

**2 - INSTALLAZIONE**
**2.5 - Collegamento elettrico**

**ATTENZIONE:** attenersi rigorosamente alle indicazioni sotto riportate. Un errato cablaggio può provocare cortocircuiti, rischio di esplosione delle batterie e danni ai sistemi elettronici.

- Dimensionare adeguatamente la sezione dei cavi utilizzati in funzione della loro lunghezza.
- Assicurarci che i cavi non siano sottoposti a trazione, pressione o condizioni nelle quali possano essere danneggiati.
- Inserire un fusibile rapido da 4 A sulla linea di alimentazione dell'indicatore.
- Non utilizzare la tensione proveniente dal gruppo batterie motori per alimentare l'indicatore.
- Alimentare l'indicatore solo dopo aver controllato i collegamenti elettrici

PIN	COLORE CAVO	DESCRIZIONE
1	ROSSO	POSITIVO BATTERIA 12/24 V
2	NERO	NEGATIVO BATTERIA
3	NERO/BLU	INGRESSO SENSORE BARBOTIN
4	MARRONE	INGRESSO SEGNALE CATENA IN SALITA
5	VERDE	NON IN USO (DA ISOLARE)
6	BLU/ROSSO	INGRESSO SEGNALE CATENA IN DISCESA
7	GIALLO/NERO	NON IN USO (DA ISOLARE)
8	GIALLO/ROSSO	NON IN USO (DA ISOLARE)

**2.6 - Schema di collegamento**
