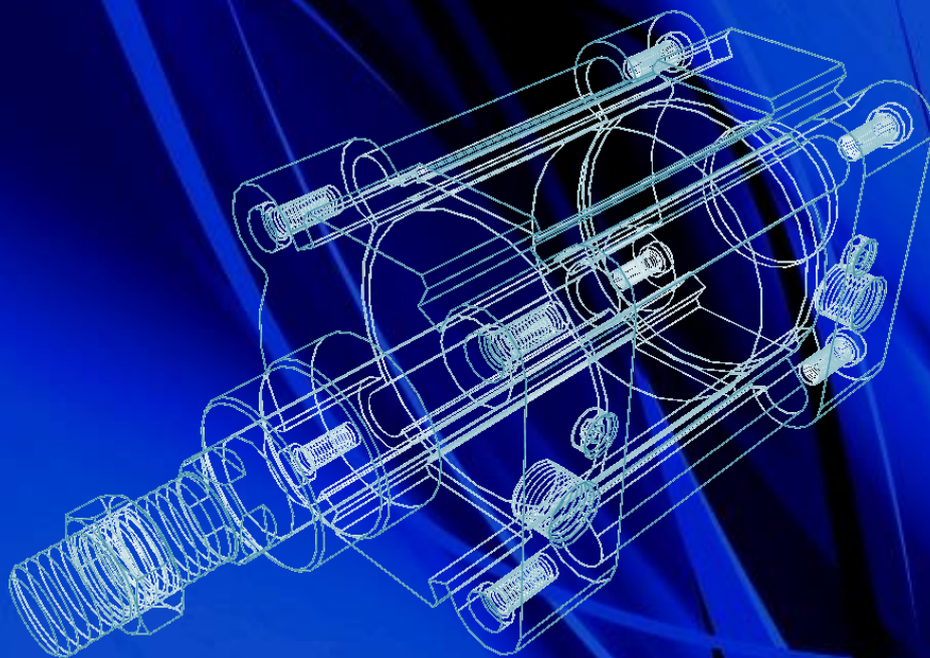


KOMPAUT S.r.l.

COMPONENTI E SOLUZIONI PER
L'AUTOMAZIONE INDUSTRIALE



DISTRIBUTORE AUTORIZZATO ESCLUSIVISTA



ARTICOLI TECNICI INDUSTRIALI ETTROPNEUMATICI

Distributore autorizzato Airtac di componenti per automazione pneumatica. Cilindri, attuatori, manipolazione, valvole pneumatiche, meccaniche ed elettrovalvole a normativa. Sistemi per il trattamento dell'aria compressa, tubi, raccordi e accessori. Sistemi seriali e multipolari, cilindri elettromeccanici.



TUBI FLESSIBILI PER L'INDUSTRIA

Tubi per oleodinamica e pneumatica in poliammide, poliuretano, multistrato, flouropolimero e polietilene per circuiti oleodinamici e pneumatici. Tubi flessibili in materiali plastici, destinati ai settori tecnici industriali, agricoltura, nautica, edilizia, trasporti e alimentare.



SERBATOI

Gamma completa di serbatoi per aria compressa verticali orizzontali da 0,5 litri a 10000 litri, costruiti in acciaio al carbonio e in acciaio inox. Sviluppo e realizzazione di progetti secondo le specifiche del cliente anche con finiture speciali con colori RAL.



QUADRI PNEUMATICI DI COMANDO

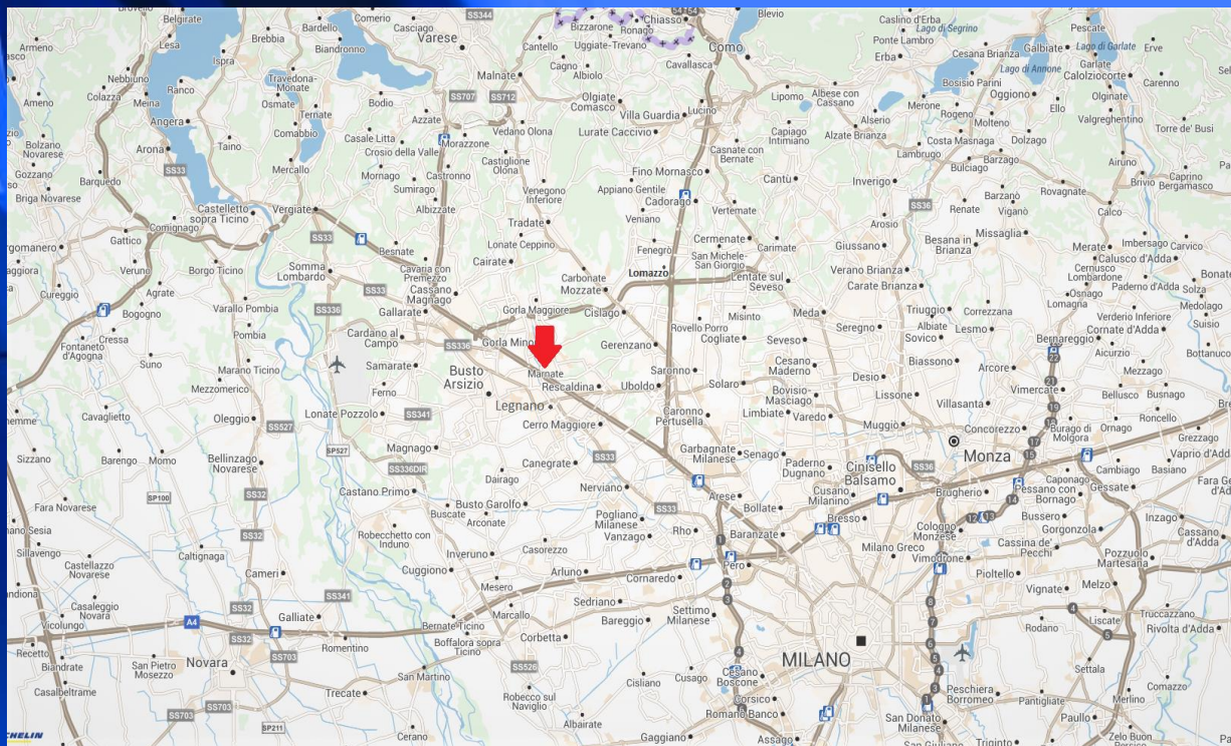
Realizziamo quadri pneumatici di comando o elettropneumatici di comando e controllo, per sistemi di automazione industriale, montaggi e assemblaggi di componenti in conto lavoro.

COMPONENTI E SISTEMI PER L'INDUSTRIA OLEODINAMICA



Realizziamo centraline oleodinamiche e cilindri ISO 6020/2 (1991) e DIN 24554 con alesaggi da $\varnothing 25\text{mm}$ a $\varnothing 200\text{mm}$ stelo da $\varnothing 12\text{mm}$ a $\varnothing 140\text{mm}$ disponibili con qualsiasi corsa di utilizzo pratico; ISO 6022 e DIN 24333 con alesaggi da $\varnothing 50\text{mm}$ a $\varnothing 320\text{mm}$, stelo da $\varnothing 32\text{mm}$ a $\varnothing 220\text{mm}$; ISO 6020/1; ISO 3320 oltre ad esecuzioni speciali per impieghi industriali su specifica del cliente.

								ATTUATORI PNEUMATICI LINEARI CONFORMI ALLE NORMATIVE
CILINDRI STANDARD ISO 15552 - VDMA24562	CILINDRI A CORSA BREVE	CILINDRI COMPATTI ISO 21287	CILINDRI COMPATTI UNITOP	MICROCILINDRI ISO 6432	CILINDRI A NORMATIVA C.N.O.M.O.	GAMMA COMPLETA DI COMPONENTI IN ACCIAIO INOX	CILINDRI TONDI	
								ATTUATORI E ATTUATORI GUIDATI
CILINDRI PNEUMATICI CON ALESAGGIO 400mm	CILINDRI PNEUMATICI STANDARD O SPECIALI SERIE "H"	CILINDRI A CORPO FILETTATO	CILINDRI PIATTI	CILINDRI UNIVERSALI A PIU' POSIZIONI DI MONTAGGIO	CILINDRI COMPATTI GUIDATI	SLITTE COMPATTE	UNITA' DI TRASLAZIONE	
								ATTUATORI, PINZE, SISTEMI DI BLOCCAGGIO
SLITTE A DUE STELI e SLITTE GUIDATE A DUE STELI	CILINDRI SENZA STELO	CILINDRI STOPPER	CILINDRI DI BLOCCAGGIO CON STAFFA ROTANTE	CILINDRI DI CHIUSURA	PINZE DI SALDATURA	PINZE PNEUMATICHE	PINZE PARALLELE A GRANDE APERTURA	
								ATTUATORI ROTANTI ACCESSORI CILINDRI
CILINDRI ROTANTI	ATTUATORI ROTANTI A PALMOLA	ATTUATORI ROTANTI A DOPPIA CREMAGLIERA	CILINDRO CON BLOCCASTELO INTEGRATO	UNITA' DI GUIDA	SENSORI MAGNETICI	ACCESSORI PER CILINDRI ISO	CILINDRI ELETTRICI	
								VALVOLE ED ELETTROVALVOLE DIREZIONALI
ELETTROVALVOLE A 3 VIE, SINGOLE O MONTATE IN BATTERIA	VALVOLE PNEUMATICHE, ELETTROVALVOLE, ANCHE A NORMA UL - CSA	VALVOLE NAMUR	VALVOLE ED ELETTROVALVOLE A NORMATIVA ISO	BATTERIA DI ELETTROVALVOLE SU BASE MANIFOLD	BATTERIA CON CONNESSIONE MULTIPOLARE	SISTEMI CON CONNESS. ELETTRICA INTEGRATA CON BUS DI CAMPO	ELETTROVALVOLE PER INTERCAZZAZIONE FLUIDI	
								PRODOTTI PER IL CONTROLLO DEI FLUIDI
ELETTROVALVOLE AD ALTA VELOCITA' PER SORTING	VALVOLE A COMANDO MANUALE	FINECORSA PNEUMATICI	VALVOLE AUSILIARIE	ELEMENTI INTEGRATI PER SISTEMI CON LOGICA PNEUMATICA	VALVOLE DI SOFFIAGGIO	VALVOLE ED ELETTROVALVOLE A OTTURATORE	VALVOLE A SFERA CON ATTUATORE PNEUMATICO	
								TRATTAMENTO, CONTROLLO E MISURAZIONE FLUIDI
VALVOLE A PINZA MECCANICHE	COMPONENTI PER IL TRATTAMENTO DELL'ARIA COMPRESSA	REGOLATORI DI PRESSIONE DI PRECISIONE	REGOLATORI DI PRESSIONE PROPORZIONALI	MISURAZIONE E CONTROLLO	PRESSOSTATI, SENSORI DI PRESSIONE	MOLTIPLICATORI DI PRESSIONE	DECELERATORI	
								ARTICOLI PER IMPIANTISTICA
RACCORDI IN TECNOPOLIMERO, OTTONE, INOX	INNESTI E INNESTI A DOPPIA TENUTA IN OTTONE IN ACCIAIO INOX	RACCORDI A OGIVA A DOPPIA TENUTA IN OTTONE E IN INOX	VALVOLE A SFERA E A SARACINESCA	TUBI FLESSIBILI PER OLEODINAMICA E PNEUMATICA	TUBI FLESSIBILI PER SETTORI TECNICI DELL'INDUSTRIA	COMPRESSORI INDUSTRIALI / SILENZIATI	SERBATOI STANDARD O SPECIALI DA 0,5 A 7000 LITRI	
								SISTEMI PER IL VUOTO TRASMISSIONI
POMPE A PALETTE, ASPIRATORI E SOFFIANTI	POMPE PNEUMATICHE PER VUOTO	EIETTORI PNEUMATICI REGOLABILI	VENTOSE	RIDUTTORI A VITE SENZA FINE, ASSI ORTOGONALI	MOTORI MONOFASE, TRIFASE, AUTOFRENANTI	GUIDE LINEARI	VENTILATORI CENTRIFUGHI INDUSTRIALI	
								OLEODINAMICA
CILINDRI OLEODINAMICI ISO 6020/2	CILINDRI OLEODINAMICI ISO 6022	CILINDRI OLEODINAMICI ISO 6020/1	CILINDRI OLEODINAMICI SALDATI	CILINDRI OLEODINAMICI COMPATTI	CILINDRI OLEODINAMICI SPECIALI A DISEGNO	ACCESSORI PER CILINDRI OLEODINAMICI	CENTRALINE OLEODINAMICHE	
								I NOSTRI SERVIZI
ESECUZIONI SPECIALI A DISEGNO CON CODICI DEDICATI A CLIENTE	IMPIANTI COMPLETI PER ARIA COMPRESSA	MONTAGGI PERSONALIZZATI	QUADRI DI COMANDO ELETTRO-PNEUMATICI	FILE 3D COMPATIBILI CON TUTTI I PIU' DIFFUSI SOFTWARE	UFFICIO TECNICO/COMMERCIALE	MAGAZZINO CON SERVIZIO BANCO	CONSEGNE RAPIDE E PUNTUALI	



KOMPAUT S.r.l.

Via Tonale, 295/305 – 21050 Marnate (VA)

Telefono **0331 – 369.249**

E-mail **info@kompaut.com**

Skype **kompaut**

www.kompaut.com