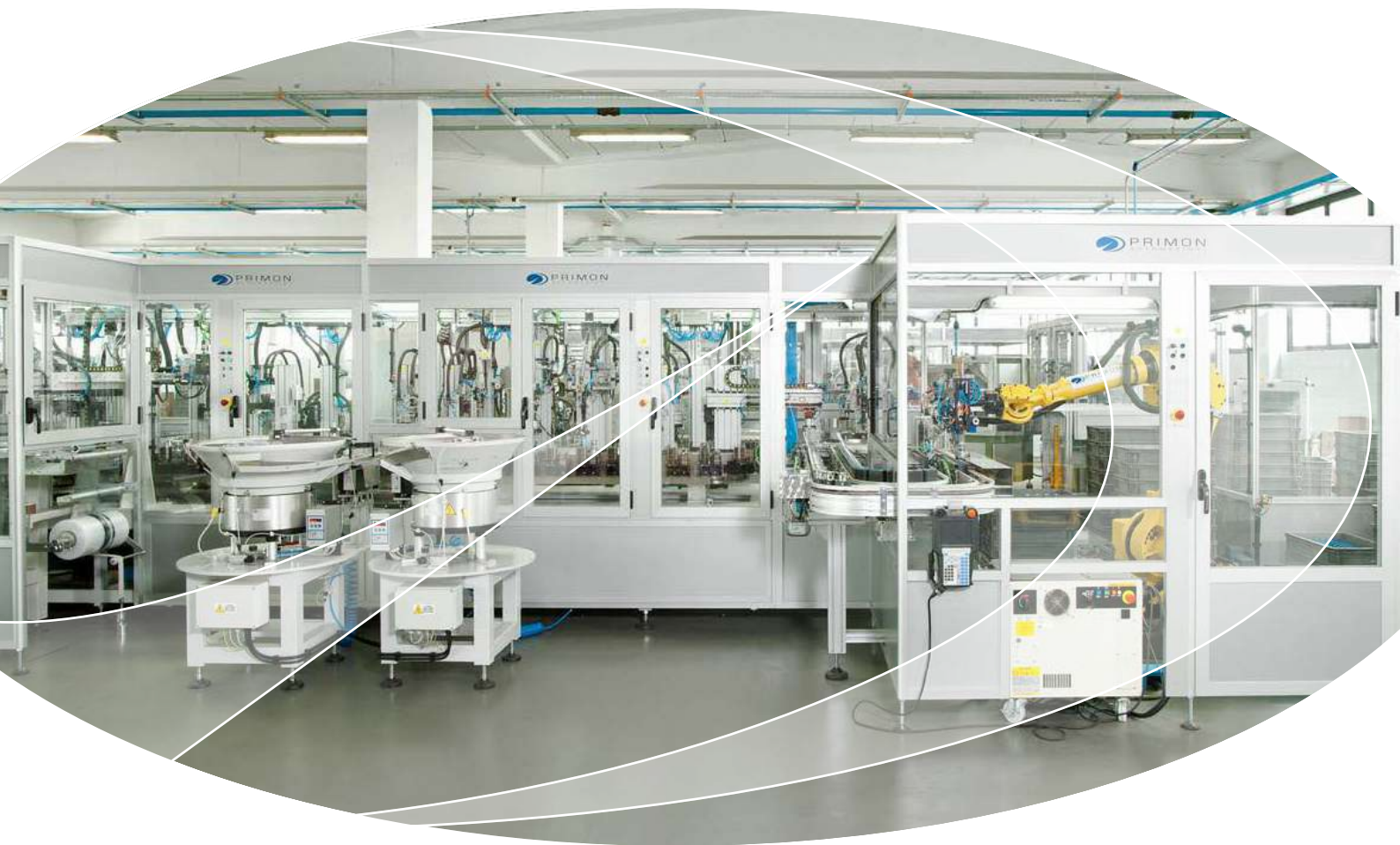




PRIMON
AUTOMAZIONI



Factory AUTOMATION Systems

www.primonautomazioni.com

LA NOSTRA STORIA

OLTRE 30 ANNI DI ESPERIENZA NELLO SVILUPPO
DI SISTEMI DI AUTOMAZIONE INDUSTRIALE

1970 PRIMON F.LLI SNC

VITTORINO PRIMON FONDA L'AZIENDA DI PROGETTAZIONE E COSTRUZIONE DI QUADRI ELETTRICI PER L'AUTOMAZIONE INDUSTRIALE

1988 PRIMON F.LLI SRL

FULVIO PRIMON ENTRA IN AZIENDA E, DOPO UN PERIODO DI AFFIANCAMENTO, NE ACQUISISCE LA DIREZIONE TRASFORMANDOLA IN PRIMON F.LLI SRL

1989 PRIMA ESPANSIONE

VIENE ACQUISTATO LA SOCIETÀ MAS, PRODUTTRICE DI PICCOLI MANIPOLATORI INDUSTRIALI E VIENE TRASFERITA L'INTERA PRODUZIONE A CRUSINALLO DI OMEGNA

1992 PRIMO IMPIANTO AUTOMATICO DI ASSEMBLAGGIO

LA PRIMA MACCHINA DI ASSEMBLAGGIO E COLLAUDO PER RUBINETTERIA

1994 PRIMO IMPIANTO PER SUPPORTI E RUOTE INDUSTRIALI

LA PRIMA MACCHINA DI ASSEMBLAGGIO PER SUPPORTI RUOTE CARRELLI

1995 PRIMO IMPIANTO VENDUTO ALL'ESTERO

SI AVVIA IL PROCESSO DI SVILUPPO INTERNAZIONALE CON LA VENDITA DELLA PRIMA MACCHINA IN GERMANIA

1997 AVVIAMENTO PRIMO IMPIANTO TESSILE

IL PRIMO IMPIANTO TESSILE VIENE PROGETTATO E INSTALLATO

2002 PRIMON AUTOMAZIONI SRL

L'AZIENDA SI ESPANDE, SI TRASFERISCE NELLA NUOVA SEDE DI VERBANIA, DIVENTANDO PRIMON AUTOMAZIONI SRL

2024 CRESCITA E INNOVAZIONE

CONTINUA LA CRESCITA DELL'AZIENDA AFFERMANDOSI COME PARTNER PER LO SVILUPPO DI SISTEMI DI AUTOMAZIONE DEI PROCESSI PRODUTTIVI



ALCUNI DATI

UNA CRESCITA COSTANTE

- **OLTRE 200 CLIENTI**
- **PIU' DI 1450 IMPIANTI COSTRUITI**
- **PRESENZA GLOBALE**
- **ETÀ MEDIA DIPENDENTI 40 ANNI**
- **PROGETTAZIONE E PRODUZIONE IN ITALIA**





LA NOSTRA MISSION

ESSERE IL PARTNER DI RIFERIMENTO PER LE AZIENDE
NELLO SVILUPPO TECNOLOGICO

- **INCREMENTARE LA COMPETITIVITA'**
- **OTTIMIZZARE I PROCESSI PRODUTTIVI**
- **RIDURRE I COSTI DI PRODUZIONE**
- **MIGLIORARE IL LIVELLO QUALITATIVO DI PRODUZIONE**
- **ELIMINARE COMPITI GRAVOSI E RIPETITIVI PER GLI OPERATORI**

I NOSTRI VALORI

COSA CI DIFFERENZIA

- **ESPERIENZA, COMPETENZA E AFFIDABILITA'**
- **APPROCCIO CONSULENZIALE**
- **GARANZIA DI RISERVATEZZA E CENTRALITA' DEL CLIENTE**
- **PERSONALIZZAZIONE DELLE SOLUZIONI**
- **COSTANTE INNOVAZIONE TECNOLOGICA**
- **CERTIFICAZIONI DI SICUREZZA, SOSTENIBILITA' E QUALITA'**



LE NOSTRE SOLUZIONI DI AUTOMAZIONE

- TAVOLE ROTANTI
- LINEE TRANSFER A PALLET
- STAZIONI E SISTEMI DI COLLAUDO
- SISTEMI DI MONTAGGIO MULTICOMPONENTI
- SISTEMI DI VISIONE, GUIDA ROBOT E CONTROLLI DIMENSIONALI
- ASSERVIMENTI AUTOMATICI PER LINEE DI PRODUZIONE
- ISOLE ROBOTIZZATE DI ASSEMBLAGGIO E COLLAUDO



SETTORI DI APPLICAZIONE

L'ESPERIENZA ACQUISITA CI CONSENTE DI ESSERE
COMPETITIVI SU PIÙ MERCATI



RUBINETTI



VALVOLE



RUOTE E SUPPORTI INDUSTRIALI



MANIGLIE E SERRATURE



TESSILE

RUBINETTI

Assemblaggio e collaudo rubinetti lavabo e bidet
Assemblaggio e collaudo rubinetti vasca e doccia
Assemblaggio e collaudo rubinetti cucina
Banchi di collaudo rubinetti
Assemblaggio e collaudo cartucce ceramiche
Assemblaggio, taratura e collaudo cartucce termostatiche
Assemblaggio e collaudo vitoni e accessori
Marcatura laser rubinetti

VALVOLE

Assemblaggio e collaudo valvole a sfera
Assemblaggio e collaudo valvole di sicurezza
Assemblaggio e collaudo valvole termosifone
Assemblaggio e collaudo rubinetti gas
Assemblaggio e taratura teste termostatiche
Assemblaggio e collaudo collettori da 2 a 13 vie
Assemblaggio e collaudo valvole a saracinesca
Assemblaggio e collaudo valvole a diaframma
Assemblaggio e collaudo elettrovalvole
Assemblaggio e collaudo valvole a sfiato
Assemblaggio e collaudo raccordi
Banco collaudo corpi valvola

RUOTE E SUPPORTI INDUSTRIALI

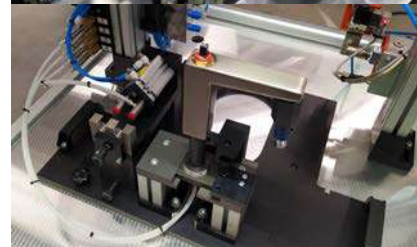
Assemblaggio supporti per carrelli
Assemblaggio supporti in plastica
Assemblaggio ruote su supporti
Assemblaggio cuscinetti su ruote
Assemblaggio freni su supporti ruote
Macchine per rifinitura poliuretano
Impianto collaudo ruote

MANIGLIE E SERRATURE

Assemblaggio e collaudo maniglie finestre
Assemblaggio e collaudo maniglie porte
Assemblaggio e collaudo serrature
Assemblaggio e collaudo lucchetti

ALTRE APPLICAZIONI

Assemblaggio o' rings
Carico e scarico macchine utensili su Robot



TRASFORMIAMO LE IDEE IN REALTA'



**OGNI IMPIANTO
E' PROGETTATO
IN FUNZIONE
DELLE ESIGENZE
DEL CLIENTE**



LA NOSTRA ORGANIZZAZIONE

ESPERTI NELLO SVILUPPARE IDEE



UFFICIO COMMERCIALE

VERIFICA DELLE ESIGENZE DEL CLIENTE
CONDIVISIONE DELLE ESPERIENZE
PROGETTAZIONE DELL'OFFERTA



UFFICIO TECNICO

PROGETTAZIONE MECCANICA E IMPIANTISTICA
PROGETTAZIONE ELETTRICA E PNEUMATICA
PROGETTAZIONE SOFTWARE E SUPERVISIONE
MODULISTICA E DOCUMENTAZIONE CE
RICERCA E SVILUPPO
ASSISTENZA TECNICA



UFFICIO ACQUISTI

QUALIFICA FORNITORI E PARTNER TECNOLOGICI
ACQUISTO MATERIALI, SEMILAVORATI E SISTEMI ACCESSORI
INTERFACCIA COSTANTE CON I FORNITORI



PRODUZIONE

MONTAGGIO MECCANICO
CABLAGGIO ELETTRICO, ELETTRONICO E PNEUMATICO
COLLAUDO
INSTALLAZIONE IMPIANTI E FORMAZIONE CLIENTE



PRIMON
AUTOMAZIONI

RICERCA E SVILUPPO

INNOVAZIONE TECNOLOGICA COME PRIORITÀ

- **COSTANTE AGGIORNAMENTO SULLE INNOVAZIONI DELLE TECNOLOGIE DI AUTOMAZIONE**
- **FORMAZIONE DEI TECNICI DI PROGETTAZIONE**
- **UTILIZZO DI SOFTWARE DI PROGETTAZIONE DI ULTIMA GENERAZIONE**
- **PROTOTIPAZIONE**



INDUSTRIA 4.0

TUTTI I NOSTRI IMPIANTI SODDISFANO I REQUISITI TECNICI E FUNZIONALI INDICATI NEL PIANO INDUSTRIA 4.0

- **CONTROLLO PER MEZZO DI SOFTWARE PERSONALIZZATI**
- **INTERCONNESSIONE AI SISTEMI INFORMATICI DI FABBRICA**
- **INTEGRAZIONE CON ALTRE MACCHINE**
- **INTERFACCIA UOMO-MACCHINA SEMPLICE E INTUITIVA**

IN AGGIUNTA FORNIAMO

- **CONFORMITÀ STANDARD DI SICUREZZA 42/06/CE**
- **CONTROLLO REMOTO PER DIAGNOSI E ACCERTAMENTI**
- **MONITORAGGIO CONTINUO PERFORMANCE**



ASSISTENZA TECNICA

IL NOSTRO TEAM INTERNO È COMPOSTO DA TECNICI QUALIFICATI
PER RISPONDERE TEMPESTIVAMENTE ALLE RICHIESTE
DI ASSISTENZA DEL CLIENTE



SUPPORTO IN REALTÀ AUMENTATA



CONTROLLO IN REMOTO



ASSISTENZA ON-SITE



RICAMBI



DOVE SIAMO

VERBANIA

Via Piano Grande, 64 - 28924 (VB)





Primon Automazioni S.r.l.
Via Piano Grande, 64
28924 Verbania (VB)

www.primonautomazioni.com

