

10. Conversione da serbatoio a pressione o da pressione a serbatoio

EASYRO 150/300/600

Conversione da sistema a livello controllato a sistema a pressione controllata o da sistema a pressione controllata a sistema a livello controllato EASYRO® 150 /300/600

Preparazione

- Trasferire il programma desiderato sulla scheda di memoria.
- Rimuovere la sonda del serbatoio sul retro dell'EASYRO.
Sistema – con sistema a livello controllato
- Uscita dell'acqua pulita di EASYRO®: inserire un rubinetto di chiusura e lasciarlo aperto.
- Aprire l'ingresso dell'acqua.
Nota: l'ingresso dell'acqua deve sempre avvenire tramite un pre-filtro!
- Aprire ora il coperchio del sistema EASYRO.
- Collegare il sistema all'alimentazione.
- Il sistema visualizza "Sonde prüfen" (Controllare la sonda) – **per il sistema a livello controllato**

Trasferimento del software all'unità di controllo

Prima di tutto, è necessario inserire la scheda di memoria nell'unità di controllo; procedere come segue:

- Aprire l'alloggiamento della scheda sul Siemens LOGO! e inserire la scheda di memoria nell'alloggiamento.

Vedi foto



- Chiudere l'alloggiamento della scheda.

Ora bisogna trasferire il programma al Siemens LOGO!. Procedere come segue:

- Premere il tasto freccia ▼ fino a visualizzare data e ora.



- Premere **ESC**.
- Con i tasti freccia selezionare "Stop" e confermare con **OK**, quindi selezionare "YES" e confermare con **OK**.
- Selezionare quindi la voce di menu "Card" e confermare con **OK**.



- Selezionare la voce di menu "Load Prog←Card" e confermare con OK.



- confermare "YES" con **OK**.



- Il programma viene ora trasferito dalla scheda di memoria al sistema Siemens LOGO! Salvato.
- Al termine del processo, sul display riappare il menu principale.
- A questo punto, togliere la corrente ed estrarre la spina di rete.

!!! Attenzione!!! Seguire il punto 7.1 per le nuove sonde di livello da aprile 2024!!!

Convertire il sistema da livello controllato a pressione controllata

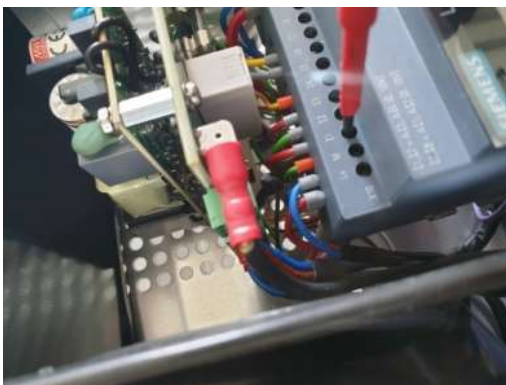
Per questa operazione è necessario un piccolo cacciavite.

- Aprire il collegamento I1, rimuovere e isolare il filo verde.
- Estrarre il filo isolato blu, fissato accanto (tra il filo verde e quello rosso), e collegarlo al collegamento I1. Il filo può anche essere lasciato esposto accanto.

Conversione da sistema a pressione controllata a sistema a livello controllato

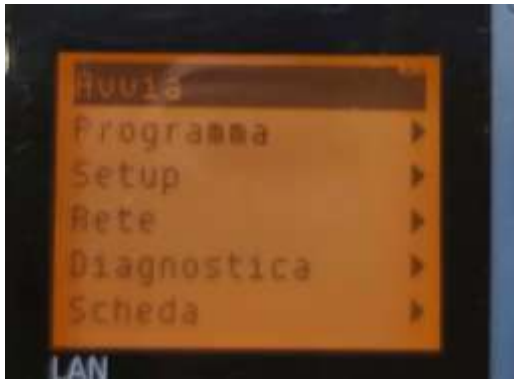
Per questa operazione è necessario un piccolo cacciavite.

- Aprire il collegamento I1, rimuovere e isolare il filo blu.
- Estrarre il filo isolato verde, fissato accanto (tra il filo blu e quello rosso), e collegarlo al collegamento I1. Il filo può anche essere lasciato esposto accanto.





- Reinserire la spina.
- Il menu principale appare sul display LOGO!



- Con i tasti freccia selezionare "Start", confermare con , quindi selezionare "YES" e confermare con .
- Il sistema funziona con un software a pressione controllata.
- Chiudere il coperchio.
- Conversione completata.
- Ora impostare il livello corretto del serbatoio.