

c i m a

CARPENTERIA IMPIANTI MACCHINE ATTREZZATURE

U I I I I H S.p.A.



**Carpenteria medio-pesante
Calandratura e Prefabbricazione
Raccordi speciali
Trading**

**Medium-heavy Carpentry
Calendaring and Prefabrication
Special Fittings
Trading**

 **METAX**[®]
the technological division
of Cima S.p.A.



know how to ensure flexibility

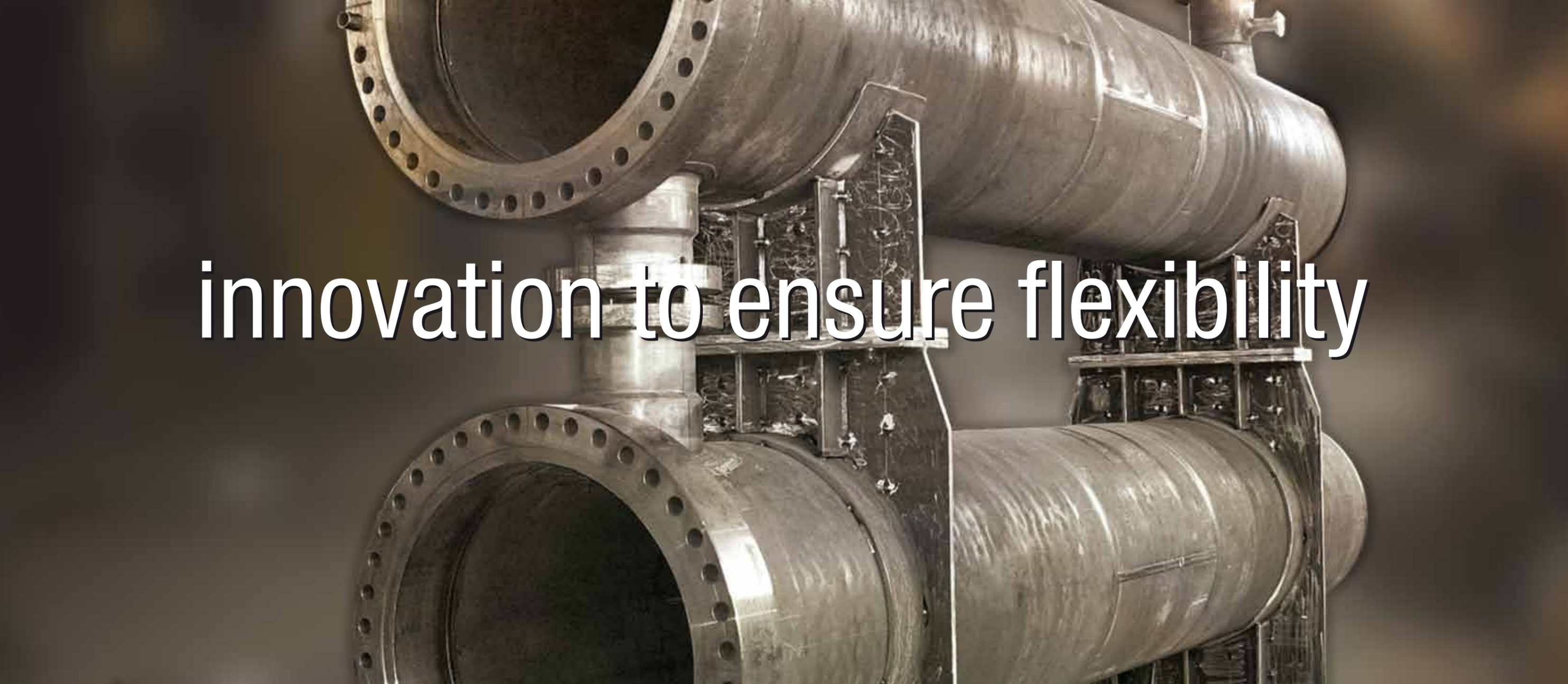
CARPENTERIA MEDIO-PESANTE

Cima S.p.A. si distingue per una forte flessibilità produttiva, sia perché ha accumulato nel tempo know-how e competenze di progettazione interna, sia perché si è dotata di attrezzature che permettono di personalizzare le richieste dei clienti rappresentati in gran parte dalle cementerie, ma anche appartenenti ai settori chimico, oil & gas, energetico ed altri.

MEDIUM-HEAVY CARPENTRY

Cima S.p.A. stands for a strong manufacturing flexibility, both because it has acquired an in-depth know-how in time, as well as design competencies, and because it avails itself of facilities, that allow to customize the customers' needs.

Its customers mainly belong to cement industry, but also to chemistry, oil & gas, energy industry and others.



innovation to ensure flexibility

CALANDRATURA E PREFABBRICAZIONE

Cima S.p.A. si è specializzata nella produzione di manufatti ottenuti da lamiera calandrata e saldata destinati ai più svariati settori tra i quali off-shore, petrolchimico, energetico, oil & gas, navale ed altro e si contraddistingue per una forte flessibilità essendo in grado di realizzare pezzi speciali su qualsiasi specifica del cliente.

CALENDARING AND PREFABRICATION

Cima S.p.A. is specialized in the production of manufactured goods obtained by calendared and welded metal sheets for a wide variety of sectors, including the petrochemical, offshore, energy, oil & gas, naval sectors, as well as others, and is characterized by a high flexibility in being able to implement special pieces, according to any customer specification.



customized production

RACCORDI SPECIALI

Cima S.p.A. si distingue nella produzione di un'ampia gamma di tipologie di raccordi ottenuti da lamiera calandrata e saldata in accordo a diverse normative e alle specifiche dei clienti appartenenti ai settori oil & gas, petrolchimico, off shore, energetico ed altro.

I materiali con cui vengono realizzati i raccordi speciali spaziano dagli acciai al carbonio standard e per basse temperature, agli acciai da caldaia e per oleodotti e gasdotti, agli acciai inossidabili e alle leghe di nichel.

SPECIAL FITTINGS

Cima S.p.A. stands out for the production of a wide range of fittings types, obtained through calendared and welded metal sheets, in accordance with different regulations and customer specifications in the oil & gas, petrochemical, offshore, energy sector, and more.

The materials used for the production of the special fittings, range from standard carbon steels for low temperatures, to steels for boiler and pressure vessels, steels for oil and gas pipelines, to stainless steels and nickel alloys.

METAX[®], the technological division



la divisione tecnologica di Cima S.p.A.

La divisione METAX[®] è altamente specializzata nella costruzione di pompe ad alta pressione per applicazioni Jet Grouting, per pompaggio di fanghi di perforazione e per il trasferimento di liquidi e nella realizzazione di impianti di miscelazione, agitatori, iniettori per il mercato dell'ingegneria civile specializzata e della geotecnica.

La divisione METAX[®] è orgogliosa di poter supportare tecnicamente i clienti, ovunque nel mondo. La consulenza geotecnica specifica aiuta il cliente ad affrontare la scelta dei sistemi di perforazione ed iniezione, fornisce indicazioni sul tipo di attrezzatura da usare e supporto nell'organizzare lo start-up dei cantieri e nella formazione del personale.



the technological division of Cima S.p.A.

METAX[®] division division is highly specialized in the construction of high pressure pumps for Jet Grouting applications, pumping of drilling muds and transfer of liquid in general and in the production of mixing plants, mixture store tanks, injection pumps for specialized civil engineering and geotechnics.

METAX[®] division is proud to technically support customers anywhere in the world. The specific geotechnical consultancy helps the customers to choose drilling and injection systems, provides indications regarding the type of equipment to use and provides support in managing the building sites start-up and in personnel training.



QUALITÀ: OBIETTIVO PRIMARIO

Il Sistema di Gestione della Qualità di Cima S.p.A. è approvato da Bureau Veritas in accordo alla **ISO 9001:2015** per:

- La progettazione e realizzazione di carpenteria metallica medio-pesante, pezzi speciali a disegno, serbatoi a pressione, tubi, raccordi a saldare di testa
- Produzione giunti isolanti e corpi valvola
- Progettazione e produzione di motopompe per iniezione di cemento e fanghi e impianti automatizzati di miscelazione e iniezione miscela cementizie.

Cima S.p.A. ha ottenuto la Certificazione del Sistema di Gestione della Qualità per la Saldatura secondo la **EN ISO 3834-2: 2005**.

È obiettivo primario di Cima S.p.A investire ulteriormente nella qualità e continuare ad essere un partner rinomato e affidabile per clienti italiani e internazionali.

QUALITY: PRIMARY OBJECTIVE

Cima S.p.A. Quality Management System is approved to **ISO 9001:2015** by Bureau Veritas for:

- Design and manufacture of medium-heavy carpentry, special pieces, pressure vessels, pipes, butt welding fittings
- Manufacture of insulating joints and valve bodies
- Design and Manufacture of high pressure pumps for jet grouting and pumping of drilling muds and automatic batching plants for the preparation of cement-based mixtures.

In 2018, Cima S.p.A. received the Certification of Quality Management Systems for Welding according to **EN ISO 3834-2:2005**.

It's the primary objective of Cima S.p.A to further invest in quality and continue to be a renowned and reliable partner for Italian and international clients.



PASSIONE, CORAGGIO E INNOVAZIONE

La storia di Cima S.p.A. nasce dall'idea di Pompilio Dordoni e Lodovico Necchi, che uniscono coraggio, esperienza e conoscenza del mercato per dare inizio alla loro avventura imprenditoriale.

Nel luglio del 1961 viene fondata Cima. L'azienda si occupava di carpenterie ed impianti per l'industria del cemento. Nel marzo del 1977 nasce Sicom, la cui attività consisteva nella produzione di manufatti calandrati. Da una nuova idea dei due soci, nel marzo del 1987, viene costituita una nuova società, Metax, il cui core business era la progettazione e produzione di macchine ed impianti per l'industria edile speciale. Cima S.p.a nasce nell'aprile 2001 dalla fusione delle tre società Cima, Sicom e Metax e ne mantiene inalterate le tre tipologie produttive. Nel 2002 METAX® diventa un marchio registrato che contraddistingue la produzione di motopompe ed impianti della divisione geotecnica.

La storia di Cima S.p.A è soprattutto la storia della passione di due amici che ha dato lo spunto per creare innovazione nei settori della carpenteria medio-pesante, dei manufatti calandrati, dell'industria del cemento, dell'oil & gas, dell'edilizia specializzata.

PASSION, COURAGE AND INNOVATION

Cima S.p.A.'s history is the brainchild of Pompilio Dordoni and Lodovico Necchi, who combined courage, experience and market knowledge to start their business venture.

Cima was founded in July, 1961. The company dealt with carpentry and plants for the cement industry. In March, 1977, Sicom was founded. Its business consisted in the production of calendared goods. In March 1987, a new idea of the two partners gave birth to a new company called Metax, whose core business was the design and the production of machines and plants for the specialized construction industry. Cima S.p.A. was founded in April 2001, by the merger of three companies: Cima, Sicom and Metax. The three types of production have been maintained until today. In 2002, METAX® became a registered brand that characterizes the production of motor pumps and plants of the geotechnical division.

The history of Cima S.p.A is mainly the story of the passion of two friends, which inspired innovation in the areas of medium-heavy carpentry, calendared goods, oil & gas, specialized construction industry and cement industry.



Via Marcheselli, 6/9
29122 Piacenza (Italia)

Tel. +39 0523.593056
Fax +39 0523.590333

www.gruppocima.it



Strada dell'Orsina, 33
29122 Piacenza (Italia)

Tel. +39 0523.0103
Fax +39 0523.593106

www.metax.it

