



**Gallazzini**

# Timeline

L'azienda con denominazione "TORNERIA METALLI LONGHETTI ADA MARIA" nasce a Roccapietra (VC) in forma artigianale dotata di alcuni torni manuali

*The company starts its activity in Roccapietra (VC) as a craft enterprise called "TORNERIA METALLI LONGHETTI ADA MARIA" with some manual lathes*

1959



Primo tornio automatico

*First automatic lathe*

1960

Primo ampliamento stabilimento

*First plant extension*

1964



Torni automatici a grande passaggio barra (diametro 60 mm)

*Lathes allowing large bar passage (diameter up to 60 mm)*

1973

Secondo ampliamento stabilimento. Nuovi torni automatici. Prima macchina transfer

*Second plant extension. New automatic lathes. First transfer machine*

1980



M8x1.25

1981

L'azienda diventa  
"OFFICINE  
MECCANICHE  
GALLAZZINI"

*The company name  
changes to "OFFICINE  
MECCANICHE  
GALLAZZINI"*

1985

Inizio produzione  
componenti per  
rubinetteria sanitaria  
e modelli standard di  
miscelatori cucina

*Beginning of the production  
of sanitary tap components  
and standard models of  
kitchen mixers*



1987

Primo tornio CNC  
(passaggio barra diametro  
65 mm)

*First CNC lathe (bar  
passage diameter 65 mm)*



1992

L'azienda si trasferisce nella  
nuova sede di 4000 m<sup>2</sup>.  
Inizio attività di export

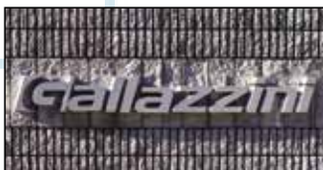
*The company moves to its  
new headquarters (4000  
m<sup>2</sup>) and starts export*



Crescita aziendale e aumento volumi prodotti. Acquisizione macchinari tecnologicamente evoluti: torni CNC (passaggio barra diametro 100 mm) e torni multimandrino (diametro 60 mm)

*The rapid business growth leads to larger production volumes. New technologically advanced machines are introduced: CNC lathes (bar passage diameter 100) and multi-spindle lathes (diameter 60 mm)*

1994



1996

L'azienda diventa "GALLAZZINI S.p.A.", attuale denominazione

*The company name changes to "GALLAZZINI S.p.A.", as of today*

Nuovo reparto di pulitura automatica e robotizzata

*New department for automatic and robotic polishing*

1997



2000

Certificazione secondo Norme ISO 9001

*Certification in accordance with ISO 9001 standards*

Ampliamento stabilimento principale a 6000 m<sup>2</sup>

*Extension of main plant to 6000 m<sup>2</sup>*

2004



# Timeline



Completamento impianto fotovoltaico (285 kW)

*Rooftop photovoltaic installation (285 kW) is completed*



Nuovo stabilimento per reparto assemblaggio (1000 m<sup>2</sup>)

*New plant for assembly department (1000 m<sup>2</sup>)*

# 60 YEARS

2006

Inizio produzione di articoli assemblati

*Assembled items are first produced*

2009



2010

Specializzazione in piccole e medie serie con utilizzo di centri di lavoro CNC 5 assi e torni multitasking

*Specialization in small and medium batches by using CNC machining centres 5 axes and multitasking lathes*

2016



2019

60 anni di attività aziendale

*60 years of company activity*



# Azienda

## About us

Grazie alla consolidata esperienza nel settore, Gallazzini S.p.A. offre ai propri clienti qualità del prodotto e grande flessibilità del servizio. Siamo specializzati nella produzione di componenti in ottone e acciaio inossidabile per rubinetteria sanitaria e inoltre possiamo soddisfare esigenze particolari del cliente nei più vari settori del mercato utilizzando anche materiali diversi tra cui alluminio e plastica.

Nel rispetto della salute dei consumatori, i nostri prodotti sono realizzati con l'impiego di materiali garantiti per il contatto con l'acqua potabile, come leghe di ottone a basso (o nullo) contenuto di piombo.

L'attività produttiva è svolta nel rispetto dell'ambiente: il fabbisogno energetico è soddisfatto con energia pulita prodotta dal nostro impianto fotovoltaico e gli scarti di lavorazione sono raccolti da un impianto automatico e riciclati.

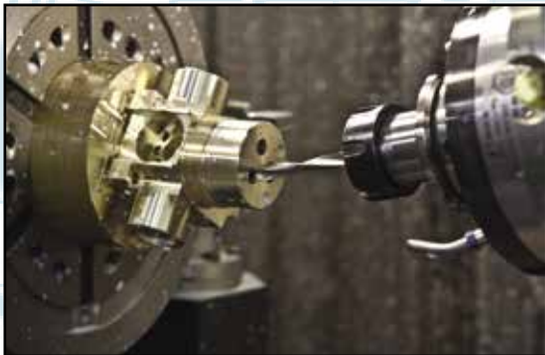
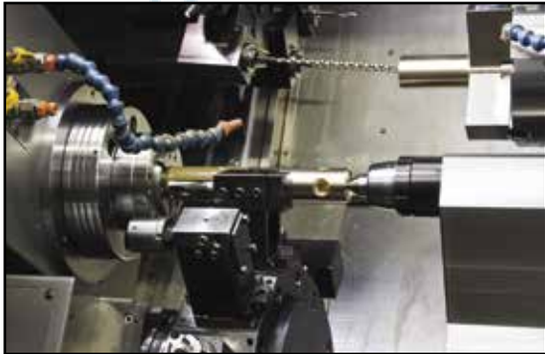
*Due to its solid experience in this field, Gallazzini S.p.A. can offer customers high product quality and great flexibility in service.*

*We are specialised in manufacturing brass and stainless steel components for taps and fittings and we can also meet customer particular needs and requirements in different market sectors using various materials, such as aluminium and plastic.*

*In order to guarantee a high level of consumer health protection, our products are made of drinking water safe materials, for example low (or null) lead brass alloys.*

*The company carries out its activity respectfully of the environment: the power needs of the plant are met by clean energy provided by a rooftop photovoltaic system and waste materials from manufacturing processes are collected by an automated system and then recycled.*







# Produzione

## Production

I reparti produttivi sono fortemente automatizzati e occupano attualmente una superficie di circa 10.000 m<sup>2</sup>, distribuita su vari stabilimenti.

I macchinari automatici di ultima generazione ci permettono di soddisfare qualsiasi tipo di esigenza produttiva.

La capacità di lavorazione delle barre di ottone o acciaio inossidabile va da 2 a 250 mm di diametro, inoltre possiamo eseguire lavorazioni su particolari stampati a caldo o fusi.

L'intero processo produttivo è gestito attraverso il sistema informatico aziendale (Industria 4.0).

Particolare attenzione viene posta nella ottimizzazione dei processi produttivi così da garantire il prodotto migliore al giusto prezzo.

*Our highly-automated manufacturing plant occupies a covered area of around 10.000 square meters among several buildings. The next-generation automatic machines make it possible to meet any production requirement. We can work brass and stainless steel bars of 2 to 250 mm in diameter, as well as we can machine forged or cast items.*

*The whole production process is planned, set up, handled and checked by the company IT system (Industry 4.0). Particular emphasis is placed on production optimisation in order to guarantee the best product for the right price.*

# Prodotti su misura

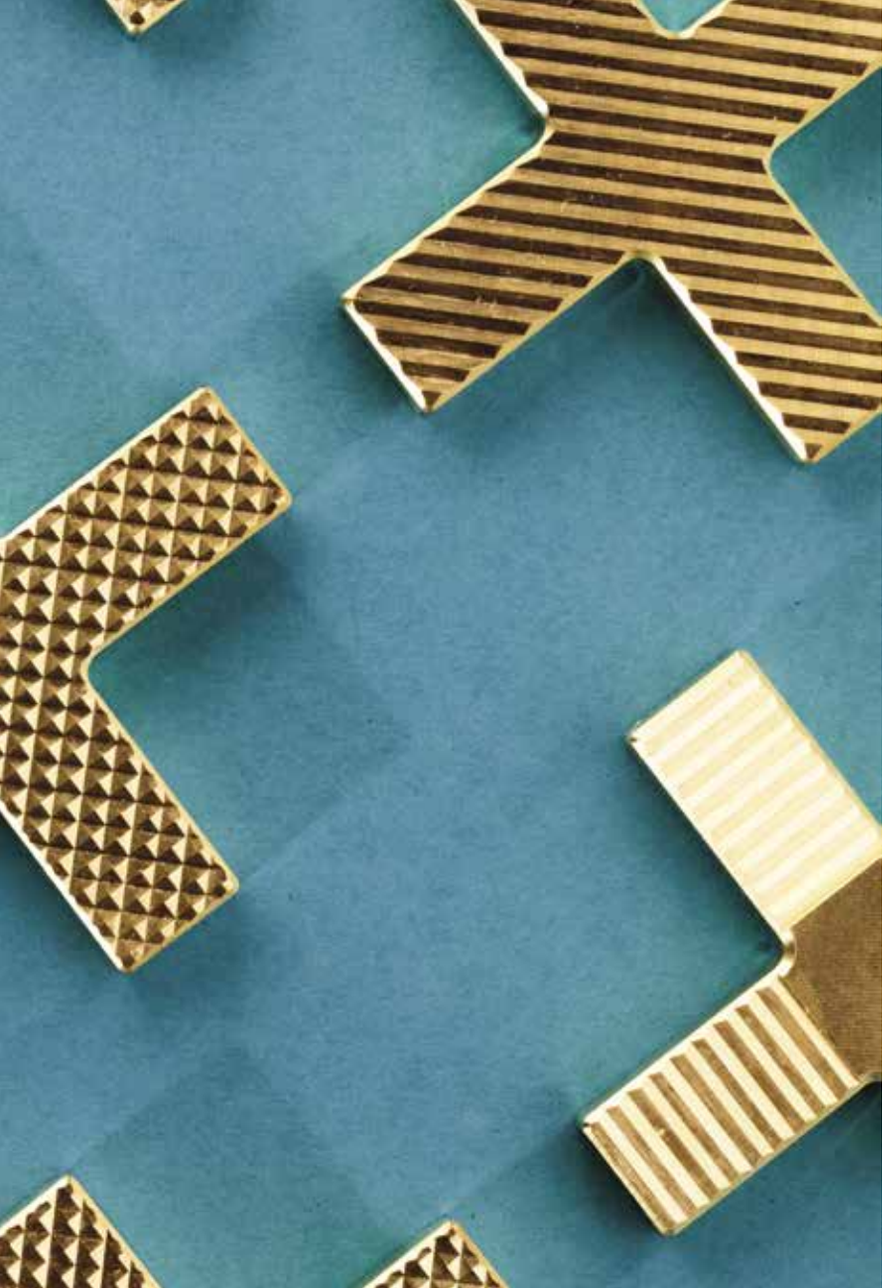
## Custom-made products

Obiettivo primario dell'azienda è soddisfare ogni esigenza del cliente creando prodotti unici, progettati e realizzati ad hoc. Il know-how aziendale e le risorse interne ci consentono di offrire una consulenza a 360 gradi: dall'idea iniziale, al progetto, all'ingegnerizzazione del prodotto, alla costruzione di utensili e attrezzature fino alla produzione in piccole e medie serie, alla finitura superficiale e all'assemblaggio. Tutto ciò è possibile grazie all'esperienza dei nostri tecnici e ai macchinari di ultima generazione di cui disponiamo.

*The company primary aim is to meet customer needs by creating unique products specifically designed and made for each customer. Company know-how and internal resources enable us to offer a comprehensive service starting from an idea, throughout project, product engineering, tool and equipment construction, to manufacturing in small and medium series, surface finishing and assembling.*

*All this is made possible by our technical knowledge, our experienced people and our next-gen machinery.*





17

C.S

14

ed



**Componenti per miscelatori monocomando e accessori  
Componenti meccanici di precisione**

***Components for single lever mixers and accessories  
Precision turned and milled components***

# **Gallazzini**

**Gallazzini S.p.A.**

Via Altemberg 1/3 Z.I.

13019 Roccapietra di Varallo (VC) - Italy

Tel. +39 0163 54603 - Fax +39 0163 52432

[www.gallazzini.net](http://www.gallazzini.net) - [info@gallazzini.net](mailto:info@gallazzini.net)

