



Via Due Abeti, 33
44100 Ferrara (Italy)
Tel. +39 0532-51683
Fax +39 0532-52301

Informazioni generali
Trevisani Ing. Carlo
ctrevisani@tec.fe.it

Vendite e supporto tecnico clienti
ctrevisani@tec.fe.it

www.tec.fe.it

Ferrara
terra e acqua



Tecnologia & Ambiente
Technology & Environment



chi siamo

about us

Nata nel 1959 come azienda individuale artigiana; l'attività iniziale fu la carpenteria metallica legata all'edilizia per poi passare alle manutenzioni, alle costruzioni industriali, al trattamento del ciclo delle acque, alle valvole ed opere idrauliche compresa la loro installazione.

Sviluppata su un'area di 12.000 mq. La **TEC** assicura un servizio personalizzato e di sviluppo del prodotto grazie al polivalente contenuto tecnico degli impianti produttivi.

Siamo quindi non solo fornitori, ma collaboratori dei nostri clienti.



The company was founded in 1959 and initially worked on providing metalwork services to the building industry. It then progressed to maintenance, industrial construction, water treatment, valves and water works including installation.

The factory now covers an area of 12.000 m. **TEC** offers tailor-made services and product development thanks to the high degree of expertise and know-how on hand at its production sites.

This means we are not just suppliers but also collaborate closely with our customers.



cosa possiamo fare

what we offer

Lavorare con l'acqua da 50 anni
Working with water for 50 years



Attrezzature specifiche per la realizzazione di:

- ◆ Fornitura di strutture per fabbricati civili ed industriali
- ◆ Costruzione macchine ed impianti nel settore della depurazione e potabilizzazione delle acque
- ◆ Forniture nel settore del trattamento, selezione, recupero ed incenerimento dei rifiuti
- ◆ Fornitura ed installazione di paratoie e valvole di grosse dimensioni
- ◆ Gestione commesse per opere pubbliche

Manutenzioni Industriali

Specific appliances for:

- ◆ The construction of civil and industrial buildings
- ◆ Machinery and plant in the water purification and drinking water sectors.
- ◆ Supplying the waste selection, treatment, recovery and incineration sector.
- ◆ Supplying and installing industrial scale sluice gates and valves.
- ◆ Providing public works

Industrial Maintenance

prodotti

products



Valves and water works

- ◆ Oleodynamic cylinders
- ◆ Sluice gates
- ◆ Flat gate valves
- ◆ Butterfly valves
- ◆ Hollow jet valves

Public works

- ◆ Drinking water installations
- ◆ Automatic screening equipment
- ◆ Waste treatment equipment
- ◆ Renovation of locks
- ◆ Metal structures

Composite structures

- ◆ Coverings
- ◆ Piping and pipelines

Tanks and filters

- ◆ Tanks
- ◆ Filters for aqueducts
- ◆ Portable active carbon filters

Industrial buildings

- ◆ Metal works and other buildings for civil use
- ◆ Emergency stairs

Valvole e opere idrauliche

- ◆ Cilindri oleodinamici
- ◆ Paratoie
- ◆ Saracinesche piane
- ◆ Valvole a farfalla
- ◆ Valvole a getto cavo

Opere pubbliche

- ◆ Impianti di potabilizzazione
- ◆ Impianti di sgrigliatura automatici
- ◆ Impianti di trattamento rifiuti
- ◆ Ristrutturazione conche di navigazione
- ◆ Manufatti metallici

Manufatti composti

- ◆ Rivestimenti
- ◆ Tubazioni e condotte forzate

Serbatoi e filtri

- ◆ Serbatoi
- ◆ Filtri per acquedotti
- ◆ Filtri Mobili a carboni attivi

Fabbricati industriali

- ◆ Carpenterie metalliche e strutture per uso civile
- ◆ Scale di sicurezza



Affidabilità e precisione
Reliability and precision