

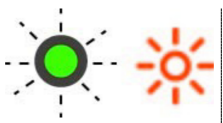
NOTA: Si consiglia vivamente di collegare un fusibile direttamente al cavo della batteria (morsetto negativo) per evitare cortocircuiti al Controller. Il fusibile deve avere una portata pari a 15 A.



# **INDICATORI A LED**











#### (LED verde acceso)

Mancanza di sole e il Controller viene alimentato dalla batteria

# (LED verde lampeggiante)

Presenza di sole e il Controller sta ricaricando la batteria (LED verde spento)

Quando la batteria non è collegata al Controller











### (LED giallo spento)

Quando il livello di carica della batteria è ottimale

## (LED giallo acceso)

Quando il livello di carica della batteria è basso

#### (LED giallo lampeggiante)

Quando il livello di carica della batteria è molto basso



# \*





#### (LED rosso spento)

Quando il Controller rileva alimentazione elettrica in uscita

#### (LED rosso acceso)

Quando il Controller rileva alta o bassa tensione e non è presente alimentazione elettrica in uscita

#### (LED rosso lampeggiante)

Quando il Controller rileva un sovraccarico o un cortocircuito e non è presente alimentazione elettrica in uscita