

The background of the image features a collection of precision-machined metal parts, including a large curved component, a cylindrical shaft, and various smaller fittings, all rendered in a dark, high-contrast style. The word "TECNOSTYLE" is prominently displayed in the center in a large, white, sans-serif font.

# TECNOSTYLE

**PROCESSES**

**MATERIALS**

**INNOVATIONS**

PRECISION MECHANICAL COMPONENTS





# Profilo aziendale



## ► L'azienda in breve

Anno di fondazione: 1986

Sede: Valdobbiadene

Area produttiva: 500mq

Impianti di tornitura: 15

Addetti: nr. 8

Passaggio barra max diametro 32 mm.

## ► Materiali lavorati

Acciai automatici: AVP – PR80 – AVZ

Acciai da cementazione: C15 -20MnCr5 – 16CrNi4 – 18NiCrMo5

Acciai da Bonifica: C40 – C45 – C50 – 39NiCrMo3

Acciai comuni: Fe360 – Fe510

Acciai Inossidabili: AISI303 – AISI304 – AISI316 – AISI420 – AISI440

Ottone: OT58 – CW510L

Alluminio: 2011 – 6060 – 6082 – ERGAL

# Produzione

Siamo specializzati nella produzione di particolari complessi. Grazie ai nostri strumenti riusciamo a produrre minuterie con tolleranze strettissime e con tempi di ciclo molto brevi.

Possiamo produrre particolari torniti di elevata complessità da barre di vari materiali, con centri di lavoro svizzeri a 10 assi C.N.C, a fantina mobile in grado di eseguire in automatico operazioni e controoperazioni di tornitura e fresatura dei pezzi.

Oltre ad un'ampia gamma di lavorazioni, forniamo prodotti completi di trattamenti protettivi, galvanici, di rettifiche, burrattature, lucidature, saldature, assemblaggi particolari.

## Materiali lavorati



- **Acciai automatici: AVP – PR80 – AVZ**
- **Acciai da cementazione: C15 -20MnCr5 – 16CrNi4 – 18NiCrMo5**
- **Acciai da Bonifica: C40 – C45 – C50 – 39NiCrMo3**
- **Acciai comuni: Fe360 – Fe510**
- **Acciai Inossidabili: AISI303 – AISI304 – AISI316 – AISI420 – AISI440**
- **Ottone: OT58 – CW510L**
- **Alluminio: 2011 – 6060 – 6082 – ERGAL**

Smussi non quotati 0.5x45°  
Togliere le bave  
RISPETTARE LA FASE DI TUTTE LE FORATURE

# Parco macchine

- I nostri torni  
Tornos Deco 10 con 9 assi  
Tornio automatico a fantina mobile passaggio barra massimo 10mm  
Tornos Deco 13 con 10 assi  
Tornio automatico a fantina mobile passaggio barra 16 mm  
Tornos Deco 20 diametro massimo della barra 25,4 mm  
Tornio automatico a fantina mobile passaggio barra massimo 25,4 mm

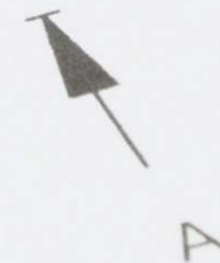


# Qualità e Precisione



Tecnostyle garantisce il massimo livello tecnico del prodotto e il rispetto delle specifiche riportate su ogni disegno. La qualità dei nostri prodotti è garantita da strumenti di misura elettronici di alta precisione.

- ▶ **Proiettore di profili automatico KEYENCE**
- ▶ **Misuratore ottico di pezzi torniti Vici Vision**



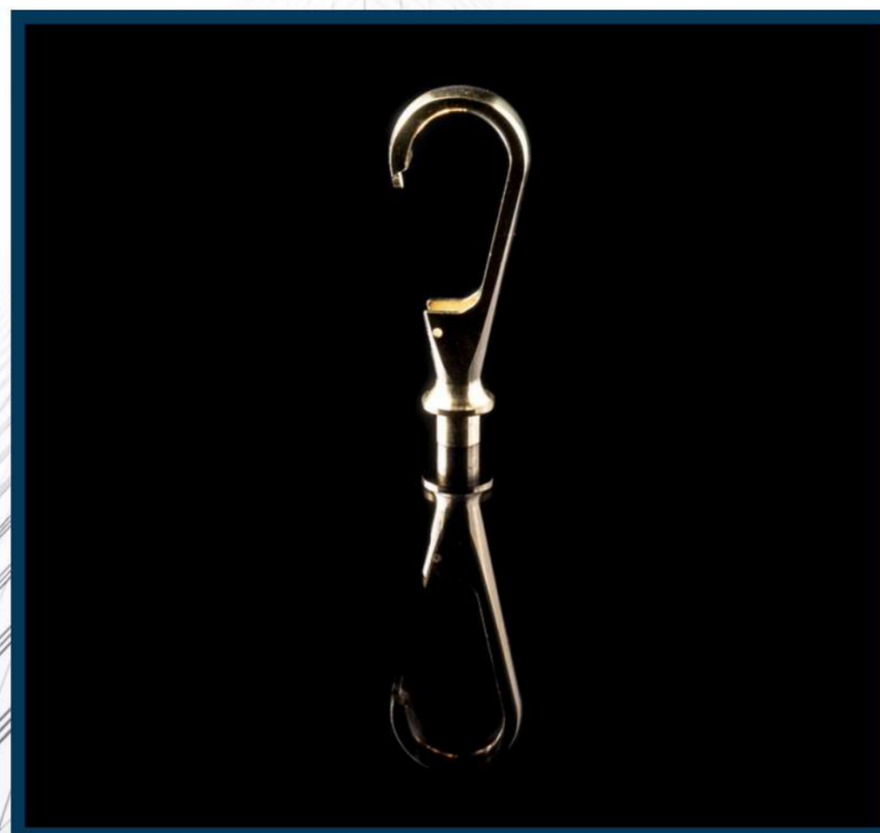
# I pezzi che produciamo su disegno

DA OLTRE TRENT' ANNI PROGETTA E REALIZZA COMPONENTI METALLICI E MINUTERIE DI PRECISIONE. SEMPRE ATTENTA ALL' INNOVAZIONE E ALL' EVOLVERSI DELLA TECNOLOGIA HA PERSEGUITO NEL TEMPO UN CONTINUO POTENZIAMENTO DELLE MACCHINE. IL BUON LIVELLO TECNOLOGICO SUPPORTATO DA PERSONALE SPECIALIZZATO CONSENTE ALL' AZIENDA DI GARANTIRE ELEVATA QUALITÀ DEL PRODOTTO E COMPETITIVITÀ DEI PREZZI.

## Medicale



## Moda



## Meccanica generale



An aerial photograph of the New York City skyline at sunset. The sky is filled with dramatic, golden-orange clouds, and the sun is low on the horizon, casting a warm glow over the city. The Empire State Building is the most prominent skyscraper on the right side of the frame. Other notable buildings include the Freedom Tower in the distance and various other high-rise structures in the foreground and middle ground. The water of the harbor is visible on the left and right sides of the image. The text "THANK YOU." is overlaid in the center in a large, white, sans-serif font.

THANK YOU.