



## GARANTITI E CERTIFICATI NEI SETTORI OIL&GAS E FERROVIARIO.



Consulenza  
specializzata



Materiali in  
pronta consegna



Lavorazione  
su disegno



Consegna diretta  
nel mondo



Tra i clienti che ci hanno scelto:



**KNORR-BREMSE**



**ALSTOM**

**Baker Hughes**



**HITACHI**



Scansiona il **QR** e  
visita il nostro **sito!**



**Sede legale:**

Via del Redolone 55 B  
51030 Serravalle Pistoiese (PT)

**Tel.:** +390573 527715

**E-mail:** info@oleodinamicatoscana.it

**Sito:** www.oleodinamicatoscana.it

# Oleodinamica Toscana

flexible hoses and expansion joints

**OLEODINAMICATOSCANA.IT**



## DAL 1980 CON BRUNI, CHECCACCI E SCHIAVETTI

Lavorazione di livello, dipendenti qualificati e produzione d'eccellenza.

L'azienda nasce nel 1980, quando i tre fondatori Bruni, Checcacci e Schiavetti uniscono le proprie esperienze in ambito meccanico-elettrico. Oleodinamica Toscana è una fabbrica specializzata nella produzione di tubi metallici, compensatori di dilatazione e assemblaggio di tubi in gomma. Nel 2001, Oleodinamica Toscana acquisisce Venturi s.a.s, ampliando lo stabilimento.

L'azienda è distributore ufficiale Eaton e Danfoss.



## SIA DI COMMERCIO, SIA SU MISURA: LA NOSTRA GAMMA DI PRODOTTI



### TUBI DI GOMMA

Assemblaggio di tubi flessibili in gomma Eaton - Aeroquip per bassa, media, alta e altissima pressione con raccordi metallici sia di commercio sia realizzati su misura.

### INDICATORI DI FLUSSO

Connettori flangiati o a saldare dotati di **settore a vetro** per il **controllo visivo** del fluido interno.



### TUBI FLESSIBILI IN ACCIAIO INOSSIDABILE

Semplice parete: bassa pressione  
Semplice parete: alta pressione  
Doppia parete: bassa pressione  
Doppia parete: alta pressione  
Tubo coperto da certificazione.



### COMPENSATORI DI DILATAZIONE

In acciaio Inox AISI316 o AISI321 dal DN25 al DN600, da PN1 a PN64, multipareti, completi alle estremità di attacchi metallici elettrosaldati (TIG)



### ACCESSORI

Ampia disponibilità di adattatori filettati e non. Raccorderia a saldare + flange SAE, certificata EN10204 3.1, flange dia ANSI sia UNI in acciaio al carbonio o acciaio Inox AISI304, AISI316 e AISI321. Studio e produzione di eventuali raccordi e/o adattatori a esigenza del committente.

