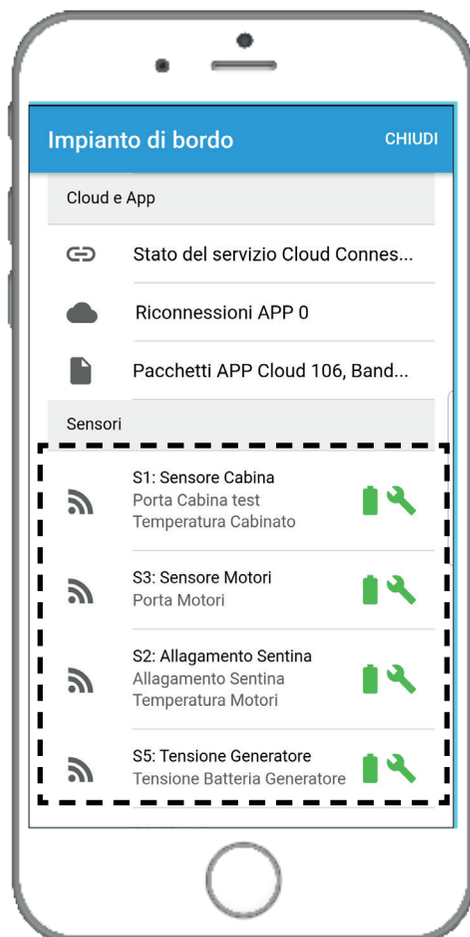


SCHERMATA IMPIANTO DI BORDO



Per una corretta lettura dei sensori dedicati al controllo della tensione delle batterie e della tensione derivante dalla banchina (sensori S4, S5 e sensore interno alla centralina identificato come C1 nel manuale utente), è necessario modificare manualmente la soglia di lettura.

Dalla schermata "Impianto di bordo" accedere alle impostazioni dei sensori e variare le soglie del sistema in modo da permettere il corretto funzionamento a 24 V; in tale modo la centralina verrà calibrata con le nuove soglie utili al corretto funzionamento di MyBoat.

MyBoat



ADDENDUM PER VERSIONE 24V



MI00537-2-IT

CONTATTI E INFORMAZIONI

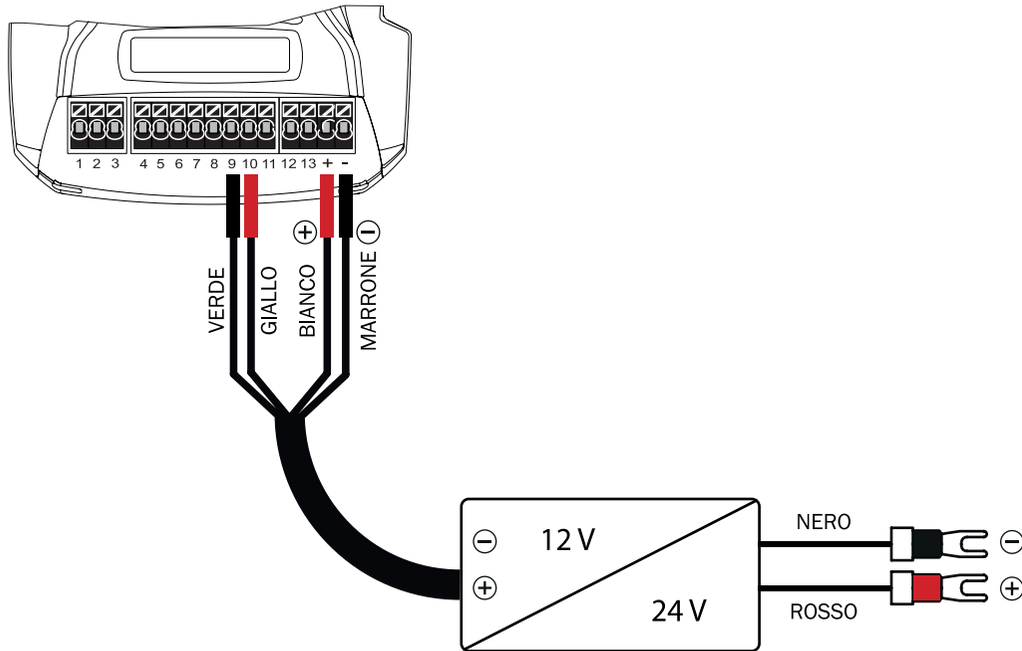
Recapiti: Via Austria 26 - 35127 Padova (I), Tel. +39 049 8705 359 (408), Fax +39 049 8706287

Web: Sito internet: www.seneca.it - Supporto: www.seneca.it/supporto-e-assistenza/

E-mail: Informazioni generali: info@seneca.it - Ufficio commerciale: commerciale@seneca.it - Supporto tecnico prodotti: support@seneca.it

Le informazioni riportate in questo documento potranno essere modificate o integrate senza preavviso per esigenze tecniche e commerciali. Le immagini e gli schemi proposti sono da ritenersi indicativi e non vincolanti. Neppure si possono escludere discordanze e imprecisioni nonostante la continua ricerca della perfezione. Il contenuto di questo documento è comunque sottoposto a revisione periodica. Riproduzione vietata se non autorizzata.

SCHEMA DI COLLEGAMENTO DELL'ALIMENTATORE A 24 V



ATTENZIONE

I cavi di alimentazione vanno necessariamente cablati ai morsetti come indicato nello schema sopra illustrato. Se non si esegue il cablaggio come da istruzioni la centralina verrà danneggiata.

LEGENDA CONTATTI MORSETTIERA

La centralina MyBoat è predisposta per funzioni avanzate con ingressi/uscite di segnali disponibili sulla morsettiera posizionata nella parte inferiore del dispositivo, sotto la calotta nera.

Le funzioni avanzate sono preconfigurate di fabbrica e immediatamente disponibili ma necessitano di cablaggio da parte di personale qualificato per installazioni elettriche.

Tramite la app MyBoat è possibile personalizzare le etichette dei singoli ingressi/uscite e gestirne il funzionamento da remoto.

