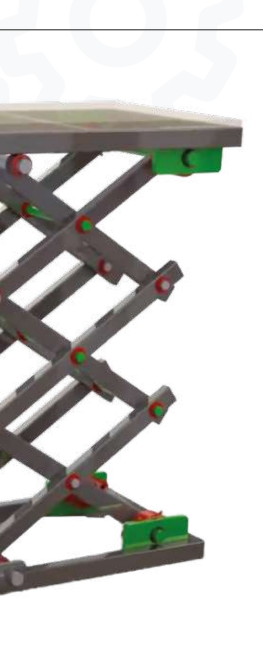








La **Unimec SpA** è stata fondata nel 1981 ed è specializzata nella progettazione e produzione di martinetti rinvii angolari e fasatori meccanici.



**Soluzioni meccaniche**per il settore industriale.











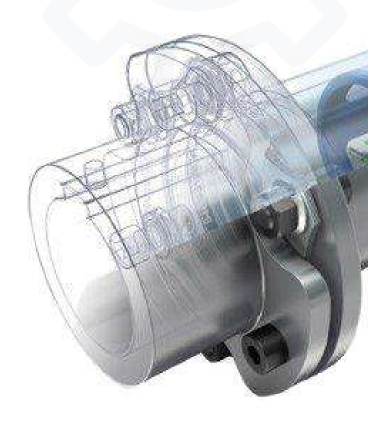


Giunti ad elastomero











La **R+W** nasce nel 1990, il suo core business consiste nella produzione di giunti per ogni tipo di esigenza.



Giunto di accoppiamento in grado di misurare coppia, velocità e accelerazione.



Giunti a denti



Giunti lamellari



Limitatori di coppia



Giunti lamellari















Poggi Trasmissioni Meccaniche SpA dal 1958 propone alla propria clientela rinvii angolari, pulegge e altre soluzioni specializzate nel campo degli organi di trasmissione.



Soluzioni nel settore degli organi di trasmissione meccanica.



Calettatori



Rinvii angolari



Giunti a denti



Pignoni e cremagliere a disegno



### **AUTOMAZIONE INDUSTRIALE**ELETTRONICA E MECCANICA

#### D.C. TRASMISSIONI S.R.L.

Sede Legale e Operativa
Via Arduino nº 18

Magazzino

Via Arduino nº 16/E

10134, **TORINO**, Italia
Tel: +39 011 3199620 (6 linee)
info@dctrasmissioni.it

P.IVA / C.F. IT05045890018

AREA SUD
Puglia, Basilicata,

Campania, Molise

Località Venosa (PZ) Tel: +39 333 9199930

Seguici su



