



TECNOMESA

S.R.L.

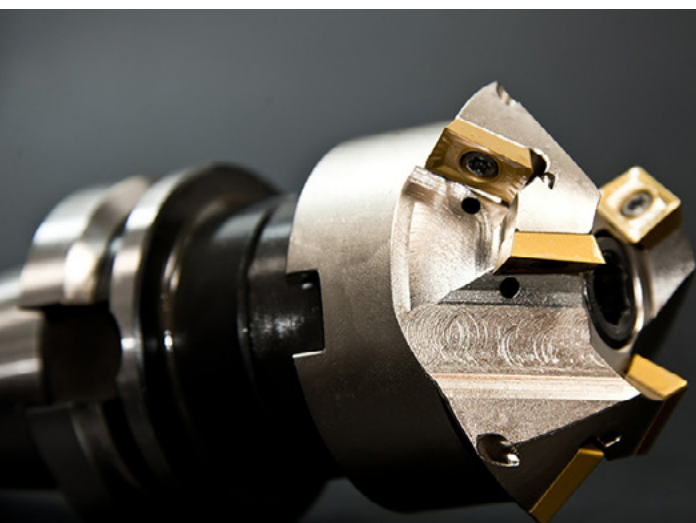
**Parco
macchine**

Tecnologia e affidabilità al servizio della precisione

In un'azienda come Tecnomesa S.r.l., l'esperienza e la competenza del personale rappresentano un valore fondamentale.

Tuttavia, il raggiungimento di **alti standard qualitativi** è reso possibile anche da un **parco macchine efficiente**, moderno e **costantemente monitorato**. Le nostre

macchine sono sottoposte a **controlli periodici**, manutenzione preventiva e **pulizia programmata**, attività che vengono eseguite con cadenza regolare e registrate su apposite **schede di controllo**. Questo sistema ci consente di mantenere elevati standard qualitativi e assicurare la massima affidabilità in ogni fase della produzione.



Nuovi investimenti 4.0

Abbiamo recentemente ampliato il nostro parco macchine con **due macchinari di ultima generazione**, un **tornio 4.0** e un **centro di lavoro 4.0**, con l'obiettivo di incrementare la capacità produttiva, migliorare la precisione delle lavorazioni e mantenere Tecnomesa S.r.l. all'avanguardia nel settore delle lavorazioni meccaniche.



TORNIO 4.0

Tornio CNC a 4 assi Doosan MO.Puma 26 Y-11

CENTRO DI LAVORO 4.0

Centro verticale Doosan DNM6700/L12 KHEIDENHAIN TNC-620 con tavola Totobasculante

Vantaggi per l'Azienda

- ✓ Incremento dell'efficienza produttiva
- ✓ Riduzione dei tempi di produzione
- ✓ Aumento della qualità dei prodotti
- ✓ Benefici economici a medio e lungo termine

Integrazione con i Processi esistenti

I nuovi macchinari sono integrati nei processi attuali, migliorando il flusso di lavoro e aumentando la produttività complessiva.

TORNI

Biglia ZPS H ponte 250x400 CN Fanuc

CMT URSUS H ponte 250x1000 visualizzato 2 assi

CMT URSUS H ponte 225x1000 visualizzato 2 assi

FRESATRICI

n. 2 Rambaudi M3P 1000x400x445 visualizzato 3 assi

Rambaudi Ram-Matic 451 800x450x450 CN Selca 1200

Dechel Maho MH 800 W 800x550x500 CN Selca 1200

Centro di lavoro **Sachman** 1000x600x650 CN Selca 3045

Centro di lavoro **Deckel Maho Dmu 80 P 5 ASSI** CN Heidenhain 430

Centro di lavoro **Deckel Maho Dmu 70 Evo** 750x650x600 CN Heidenhain

Centro di lavoro ad asse verticale **TAI-TECH** CNC VN1155

Centro di lavoro **Deckel Maho Dmu 60 P 4 assi +1** CNC Heidenhain 430 testa oriz/vert

ALESATRICI

San Rocco 2000x1000x1500 CN Selca 4040

RETTIFICHE PER DIAMETRI

Ribon Rur 1000 H ponte 150x1000

Rastelli 1000 H ponte 300x1000

RETTIFICHE PER PIANI

Tacchella 40LR 400x300x180

Favretto MC1000 1000x700x650

COLLAUDO

Sala metrologica a temperatura costante macchina di misura **CORD 3** 1000x700x600

Durometro Rocwell

PROGRAMMAZIONE MACCHINE UTENSILI

n. 1 Postazione CAM di disegno/programmazione CAD/CAM 5 assi in continuo VX
Add-on con collegamento in rete delle macchine utensili

ATTREZZATURE E MACCHINE DI SUPPORTO

Affilatrice per utensili

Seghetto Scortegagna con avanzamento barra automatico

Saldatrice ad elettrodi TLSC150

Saldatrice a filo continuo Telitalia



Via Val Pellice, 67,
San Secondo di Pinerolo TO, 10060

☎ 0121 501436

✉ info@tecnomesa.it

www.tecnomesa.it