

ARIA-AIR

IT GB



Tecnoimpianti
Water Treatment

Providing Solutions

Soluzioni affidabili di trattamenti ad umido

Dal 2007 è operativa la nuova unità produttiva per la realizzazione di impianti con materiali anticorrosione (Polietilene, Polipropilene, PVC, PVDF) dove, oltre a vasche, decantatori e apparecchiature per il trattamento acque, vengono realizzati sistemi di ventilazione ed impianti per la depurazione di effluenti gassosi con tecnologia ad umido, per la riduzione delle polveri e il controllo delle emissioni gassose inquinanti e odorigene.

- Lavaggio ad umido e riduzione delle emissioni
- Torri di lavaggio e scrubber per l'industria
- Neutralizzazione vapori acidi e caustici
- Riduzione emissioni odorigene
- Strippaggio ammoniacca
- Assorbimento ed adsorbimento
- Realizzazione sistemi di ventilazione e manufatti in materiali termoplastici

- Impianti di emergenza per abbattimento emissioni pericolose
- Canale di ventilazione ATEX in materiale plastico antistatico
- Reattori vasche e manufatti in PVDF PP PE e materiali anticorrosione
- Serbatoi di stoccaggio in PE, PP e materiali termoplastici



Reliable solutions with wet treatments

From its experience on fluid waste treatment, TWT offers air treatment solutions: effective and reliable systems for odour and emission control and compliance with environmental requirements.

A new production unit has been operating since 2007 for the manufacture of systems with anticorrosion materials (polyethylene, Polypropylene, PVC, PVDF).

TWT realize ventilation systems and installations for the purification of gaseous effluents with wet technology, for dust reduction and control of polluting and odorous gaseous emissions.

Recent investments in electronic control machinery and a team of expert welders with qualification in accordance with UNI 9737 issued by I.I.S. allow TWT to develop systems and products that comply with the highest quality standards set by international manufacturing regulations.

- Washing towers and scrubbers for industrial applications
- Neutralization of acid and caustic vapours
- Reduction of odorous emissions
- Ammonia stripping
- Absorption and adsorption
- ventilation systems and products in thermoplastic materials
- Emergency systems for the abatements of dangerous emissions
- ATEX ventilation channels in antistatic plastic material
- PP, PE, PVC-C, PVDF and anti-corrosion materials reactors & tanks





Tecnoimpianti Water Treatment

Via Salvo d'Acquisto, 16/B
20060 Pozzuolo Martesana (MI) Italy

Tel: +39 02 95358203

Fax: +39 02 95580174

E-mail: info@tecnoimp.com

www.tecnoimp.com