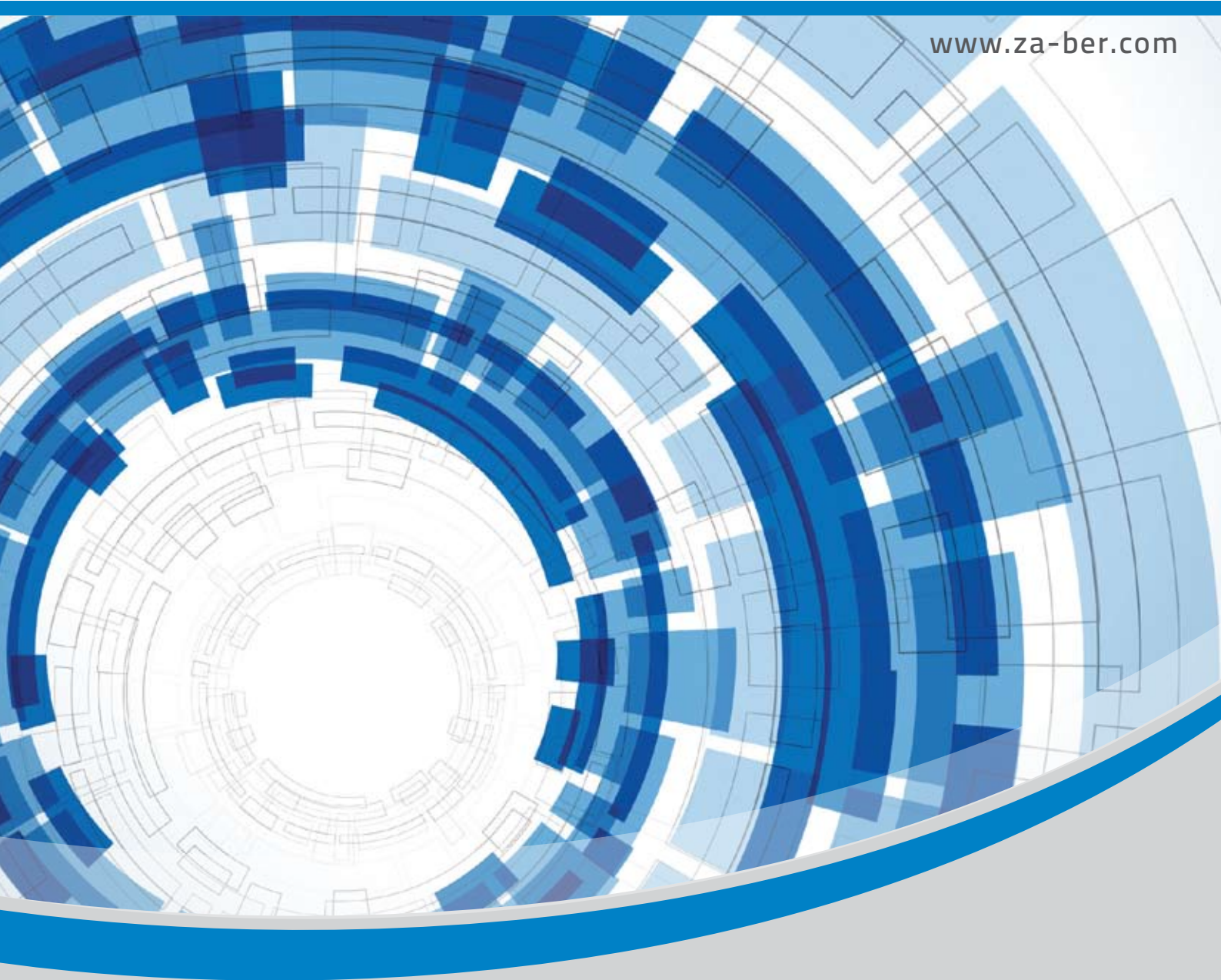




ZA-BER

officina meccanica

www.za-ber.com



ZA-BER: DAL 1959 UN PARTNER AFFIDABILE PER LE LAVORAZIONI MECCANICHE



ZA-BER : A RELIABLE PARTNER FOR MECHANICAL MACHINING SINCE 1959





Za-Ber - L'Azienda

LAVORAZIONI MECCANICHE CONTO TERZI / MONTAGGIO / COLLAUDO



Sorta nel 1959 dall'esperienza maturata in campo meccanico dai soci fondatori, da un'attività iniziale di riparazione di macchine ed attrezzature meccaniche, si è sviluppata costantemente negli anni.

Oggi è in grado di realizzare macchine, attrezzature e pezzi meccanici altamente specializzati, fabbricati sulla base di disegni forniti dai clienti con attrezzature moderne ed efficienti. Avvalendosi di un team di collaboratori esperti, studia la fattibilità del progetto anche se sommariamente descritto dal Cliente.

Materie plastiche, impiantistica per recupero ecologico, aeronautica, farmaceutica, meccanica pesante, macchine utensili sono solo alcuni dei settori ai quali Za-Ber offre la propria competenza.

La qualità delle lavorazioni è garantita da un sistema qualità certificato secondo le norme UNI EN ISO 9001:2008 applicato alle lavorazioni meccaniche con esclusione delle attività di montaggio. Tutto il sistema aziendale è basato sulla soddisfazione delle aspettative dei clienti in termini di caratteristiche, affidabilità, completezza, termini di consegna, ottimizzando i costi e migliorando l'efficienza interna, operando sempre in accordo con le leggi ed i regolamenti vigenti.

La fruttuosa collaborazione con le maggiori industrie italiane consente a Za-Ber di vantare delle referenze invidiabili in grado di garantire da sole l'elevatissima qualità dei prodotti realizzati.

UNI EN ISO 9001



Cert.
N.1021/5



La qualità delle lavorazioni è garantita da un sistema qualità certificato secondo le norme UNI EN ISO 9001 applicato alle lavorazioni meccaniche con esclusione delle attività di montaggio.

The quality of the workings is guaranteed by a great system, and it is certified in accordance with the laws UNI EN ISO 9001 applied to precision mechanical machining on customers' drawings.

Za-Ber - The Company

MACHINING FOR CONTRACTORS / ASSEMBLY / TESTING



It was born in 1959 thanks to the experience gained by its original members in the mechanical field: then the main business was repairing mechanical machinery and equipments. As time passed all this developed into what the company is today.

Today, thanks to its modern and efficient instruments, Za-Ber is able to realize highly specialized mechanical machinery, equipment and parts, designed on the pictures given by the customers. Making use of a team of expert collaborators, our company carries out a feasibility study on the customer's project, even if it was not detailed by the customer. Plastic materials, plant engineering for ecological recycling, aeronautics, pharmacology, heavy mechanics, machine tools, are just examples of the sectors in which Za-Ber offers its assistance.

The quality of the workings is certified in accordance with the laws UNI EN ISO 9001:2008 applied to precision mechanical machining on customers' drawings. The whole company system is based on the satisfaction of customers' expectations, considering the reliability of the company, the characteristics and completeness of the workings, the delivery-time, optimizing the costs and improving inner efficiency, always operating in accordance with current laws and settlements.

The profitable cooperation with some of the most important Italian companies allows Za-Ber to have enviable references, that are able to guarantee high quality of our products.

Le nostre Lavorazioni

DAL 1959 IL TUO PARTNER DI QUALITÀ PER LE LAVORAZIONI MECCANICHE



Za-Ber si caratterizza dal 1959 come ditta per le lavorazioni conto terzi prevalentemente indirizzata su medio pesante. Evolve costantemente i propri impianti e le proprie macchine in modo da garantire sempre maggior flessibilità e qualità ai propri clienti. Su richiesta offre la propria collaborazione partecipando a sviluppi anche prototipici, operandone l'evoluzione sino al montaggio ed al collaudo funzionale.

+ UFFICIO TECNICO

La Za-ber è dotata di un moderno sistema informatico CAD/CAM composto da varie stazioni in rete.

+ TORNITURA VERTICALE

Riusciamo a realizzare pezzi fino a dimensioni di D.4000 x H.2200 anche con macchine utensili a CNC.

+ TORNITURA PARALLELA

Riusciamo a realizzare pezzi fino a dimensioni di D.1200 x L.6000 anche con macchine utensili a CNC.

+ FRESATURA ALESATURA

Realizziamo pezzi fino a dimensioni di 2500 X 2500 X 11000 anche con macchine utensili a CNC.

+ RETTIFICA PIANA

Possiamo rettificare in piano pezzi di dimensioni 1000 x 1000 X 4000.

+ RETTIFICA IN TONDO

Possiamo rettificare in tondo D. 600 X 2500, fori D.150 X 300, con tavola rotante basculante.

+ LAPPATURA INTERNI

Possiamo lappare fori fino a D.600 x H.2000.

+ STOZZATURA

Possiamo realizzare cave su pezzi con ingombro D. 2400 x H. 1000 e lunghezza cava 1000.

+ ELETTROEROSIONE

Za-Ber è dotata di una moderna macchina per elettroerosione a filo con capacità fino a 1600 mm x 1200 mm x 800 mm.

+ MONTAGGIO

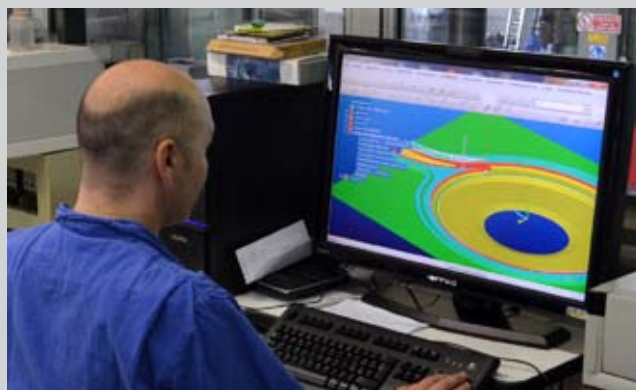
Ampio reparto dedicato al montaggio.

+ VERNICIATURA

Siamo dotati di una capiente cabina di verniciatura con essiccatoio.

+ COLLAUDO

La Za-Ber ha in dotazione più di 300 strumenti di misurazione.



Our Processing

YOUR EFFECTIVE PARTNER FOR MECHANICAL MACHINING SINCE 1959



Za-Ber has been well known since 1959 as a firm which specializes in workings for the account of third parties and especially focused on medium and heavy. It keeps developing its machines and installations to guarantee the best flexibility and quality to its customers. Upon customer's request, it also offers its cooperation taking part in prototipe projects, working through their evolution to their assembly and funcional test.

+ TECHNICAL OFFICE

Za-Ber is equipped with a modern CAD/CAM computer system, composed of many stations.

+ VERTICAL TURNING

We are able to realize parts till the dimension of D.4000 x H. 2200 even with CNC machines.

+ PARALLEL TURNING

We are able to realize parts till the dimension of D.1200 x L.6000 even with CNC machines.

+ MILLING BORING

We are able to realize parts till the dimensions of 2200 x 6000 even with CNC machines.

+ SQUARE GRINDING

We are able to square-grind surfaces with dimensions till 1000 x 1000 X 4000.

+ CIRCULAR GRINDING

We are able to grind on circular surfaces D. 600X2500, holes D.150 X 300, with rotating balancing table.

+ INTERNAL LAPPING

We can lap holes till D.600 x H.2000.

+ SLOTTER

We are able to realize key-way on parts till D. 2400 x H. 1000 and lenght 1000.

+ SPARK EROSION

Za-Ber has a modern wire electroerosion machine. Capacity up to 1600 mm x 1200 mm x 800 mm.

+ ASSEMBLY

Large area for assembly.

+ PAINTING

Za-Ber has a capacious painting box with dryer.

+ TESTING

Za-Ber has more than 300 measuring machineries.





Referenze - References

DURANTE L'ARCO DELLA NS. ATTIVITA' ABBIAMO SODDISFATTO, FRA LE ALTRE, LE RICHIESTE DI:

HERE IS A SHORT LIST OF CUSTOMERS WHOSE REQUIREMENTS WE HAVE SATISFIED:

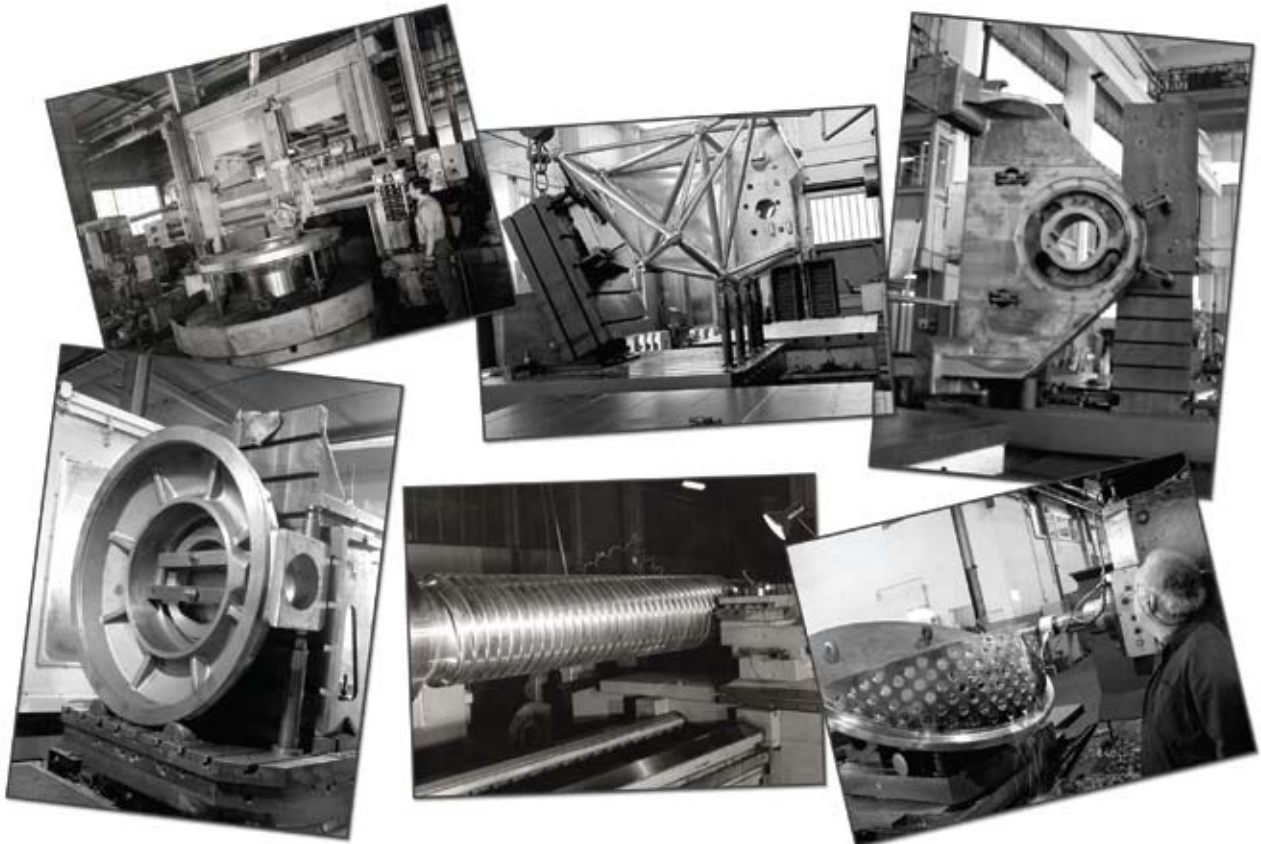
-
- ANSALDO DIVISIONE BREDA GENERAZIONE VAPORE - Milano
 - CANTIERI NAVALI RIUNITI - Riva Trigoso
 - SIAI MARCHETTI - Sesto Calende
 - CAPRONI VIZZOLA - Vizzola Ticino
 - AGUSTA - Cascina Costa
 - C.C.R. EURATOM - Ispra
 - FRANCO TOSI INDUSTRIALE - Legnano
 - CENTRO INFORMAZIONI STUDI ESPERIENZE (CISE) - Segrate
 - IMAS AZIENDA DELL'ORTO - Cabiato
 - AMUT - Novara - Veveri
 - AMU (APPARECCHIATURE MACCHINE UTENSILI) - Marano Ticino
 - IMI - INDUSTRIA MACCHINE IMPIANTI - Milano
 - Fonderia COLOMBO GIUSEPPE DI CARLO & FIGLI - S. Giorgio su Legnano
 - FOCREM - Magnago
 - Acciaieria TACCA - Gallarate
 - SAN GREGORIO - San Macario
 - COGNE - NUOVA SIAS - Aosta
 - GROVE VALVE SYSTEM - Ospiate di Bollate
 - OSRAM - Borgomanero
 - TACCHI GIACOMO E FIGLI - Castano Primo
 - G. PRANDI & C. - Marano Ticino
 - ENEL CENTRALE TERMOELETTRICA - Turbigo / Ostiglia / Vado Ligure
 - KSB ITALIA - Milano
-

TRAMITE COLLABORAZIONE CON FONDERIE O CAPICOMMESSA DI ALTRO GENERE ABBIAMO PARTECIPATO A FORNITURE PER:

THANKS TO THE COOPERATION WITH FOUNDRIES OR PRIME CONTRACTORS OF VARIOUS KINDS WE PARTICIPATED IN THE SUPPLIES:

-
- | | |
|---------------------------|---------------------------------|
| - DIXI - Le Locle | - FIAT FERROVIARIA - Savigliano |
| - VOEST ALPINE | - SELENIA |
| - ALBE | - OTO MELARA |
| - POMINI FARREL | - EDF - CENTRALE DI BEAUTOR |
| - DANIELI | - EDF - CENTRALE DI CHAMPAGNE |
| - GRANDI MOTORI - Trieste | |
-

Quality for more than 50 years



ZA-BER s.r.l.

Via Adua 21
21015 Lonate Pozzolo (VA)
ITALY

Tel +39.0331.30.17.44
Fax +39.0331.30.17.07

E-mail:
info@za-ber.com

