



La COMETOX srl, sorta nel 1983, riassume l'esperienza di diversi decenni acquisita nella precedente impresa individuale, nel campo della intermediazione di prodotti chimici e di metalli non ferrosi.

Inizialmente distributori di produttori nazionali, via via con il passare degli anni, seguendo le evoluzioni dei mercati, siamo diventati partner privilegiati di leaders internazionali dei metalli e dei chemicals ad essi collegati, così da poter offrire a quotazioni estremamente interessanti una qualità.

I prodotti forniti sono utilizzati nei seguenti settori :

- ABRASVI
- CERAMICA
- GALVANICA
- VERNICI
- VETRI
- LEGHE PER OREFICERIA
- LEGHE DENTALI
- LEGHE PER SALDO BREASATURA
- PROTEZIONE CATODICA
- LUBRIFICANTI E GRASSI
- FARMACEUTICA E COSMETICA

La Cometox s.r.l. è certificata con EN ISO 9001:2008 in accordo con le procedure TÜV NORD CERT applicando un sistema di gestione con la norma sopracitata per il seguente campo di applicazione :



- Commercializzazione di prodotti chimici e metalli non ferrosi
- Produzione di anodi per la protezione catodica

Siamo a Vostra completa disposizione per qualsiasi informazione desideriate
COMETOX s.r.l.

Via XX Settembre 9 - 20080 Zibido san Giacomo MI - ITALY

Phone : +39 02 90003777 - Fax : +39 02 90003787

E-mail : sales@cometox.it - Sito : www.cometox.it





ELENCO PRINCIPALI PRODOTTI TRATTATI pag 1

ACCIAIO	ACIDI	AFNIO	ALLUMINA
<p>Acciaio Filo Acciaio Polvere AISI 304 Acciaio Polvere AISI 316</p>	<p>Acido Borico Acido Borico Grani Acido Borico Polvere Acido Citrico Acido Citrico Anidro Acido Citrico Monoidrato Acido Fluoborico Acido Folico Acido Fosforico Acido Glicolico Acido Idrofluorico Acido Nitrico Acido Ortofosforico Acido Solforico Acido Solfosalicilico Acido Sorbico Acido Tannico Acido Tartarico Acido Tungstenico</p>	<p>Afnio Ferro Afnio Ferro Bacchette Afnio Ferro Fogli Afnio Metallo Afnio Ossido Afnio Polvere Afnio Spugna</p>	<p>Allumina Allumina AC 34 B 6 Allumina AC 45 TA Allumina AR 12 B 5 Allumina AR 12 B25 Allumina AR 12 TA</p>
ALLUMINIO		AMMONIO	
<p>Alluminio Argento Alluminio Argento Bacchette Alluminio Argento Fogli Alluminio Casting Alluminio Corda Alluminio Cromo Alluminio Cromo Bacchette Alluminio Cromo Fogli Alluminio Fluoruro Alluminio Grani Alluminio Idrossido Alluminio Idrossido Pasta Alluminio Idrossido Polvere Alluminio Lingotti Alluminio Magnesio Alluminio Magnesio Bacchette Alluminio Magnesio Fogli Alluminio Nitrato Alluminio Nitrato Alluminio Ossicloruro Alluminio Ossido Alluminio Ossido Alcoa P730 Alluminio Ossido AR 12 B-5</p>	<p>Alluminio Ossido Giallo Polvere Alluminio Ossido Giallo Grani Alluminio Ossido Magnesio Ossido Lega Alluminio Ossido Nero Alluminio Ossido P/10 Alluminio Ossido Rosso Polvere Alluminio Ossido Rosso Grani Alluminio Pani Alluminio Pasta Alluminio Polvere Alluminio Polvere Atomizzato Alluminio Primario Alluminio Rame Alluminio Rame Bacchette Alluminio Rame Fogli Alluminio Scaglie Alluminio Secondario Alluminio Silicio Alluminio Silicio Bacchette Alluminio Silicio Fogli Alluminio Solfato Corindone</p>	<p>Ammonio Acetato Ammonio Acetico Ammonio Alluminato Ammonio Bicarbonato Ammonio Bicromato Ammonio Bifluoride Ammonio Bromuro Ammonio Carbonato Ammonio Citrato Ammonio Cloruro Ammonio Cromato Ammonio Dicromato Ammonio Diidrogeno Fosfato Ammonio Fluoborato Ammonio Fluoruro Ammonio Fosfato Ammonio Idrogeno Fosfato Ammonio Ioduro Ammonio Laureth Solfato Ammonio Metavanadato Ammonio Molibdato Ammonio Ossalato Ammonio Oxalic Acid</p>	<p>Ammonio Paratungstato Ammonio Perenato Ammonio Polivanadato Ammonio Solfato Ammonio Tartrate Ammonio Vanadato Ammonio Zirconio Carbonato</p>
ANTIMONIO	ARGENTO	ATTAGEL	
<p>Antimonio Acetato Antimonio Concentrato Antimonio Etilene Glicol Catalyst Antimonio Glicolato Antimonio Grani Antimonio Metallo Antimonio Ossido Antimonio Pani Antimonio Polvere Antimonio Potassio Tartrate Antimonio Solfuro Antimonio Triossido</p>	<p>Argento Bromuro Argento Cloruro Argento Metallo Argento Nitrato Argento Nitrato Polvere Argento Ossido Argento Pani e Pasta Argento Polvere min. 99,9% Argento Rame Argento Rame Bacchette Argento Rame Fogli Argento Solfato Argento Solfuro</p>		<p>Attagel - 50 - Attapulgitte</p>



BARIO

Bario Acetato
 Bario Carbonato
 Bario Carbonato Precipitato in Polvere e Grani
 Bario Cloruro
 Bario Cromato
 Bario Formiato
 Bario Fluoridrico
 Bario Idrossido monoidrato
 Bario Metallo
 Bario Nitrato
 Bario Ossalato
 Bario Ossido
 Bario Perossido
 Bario Polvere
 Bario Silicato
 Bario Solfato
 Bario Stearato
 Bario Titanato

BENTONITE

Bentonite

BENZOTRIAZOLO

Benzotriazolo

BISMUTO

Bismuto Aghi
 Bismuto Alluminato
 Bismuto Ammonio Citrato
 Bismuto Carbonato
 Bismuto Citrato
 Bismuto Cloruro
 Bismuto Grani 5N-6N
 Bismuto Lingotti
 Bismuto Metallo
 Bismuto Metallo 99,99% min, e 99,995% min
 Bismuto Metallo in pani 99,997% min.
 Bismuto Nitrato
 Bismuto Ossicloruro
 Bismuto Ossido
 Bismuto ossido polvere
 Bismuto Pani
 Bismuto Polvere 5N-6N
 Bismuto Solfato
 Bismuto Subacetato
 Bismuto Subcarbonato
 Bismuto Subgallato
 Bismuto Subnitrato
 Bismuto Subsalicilato
 Bismuto Tellurio
 Bismuto Tellurio Bacchette
 Bismuto Tellurio Fogli

BERILLIO

Berillio Alluminato
 Berillio Granuli
 Berillio Metallo
 Berillio Ossido

BORO

Boro
 Boro Amorfo
 Boro Carburo
 Boro Cristallino
 Boro Nitrato
 Boro Nitrato Ceramica
 Boro Nitrato PT

BRONZO

Bronzo Metallo
 Bronzo Granuli
 Bronzo pasta
 Bronzo Polvere

CADMIO

Cadmio 5N
 Cadmio Acetato
 Cadmio Bacchette
 Cadmio Bromuro
 Cadmio Carbonato
 Cadmio Cloruro
 Cadmio Ioduro
 Cadmio Laminato
 Cadmio Lingotti
 Cadmio Nitrato
 Cadmio Ossido
 Cadmio Pani
 Cadmio Pastiglie
 Cadmio Polvere
 Cadmio Rods
 Cadmio Sfere
 Cadmio Solfato
 Cadmio Solfuro
 Cadmio Stearato
 Cadmio Tellurio

CALCIO

Calcio Acetato
 Calcio Alluminato
 Calcio Bifosfato
 Calcio Bromuro
 Calcio Carbonato
 Calcio Carburo
 Calcio Cloruro
 Calcio Filo
 Calcio Fluoruro
 Calcio Formate
 Calcio Fosfato
 Calcio Iodato
 Calcio Ipoclorito
 Calcio Magnesio
 Calcio Metallo
 Calcio Nitrato
 Calcio Ossalato
 Calcio Ossido
 Calcio Phytate
 Calcio Silicide
 Calcio Silicio
 Calcio Stearato
 Calcio Sulfite

CAOLINO

Caolino

CARBONE

Carbone Attivo
 Carbone Diossido

CARBONIO

Carbonio Bacchette

CESIO

Cesio Carbonato
 Cesio Cloruro
 Cesio Metallo
 Cesio Solfato

CISTEINA

Cisteina N-Acetil

CERIO

Cerio Acetato
 Cerio Ammonio
 Cerio Carbonato
 Cerio Cloruro
 Cerio Concentrato
 Cerio Fluoruro
 Cerio Gadolinio
 Cerio Gadolinio Bacchette
 Cerio Gadolinio Fogli
 Cerio Idrato
 Cerio Metallo
 Cerio Nitrato
 Cerio Octoato
 Cerio Ossalato
 Cerio Ossido
 Cerio Ossido 99,5%
 Cerio Ossido 99,8%
 Cerio Ossido Nanosol
 Cerio Rich Ossido
 Cerio Samario
 Cerio Samario Bacchette
 Cerio Samario Fogli
 Cerio Solfato
 Cerio Stearato
 Cerio Terbio Ossido

COBALTO

Cobalto Acetato
 Cobalto Aminosolfato
 Cobalto Carbonato
 Cobalto Cloruro
 Cobalto Ferro
 Cobalto Ferro Bacchette
 Cobalto Ferro Fogli
 Cobalto Fogli
 Cobalto Idrossido
 Cobalto Lastre
 Cobalto Metallo
 Cobalto Metallo Scaglie
 Cobalto Nero Ossido
 Cobalto Nitrato
 Cobalto Ossalato
 Cobalto Ossido
 Cobalto Ossido Polvere
 Cobalto Ossido Polvere Raffinato
 Cobalto Polvere
 Cobalto Solfato



<p>CROMO</p> <p>Cromo Acetato Cromo Acido Cromo Acido Scaglie Cromo Carburo Cromo Citrato Cromo Cloruro Cromo Fluoruro Cromo Glicolato Cromo Metallo Cromo Nicolinato</p>	<p>Cromo Nitrato Cromo Ossido Cromo Ossido Verde Cromo Picolinato Cromo Policotinato Cromo Polvere Cromo Solfato Cromo Solfato Basic Cromo Solfuro Cromo Titanato Arancio</p>	<p>DISODIO</p> <p>Disodio Idrogeno Fosfato Disodio Monoidrogeno Citrato</p> <p>DISPROSIO</p> <p>Disprosio metallo Disprosio Fluoruro Disprosio Ossido</p> <p>ERBIO</p> <p>Erbio Metallo Erbio Ossido</p>	<p>EUROPIO</p> <p>Europio Metallo Europio Nitrato Europio Ossido</p> <p>FLUORITE</p> <p>Fluorite</p> <p>FOSFORO</p> <p>Fosforo Ossicloruro Fosforo Tricloruro</p>
<p>FERRO</p> <p>Ferro Ammonio Citrato Ferro Ammonio Solfato Ferro Benzoato Ferro Carbonato Ferro Carbonile polvere Ferro Cloruro Ferro Fosforo Ferro Fumarato Ferro Leghe Ferro Molibdeno Ferro Nanopolvere Ferro Nitrato Ferro Ortofosfato Ferro Ossalato Ferro Ossido Ferro Ossido Giallo</p>	<p>Ferro Ossido Marrone Ferro Ossido Nero Ferro Ossido Rosso Ferro Ossido Verde Ferro Polvere Ferro Silicio Ferro Solfato Ferro Solfato Eptaidrato Ferro Solfato Monoidrato Ferro Solfato Monoidrato Polvere Ferro Stearato Ferro Titanato Marrone Ferro Tungsteno Ferro 12 idrossi-stearato Ferro Vanadio</p>	<p>GADOLINIO</p> <p>Gadolinio Fluoruro Gadolinio Metallo Gadolinio Ossido</p> <p>GALLIO</p> <p>Gallio arsenuro Gallio Granuli o a richiesta Gallio Metallo Gallio Ossido</p>	<p>GERMANIO</p> <p>Germanio Cloruro Germanio Diossido Germanio Metallo Germanio Nitrato Germanio Ossido Germanio Pani Germanio Tetracloruro Germanio Wafers</p> <p>GESSO</p> <p>Gesso</p> <p>GOMMA ADRAGANTE</p> <p>Gomma Adragante</p>
<p>INDIO</p> <p>Indio Cloruro Puro Indio Filo Indio Fogli Indio Grani Indio Idrossido Indio Metallo Indio Metallo lingotti Indio Ossidato</p>	<p>Indio Ossido Indio Polvere Indio Sfere Indio Solfato Indio Stagno Indio Tricloruro Indio Triossido</p>	<p>IRIDIO</p> <p>Iridio Iridio Cloruro Iridio Polvere Iridio Sali</p> <p>ISOTIPI STABILI</p> <p>Isotipi Stabili</p>	<p>LANTANIO</p> <p>Lantanio Acetato Lantanio Carbonato Lantanio Cloruro Lantanio Esaboruro Lantanio Fluoruro Lantanio Fosfato Lantanio metallo Lantanio Nitrato Lantanio Nitrato Lantanio Ossido Lantanio Solfato</p>
<p>LITIO</p> <p>Litio Acetato Litio Allumato Litio Bromuro Litio Carbonato Litio Citrato Litio Cloruro Litio Cloruro Anidro Litio Cromato Litio Fluoruro Litio Fluosilicato</p>	<p>Litio Formato Litio Fosfato Litio Gluconato Litio Idrossido Litio Idrossido Monoidrato Litio Iodato Litio Ioduro Litio Ipocloruro Litio Metallo Litio Molibdato</p>	<p>Litio Niobato Multiple Crystal Litio Nitrato Litio Nitrato Litio Ossalato Litio Ossido Litio Silicato Litio Solfato Litio Stearato Litio Tungstato Litio Vanadato</p>	<p>LITARGIRIO</p> <p>Litargirio</p> <p>LUDOX</p> <p>Ludox - as - 40</p> <p>LUTEZIO</p> <p>Lutezio Metallo Lutezio Ossido</p>



LEGHE METALLICHE

Lega Alluminio Bario Calcio e Ferro Silicio
 Lega Alluminio Bario Ferro e Silicio
 Lega Alluminio-Indio Polvere
 Lega Alluminio Magnesio
 Lega Bario - Alluminio
 Lega Calcio Silicio
 Lega Calcio Silicio Bario
 Lega Cromo
 Lega Disprosio - Ferro
 Lega Erbio - Alluminio
 Lega Ferro - Boro
 Lega Ferro - Molibdeno
 Lega Ferro - Silicio
 Lega Ferro - Titanio
 Lega Ferro - Tungsteno
 Lega Ferro Cromo
 Lega Ferro Manganese
 Lega Ferro Silicio Alluminio
 Lega Fosforo-Bronzo
 Lega Gadolinio - Ferro
 Lega Gallio Antimonio "Wafers"

Lega Gallio Fosforo "Wafers"
 Lega Gallio-Indio
 Lega Indio - Argento
 Lega Indio Antimonio "Wafers"
 Lega Indio Arsenuro "Wafers"
 Lega Indio-Stagno Ossido
 Lega Lantanio - Nichel
 Lega Litio-Cobalto Ossido
 Lega Magnesio-Zirconio
 Lega Molibdeno
 Lega Neodimio - Ferro
 Lega Nichel - Argento
 Lega Nichel cromo
 Lega Niobio
 Lega Olmio-Ferro
 Lega Piombo-Antimonio
 Lega Piombo-Stagno
 Lega Praseodimio - Neodimio
 Lega Rame - Argento
 Lega Rame - Berillio
 Lega Rame - Cadmio
 Lega Rame Boro
 Lega Rame Cromo Zirconio

Lega Rame Nichel Silicio e Magnesio
 Lega Rame Nichel Zinco
 Lega Tungsteno
 Lega Vanadio - Alluminio
 Lega Yttrio - Alluminio
 Lega Yttrio - Ferro
 Lega Yttrio base pesante - Ferro e Silicio
 Lega Zinco - Nichel (2%)
 Lega Zinco - Titanio laminato
 Lega Zinco per saldatura
 Lega Zirconio
 Leghe di Alluminio Varie
 Leghe di Magnesio
 Leghe di Magnesio
 Leghe di Stagno
 Leghe Principali
 Leghe Varie di Rame
 Leghe Bassofondenti
 Leghe di Zinco per pressofusione ZAMA
 Lega Rame Silicio

Lega Rame Stagno
 Lega Rame Stagno
 Lega Rame Tellurio
 Lega Rame Zinco
 Lega Rame Zinco
 Lega Rame Zolfo
 Lega Rame-Cobalto
 Lega Rame-Nichel 77/23
 Lega Scandio - Alluminio
 Lega Silicio - Bronzo
 Lega Silicio - Magnesio
 Lega Silicio Alluminio Polvere
 Lega Silicio Manganese
 Lega Stagno
 Lega Stearato
 Lega Tantalio
 Lega Terbio - Ferro
 Lega Titanio
 Lega Titanio - Rame

MAGNESIO

Magnesio AZ31
 Magnesio AZ63
 Magnesio AZ91
 Magnesio Acetato
 Magnesio Acetato Anidro
 Magnesio Anodi
 Magnesio Aspartato
 Magnesio AZ6B Pani
 Magnesio Barrotti
 Magnesio Boruro
 Magnesio Bromuro
 Magnesio Carbonato
 Magnesio Cloruro Exaidrato
 Magnesio Cloruro Sol.
 Magnesio Diossido
 Magnesio Fluoruro
 Magnesio Fluosilicato
 Magnesio Fosfato
 Magnesio Granuli

Magnesio Idrossido
 Magnesio Lingotti
 Magnesio Metallo
 Magnesio Nitrato
 Magnesio Ossalato
 Magnesio Ossido
 Magnesio Ossido "single crystal"
 Magnesio Ossido Calcinato
 Magnesio Pani
 Magnesio Perossido
 Magnesio Polvere
 Magnesio Silicofluoride
 Magnesio Solfato
 Magnesio Solfato Anidro
 Magnesio Solfato Eptaidrato
 Magnesio Solfato Monoidrato
 Magnesio Trucioli (per Reazione Grignard)

MANGANESE

Manganese Acetato
 Manganese Biossido Nero
 Manganese Carbonato
 Manganese Cloruro
 Manganese Diidrogeno Fosfato
 Manganese Diossido
 Manganese Elettrolitico
 Manganese Elettrolitico Metallo
 Flakes
 Manganese Elettrolitico Metallo
 Scaglie
 Manganese Metallo
 Manganese Nitrato
 Manganese Ossido
 Manganese Pezzi
 Manganese Polvere
 Manganese Scaglie
 Manganese Scaglie 99,9%
 Manganese Solfato
 Manganese Stearato
 Manganese Ossalato

MERCURIO

Mercurio Acetato
 Mercurio Bromuro
 Mercurio Ioduro
 Mercurio Metallo
 Mercurio Nitrato
 Mercurio Ossido Giallo
 Mercurio Ossido Rosso
 Mercurio Vergine e Tridistillato

MINIO

Minio Ceramico Kristal
 Minio Polvere Alta Dispersione
 Minio Polvere No Setting

MISCHMETAL

Mischmetal



<p>MOLIBDENO</p> <p>Molibdeno Bacchette Molibdeno Barrotti Molibdeno Concentrato Molibdeno Dischi Molibdeno Disolfuro Molibdeno Filo Molibdeno Fogli Molibdeno Metallo Molibdeno Ossido Molibdeno Polvere Molibdeno Rottami Molibdeno Siliciuro Molibdeno Triossido Molibdeno Tubo</p>	<p>NEODIMIO</p> <p>Neodimio Carbonato Neodimio Cloruro Neodimio Fluoruro Neodimio Metallo Neodimio Nitrato Neodimio Ossido Neodimio Praseodimio</p>	<p>NICHEL</p> <p>Nichel Acetato Nickel Aminosolfato Nickel Carbonato Nickel Carbonile Polvere Nickel Catodini Nickel Cloruro Nickel Cromo Nickel Cromo Bacchette Nickel Cromo Fogli Nickel Ferro Nickel Ferro Bacchette Nickel Ferro Fogli Nickel Fluoruro Nickel Formato Nickel Metallo Flats</p>	<p>Nichel Metallo Rods Nickel Nitrato Nickel Ossido Nickel Ossido Nero Nickel Ossido Verde Nickel Pastiglie Nickel Polvere Nickel Solfamato Nickel Solfato Nickel Stereato Nickel Titanato giallo Nickel Vanadio Nickel Vanadio Bacchette Nickel Vanadio Fogli</p>
<p>NIOBIO</p> <p>Niobio Niobio Bacchette Niobio Carburo Niobio Filo Niobio filo-tubi-billet Niobio Fogli Niobio Metallo Niobio Metallo Polvere Niobio Ossido Niobio Polvere Niobio Rottami Niobio Tubi</p> <p>OLMIO</p> <p>Olmio metallo Olmio Ossido</p>	<p>OTTONE</p> <p>Ottone filo</p> <p>PALLADIO</p> <p>Palladio Acetato Palladio Cloruro Palladio Nitratro</p> <p>PERMANGANATO</p> <p>PLATINO</p>	<p>PIOMBO</p> <p>Piombo Piombo Carbonato Piombo Cromato Piombo Diossido Piombo Fluoroborato Piombo Granuli Piombo Laminato Bobine Piombo Laminato Fogli Piombo Laminato min. 5/10 Piombo Leghe Piombo Metallo e derivati Piombo Nitrato Piombo Nitrato Soluzione - Cristalli Piombo Ossalato Piombo Ossido Litargirio Piombo Ossido Minio Piombo Pallini Piombo Pani Piombo Polvere Piombo Solfato Piombo Stearato</p>	<p>POTASSIO</p> <p>Potassio Acetato Potassio Bicarbonato Potassio Bicromato Potassio Benzoato Potassio Citrato Potassio Carbonato Potassio Carbonato (Food - Pharma) Potassio Cloruro Potassio Nitrato Potassio Stannato Potassio Titanio Ossalato Potassio Ossalato Potassio Neutro Ossalato Potassio Tetraossalato Titanile ossalato di potassio</p>
<p>PRAESODIMIO</p> <p>Praseodimio Carbonato Praseodimio Cloruro Praseodimio Fluoruro Praseodimio Lega Praseodimio Metallo Praseodimio Neodimio Praseodimio Nitrato Praseodimio Ossido</p> <p>QUARZO</p> <p>Quarzo Polvere Quarzo Sferico</p>	<p>Rame Catodini Rame Acetato Rame Ammonio Solfato Rame Berillio Rame Bromuro Rame Carbonato Rame Cianuro Rame Citrato Rame Cloruro Rame Cloruro Anidro Rame Cloruro Diidrato Rame Cromato Rame cromo zirconio barre Rame Filo Rame Formato Rame Fosfato</p>	<p>RAME</p> <p>Rame Grani Rame Idrossido Rame Ioduro Rame Lingotti 5N Rame Metallo Rame Nichel Rame Nichel Bacchette Rame Nichel Fogli Rame Nitrato Rame Ossalato Rame Ossicloruro Rame Ossido Rame Ossido Lolo Rame Ossido Nero Rame Ossido Rosso Rame Oxigen Free</p>	<p>Rame pasta Rame Pirofosfato Rame Polvere Rame Polvere Fosforo Rame Solfato Rame Solfato Anidro Rame Solfato Ganuli - Polvere Rame Solfato Monoidrato Rame Solfato Pentaidrato Rame Stearato Rame Tartarato Rame Tiocianato Rame Zirconio Rame Zirconio Bacchette Rame Zirconio Fogli</p>

