



Omnia Technica nasce dall'esperienza di professionisti del settore meccanico, con l'obiettivo di fornire ai clienti gli strumenti necessari per **lavorare in sicurezza, risparmiando tempo e ottimizzando con efficacia il carico di attività.**

Curare nei minimi dettagli ogni fase della lavorazione permette di soddisfare le esigenze dei professionisti dell'industria meccanica, mettendo a disposizione di ogni cliente **esperienza, puntualità, professionalità ed innovazione.**

Per questo Omnia Technica è diventata il partner eccellente per chi cerca **componenti certificati e consulenze tecniche rapide e risolutive.**

Nell'ambito della consulenza specifica su macchine ed impianti Omnia Technica ha consolidato **relazioni** tecniche con **aziende altamente specializzate**, sia nazionali che estere, in grado di produrre un'**ampia gamma di materiali** che vengono progettati e realizzati secondo le **specifiche esigenze del cliente.**

Omnia Technica dal 2020 è **certificata ISO 9001.**



# Omnia Technica:

il punto di riferimento  
per i professionisti della  
meccanica.

# Tecnica lineare



## TECNICA LINEARE

### **BOSCH REXROTH - GUIDE A SFERE SU ROTAIA**

- Pattini
- Rotaie
- Miniguide a sfere su rotaia
- Accessori

### **BOSCH REXROTH - GUIDE A RULLI SU ROTAIA**

- Pattini
- Rotaie
- Accessori

### **BOSCH REXROTH - GUIDE A ROTELLE**

### **BOSCH REXROTH - GUIDE LINEARI CON MANICOTTI A SFERA**

- Manicotti a sfere
- Linear-Sets
- Alberi
- Supporti per alberi
- Elementi di sostegno

### **BOSCH REXROTH - VITI A RICIRCOLO DI SFERE**

- Chioccioline
- Supporti per chioccioline
- Viti
- Cuscinetti di estremità
- Accessori

### **BOSCH REXROTH - VITI A RICIRCOLO DI RULLI**

- PIsa

### **BOSCH REXROTH - SISTEMI LINEARI - ASSI**

- Linearlitte
- Linearmoduli
- Tavole su pattini e rotaie
- Attuatori Lineari
- Accessori

### **SISTEMI LINEAR MOTION**

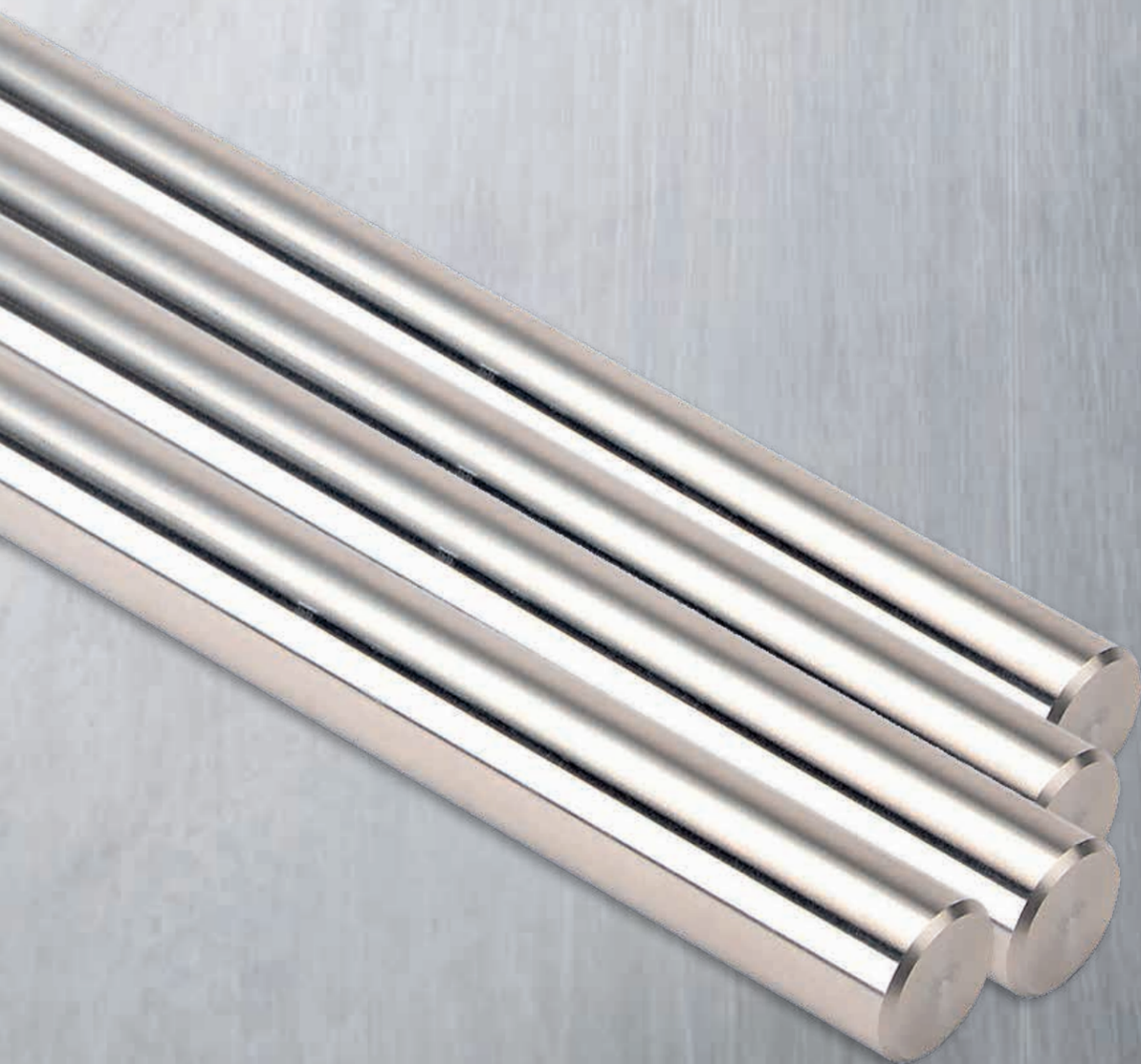
### **HANDLING SYSTEMS**

### **SFERE PORTANTI**

### **ANELLI COMPENSATORI**

# Traslazioni

## Centro di taglio



## TRASLAZIONI

### BARRE TRAPEZOIDALI

### ALBERI DI PRECISIONE

- Lavorati a disegno

### ALBERI CAVI DI PRECISIONE

- Lavorati a disegno

### ALBERI SCANALATI

---

## CENTRO DI TAGLIO

Presso la nostra sede disponiamo di un centro di taglio per guide lineari, viti a ricircolo di sfere e alberi per ogni specifica esigenza di taglio a misura su richiesta del Cliente.

# Cuscinetti



## CUSCINETTI

### CUSCINETTI VOLVENTI

### CUSCINETTI A RULLI

### CUSCINETTI A RULLINI

### CUSCINETTI ALTA VELOCITÀ

### CUSCINETTI INOX

### SUPPORTI

### SNODI SFERICI

### CUSCINETTI RADENTI

- Boccole Autolubrificanti Sinterizzate
- Boccole Autolubrificanti a Secco

### ACCESSORI PER CUSCINETTI

- Sfere
- Rullini

### CUSCINETTI SPECIALI

- Realizzazione Cuscinetti a Disegno
- Raggiatura

# Trasmissioni



## TRASMISSIONI

**PULEGGE DENTATE**

**PIGNONI**

**CINGHIE**

**INGRANAGGI CILINDRICI -  
CREMAGLIERE**

**CATENE A RULLI**

**GIUNTI**

**CALETTATORI**

**GUIDA CATENE IN POLIETILENE**

**MOTORIDUTTORI**

**MOTOVARIATORI**

**RIDUTTORI VITE SENZA FINE E  
EPICICLOIDALI**

**LIMITATORI DI COPPIA PER ATTRITO**

**MARTINETTI MECCANICI**

**RINVII ANGOLARI**

**MOTORI ELETTRICI**

# Molle a gas



 MOLLE A GAS

**STABILUS**

**SUSPA**

# Guarnizioni e Fasteners



## GUARNIZIONI E FASTENERS

**GUARNIZIONI - TENUTE**

**ELESA**

**GUARNIZIONI A DISEGNO**

**GAMM**

**BOTECO**

**FASTENER E ELEMENTI DI SERRAGGIO**

**SPINE GAMMA COMPLETA**

# Viteria e bulloneria



## VITERIA E BULLONERIA

### GAMMA COMPLETA ARTICOLI UNIFICATI

- Alta resistenza
- Ferro
- Inox A2 e A4
- Ottone

### TRATTAMENTI SUPERFICIALI

- Zincatura
- Nichelatura
- Brunitura
- Ramatura
- Stagnatura a fuoco
- Dacromet - Geomet
- Nipploy
- Inserti Autobloccanti
- Fosfatazione

# Ruote



 RUOTE

**BLICKLE**

**TELLURE**

**GINO NERVIANI**



Blickle



CONTI

elera



FAG

Koyo



rexroth  
A Bosch Company

SKF

STABILUS

SUSPA



ABBIAMO OTTIMIZZATO  
LA NOSTRA LOGISTICA PER VOI



Omnia Tecnica S.r.l.

Via Georges Bizet, 39/41 • 20092 Cinisello Balsamo (MI) • Milano • Italy

Tel. +39 02 6126 135 • +39 02 6126 599 • Fax +39 02 6126894

info@omniatecnica.eu • [www.omniatecnica.eu](http://www.omniatecnica.eu)

OMNIA  TECNICA  
soluzioni industriali

