



 **nuova inox**



Azienda leader nella lavorazione dell'acciaio inox

Leading company in the stainless steel process

L'esperienza acquisita in 25 anni di lavoro è affiancata ad una moderna visione dell'impresa: analisi, ricerca tecnologica ed evoluzione sono alla base del successo di Nuova Inox. Questi presupposti favoriscono la gestione ottimale dell'intero ciclo produttivo: acquisto e verifica della materia prima, disegno tecnico, punzonatura, taglio laser, piegatura, assemblaggio, saldatura e trattamento della superficie. La nostra collaudata flessibilità permette di offrire alla clientela un'appropriata consulenza e assistenza tecnica nella fase progettuale, attraverso soluzioni ad hoc rapide e vantaggiose.

La metodica filiera di servizi e consulenze garantisce la professionalità di Nuova Inox riconosciuta sia in Italia sia all'estero.

Experience gained in 25 years of operation is combined with a modern entrepreneurial vision: the success of Nuova Inox is based on analysis, technological research and evolution. These conditions facilitate optimal management of the entire production cycle: purchase and inspection of raw materials, technical design, punching, laser cutting, bending, assembly, welding and surface treatment. Our proven flexibility allows us to offer customers appropriate consultancy and technical assistance in the design phase, through rapid and advantageous ad hoc solutions.

The supply chain services and consultancy method guarantees the professionalism of Nuova Inox, renowned both in Italy and abroad.





L'ufficio tecnico è il cuore pulsante di Nuova Inox.

Ogni lavorazione è pianificata e programmata per ottimizzarne il processo. Le vostre richieste vengono sviluppate attraverso un Centro CAD composto da quattro stazioni CAD/CAM con tecnologie 2D e 3D di nuova generazione. La personalizzazione della distinta base consente di ottenere verifiche sulla tempistica e fornire al cliente un servizio di supporto in funzione dell'elevata qualità del prodotto finito.

The technical department is the beating heart of Nuova Inox.

Each project is planned and programmed to optimize the process. Your requests are developed by a CAD Centre with four CAD/CAM stations using 2D and 3D technologies of the latest generation. Personalization of the time sheet allows us to perform constant checks and to offer the customer a support service focusing on the high quality of the end product.

Reparti e macchine all'avanguardia

I reparti sono dotati di macchinari CNC inseriti in tutte le fasi di lavorazione nei sistemi operativi avanzati che permettono la lavorazione anche in assenza dell'operatore.

Alcune apparecchiature del processo:

- **Taglio laser**

Possibilità di realizzare innumerevoli e diverse lavorazioni di taglio su lamiere fino a 6 mm su leghe di Acciaio Inox e fino a 12 mm su lega di ferro.

Departments are equipped with CNC machinery installed in the advanced operating systems in all the processing stages, to allow machining to take place even when the operator is absent.

Here is some of our process equipment:

- **Laser Cutting**

Possibility of performing numerous different cutting operations on Stainless Steel alloy sheets up to 6 mm and on iron alloy sheets up to 12 mm.





- Punzonatura

La versatilità dei macchinari, caratterizzati da un'estrema facilità di programmazione, consente di offrire ampia scelta di soluzioni qualitative sulla produzione.

- Piegatura

Composta da moderno parco macchine a controllo numerico di alto livello per una completa gamma di soluzioni.

- Saldatura

La saldatura coniuga la precisione artigianale e la tecnologia attraverso una gamma completa di soluzioni adatte ad ogni esigenza: nel reparto di saldatura sono presenti sistemi TIG e MIG.

- Assemblaggio

Nuova Inox opera da tempo nel processo di lavorazione "chiavi in mano" offrendo al cliente di risparmiare del tempo nello sviluppo e nel montaggio dei prodotti fino all'imballaggio e alla loro spedizione.

- Punching

Versatile machinery, characterized by extremely simple programming, allow us to offer a wide selection of high quality solutions for production.

- Bending

A collection of sophisticated modern numerically controlled machines for a complete range of solutions.

- Welding

Welding combines craft precision and technology through a complete range of solutions suitable for any requirement: the welding department is equipped with TIG and MIG systems.

- Assembly

For some time now Nuova Inox has been offering "all-in-one" processing solutions, allowing the customer to save time on the development and assembly of products as well as on packaging and shipping.



Macchina laser con taglio ad alta precisione. · High precision laser cutting machine.

LAVORAZIONE
MADE IN ITALY



Nuova Inox srl

36016 Thiene · Via dei Pini, 50 · VI · Italy
Tel. +39 0445 369.289 · Fax +39 0445 369.685
info@nuovainox.it · www.nuovainox.it