

# SISTEMA RADIO BIVACCHI

16-08-11  
W.V.

- 1 CONTENITORE contenente Radio+Microfono+Antenna
- 1 MODULO FOTOVOLTAICO con presa
- 1 CAVO PER COLLEGARE IL MODULO FOTOVOLTAICO con spina
- 2 BARRE LUMINOSE A LED con presa
- 1 CAVO DI ALIMENTAZIONE DELLE BARRE A LED con spina
- 1 CAVO DI COLLEGAMENTO per la BATTERIA con spina
- 1 CASSETTA STAGNA PORTA BATTERIA
- 1 BATTERIA con morsetti e presa
- 1 CARICA BATTERIE COMPLETO
- FUSIBILI DI RICAMBIO


## INSTALLAZIONE DELLA POSTAZIONE RADIO

1. abbassare e fissare la cuccetta in alto sul lato dove verrà appeso il quadro radio
2. appendere il quadro contenente il sistema radio agli appositi ganci posti all'interno del bivacco
3. stendere il cavo, utilizzando come supporto le fascette senza tirarle, e collegare il modulo fotovoltaico con l'apposita spina
4. collegare il cavo alla batteria con la spina
5. accendere la radio
6. collegare **quando necessario** il cavo di alimentazione delle luci interne.

## ATTENZIONE

- **NON SI DEVE FARE OMBRA ANCHE SOLO PARZIALE** sul modulo fotovoltaico installato all'interno del bivacco.
- Il modulo Fotovoltaico **durante il giorno deve essere spostato sul lato più soleggiato fissandolo ai velcro** già predisposti sul perimetro del bivacco, per garantire il massimo rendimento.
- **In caso di condizioni atmosferiche avverse** (molto nuvoloso, pioggia, neve, ecc.) la carica della batteria **deve essere mantenuta** utilizzando il carica batterie in dotazione.
- **Durante il giorno le luci devono essere scollegate**

## COLLEGAMENTO DEL CARICA BATTERIE

1. Mettere in funzione il gruppo elettrogeno
2. Collegare le pinze del carica batterie alla batteria rispettando le polarità **ROSSO** e **NERO**
3. Collegare il cavo di alimentazione del carica batterie alla presa del gruppo elettrogeno.
4. Premere il pulsante  **START** sul carica batterie. Questa operazione deve essere ripetuta ogni volta che si collega il carica batterie.
5. Quando si stacca l'alimentazione il carica batterie dopo breve tempo si spegne.