

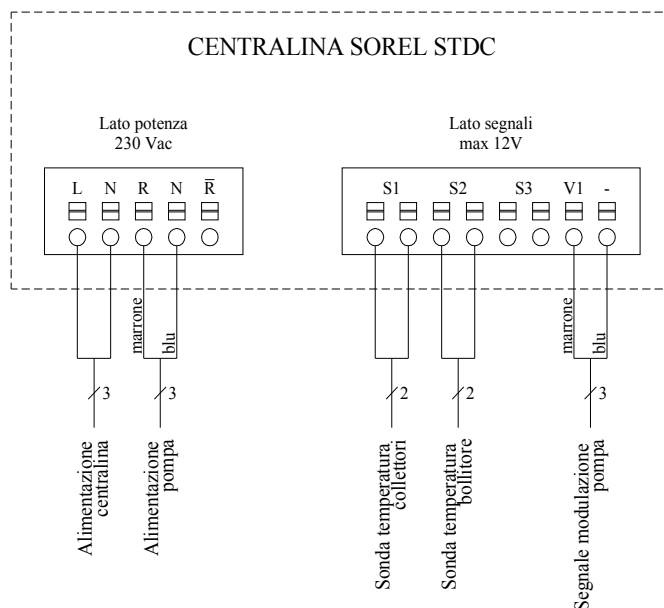
COLLEGAMENTO CENTRALINA SOLARE – POMPA

1 - Collegamento elettrico

La pompa viene fornita con due cavi:

- cavo con 3 conduttori (marrone, blu e giallo/verde) per il collegamento della potenza;
- cavo con 3 conduttori (marrone, blu e nero) per il collegamento del segnale per la modulazione della velocità della pompa.

I cavi sono già dotati di connettore per un rapido collegamento alla pompa; per il collegamento alla centralina Sorel STDC fare invece riferimento alla figura seguente.



2 - Impostazioni

È necessario impostare nella centralina come modalità di regolazione della velocità della pompa il valore 0-10V; per farlo seguire le seguenti istruzioni.

2.1 - Impostazione durante la configurazione guidata

Alla prima accensione della centralina viene proposta una configurazione guidata del sistema; arrivati al punto 7.2.1. *Tipo di pompa* scegliere il valore 0-10V agendo sui pulsanti + e -, quindi confermare con OK.

2.2 - Impostazione dopo la configurazione guidata

La modalità di regolazione della velocità della pompa può essere modificata anche dopo la configurazione guidata; per farlo seguire le seguenti istruzioni.

Premere il pulsante *ESC* per entrare nel menù generale, quindi scorrere con le frecce fino alla voce 7. *Funzioni speciali* e premere OK.

Scorrere il menù visualizzato fino alla voce 7.2. *Segnale V1* e premere OK.

Selezionare la voce 7.2.1. *Tipo di pompa* e premere INFO.

Usando i pulsanti + e - scegliere come tipo di pompa 0-10V e premere OK.

Premendo il pulsante *ESC* la centralina chiede se si vogliono salvare le modifiche: premere Sì, quindi premere due volte il pulsante *ESC* per tornare alla schermata principale.