

Automotive

Textile

Railway

Oil

Electronic

Earth
moving

Agricultural

Hydraulic

Truck



Precision machining since 1965



ALUMINUM - STEEL - CAST IRON



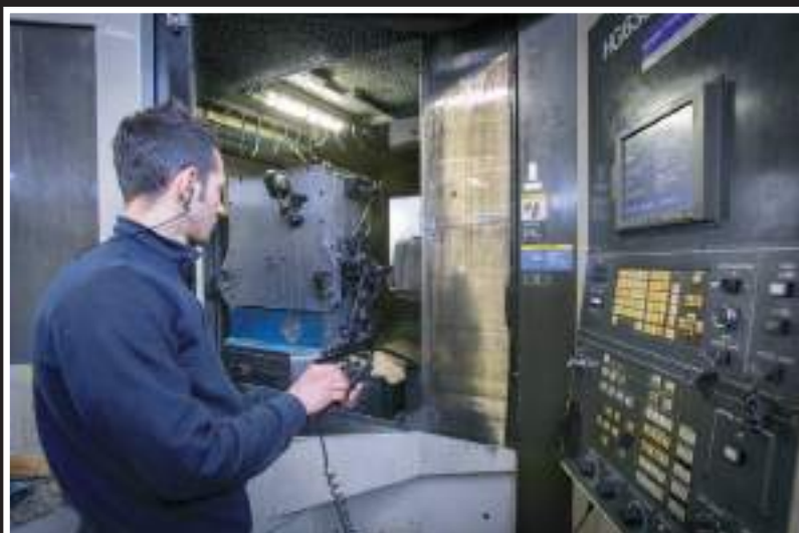
Sistema di gestione
certificato
ISO 9001
Certified
management system



Nata a metà degli anni '60 la **NF** opera nel settore delle lavorazioni meccaniche di precisione per conto terzi.

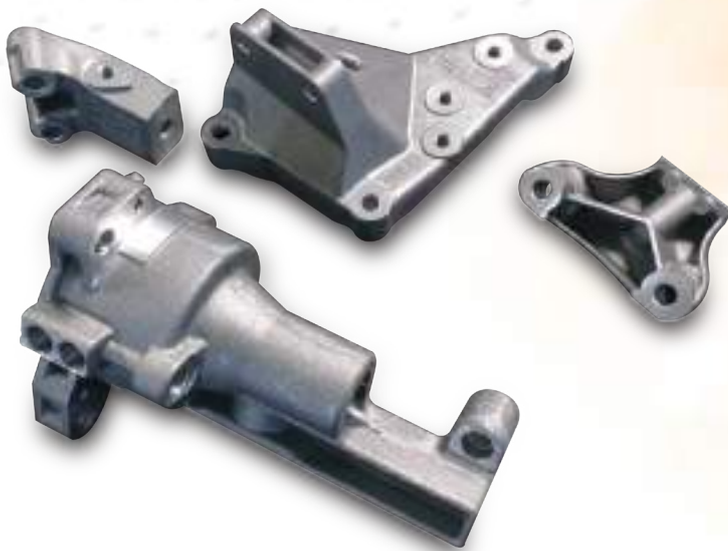
Già a quell'epoca la piccola ditta individuale con un tornio ed una fresa utilizzati in un locale angusto ricavato nell'abitazione racchiudeva in se la passione del titolare **Nepote Fus Giocondo** verso la meccanica e col passare degli anni e l'apporto della forza lavoro dei figli Fabrizio e Gianluca l'azienda ha conosciuto nel suo rapido percorso una grande espansione in termini di attrezzature, di know-how tecnologico e di lavorazione, passando dall'officina artigiana dei primi anni alla solida e dinamica realtà odierna.

Born in the mid-60 **NF** operates in the field of precision machining contractors. At that time the small sole owner with a lathe and a milling machine used in a poky dwelling set enclosed itself the passion of owner **Nepote Fus Giocondo** towards mechanics as the years passed and the contribution of the workforce of the sons Fabrizio and Gianluca the company has experienced a major expansion in its rapid path in terms of equipment technological know-how and workmanship, from artisan workshop of the early years to the solid and dynamic reality.



La **NF** si propone come partner ideale per quelle aziende che per propri motivi intendono cedere all'esterno le proprie lavorazioni o hanno bisogno di essere continuamente rifornite dei componenti necessari per l'assemblaggio dei propri prodotti. Qualsiasi sia il suo campo d'azione, il successo di un'azienda si basa sui risultati conseguiti e soprattutto sulla capacità di soddisfare pienamente le esigenze di un mercato in costante evoluzione. La capacità di fornire prodotti di qualità al giusto prezzo è il presupposto minimo per consentire la presenza sul mercato odierno. Fanno parte del valore aggiunto anche la rapidità di reazione, la sempre maggiore flessibilità e la capacità di sviluppare continuamente nuove idee partendo da un input minimo del committente.

La **NF**, mantenendo immutate queste caratteristiche è in grado di lavorare tutti i metalli ferrosi e non ferrosi (acciai legati e non, ghise, alluminio, rame, bronzo, ottone e materiali plastici di vario genere) con volumi di produzione che possono variare da poche decine al mese fino ad arrivare a centinaia di parti al giorno con pesi che vanno da pochi grammi a qualche centinaio di chili.



The **NF** is an ideal partner for companies that wish to give outside their working or need to be continually replenished with the necessary components for the assembly their products.

Whatever its field of action, the success of a company is based on the results achieved and, above all, the ability to fully meet the demands of a constantly evolving market. The ability to provide quality products at the right price is the minimum condition to enable the presence on the market today. Part of the added value are reaction speed, increasing flexibility and ability to continually develop new ideas.

The **NF**, thanks to these features, can work all ferrous and non-ferrous metals (steel, cast iron, aluminum related and non copper, bronze, brass and various kinds of plastic materials) with production volumes ranging from a few dozen a month up to hundreds of parts per day with weights ranging from a few grams to a few hundred of kilos.



Il progetto della **NF** è stato realizzato seguendo passo-passo le sempre più nuove tecnologie che hanno caratterizzato il settore delle lavorazioni meccaniche.

Anno dopo anno il parco macchine si è costantemente espanso e modernizzato ed è continua intenzione portare avanti questa filosofia, lo possono dimostrare le grandi fette di bilancio annuale dedicate al continuo investimento, politica premiata dalla costante fiducia riservata alla **NF** dai suoi clienti.

L'officina dispone di 3 centri lavoro verticali e di 10 centri di lavoro orizzontali pallettizzati a controllo numerico Hitachi-Seiki e Kitamura tra i più tecnologici ed accessoriati presenti attualmente sul mercato.

Coni mandrino iso 40-iso50, da 3 a 4 assi in continuo con testine D'Andrea e tastatori Renishaw con campi di lavoro di vasta gamma fino a dimensioni pezzo 1100x1100x1000, peso pezzo massimo 1200Kg e corse 1050x900x850. Inoltre dispone di mandrini a 24000 giri per la lavorazione delle leghe leggere.

L'orario di lavoro si svolge sui 3 turni dal lunedì al sabato mattina.



The design of the **NF** was created by following step-by-step the increasingly new technologies that have shaped the field of machining.

Year after year the workshop has constantly expanded, modernized and it keeps this philosophy.

We can demonstrate the large slices of annual budget dedicated to continuous investment.

This policy is guaranteed by the constant trust of our customers.

The workshop has three vertical machining center and ten pallettized horizontal machining center CNC Hitachi-Seiki and Kitamura of the most technological and equipped, on the market. Spindle iso 40 cones- iso 50 from 3 to 4 axis continuous head D'Andrea and Renishaw probing with working fields.

A wide range up to maximum workpiece dimensions 1100x1100x1000, weight 1200 Kg piece and travels 1050x900x850.

It has 24000 RPM spindles for machining too.

Working time over three shifts from Monday to Saturday morning.





Collaborano con la **NF** fornitori qualificati in grado di eseguire la tornitura di particolari fino ad un diametro di 670 per una lunghezza di 1800, di eseguire rettifiche, dentature, saldature, e di effettuare qualsiasi tipo di verniciatura o trattamento termico. Inoltre la vasta gamma di aziende presenti nella zona consente di poter fornire al cliente il particolare completo partendo dalla fornitura del grezzo ricavabile da barra, da stampato o da fusione.

La **NF** si avvale della propria struttura per lo studio, la progettazione e la realizzazione delle attrezzature di lavorazione riducendo ai minimi termini il ciclo di lavorazione per cercare "sempre" la migliore soluzione economica-produttiva.

With the **NF** collaborate qualified suppliers able to perform particular turning up to a diameter of 670 for a length of 1800, perform adjustments, gears, welds and performing any painting or heat treatment.

Thanks to a wide range of companies, in our area, it is possible to provide the customer with complete detail from the supply of raw materials obtainable from bar, until printed or casted.

The **NF** draws in its structure the study, the design and the manufacture of processing equipment. We "always" reduce the waitingtime to satisfy our customers requests offering the best economic-productive solution.



Accanto ai tradizionali strumenti di controllo quali blocchetti di riscontro, calibri, micrometri, alesametri, rugosimetri, piani diabase ed a ciò che viene utilizzato a bordo macchina, la **NF** si annovera di un moderno impianto motorizzato per il collaudo tridimensionale modello Mistral del produttore Exagon-Dea utilizzando software Tutor Caps.

La sala metrologica opera in ambiente chiuso e climatizzato posto nella zona uffici ed il personale è mantenuto in costante aggiornamento, così da operare in maniera precisa ed efficiente.

La filosofia della **NF** è di fornire al cliente un prodotto qualitativamente valido, completo di tutta la documentazione necessaria in tutte le fasi di lavorazione e collaudo, nei tempi e con costi competitivi.

A tal fine l'azienda ha conseguito la certificazione **ISO 9001:2015**.



Alongside traditional control instruments such as calipers, gauge blocks, micro meters, dial bore gauges, roughness, diabase and what is used on the machine, the **NF** has a modern 3D motorized testing machine Exagon-Dea model by using Tutor software Caps.

The metrology room operates in a closed environment and air-conditioned ,near the offices and staff is kept constantly updated, so that they operate precisely and efficiently.

The philosophy of **NF** is to provide the customer with a quality product, stages of processing and testing on time and with competitive costs.

We obtained certification system **ISO9001:2015**.





www.nepotefus.com



NEPOTE FUS GIOCONDO & C. snc

Via San Rocco, 77 • 10070 Villanova Can.Se (TO) • Tel. +39 011.9298713 • Fax +39 011.9298412

info@nepotefus.com