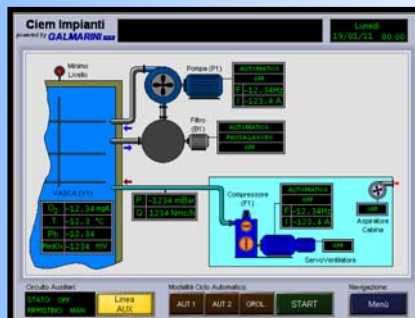


Si stema di Automazi one per Trattamento Acque

GALMARINI sas mette a disposizione dei suoi Clienti l'esperienza maturata nel campo dell'automazione industriale e le conoscenze acquisite nel settore del Trattamento Acque.

Offriamo ai nostri Clienti un servizio completo, dalla progettazione Hardware con i componenti più idonei alle varie applicazioni, alla realizzazione Software per la gestione e la supervisione degli impianti, anche in remoto.



Realizziamo quadri di automazione per il controllo di impianti trattamento acque primarie, reflue e industriali, oltre che di classiche stazioni di pompaggio, dosaggio ed irrigazione.

Integrazione a PLC con Bus di Campo di centraline di analisi specifiche quali ad esempio la misura di ossigeno disciolto o la torpidità delle acque.

Sistemi di controllo di una o più pompe soffianti con controllo di pressione, cascata e back-up.

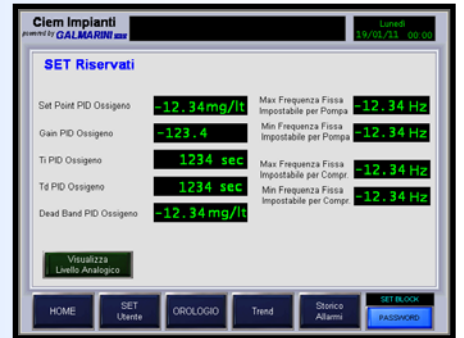
Impiego di algoritmi e funzioni specifiche per il riempimento condotte, il funzionamento a secco o l'alternanza.

Integrazione di Impianti di trattamento dei percolati ed irrigazione all'interno di piattaforme di biocompostaggio o di sistemi di produzione acqua industriale all'interno di processi.

Predisposizione del sistema alla registrazione delle variabili principali su Pen Drive USB.

Sistemi di Telegestione per il controllo in remoto degli impianti stessi.

Assemblaggio e bordo macchina di pannelli elettrostrumentali ed apparati skid.



GALMARINI sas

Via Marsala, 4
21054 Fagnano Olona (VA) - Italy
Tel. 0331 619660 – Fax. 0331 610931
www.galmarini.it - info@galmarini.it

**Progettazione e Costruzione
Apparecchiature e Quadri Elettrici
Sistemi di Automazione e Telegestione
Software Industriali PLC – HMI - SCADA
Impiantistica Industriale**