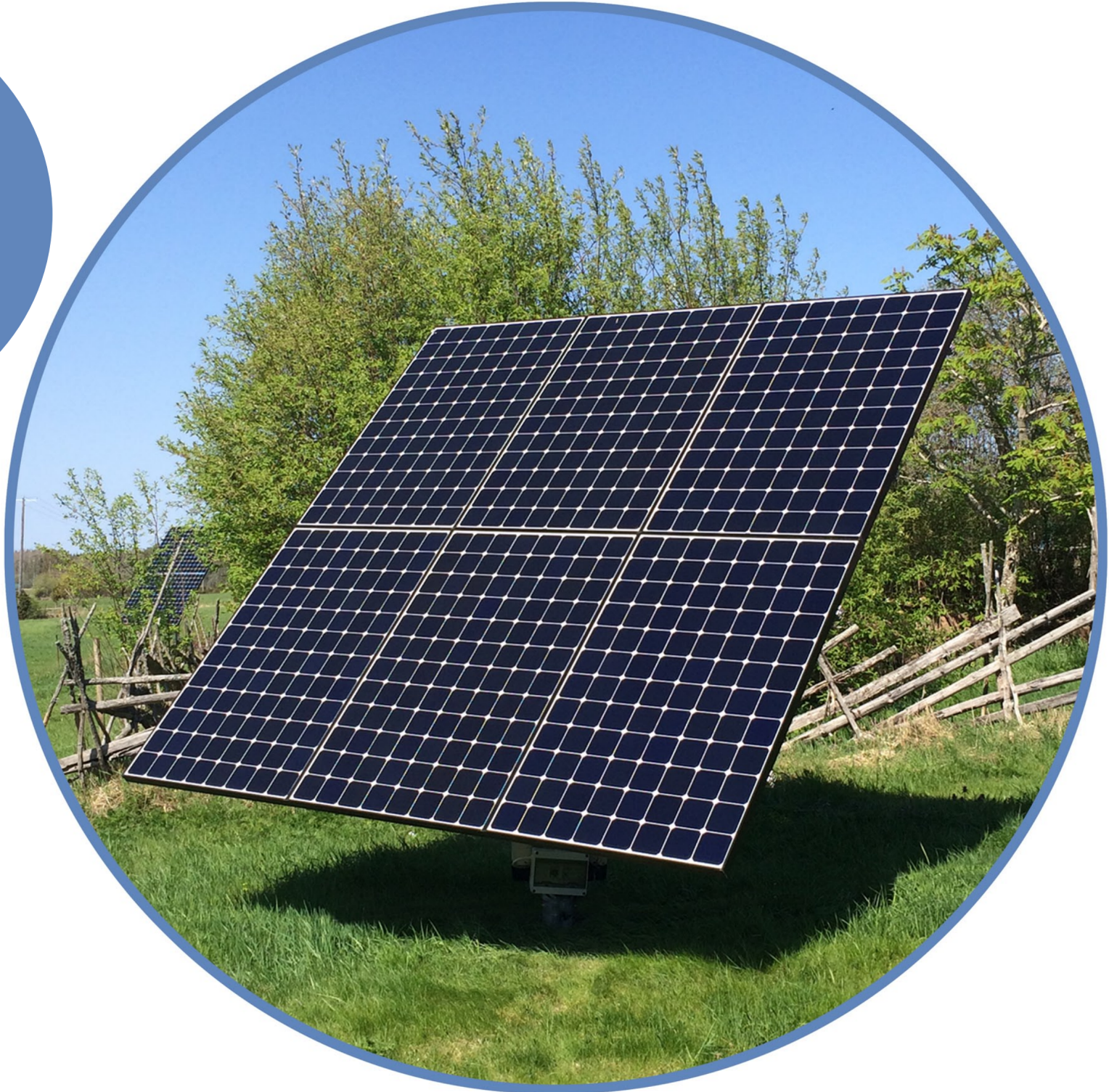




# heliomotion

tracciamento solare fotovoltaico

4 diverse  
misure  
disponibili



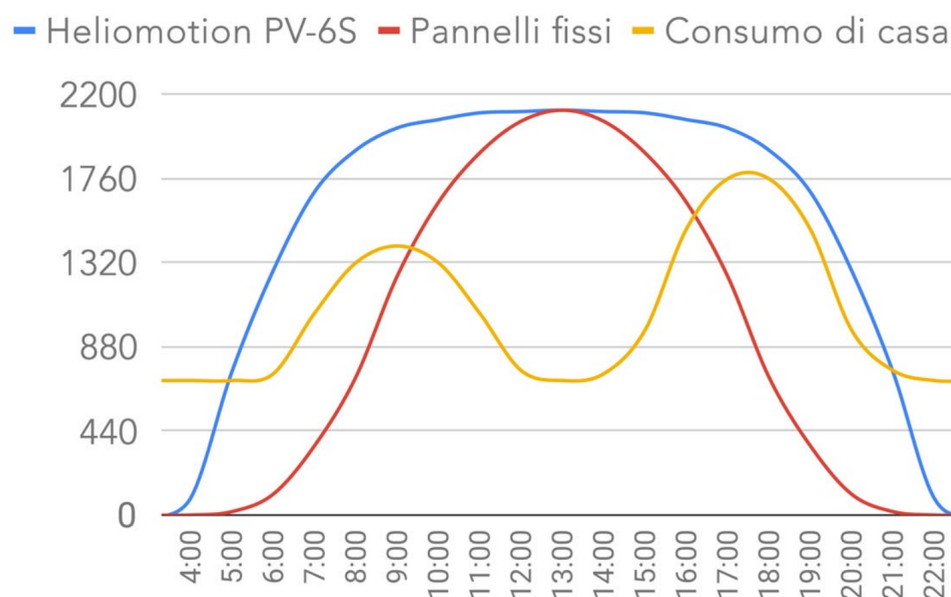
- ✔ Completa soluzione di energia solare spedito su un unico pallet
- ✔ Installazione semplice con istruzioni di montaggio illustrate
- ✔ Genera la tua elettricità e ridurre la bolletta energetica
- ✔ 30-50% più energia di pannelli fotovoltaici statici
- ✔ Qualità premium e design elegante

# Produci la tua elettricità – dove vuoi



Heliomotion è un sistema solare autoportante per uso residenziale. Tracciando il sole e utilizzando pannelli solari ad alta efficienza, un Heliomotion genera fino al 70% di energia in più rispetto a un'installazione su tetto di dimensioni simili.

Come mostra questo diagramma, un Heliomotion produce energia dal primo mattino fino a tarda sera. Ciò produce una buona corrispondenza con il tipico schema di consumo energetico di una famiglia.



## I nostri prodotti

La serie Heliomotion comprende sia termica che fotovoltaica centrali solari. Le Heliomotions fotovoltaiche sono disponibili in diverse dimensioni e per l'uso in rete in aree residenziali e l'uso off-grid in aree remote dove non ci sono collegamenti alla rete. Per saperne di più sulle nostre soluzioni, vai su [www.heliomotion.com](http://www.heliomotion.com) o contattaci a [heliomotionitalia@gmail.com](mailto:heliomotionitalia@gmail.com).



**Heliomotion PV-3S**  
Uscita nominale: 1200 watt  
Produzione giornaliera: 9-15 kWh  
Produzione annuale: 1400-2700 kWh  
Dimensioni: 3.1 x 1.7 m



**Heliomotion PV-4S**  
Uscita nominale: 1600 watt  
Produzione giornaliera: 12-19 kWh  
Produzione annuale: 1800-3600 kWh  
Dimensioni: 3.4x2.1 m



**Heliomotion PV-6S**  
Uscita nominale: 2400 watt  
Produzione giornaliera: 18-27 kWh  
Produzione annuale: 2800-5300 kWh  
Dimensioni: 3.4x3.1 m