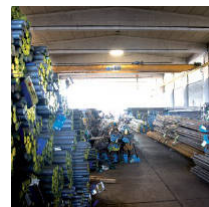
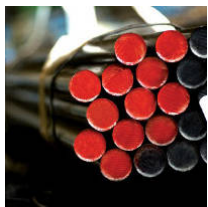
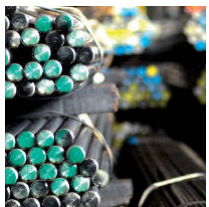
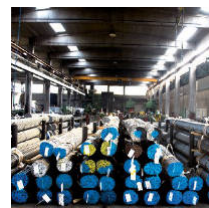
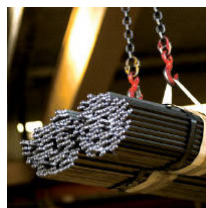
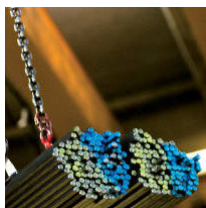
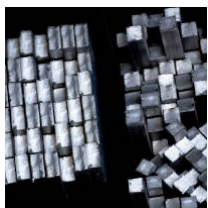
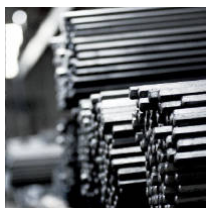




Trafileria

CARLO CASATI SPA





Trafileria Carlo Casati S.p.A. a été fondée en 1950 et actuellement occupe une surface de 50.000 m² à Marnate (VARESE) : l'organisation et les installations de production sont conçus et gérés en conjuguant au mieux innovation et flexibilité pour satisfaire les exigences les plus spécifiques de la clientèle. L'utilisation des machines technologiquement avancées permet l'exécution de façonnages d'étirage, d'écroûtage et de rectification sur les aciers doux, automatiques, spéciaux pour cémentation ou trempés et revenus avec section ronde, carrée, hexagonale et plate. Il est aussi possible de commander des profils spéciaux façonnés. Les caractéristiques de livraison sont conformes aux NORMES EN actuellement en vigueur. Le Système Qualité de Trafileria Carlo Casati S.p.A. est en phase avec son temps et il concerne tous les travailleurs, de la production aux responsables commerciaux et administratifs, dans le commun esprit d'orientation vers le client avec lequel on tend à instaurer une relation de partenariat.

Trafileria Carlo Casati S.p.A. fournit ses produits à différentes typologies de clients, avec exigences productives de divers types qui sont présents sur le marché national et international.

SECTEURS

Automobile
Poids lourds Électroménagers
Boulonnerie de moulage à chaud
Ameublement
Mécanique en général

SYSTÈME QUALITÉ/ENVIRONNEMENT ET CONTRÔLES

- Application des systèmes de certification ISO 9001:2015
- GHG Protocol Corporate Standard
- Systèmes de contrôle
- Gestion complète des contrôles de processus
- Contrôles sur les produits pour une plus grande garantie des standards de qualité, qui ces dernières années ont pris une importance toujours plus grande.
















La bonne disponibilité de matière première et de produits finis, la large gamme de produits et un parc machines de production diversifié, permettent à notre société de satisfaire au mieux la demande de la clientèle, avec une attention particulière aux délais de livraison.



Acciai per lavorazioni meccaniche ad alta velocità/Free-cutting steels

Norma Trafilati EN ISO 683-7 2024











 colori
colors

| | | | | | | |
|--------------------|---|---|---|---|---|------|
| SAE 1215 | | | | ○ |  | |
| 11SMN30 | □ | □ | ○ | ⬡ |  | |
| 11SMN37 | □ | □ | ○ | ⬡ |  | |
| 11SMN30TC | □ | | ○ | ⬡ |  | P.S. |
| 11SMN30HP | □ | □ | ○ | ⬡ |  | P.S. |
| 11SMNPB30 | □ | □ | ○ | ⬡ |  | P.S. |
| 11SMNPB37 | □ | □ | ○ | ⬡ |  | P.S. |
| 11SMNPB37+TE+BI | | | ○ | ⬡ |  | |
| 36SMNPB14 | | | ○ | ⬡ |  | |
| 46S20 | | | ○ | |  | |
| 46S20 Pb | | | ○ | |  | |
| 35S20 | | | ○ | |  | |
| 10S20 | | | ○ | |  | |
| 38SMN28 | | | ○ | ⬡ |  | |
| 44SMN28 (SAE 1144) | | | ○ | |  | |

Acciai da cementazione/ Case – Hardening Steels

Norma Trafilati EN ISO 683-7 2024

 colori
colors

| | | | | | | |
|-----------------|---|--|---|---|---|--|
| C10R | | | | ○ |  | |
| C15R | | | | ○ |  | |
| 16MNCRS5 | □ | | ○ | |  | |
| 16MNCRS5 Pb | | | ○ | |  | |
| 16NICRS4 | | | ○ | |  | |
| 16NICRS4 Pb | | | ○ | |  | |
| 17NICRMO6-4 | | | ○ | |  | |
| 17NICRMOS6-4 Pb | | | ○ | |  | |
| 20NICRMOS2-2 | | | ○ | |  | |
| 20MNCRS5 | | | ○ | |  | |

LAVORAZIONI ACCESSORIE E SERVIZI ESEGUIBILI A RICHIESTA: Per tutte le qualità in catalogo a richiesta: - Doppia rullatura – Bisellatura – Fresatura
 ●5<=80 ●6<=80 ■6<=80 pelato: 20<=160 = 10x5<=120x60 – rettifica G6,K6,F7,H6,H7,H8 – imballi speciali – analisi e certificazioni – magazzino PF – consegna a destinazione – ricottura di lavorabilità, distensione, globulare, controllo circograph e defectomat

CARATTERISTICHE MECCANICHE norma UNI EN 10204:2005 and ISO 10474:2013 2.2/3.1/3.2

Acciai per impieghi generali/ Steel for general engineering purposes

Norma Trafilati EN ISO 683-7 2024



| | | | | | | |
|---------|--|--|--|--|--|------|
| S235B | | | | | | P.S. |
| S355D | | | | | | |
| S355D+S | | | | | | |
| C10 | | | | | | |
| C15 | | | | | | |
| C35 | | | | | | |
| C40 | | | | | | R |
| C45 | | | | | | R |
| C50 | | | | | | |

Acciai da bonifica/ Steel for quenching and tempering

Norma Trafilati EN ISO 683-7 2024



| | | | | | | |
|-------------|--|--|--|--|--|---|
| C43 Fiat | | | | | | |
| C35R | | | | | | |
| C45R | | | | | | |
| C45R Pb | | | | | | |
| C50R | | | | | | |
| 41CRS4 | | | | | | |
| 38MKB | | | | | | |
| 42CRMOS4 | | | | | | R |
| 42CRMOS4 Pb | | | | | | |

Acciai per Cuscinetti/ Steel for bearing

Norma Trafilati EN ISO 683-17 2014

| | | | | | | |
|--------|--|--|--|--|--|--|
| 100CR6 | | | | | | |
|--------|--|--|--|--|--|--|

ADDITIONAL PRODUCTIONS AND SERVICES CARRIED OUT ON REQUEST: For all qualities in the catalogue on request: - Double rolling - Chamfering - Milling
 ◆5<=80 ◆6<=80 ■6<=80 pelato: 20<=160 = 10x5<=120x60 - grinding G6,K6,F7,H6,H7,H8 - special packs - analyses and certifications - PF warehouse - delivery and destination - workable annealing, stress relieving, globular, circograph and defectomat control

CARATTERISTICHE MECCANICHE norma UNI EN 10204:2005 and ISO 10474:2013 2.2/3.1/3.2

I NOSTRI PRODOTTI
 CARLO
 OUR PRODUCTS





SPA

CARLO CASATI



Trafileria
CARLO CASATI S.P.A.



Visita il nostro sito



Scarica la nostra Brochure



Via De Gasperi,
893/911 21050
Marnate (VA) -
Tel. +39 Italy
0331 367036
Fax +39 0331 367195
commerciale@trafileriacasati.it

