

COMPANY PROFILE



MECCANICA DI PRECISIONE
VIERREVI

IL FUTURO È GIÀ QUI

CHI SIAMO

Vierrevi è un'azienda specializzata nella lavorazione di **particolari meccanici di precisione**.

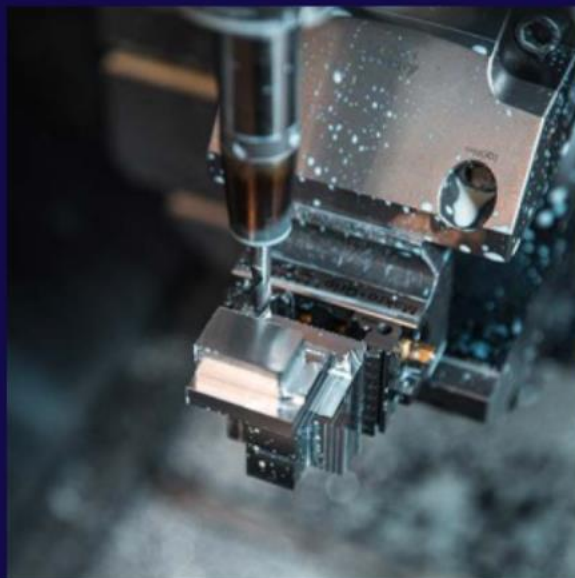
Nasce nel 1980 a Mirandola (MO) come V.R.V. sdf, prendendo il nome dalle iniziali dei soci fondatori.

Dopo anni di costante crescita ed evoluzione, dal 2017 inizia un importante processo di riorganizzazione aziendale in parallelo **all'omologazione ufficiale per il mondo F1**, per accompagnare lo sviluppo di un servizio d'eccellenza.

Grazie ai 32 collaboratori qualificati ed al **parco macchine all'avanguardia**, siamo pronti a rinnovare la stessa sfida di eccellenza dei nostri primi 40 anni di attività, perseguendo nuovi obiettivi nel segno di una continuità che i nostri stimati clienti ci attestano con la loro costante fiducia.



COSA FACCIAMO









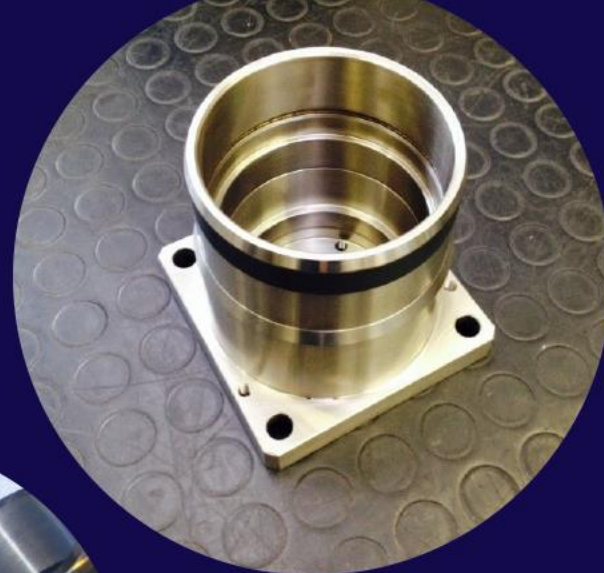
Vierrevisi occupa della **produzione di componenti meccanici industriali, prototipi e componentistica.**

I nostri servizi non si limitano solo a **tornitura e fresatura:**

→ la nostra forza è quella di **fornire un prodotto finito**, dalla gestione di fasi esterne, ai montaggi, fino alle carte di controllo a corredo delle forniture.

MATERIALI LAVORATI

-  Titanio
-  Duplex
-  Plastiche quali Peek, Vespel
-  Alluminio
-  Acciai
-  Superleghe (es. Inconel)



DIMENSIONI DELLE LAVORAZIONI

TORNITURA:

- Diametro max 400mm

FRESATURA:

- 3 assi max 500 x 1.000 mm
- 3 assi con piano apirato per lavorazioni da lastra max 2.000-4.000mm, sp. 5mm – 25mm
- 5 assi max 800 x 800 x 800 mm

PARCO MACCHINE



7 torni a controllo numerico

1 tornio multi-tasking

5 macchine CNC 5 assi

1 macchina CNC 3 assi

1 macchina CNC 3 assi con piano aspirato per lavorazioni di lastre in
alluminio e materiali plastici



MECCANICA DI PRECISIONE
VIERREVI

LOTTI MEDI

La nostra struttura ci permette di affiancare il cliente sin dalla fase di **prototipazione.**



Riusciamo a gestire sia **lotti unitari** che **piccole serie** (fino a 100pz)

WWW.VIERREVI.IT





CONTROLLO QUALITA'

Sottoponiamo a verifiche *in process* tutti i prodotti che realizziamo, fino al collaudo finale. In questo modo siamo certi di poter garantire la massima qualità ad **ogni livello del processo**.

Vierrevi srl dispone di **tecnologie all'avanguardia** e **strumentazioni d'eccellenza** per la realizzazione di un **collaudo dimensionale** a certificazione della conformità e della qualità dei pezzi meccanici. A questo scopo ci avvaliamo di:

- Sistemi di **misurazione tridimensionale Zeiss**
- Profilometro
- Altimetri
- Proiettore di profilo
- Rugosimetro
- Durometro
- Calibri
- Alesametri

CERTIFICAZIONI

- ISO 9001:2015
- EN 9100:2018
- ISO 18404
- ISO 13053



PERCHE' VIERREVI

Assicuriamo **rapidità di risposta, lead time ridotti, qualità e versatilità**, grazie alla capacità di lavorare un'ampia gamma di materiali, al parco fornitori consolidato, al sistema di controllo gestionale interno. La nostra organizzazione è strutturata per **garantire un servizio puntuale** grazie a:

Ufficio tecnico | **Reparto tornitura** | **Reparto fresatura** | **Reparto marcatura**

Reparto montaggio | **Reparto aggiustaggio** | **Reparto collaudo**

Magazzini automatici | **Reparto produzione e planning**

Ufficio sales e customer care dedicato

Sistema di tracciatura delle materie prime

Sistema di tracciatura del componente in ogni sua fase della lavorazione.

MECCANICA DI PRECISIONE VIERREVI



VIERREVI SRL

VIALE ANTONIO GRAMSCI, 263
41037 MIRANDOLA MO
TEL: 0535 610509
E-MAIL: INFO@VIERREVI.IT
P.IVA: 01267540365

WWW.VIERREVI.IT

