

PASQUALE FERORELLI BREVETTO 1164194 SCHERMANN WASSER

APPLICAZIONE DI COMPLESSI NEI NUMEROSI IMPIANTI

A protezione catodica galvanica atti ad impedire la corrosione dei metalli e la produzione di miscele esplosive
(Idrogeno-Ossigeno-Carbonio-Azoto)

ALENIA-AERONAUTICA E AEROSPAZIALE INDUSTRIA SPA 426, Corso Francia 10146 Torino

Committente ALENIA

- **Fornitura e messa in opera di N° 2 (due) impianti completi per il trattamento dell' acqua di processo a protezione delle linee di produzione**
- **Caratteristiche di ogni impianto:**
- **Tipo del sistema SW-250-2500-10.SF**
- **portata del trattamento 700 m3/h**
- **perdita di carico mc. H₂O-07**
- **sistema dell' processo: a totale neutralizzazione della fase ionica mediante anodi sacrificali**

AERONAUTICA E AEROSPAZIALE INDUSTRIA SPA *Strada Privata (Aeroporto Caselle)- 10072S*

Committente Ansaldo Aerimpianti

- **Fornitura e messa in opera di N° 2 (due) impianti completi per il trattamento dell' acqua di processo a protezione delle linee di collaudo aeromobili**
- **Caratteristiche di ogni impianto:**
- **Tipo del sistema SW-150-1000-6-SF**
- **portata del trattamento 120 m3/h**
- **perdita di carico m.c. H₂O-0,5**
- **sistema del processo: a totale neutralizzazione della fase ionica mediante anodi sacrificali circolari**

STABILIMENTO STAR AGRATE

Committente STAR SPA

- Fornitura e messa in opera di N° 2 (due) impianti completi per il trattamento dell' acqua di processo a protezione delle linee di produzione scambiatori di fruttosio
- Caratteristiche di ogni impianto:
- Tipo del sistema SW-200-1500-610-SF
- portata del trattamento 200m³/h
- perdita di carico m.c. H₂O-0,9
- sistema del processo: a totale neutralizzazione della fase ionica mediante anodi sacrificali circolari

OSPEDALE G FORNAROLI MAGENTA

Committente Soc Coop.CEFLA Imola

- Fornitura e messa in opera di N° 2 (due) impianti completi per il trattamento dell' acqua di processo a protezione delle Centrali termofrigio, scambiatori di calore a piastra e tubolari
- Caratteristiche di ogni impianto:
- Tipo del sistema SW-250-2500-10-SF
- portata del trattamento 300m³/h
- perdita di carico m.c. H₂O-0,8
- sistema del processo: a totale neutralizzazione della fase ionica mediante anodi sacrificali circolari

PALAZZO UFFICI LEPETIT MILANO

Committente INAIL Via Lepetit 18 Milano

- Fornitura e messa in opera di N° 2 (due) impianti completi per il trattamento dell' acqua di processo a protezione delle Centrali termofrigio, scambiatori di calore H₂O
- Caratteristiche di ogni impianto:
- Tipo del sistema SW-250-2500-10-SF
- portata del trattamento 250m³/h
- perdita di carico m.c. H₂O-0,7
- sistema del processo: a totale neutralizzazione della fase ionica mediante anodi sacrificali circolari

COMPLESSO SPORTING MIRASOLE NOVERASCO (OPERA)

Committente ENPAM -ROMA

- Fornitura e messa in opera di N° 2 (due) impianti completi per il trattamento dell' acqua di processo a protezione delle Centrali termofrigio, scambiatori di calore H₂O
- Caratteristiche di ogni impianto:
- Tipo del sistema SW-150-2000-10-SF
- portata del trattamento 150m³/h
- perdita di carico m.c. H₂O-0,6
- sistema del processo: a totale neutralizzazione della fase ionica mediante anodi sacrificali circolari

ULTERIORI APPLICAZIONI E REFERENZE
NELLA BROCHURE SCHERMANN WASSER CHE
SEGUE