





is located in northern Italy, in an industrial developed area, highly specialized in manufacture of components for the petrochemical sector.

LMP, due to a flexible structure, is able to fulfil a wide range of different requirements, both in terms of quantity of pieces and type of materials.

Products quality and on time and short deliveries are main targets of our activity.

of application:

- Petrochemical
- Urea/Fertilizer
- Gas/Associated industries

We produce pieces in all grades of material for the petrochemical/gas sector, such as: liners (Spectacle blinds, blanks, spacers, drip rings), representing our standard production.

normally manufacturing fittings in nonordinary materials, especially for high pressure and high corrosion lines/plants, such as: lens gaskets, threaded nozzles, weldolets, flanges etc.

Besides working on constructive std., worldwide known, we can produce nonstandard pieces, based on customer's

seguenti campi d`applicazione:

- Petrolchimico
- Urea/Fertilizzanti
- Gas e affini

Produciamo pezzi in tutti i tipi di materiale, per il settore petrolchimico/gas,quali: sezionatori di linea (dischi reversibili, dischi ciechi, anelli spaziatori, anelli di drenaggio). Questa rappresenta la nostra produzione standard.

normalmente raccordi in materiali nobili, specialmente utilizzati per impianti ad alta pressione di esercizio e impianti o linee soggette ad alte corrosioni; ad esempio: guarnizioni lenticolari, tronchetti filettati, weldolet, flangie etc.

Oltre a lavorare in base a disegni costruttivi standard, conosciuti in campo internazionale, siamo in grado di produrre pezzi particolari, non standard, secondo specifico disegno della clientela.



- Carbon steel
- Stainless steel
- Nickel alloys
- Duplex/Super duplex
- Urea grade materials
- Titanium

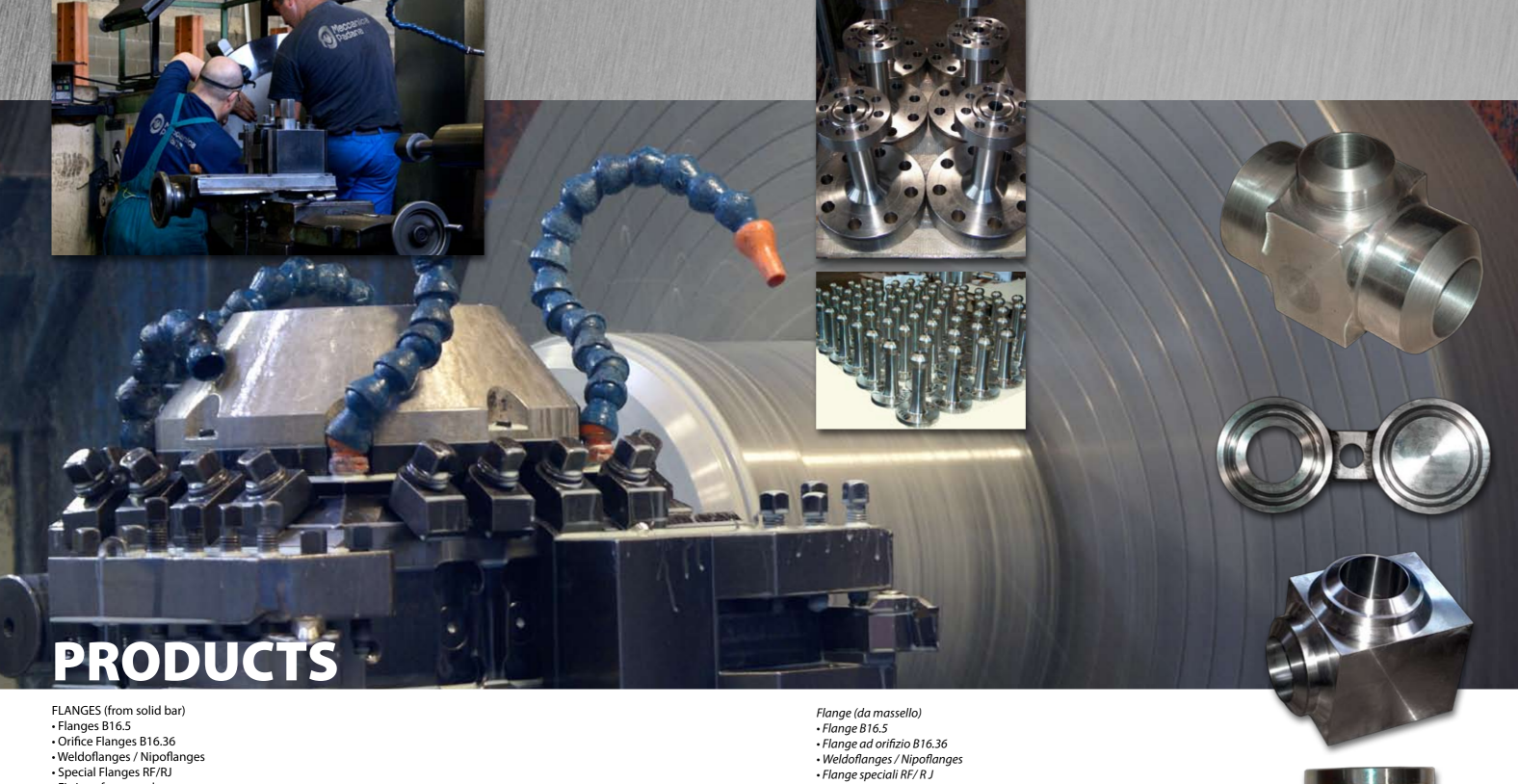
For instance, we can list:

- Incoloy (800, 800H, 800 HT, 825), Alloy 20
- Hastelloy (C22, C276)
- Cupronickel Cu-Ni
- Monel 400
- Inconel (600, 625)
- Titanium (Gr. 1, 2, 3)
- Urea Grade (316L Mod., 25.22.2)
- Duplex Super Duplex (F51, F53, F55), F44
- Stainless steel (AISI 304, 316, 321, 347)
- Alloy steel (AISI Gr.1, Gr.5, Gr.9, Gr.91, Gr.11, Gr.22)
- Carbon steel (ASTM 105, A516/70, A350 LF2, A694 F60-65)

In particolare possiamo elencare:

- Incoloy (800, 800H, 800 HT, 825), Alloy 20
- Hastelloy (C22, C276)
- Cupronickel Cu-Ni
- Monel 400
- Inconel (600, 625)
- Titanio (Gr. 1, 2, 3)
- Urea Grade (316L Mod., 25.22.2)
- Duplex Super Duplex (F51, F53, F55), F44
- Acciaio Inox (AISI 304, 316, 321, 347)
- Acciaio Legato (AISI Gr.1, Gr.5, Gr.9, Gr.91, Gr.11, Gr.22)
- Acciaio al Carbonio (ASTM 105, A516/70, A350 LF2, A694 F60-65)





- Special Flanges RF/RJ
- Fittings for urea plantsAnchor Flanges
- Liners
- Spectacle blinds (Fig.8) RF / FF / RJ
 Ring spacers and single blinds RF / FF / RJ
 Drip rings (Bleed rings) RF / FF / RJ
- Flanged Paddle blind and ring spacers

- Flange di ancoraggio
 Raccordi per impianti urea
 Sezionatori di linea

 - Dischi reversibili RF / FF / RJ
 - Anelli e dischi RF / FF / RJ

 - Anelli di drenaggio RF / FF / RJDischi ciechi ed anelli spaziatori flangiati











La Meccanica Padana quality system principles are:

- Satisfy customers' expectations and needs regarding:
- Conformity: products always shall be free from defects and satisfy contractual requirements.
- Punctuality: even when delivery terms are short, our customers have the right to punctual deliveries in the respect of conformity.
- Assistance: customers have the right to obtain assistance and clarifications in short time and effective way.
- Guarantee to personnel, as resource of main value, a safe working environment, sane and motivating, keeping into maximum consideration the respect of safety regulations and continuous improvement of working conditions;
- Assure to suppliers a common way of improvement about products quality, services, ambient and safety performan-

ces and understanding on customers' expectations:

- Assure to the ownership the company economical profit, through productivity improvement and increase of company property in terms of customers and competence.
- Assure the community the continuous respect of current regulations and pursue an ethic behavior and conscious of human rights and company tasks.

Delivery timeDelivery time re

Delivery time respect is one of the most competitive plus of our company, one of our best assurance to customer: on hundreds of jobs produced every year, delays are occasional and due to specific reasons. In many cases we can even display earlier deliveries, making 0 the avarage value.

I principi del Sistema Qualità di Meccanica Padana sono:

- Soddisfare le aspettative e le esigenze dei Clienti in termini di:
- Conformità: i prodotti devono essere sempre esenti da difetti e soddisfacenti i requisiti contrattuali fin dalla prima consegna.
- Puntualità: anche quando i tempi di consegna sono ristretti, i nostri clienti hanno diritto a consegne puntuali e nel rispetto della conformità.
- Assistenza: i clienti hanno diritto ad ottenere assistenza e spiegazioni in tempi rapidi e in modo efficace.
- Assicurare al Personale, quale risorsa di maggior valore, un ambiente di lavoro sicuro, sano e motivante che tenga in massima considerazione il rispetto delle

normative di sicurezza e il miglioramento continuo delle condizioni di lavoro;

∓6∠

- Assicurare ai Fornitori un percorso comune di miglioramento della qualità dei prodotti, dei servizi, delle prestazioni ambientali e di sicurezza e della comprensione delle aspettative della clientela;
- Assicurare alla proprietà la redditività aziendale tramite il miglioramento della produttività e della crescita del patrimonio aziendale in termini di clientela e di competenza.
- Assicurare alla collettività il continuo rispetto delle norme vigenti e di perseguire continuamente un comportamento etico e consapevole dei diritti umani e dei doveri aziendali.

Tempi di consegna

Il rispetto dei tempi di consegna è uno dei vantaggi competitivi aziendali, una delle garanzie al cliente di cui siamo tranquilli: sulle centinaia di commesse prodotte ogni anno, i ritardi di consegna sono sporadici e motivati. In molti casi si registra addirittura un anticipo, risultando la media pari a 0 aiorni di ritardo



DMC' NO

REV.

800/





Politica aziendale per la Qualità e Valori aziendali





La Meccanica Padana Srl

Via RISCASSI 1/A - 29010 San Nicolo` (PIACENZA) - ITALY
Tel: 0039-0523-762020(4 lines) - Fax: 0039-0523-762016 / 762856 / 760302
meccanica@meccanicapadana.com
www.meccanicapadana.com