



Stima S.p.A.
opera nel campo
della distribuzione
di componenti
per l'automazione
industriale;
è specializzata
nei settori
della pneumatica,
dell'oleodinamica,
della tecnologia
del vuoto
e del controllo
dei fluidi.

Grazie alla specializzazione maturata nei settori in cui opera, ai rapporti di stretta collaborazione che sviluppa coi fornitori e al suo magazzino di prodotti in pronta consegna **è in grado di soddisfare a 360° le richieste di qualunque cliente**, sia esso rivenditore, OEM, manutentore, istituto di ricerca.

L'aziendale è organizzata per creare sinergia con cliente: un obiettivo raggiunto grazie alla **suddivisione** in "isole" del **comparto commerciale**, una metodologia di lavoro per cui il cliente ha **un unico interlocutore per le richieste** tecniche, uno per quelle amministrative e uno per quelle commerciali.

Stima **offre supporto tecnico specializzato** nella progettazione di pannelli, quadri pneumatici ed elettropneumatici su richiesta del cliente; costruisce cilindri pneumatici non standard in giornata; **il magazzino consente di evadere in 24 ore oltre l'80% delle richieste.**

QUALCHE DATO

È concessionario partner Camozzi S.p.A. per le regioni di Emilia-Romagna, Marche, Umbria e Sardegna; dal 2010 cura la distribuzione di serbatoi per aria compressa del Gruppo Baglioni; dal 2014 è distributore ufficiale del prodotto Pi.Effe.Ci per le regioni del Centro - Sud Italia e Isole.

CILINDRI E ATTUATORI

Minicilindri
Cilindri a corsa breve
Cilindri compatti
Cilindri tondi
Cilindri ISO 15552
Cilindri Inox
Cilindri senza stelo
Cilindri guidati
Cilindri rotanti
Manipolazione
Unità di lavoro
Sensori magnetici
Cilindri Oleodinamici
Accumulatori Idraulici

VALVOLE PER AUTOMAZIONE

Elettrovalvole a comando diretto
Valvole ed elettrovalvole
Bobine per elettrovalvole pneumatiche
Isole di elettrovalvole
Tecnologia proporzionale
Valvole meccaniche
Valvole meccaniche sensibili
Minivalvole a maniglia e pedali
Valvole manuali
Valvole accessorie
Valvole di non ritorno
Valvole di blocco
Valvole di massima pressione
Regolatori di flusso
Valvole logiche
Connettori per elettrovalvole
Silenziatori

VALVOLE PER FLUIDI

Valvole pneumatizzate Valvaut
Elettrovalvole per fluidi
Valvole a sfera
Valvole a saracinesca
Valvole unidirezionali per fluidi
Filtri di fondo e a Y

Valvole di regolazione del flusso
Valvole a sfera con attuatore pneumatico

TRATTAMENTO E CONDIZIONAMENTO

Trattamento aria
Accessori comuni per FRL
Riduttori per idraulica
Essiccatori termodinamici
Moltiplicatori di pressione
Refrigerazione a vortice
con aria compressa
Filtri per Oleodinamica

STRUMENTAZIONE E CONTROLLO

Manometri a secco
Manometri in glicerina
Manometri digitali e trasmettitori di pressione
Indicatori digitali
Completamento gamma e accessori
Pressostati e Vacuostati
Valvole termostatiche
Sensori di livello elettromagnetici
Valvole di sicurezza
Indicatori di livello visivi
Tappi di carico-scarico, sfiato e riempimento

RACCORDI

Raccordi Super-Rapidi
Raccordi a calzamento
Raccordi universali a ogiva
Raccordi adattatori
Ripartitori in alluminio
Giunti rotanti
Raccordi a resca in plastica
Raccordi DIN 2353 a 24°
Raccordi SAE J514 a 37°
Adattatori BSI 5200 svasati a 60°
Raccordi recuperabili "Push-Lock"
Adesivi industriali

TUBI, COLLARI E ACCESSORI

Tubi per automazione
Tubi industriali
Tubi oleodinamici

Accessori per tubo
Fascette e morsetti
Collari
Cavallotti
Attrezzature per la lavorazione
dei tubi condotta rigidi

GIUNTI E INNESTI

Innesti a baionetta
Giunti Express
Innesti rapidi

DISTRIBUZIONE ARIA, PISTOLE E ACCESSORI

Impianti distribuzione aria compressa
Serbatoi e scaricatori di condensa
Pompe di travaso CARBUSET®
Ugelli soffiaggio
Ugelli spruzzatori
Pistole aspiratrici e soffiatrici
Pistole
Bilanciatori
Avvolgitubo
Scansie portaraccordi
Utensileria

TECNOLOGIA DEL VUOTO

Eiettori in linea
Eiettori base
Eiettori compatti
Eiettori multistadio
Amplificatori d'aria
Pompe per vuoto
Ventose piatte
Ventose a 1,5 soffietti
Ventose a soffietti multipli
Ventose ovali
Sistemi di presa a vuoto
Elementi di fissaggio
Valvole di esclusione vuoto
Filtri di aspirazione
Valvole ed elettrovalvole per vuoto