

ELENCO REFERENZE INDUSTRIE METALLI NON FERROSI E VARIE

ANNO 1989

- CLIMAT S.r.l. - Brescia -
Studio per ristrutturazione delle reti di distribuzione fluidi
per industria alimentare
- MASAUTOMAZIONE S.r.l. - Segrate (Milano)
Cabine di decompressione di secondo salto per gas metano
- EURAL GNUTTI S.p.A. - Ponteviso (Brescia)
Impianto di trattamento e riciclo acque di raffreddamento
per colata alluminio
- SOMET S.r.l. - Ambivere (Bergamo)
Impianto riciclo acque di raffreddamento della colata di
alluminio

ANNO 1990

- O.M.A.V. S.p.A. - Rodengo Saiano (Brescia)
Impianto di trattamento e riciclo acque di raffreddamento
forni e colate per fonderia di alluminio
(Al Shaeed Factory - Falluja - IRAQ)
- EURAL GNUTTI S.p.A. - Rovato (Brescia)
Impianto di raffreddamento e riciclo acque per forni fusori
di alluminio

ANNO 1992

- O.M.S. OFFICINE MECCANICHE SALERI s.n.c. - Lumezzane (Brescia)
Impianto di raffreddamento e riciclo acque per forni fusori.
Ristrutturazione impianti idraulici, oleodinamici e pneumatici
dei forni.
- METALLI ESTRUSI BRASS S.p.A. - Concesio (Brescia)
Impianto di addolcimento per acque di reintegro

ANNO 1994

- EREDI GNUTTI METALLI SpA - Brescia
Impianto riciclo acque per colata continua

ANNO 1995

EREDI GNUTTI METALLI SpA - Brescia
Ampliamento impianto di filtrazione acque di riciclo

ANNO 1996

O.M.S. Saleri srl - Lumezzane (Brescia)
Impianto di trattamento e riciclo acque per forni fusori.
Reti di distribuzione acqua potabile, aria compressa, gas metano, acqua industriale.
Oleodinamica per forni ad induzione.

SANIPUR srl - Flero (Brescia)
Impianto di filtrazione acque industriali.

ANNO 1997

EREDI GNUTTI METALLI SpA - Brescia
Impianto di raffreddamento e riciclo per colata continua.

ANNO 1998

ALMAG SpA – Lumezzane (Brescia)
Ampliamento impianto acque di raffreddamento forni

ALMAG SpA – Roncadelle (Brescia)
Impianto di raffreddamento e riciclo acque reparto fonderia

EREDI GNUTTI METALLI SpA - Brescia
Impianto di raffreddamento e riciclo per colata continua.

CHIMICA POMPONESCO – Pomponesco (Mantova)
Impianto di raffreddamento e riciclo acque per industria chimica

ANNO 1999

EURAL GNUTTI SpA Pontevico (Brescia)
Stazione di pompaggio acque per impianto di prima pioggia

CHIMICA POMPONESCO – Pomponesco (Mantova)
Impianto di raffreddamento e riciclo acque per industria chimica

destinazione Romania.

VERA METAL SERVICES – Lonato (Brescia)
Strumentazione e stazione di pompaggio acque per impianto
di prima pioggia.

ANNO 2003

EREDI GNUTTI METALLI SpA - Brescia
Ampliamento impianto di filtrazione per fonderia
metalli non ferrosi – n° 2 Ø 4.000 mm. portata 380 mc/h.
Impianto di trattamento acque di lavaggio filtri.

ANNO 2008

EURAL GNUTTI SpA - Pontevico (Brescia)
Impianto trattamento e riciclo acque per colata continua
Alluminio – portata m³/h 400

ANNO 2009

TRAFILERIE CARLO GNUTTI SpA – Chiari (Brescia)
Impianto filtrazione in by-pass acque di raffreddamento circuito forni

ANNO 2011

EURAL GNUTTI SpA - Pontevico (Brescia)
Impianto trattamento e riciclo acque per colata alluminio
portata m³/h 250.

ANNO 2012

EURAL GNUTTI SpA - Pontevico (Brescia)
Ampliamento torri di refrigerazione per colata alluminio.

ANNO 2013

EURAL GNUTTI SpA - Pontevico (Brescia)
Collegamento scambiatore di scorta per colata alluminio.

ANNO 2018

ALMAG S.p.A. – Roncadelle (Brescia)

Sostituzione collettori di distribuzione acque per torri evaporative impianto acque.

S.A. EREDI GNUTTI METALLI S.p.A. – Brescia.

Installazione filtri a “Y” su frontali filtri sabbia impianto ricircolo acque di raffreddamento.

S.A. EREDI GNUTTI METALLI S.p.A. – Brescia.

Fornitura e posa in opera di nuovo filtro a sabbia Ø4.000 per impianto acque.

ANNO 2019

ALMAG S.p.A. – Roncadelle (Brescia)

Sostituzione e collegamento torre evaporativa a singola cella “ex Lumezzane” con nuova cella potenziata a riempimento di tipo “splash” per impianto acque.

CHIMICA POMPONESCO – Pomponesco (Mantova)

Impianto di raffreddamento e riciclo acque per industria chimica portata 2.000 m³/h

ANNO 2020

ALMAG S.p.A. – Roncadelle (Brescia)

Sostituzione filtro a sabbia Ø2.600 per impianto acque fonderia.