

## 7. Impostazione del livello del serbatoio

- Premere la freccia verso il basso fino a visualizzare la data e l'ora.
- Premere ESC – ARRESTARE il sistema! **Dopo non dimenticare di riavviare il sistema!!!**
- Premere ESC – Selezionare Logo! Settings (Impostazioni Logo!).
- Selezionare “Programm” o “Programmieren” (Programma o Programmare).
- Selezionare “Set Parameter” (Impostare parametro).
- Utilizzare i tasti freccia per spostarsi sul blocco corretto.
- Premere il tasto ENTER per inserire il blocco.
- Premere nuovamente il tasto ENTER e utilizzare i tasti freccia per impostare il valore per il livello del serbatoio – vedi valori di riferimento.

120/240/480 Parametro Blocco 56

150/300/600 Parametro Blocco 158

### Esempi:

195 cm è 0,15; **175 cm è 0,16**; 150 cm è 0,19; **135 cm è 0,21**; 112 cm è 0,27;  
**100 cm è 0,30**; 90 cm è 0,32



## 7.1 Sonda di livello Impostazione modelli 4/2024-6/2024

120/240/480 Parametro Blocco 56

150/300/600 Parametro Blocco 158

### Valori di riferimento:

**S.No. 150-2401 ... dice dall'anno di costruzione 2024 mese 01 - gennaio**

**L'impostazione predefinita per i sistemi e le sonde prima di aprile 2024 è 0,21 = 135 cm**

Impostazione di base da aprile 2024 a giugno 2024 con sonda serbatoio nuova 0,13 / 0,26 = 135 cm!!!!

180 cm è 0,10; 164 cm è 0,11; 148 cm è 0,12; 133 cm è 0,13; 119 cm è 0,14; 100 cm è 0,16; 91 cm è 0,17 per alcuni modelli il doppio!!!

## 7.2 Impostazione della sonda di livello dalla versione software 8.3

!!! La sonda del serbatoio deve essere a contatto con il fondo del serbatoio e non poggiata!!!

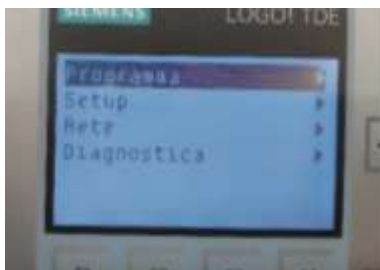
### Per EASYRO 150 / 300 / 600

Nella schermata iniziale viene visualizzato "Bereit" (Pronto).

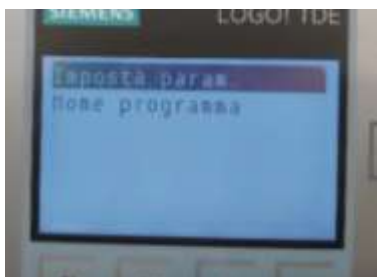
- Premere la freccia verso il basso per visualizzare la data e l'ora.
- Premere il tasto ESC.
- Selezionare Logo! Settings (Impostazioni Logo!) e premere OK.



- Selezionare il programma e premere OK.



- Selezionare Set Parameter (Impostare parametro) e premere OK.



- Selezionare il livello e premere OK.



- Selezionare il parametro V2 e inserire il livello di riempimento in cm.



- Confermare con OK.
- Premere ESC per tornare alla schermata iniziale.

**Le regolazioni di precisione possono essere effettuate quando si configura il serbatoio.**

A tal fine, accedere al menu di servizio.

Scorrere fino a "Tank Setup" (Impostazione serbatoio) con F2.



Voll (Pieno) = valore inserito in V2 al 100% = spegnimento dell'EASYRO. Se si desidera che l'EASYRO si spenga prima, è necessario inserire un valore inferiore.

Ein (On) = è il valore in % del livello di riempimento a partire dal quale l'EASYRO deve ricominciare a riempire.

Leer (Vuoto) = valore in % a partire dal quale si attiva la protezione contro il funzionamento a secco della pompa esterna ad alta pressione.

Dovrebbe esserci sempre una differenza di circa il 10% tra pieno e on!

Una volta modificati correttamente i valori, uscire nuovamente dal menu di servizio.

### **Per EASYRO 120 / 240 / 480**

Tenere premuto ESC e la freccia verso l'alto finché non appare il menu.

Impostazione del serbatoio.

Per V2, inserire il livello di riempimento desiderato in cm e confermare con OK.

## 7.3 Conversione alla nuova sonda del serbatoio



Rimuovere la protezione.



Il blocchetto di connettori sul lato del motore ha diverse spine.



3. Scollegare la spina dall'alto e rimuovere il primo cavo bianco dalla spina (nella foto è il cavo con la ghiera arancione).



Rimuovere il cavo blu collegato a I1 e isolarlo.



Collegare il cavo bianco della spina a I1 e collegare la resistenza in dotazione a I1 e M. Installare la versione software 8.3!!!