

EURO/LEG SANIT/PLA

Stazioni di dosaggio antilegionella

EUROACQUE 01/02/22
© All rights reserved



DESCRIZIONE.

Tattamento preventivo Legionella per piccole/medie installazioni.

Stazione di dosaggio prodotto sanitizzante e anticorrosivo. Pannello assemblato per il dosaggio proporzionale (con contatore lanciampulsi da ordinare a parte) di sanitizzante (es: Perossido di idrogeno - Sali d'Argento) e prodotto anticorrosivo.

Il sistema è dotato di n°2 pompe dosatrici digitali per dosaggio sanitizzante e anticorrosivo e sensori di flusso digitali integrati per garantire un dosaggio costante.

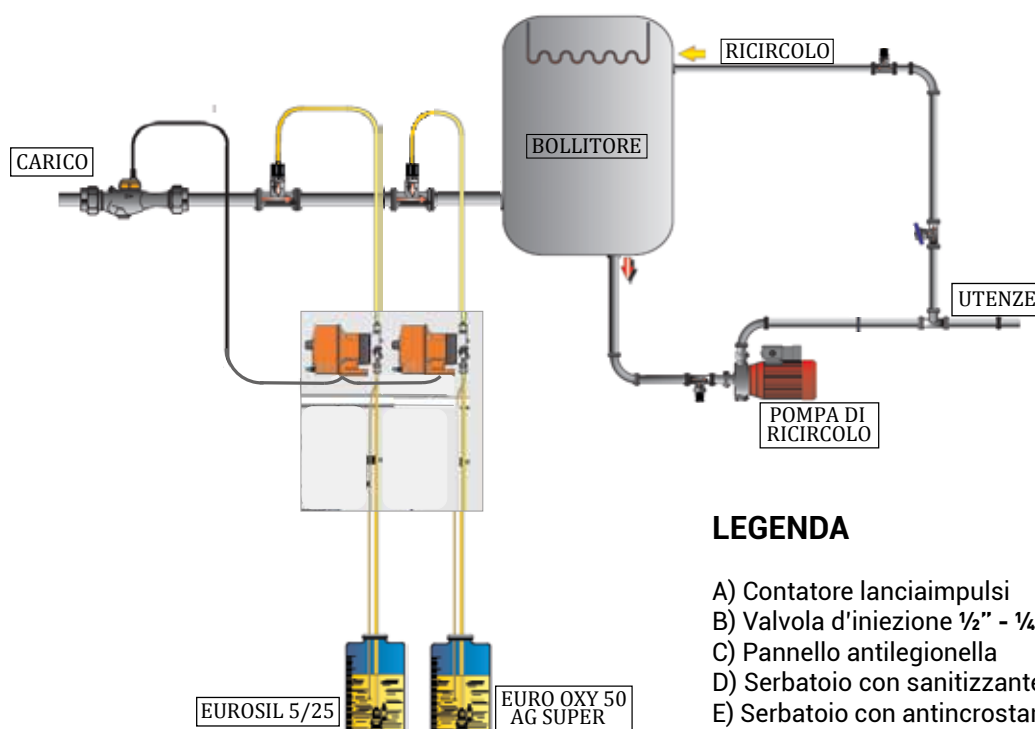
La Versione TEL completa di Modem GSM con due controlli remoti IP65.

All'attivazione dell'allarme manda un SMS per telecontrollo anomalie e funzionamento dosaggio.

Da abbinare a contatore lancia impulsi.

CODICE	MODELLO	DIMENSIONI in mm
LEGPANPE	EURO/LEG SANIT/PLA	Pannello 600x650mm
LEGPANPT	EURO/LEG SANIT/PLA/TEL	Pannello 800x600mm

SCHEMA DI INSTALLAZIONE



LEGENDA

- A) Contatore lanciampulsi
- B) Valvola d'iniezione 1/2" - 1/4"
- C) Pannello antilegionella
- D) Serbatoio con sanitizzante
- E) Serbatoio con antincrostante e anticorrosivo

MANUTENZIONE

Una pianificazione della manutenzione include i seguenti tipi di ispezione:

- Manutenzione ed ispezioni di routine
- Ispezioni trimestrali
- Ispezioni annuali

Se il liquido pompato è abrasivo o corrosivo, abbreviare gli intervalli di ispezione in modo appropriato.

MANUTENZIONE E ISPEZIONI DI ROUTINE

Eseguire le seguenti operazioni quando si esegue manutenzione di routine:

- Controllare la tenuta meccanica ed accertarsi che non vi siano perdite.
- Controllare le connessioni elettriche.
- Verificare la presenza di rumori insoliti, vibrazioni (il rumore non deve superare i dbA riportati nel manuale).
- Verificare la presenza di perdite nella pompa e nei tubi.
- Controllare la presenza di eventuali corrosioni su parti della pompa e/o sui tubi.

ISPEZIONI TRIMESTRALI

Eseguire le seguenti operazioni ogni tre mesi:

- Verificare che il fissaggio sia stabile.
- Se la pompa è rimasta inattiva, verificare la tenuta meccanica e se necessario sostituirla.

ISPEZIONI ANNUALI

Eseguire le seguenti operazioni una volta all'anno:

- Verificare la capacità della pompa (deve corrispondere alla capacità di targa).
- Verificare la pressione della pompa (deve corrispondere alla pressione di targa).
- Verificare la potenza della pompa (deve corrispondere alla potenza di targa).

Se le prestazioni della pompa non soddisfano i requisiti di processo, e tali requisiti sono rimasti invariati, eseguire le operazioni seguenti:

1. smontare la pompa;
2. ispezionarla;
3. sostituire le parti logorate.

VOCI DI CAPITOLATO.

Unità di trattamento automatizzato preventivo anti-legionella per piccole/medie installazioni.

Appositamente studiato per il dosaggio di prodotto sanitizzante e di prodotto anticorrosivo su reintegro bollitori "ACS".

Pannello assemblato Euroacque per il dosaggio proporzionale (con contatore lancia-impulsi da ordinare a parte) di sanitizzante (perossido di idrogeno + sali d'argento oppure sodio ipoclorito) e prodotto anticorrosivo.

Il sistema è dotato di n°2 pompe dosatrici digitali multifunzione ad asse orizzontale a doppia regolazione di portata per dosaggio sanitizzante e anticorrosivo in parallelo, pre-installate e pre-cablate su pannello unitamente a doppio sensore di flusso per controllo dosaggio "stroke by stroke", testate auto-spurgo in PVDF, kit 2 pompe con comando da singolo contatore, complete di accessori di installazione in materiali atossici e resistenti agli agenti chimici, filtri aspirazione prodotto in PVDF con sonda di minimo livello integrata a segnalazione visiva, manuali in italiano.



EURO/LEG SANIT/PLA

Stazioni di dosaggio antilegionella