



[www.camulenzi.com](http://www.camulenzi.com)

water and technology



# Not suppliers

DESIGN

PRODUCTION

BUILT ON SITE

AFTER SALES

**KNOW HOW**

**TECHNOLOGY**

**QUALITY**

**INNOVATION**

**PASSION**

**but partner**

in the field of water control and regulation.

**Non fornitori ma partner**  
dei nostri clienti per il controllo e la regolazione delle acque.





# The experience

Our company follows design,  
production and installation  
rules according to  
**ISO 9001, SOA** standard

La nostra azienda segue  
normative di progettazione,  
produzione e messa in servizio  
secondo le normative  
**ISO 9001, SOA**

ISO 9001



Cert. 26210



Attestazione ex D.P.R. 34/2000  
n. 1462/8/00 del 12.06.2003

A photograph of a water treatment plant at sunset. The scene is dominated by a large, dark, cylindrical structure in the foreground, possibly a filter or a tank, with a metal railing in front of it. In the background, there are several smaller, similar structures and a large wheel-like component. The sky is a mix of orange, yellow, and blue, with the sun low on the horizon. The overall mood is industrial and serene.

Capability and Innovation.

# acquired since 1968

A stylized orange sun icon with a jagged, starburst-like shape, positioned to the right of the main headline.

by CAMU in the manufacturing of mechanical components, is combined with the more than on hundred years of Lenzi competence in the construction of systems for water control. We guarantee to our customers the highest quality standard and offer a wide range of products and services.

Capacità e Innovazione. **L'esperienza acquisita dal 1968** nelle lavorazioni di componenti meccanici di CAMU fusa con oltre 100 anni di competenza nella realizzazione di organi per la regolazione delle acque delle officine meccaniche Lenzi, ci permette di garantire ai nostri clienti un elevato standard qualitativo e di offrire una vasta gamma di prodotti e servizi.



**Water**



From Feasibility Study to Start-Up.

# technology

We develop turnkey projects for water barrages, induction and canalisation.

**Gestione delle acque.** Dallo studio di fattibilità alla messa in esercizio. Sviluppiamo progetti chiavi in mano per lo sbarramento, l'immissione e la canalizzazione delle acque.





# Products

1] Penstoks | Paratoie piane  
Flap Gates | Paratoie a ventola  
Radial Gates | Paratoie a settore  
Clapet Gates | Paratoie a clapet  
Botton Outlets | Scarichi di fondo  
Hermetic Doors | Porte stagne  
Sluice Gates | Porte vinciane  
Stop Logs | Panconi

2] Butterfly valves | Valvole a farfalla  
Howell Bungers | Valvole dissipatrici  
Synchronous Discharge Valves | Scarichi sincroni  
Level Control Valves | Valvole di controllo livello

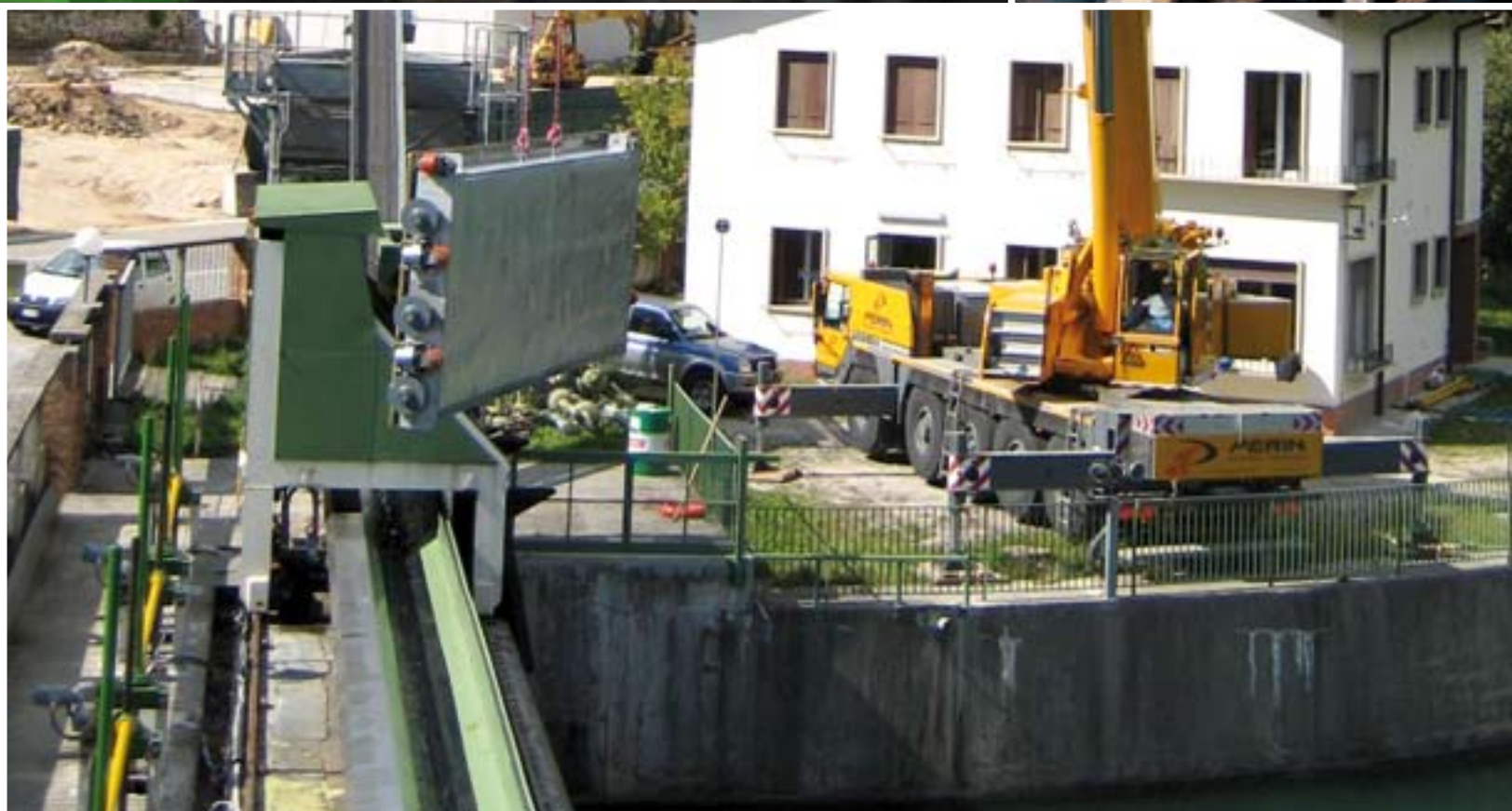


3] Hydraulic cleaning machines: | Grigliatori oleodinamici:  
Fixed | Fissi  
Self-moving | Semoventi  
Trash rake | A pettine  
Grab | A benna

4] Turbine Safety System | Cinematismi di rottura  
Rilevatori di velocità a palmola | Flow control Machine



**Customer**



# services

Thanks to acquired know-how, we can recondition systems and single components to guarantee efficiency and safety. We also provide a service for scheduled maintenance.

**Servizio al cliente.** Grazie al know-how acquisito, ricondizioniamo impianti e singoli componenti per garantire efficienza e sicurezza. Effettuiamo inoltre servizi di manutenzione programmata.



# Construction



We jobbing electro-mechanical components as request, with full respect for applicable safety and construction standard.

**Realizzazioni.** Realizziamo su commessa componenti elettromeccanici in ottemperanza alle vigenti norme costruttive e di sicurezza.



# How to reach us



**CAMU  
COSTRUZIONI MECCANICHE snc**

38062 ARCO (TN) - Italy  
Via Linfano, 2 - Zona Industriale  
Tel. +39 0464 516778  
Fax +39 0464 518634  
info@camulenzi.com  
www.camulenzi.com







**CAMU COSTRUZIONI MECCANICHE** snc

38062 ARCO (TN) - Italy | Via Linfano, 2 - Zona Industriale  
Tel. +39 0464 516778 | Fax +39 0464 518634  
info@camulenzi.com | www.camulenzi.com