



*Impianti e prodotti
per la gestione lato acqua
delle centrali termiche e
delle centrali frigorifere*

Fiducia Idrochem 

Professionalità & Servizio

Qualità e sicurezza

*L'Idrochem produce additivi efficaci, con materie prime di eccellente qualità.
Tutti i prodotti sono corredati da documentazione conforme alle normative vigenti.*

Trasparenza

I nostri interventi tecnici prevedono non solo l'analisi delle acque, non solo controlli e riparazioni degli impianti di trattamento installati, ma anche utili informazioni tecniche al vostro personale che sarà capace di intervenire su qualsiasi aspetto della gestione lato acqua delle centrali.

Produzione innovativa

Alcuni nostri prodotti contengono ammine attive quanto l'idrazina ma non pericolose per la salute.

Altri additivi sono in grado di disincrostare i circuiti frigoriferi e le caldaie durante le normali fasi di esercizio evitando così fermi di produzione.

Le nostre apparecchiature di automatizzazione dello spurgo determinano un funzionamento più sicuro ed efficace con notevoli risparmi d'acqua.

Alte concentrazioni

I nostri prodotti sono a forte concentrazione di parte attiva, ai massimi livelli di mercato.

Strutture efficienti

*I prezzi sono concorrenziali: l'Idrochem è un produttore non un rivenditore, quindi non vi sono rincari.
Le consegne sono veloci: massimo quattro giorni dalla data dell'ordine; talora in giornata.
Le confezioni variano da taniche di 25 Kg a cisterne di 1000 Kg, secondo le esigenze del cliente.
La struttura dell'Idrochem è molto snella ed elastica e la nostra attenzione al cliente è tale da formulare prodotti specifici per particolari esigenze.*

I Clienti della Idrochem s.a.s. non acquistano solo prodotti, bensì un servizio completo e puntuale di assistenza pre e post vendita.

Ricerca e tecnologia nel trattamento delle acque primarie



Disincrostazioni

*Attrezzature e prodotti specifici
Personale specializzato
Esperienza ventennale sia nel settore industriale, sia in quello civile*



Servizio completo di Assistenza Tecnica

- Analisi delle acque*
- Controlli e riparazioni degli impianti e delle apparecchiature*
- Consulenze e perizie*
- Formazione dei vostri tecnici*



Prodotti chimici

Additivi da dosare nelle acque di centrali termiche per l'eliminazione delle corrosioni e del calcare



Additivi per trattare le acque di riscaldamento

Additivi da immettere nelle acque di circuiti frigoriferi per l'eliminazione del calcare, delle corrosioni, di alghe, funghi, morchie e microrganismi

Disincrostanti per la disincrostazione rapida con impianto fuori servizio

Disincrostanti per la disincrostazione lenta con impianto in esercizio

Passivanti per la neutralizzazione delle molecole acide

Antigelo, Antischiuma

Prodotti per osmosi inversa sia per il normale funzionamento dell'impianto sia per la pulizia delle membrane

Detergenti e sanificanti per industrie, comunità e famiglie



Materie prime e Prodotti per impianti



- Resine per addolcitori e demineralizzatori
- Polifosfati in cristalli e polvere
- Carboni attivi



- Sale per addolcitori in pastiglioni o essiccato
- Acido cloridrico
- Soda caustica
- Sodio ipoclorito



Prodotti chimici ed accessori per acque di piscina

Impianti

*Addolcitori per
utenze civili*



mod. doppio corpo



mod. cabinato

*Addolcitori per
applicazioni industriali
e grandi utenze civili*



mod. IDR

Modelli singoli e duplex, a rigenerazione automatica con comando di rigenerazione a tempo o a volume

Demineralizzatori



Osmosi inversa



Osmosi per uso civile



Osmosi per uso industriale

Filtri



mod. domestico

*Dissabbiatori a cartuccia singola e multipla,
autopulenti e non*

Chiarificatori e decloratori

Deferrizzatori e filtri a carbone attivo

Dosatori di polifosfato

Separatori di impurità



mod. polifosfati

Accessori per impianti

Alcuni esempi



*centraline di disinfezione
per addolcitori domestici*



sterilizzatori a raggi UV



*analizzatore automatico in
continuo della durezza dell'acqua*

Sistemi automatici di dosaggio e di spurgo



pompe dosatrici



timers e contaltri



*impianti elettronici
di controllo e di dosaggio*

per piccole, medie e grandi utenze:

 **idrochem** S.A.S.

Strumenti di misura



pHmetro



conduttivimetro

pHmetri

Conduttivimetri

Ossimetri

Cloro-residuometri

Spettrofotometri

Metodi di analisi rapida delle acque

- *Kits di facile utilizzo per l'analisi delle acque. Misura di:*

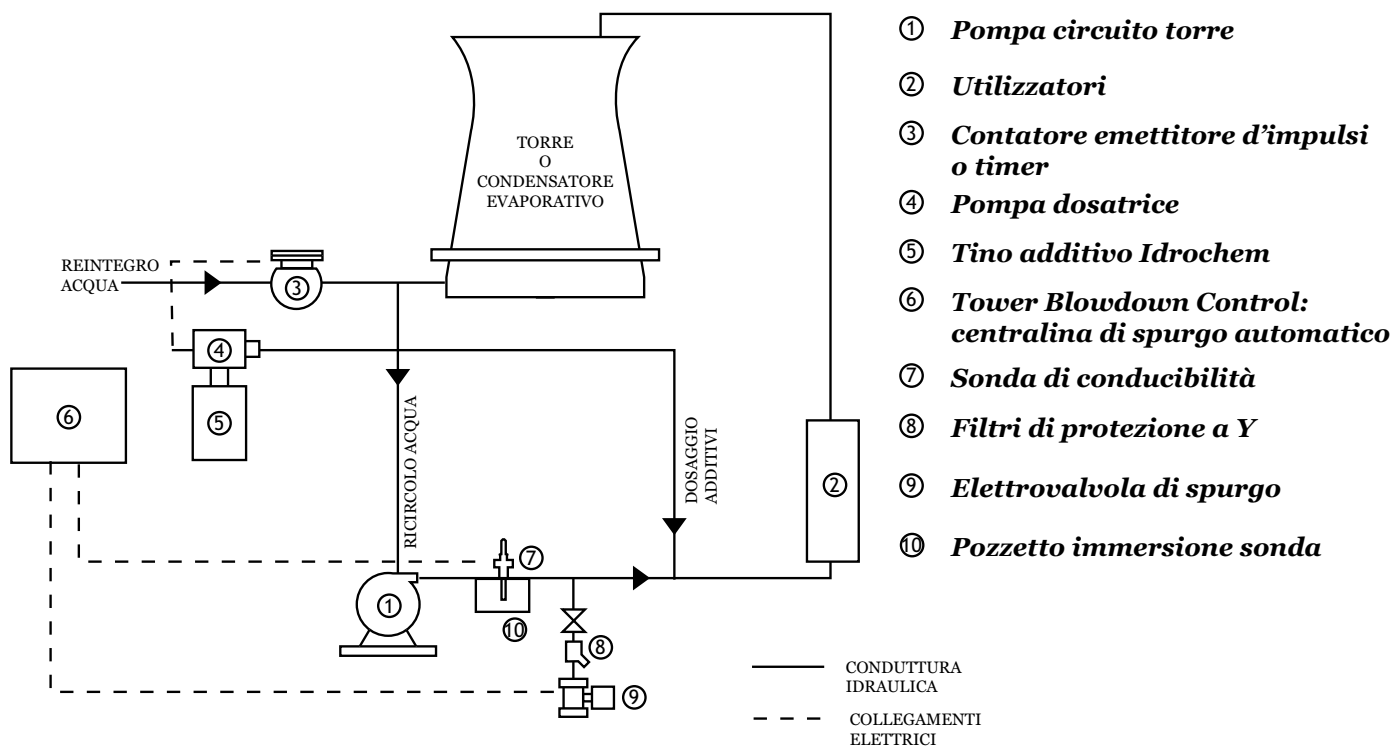


- pH
- Alcalinità
- Acidità
- Durezza
- Cloruri
- Solfiti
- Silice
- Fosfati

- Ferro
- Anidride carbonica
- Calcio
- Nitriti
- Nitrati
- Ammoniaca
- Anioni forti
- Cloro totale

- *Corredi multianalisi*

Esempio di trattamento acqua di un circuito frigorifero



Servizio & Affidabilità

idrochem S.A.S.

Idrochem s.a.s.

Sede legale: via A. Diaz 10, 21047, Saronno (VA). **Sede operativa:** via A. Legnani 19, 21047, Saronno (VA)
Telefono: 02-96702774 / 96701917; **Fax:** 96701917. **E-mail:** info@idrochem.it; **Sito internet:** <http://www.idrochem.it>