

Materiali e Macchine



VITAL

Materials & Machines

L'unità produttiva è all'avanguardia nel settore della lavorazione dei seguenti materiali:

Acciai e Superleghe Inox inclusi 1.4401, 1.4404, 1.4301, 1.4306/1.4309, 1.4305, 1.4462, 1.4460, 1.4449, 1.4980, 1.4571, 1.4016, 1.4021, 1.4104.

Acciai al Carbonio inclusi 1.0547, 1.0549, 1.0553, 1.0737, 1.0736, 1.6511, 1.6546, 1.7035, 1.7223, 1.8159, **Alluminio e Rame, Materiali Aeronautici** incluso UNS S13800.

Il parco macchine è composto da: **Nr. 3 Citizen** Mod. 432 9 assi / Mod. A20 5 assi / Mod. L20 VIII 5 assi, **Nr. 2 Gildermeister** Mod. GD20 5 assi, **Nr. 1 Nexturn** X35 5 assi, **Nr. 1 Hanwha** STL 38 H 16 assi, **Nr. 3 Rullatrici**, **Nr. 1 Rettificatrice senza centri**.

Production unit is at the forefront of the processing of following materials: **Stainless Steels and Superalloys** including 1.4401, 1.4404, 1.4301, 1.4306 / 1.4309, 1.4305, 1.4462, 1.4460, 1.4449, 1.4980, 1.4571, 1.4016, 1.4021, 1.4104. **Carbon Steels** including 1.0547, 1.0549, 1.0553, 1.0737, 1.0736, 1.6511, 1.6546, 1.7035, 1.7223, 1.8159.

Aluminium and Copper, Aeronautical Materials including UNS S13800.

Production machines consist of: **Nr. 3 Citizen**: Mod. 432 9 axes / Mod. A20 5 axes / Mod. L20 VIII 5 axes, **Nr. 2 Gildermeister** Mod. GD20 5 axes, **Nr. 1 Nexturn** X35 5 axes, **Nr. 1 Hanwha** STL 38 H 16 axes, **Nr. 3 Rolling Machines**, **Nr. 1 Centerless grinding machine**.



www.vitalonline.it



SPECIAL TURNED PARTS

VITAL

SPECIAL TURNED PARTS

STP è la divisione di **VIT.AL.** specializzata nella realizzazione di particolari speciali torniti da barra. L'unità produttiva è collocata ad Arona (NO) e l'intera produzione è realizzata in Italia attraverso l'impiego di un **moderno parco macchine CNC tecnologicamente avanzato**. L'unità produttiva è dotata di un autonomo Ufficio Tecnico e di una struttura di Controllo e Collaudo interna.

STP is the division of **VIT.AL.** specialized in the production of special parts turned or machined from bar. The production unit is located in Arona (NO) and the whole production cycle is carried out in Italy through the use of **modern and technologically advanced CNC machines**. The production unit is equipped with an autonomous Technical Office and a Test & Inspection internal structure.

- **Avanzato Parco macchine**
Hi-Tech CNC Machines
- **Produzione Diretta Realizzata in Italia**
Direct Production "Made in Italy"
- **Precisione Assoluta e Qualità Totale**
Absolute Precision and Total Quality
- **Lavorazione di Acciai Inossidabili, Superleghe e Acciai al Carbonio**
Stainless Steels, Carbon Steels and Superalloys Machining

www.vitalonline.it