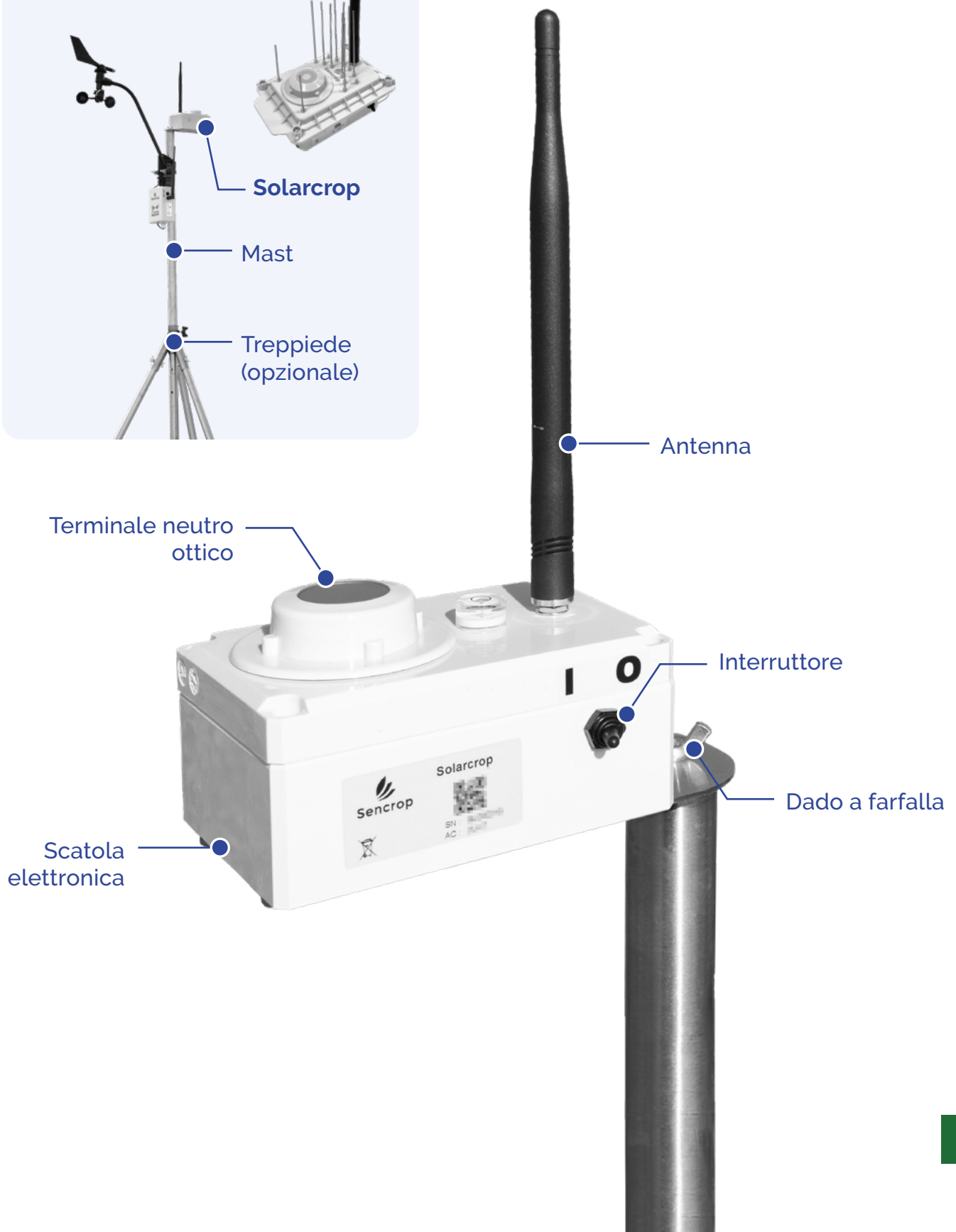
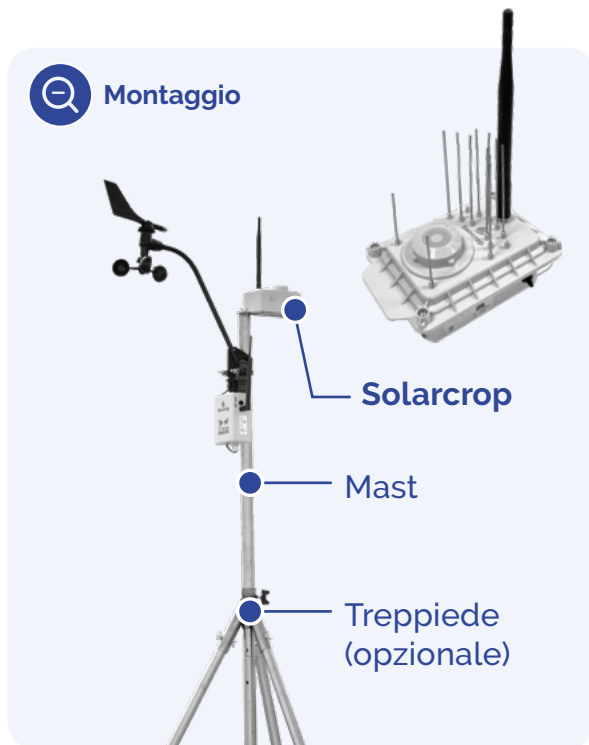


Il piranometro collegato



# Specifiche tecniche

<b>Misure</b>	
Principio di funzionamento	Si-piranometro
Campo di temperatura di esercizio	-20/+60°C
Campo di misura	0 - 2000 W/m <sup>2</sup> 380 - 1070 nm
Precisione	±2% - 20 W/m <sup>2</sup> (il più grande)
Risoluzione	1 W/m <sup>2</sup>
<b>Caratteristiche meccaniche</b>	
<b>Mast</b>	
Materiale	Acciaio inox SS304
Dimensioni	Lunghezza 170 cm; Diametro 30 mm
Peso	3 kg
<b>Generale</b>	
<b>Batteria</b>	
Batteria	Cloruro di litio-ionile - capacità 19Ah - 3,6V
Intervallo di temperatura	Da -60 °C a +85 °C
<b>Altri sensori</b>	
Accelerometro	
GPS	
<b>Comunicazione</b>	
Rete	Sigfox (868 MHz)
Periodo di trasmissione dei dati	Ogni 20 minuti

