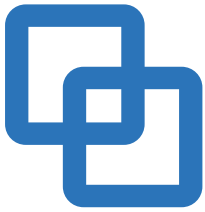


RIMA



*“un mercato spirito di squadra, impegno e serietà:
i presupposti che stanno alla base della nostra azione”*



PRESENTAZIONE AZIENDA

RIMA

opera a livello nazionale trattando componentistica industriale, in particolare oleodinamica, pneumatica e trasmissione meccanica.

RIMA è una realtà che unisce l'esperienza decennale nel settore alla versatilità di un team giovane, sempre aggiornato e preparato ad utilizzare le ultime tecnologie.

OBIETTIVI

>> acquistare componenti di qualità assoluta e alle migliori condizioni di mercato

>> interpretare velocemente le esigenze del nostro interlocutore

>> offrire la massima disponibilità nell'incontrare le aspettative del cliente

PARTNERS

Interpretiamo da sempre la partnership con i fornitori come valore aggiunto per arrivare insieme dai nostri clienti, costruendo un rapporto di collaborazione mirato a soddisfare le loro necessità.

Per questo motivo sentiamo la responsabilità di stare sempre aggiornati e al passo con la tecnologia.

LE NOSTRE CARATTERISTICHE



Velocità

Studiamo le migliori procedure per rendere ogni processo sempre più veloce e semplice.

I nostri clienti percepiscono la velocità di reazione alle loro richieste, per questo vogliono RIMA



Tecnologia

Pensiamo sia necessario conoscere ed utilizzare tutte le tecnologie a disposizione, applicandole alle procedure interne e scoprendo quelle destinate ai prodotti.



Squadra

Lavoriamo con ruoli specifici e responsabilità condivise, all'interno di una squadra che si nutre di ambizione e consapevolezza di stare sul mercato con un'identità riconosciuta di successo



Innovazione

Interpretiamo i trend di mercato e raccogliamo le informazioni dei nostri partner per dare un'offerta in termini di prodotti e servizi sempre all'avanguardia.



Formazione

Il valore della nostra azienda risiede nella cultura delle persone che ne fanno parte. Investiamo in formazione continua, confronti e attività di team.



Futuro

Ci sentiamo stimolati nel valutare i progressi che possiamo fare insieme. Valutiamo ogni aspetto che possa dare un futuro sostenibile e ambizioso a chi fa parte di questa squadra



Vendita diretta
al banco



Pressatura tubi
immediata



190 marchi a
magazzino



Revisioni
banco prova



Programma
didattico



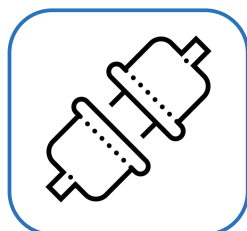
Manutenzione
bordo macchina



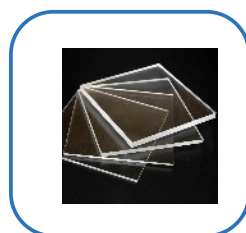
Magazzino
express



Progetto
risparmio energetico



Intercambiabilità
fisica e funzionale



Taglio
lastre e tondi



Ricerca perdite



Retrofit centrali
con muletto



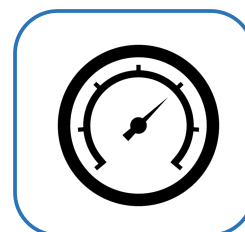
Consulenza
tecnica a domicilio



Sostituzione tubi
flessibili e rigidi



Spedizioni gratuite
in tutta Italia



Ricarica
accumulatori

RIMA è un' azienda che opera a livello nazionale specializzata in automazione industriale.

Forniamo consulenza tecnica e la garanzia di consegne espresse in tutta Italia.

Scegliere **RIMA** significa:

- Acquistare a prezzi sempre competitivi materiale di qualità;
- Poter ordinare da uno dei magazzini più forniti d'Italia e ricevere il materiale entro pochi giorni;
- Avvalersi della consulenza tecnica di un team di esperti che da anni operano nel settore;
- Avere un partner affidabile per far crescere la tua attività;

RIMA è una realtà che unisce l'esperienza decennale nel settore alla versatilità di un team giovane, sempre aggiornato e preparato ad utilizzare le ultime tecnologie per migliorare il servizio al cliente e la velocità della consegna del materiale.

Lasciati servire, prova i servizi RIMA

TAGLIO E LAVORAZIONE
MATERIE PLASTICHE

LEXAN
POLIZENE
NYLON
TEFLON



WE  BACK

PROGETTIAMO E REALIZZAMO
LA TUA MINICENTRALINA O
CENTRALE IN 24h



WE  BACK

 **LABORATORIO PRODUZIONE
CILINDRI PNEUMATICI IN 1 ORA** 



WE  BACK

CONSULENZA TECNICA
CONSEGNE GRATUITE GIORNALIERE



WE  BACK



INDICE GENERALE

OLEODINAMICA



Gas, Din, ORFS, Jic

Adattatori



Tubi metrici zincati

Tubi rigidi



Taglio a misura e lavorazione

Steli cromati



Tubo semplice e doppio

Collari



Produzione, tuboexpress, tubo manometro

Tubi flessibili



Funghetto, faccia piana

Innesti rapidi



Bosch, EPE, SAIP

Accumulatori



Indipendenti, per centralina

Serbatoi



Acqua/olio, aria/olio

Scambiatori



Omm, omp, omr, oms

Motori orbitali



Gruppo 2, gruppo 3

Motori ingranaggi



OSPC, LS, colonnette, volanti

Idroguida



Monoblocco e speciali

Distributori



Semplice e doppio effetto

Pompe a mano



Nudi, saldati, flangiati, ISO

Cilindri idraulici



Olio e aria

Manometri



On-off, proporzionali, deviatori

Elettrovalvole



PV7

Pompe a palette



Cartuccia e blocchi

Elettrovalvole



Gruppo 2, 3

Moltiplicatori, riduttori di giri



Gruppo 2, 3

Supporti pompa



Meccanico, elettromagnetico

Innesto per pompa



Gruppo 1, 2, 3, multiple, intercambiabili

Pompe ingranaggi



Lanterne, semigiunti

Accessori pompa



Pressostati

Strumenti di misurazione



Tappi, livelli

Accessori centralina



Tipologia costruttiva ed esempi

Minicentraline



Manuali e wireless

Pulsantiere



Meccaniche a manuali

Valvole



Aspirazione, mandata, Hp

Filtri



Olio e grasso per l'industria

Lubrificanti



Rame, bonded e kit

Rondelle



OR, paraolio, stelo, pistone, raschiatori

Guarnizioni



Naspi, idropulitrice

Tubi speciali



Olio e aria

Semigiunti scanalati

INDICE GENERALE

PNEUMATICA



Serie 6000, 7000, 8000, 1000

Raccordi rapidi



Serie sprint, 2000

Adattatori



Serie 5000

Gunti rapidi



Serie 2900

Miniball



Serie 25, 61, 41, 32

Cilindri a norma



Serie QP, QL, RPA, ST, 3 I

Cilindri compatti



Serie 52

Cilindri senza stelo



Serie QCT, QX

Cilindri guidati



Serie QR, 69, 30

Attuatori rotanti



Serie 6E, 5E

Cilindri e assi elettrici



Angolari, parallele, compatte

Pinze



Sensori e accessori di montaggio

Sensori di prossimità



Ventose

Vuoto



Eiettori

Vuoto



Comando diretto, fluidi, ISO

Elettrovalvole



Serie 1, 2, 3

Valvole meccaniche



Minivalvole e valvole in linea

Valvole manuali



Portata

Valvole di regolazione



Meccanici e digitali

Pressostati



Standard e digitali

Manometri



INDICE GENERALE

PNEUMATICA



Filtri, disoleatori, carboni attivi

FRL



Regolatori di pressione

FRL



Valvole di intercettazione

FRL



Valvole di sicurezza

FRL



Ricambi

FRL



Proporzionali serie PME, PRE

Regolatori di pressione



Pitole e spirali

Accessori



Rilsan, poliuretano, alluminio

Tubi per aria



Tubi alluminio e raccordi

Tubi per impiantistica



Arrotolatori, serbatoi

Accessori

TRASMISSIONE



Popolari e marche trattate

Cuscinetti



UCP UCF UCFL UCT UCFC UCPA

Supporti



Progettazione e sostituzione intercambiabili

Nastri trasportatori



Semplice, doppia, tripla

Catene



Mozzo pieno, per bussole/calettori

Pignoni e pulegge



Trasco, Sitex

Giunti



Trapezoidali, dentate, poly-v

Cinghie



SEW, HYDROMECH, CHIARAVALLI

Motoriduttori



Antivibranti, fascette, seeger

Minuteria



Armorvin, Luisiana, Oregon ...

Tubi industriali



Asincroni corrente alternata

Motori elettrici



Slot grease, Loc-line

Lubrificazione



Grassi industriali

Lubrificazione



Centrali lubrificazione

Lubrificazione



Gomma, nylon, poliuretano

Ruote industriali



Tubi, pompe, accessori

Travaso gasolio



Pneumatiche ed elettriche

Valvole per fluidi



Bassa pressione industriale

Raccorderia inox



Rubinetti, raccordi, accessori

Ricambi per l'industria



Usag, Dewalt

Utensili



Elesa

Componenti



Barre, accessori

Profili in alluminio



Loctite, Arexon

Chimica



Calpeda

Pompe per acqua



Trasferimenti liquidi

Elettropompe



Gomma, PVC

Lastre e rotoli



Stabilus

Molle a gas



INDICE GENERALE

MATERIE PLASTICHE



Lexan, policarbonato alveolare

Lastre e taglio a misura



Polizene in vari colori

Lastre a misura e barre tornite



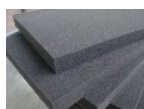
Alveolare trasparente o colorato

Lastre e taglio a misura



Aerstop in rotoli, tondi

Gomma espansa



Lastre, tondi

Poliuretano espanso



Nylon, Teflon

Lastre a misura e barre tornite



Fonoassorbenti, ignifughi

Fonosphera



Rotoli pretagliati

PVC



Lastre a metraggio in NBR

Antiolio



Panno per filtrazione industriale

Viledon

ELETTRONICA



Serie MS

Inverter



Serie DOP

Pannello operatore



ASDA A2, ECMA

Motori e azionamenti



Serie DRV

Robot articolari



Serie AX-3, AX-8

PLC



Serie DTA

Regolatori di temperatura



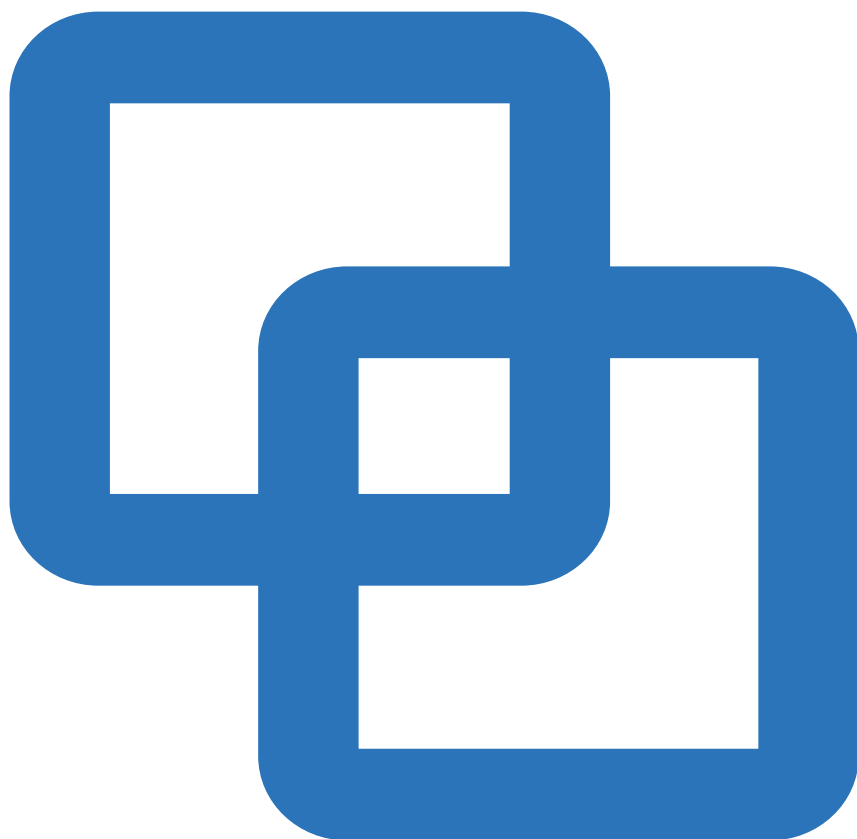
Serie DRM, DRP

Alimentatori industriali



Serie DVS

Industrial switch



RIMA srl

Via Poirino, 79
10022 Carmagnola (TO) - ITALY
Tel. 011.9773825

PIVA 03767390010
Codice SDI 0000000

Banca Territori del Monviso - Filiale Carmagnola

Iban: IT59A0883330261000110108158

cin: V

abi: 08833

cab: 30261

conto: 000110108158

SWIFT: ICRAITMMN50

BIC: CCRTIT2TCSS

ORDINI / OFFERTE

info@rimacomponenti.com

Tel. 011.9773825

WhatsApp 339 6777659