

■ Albero dell'Energia

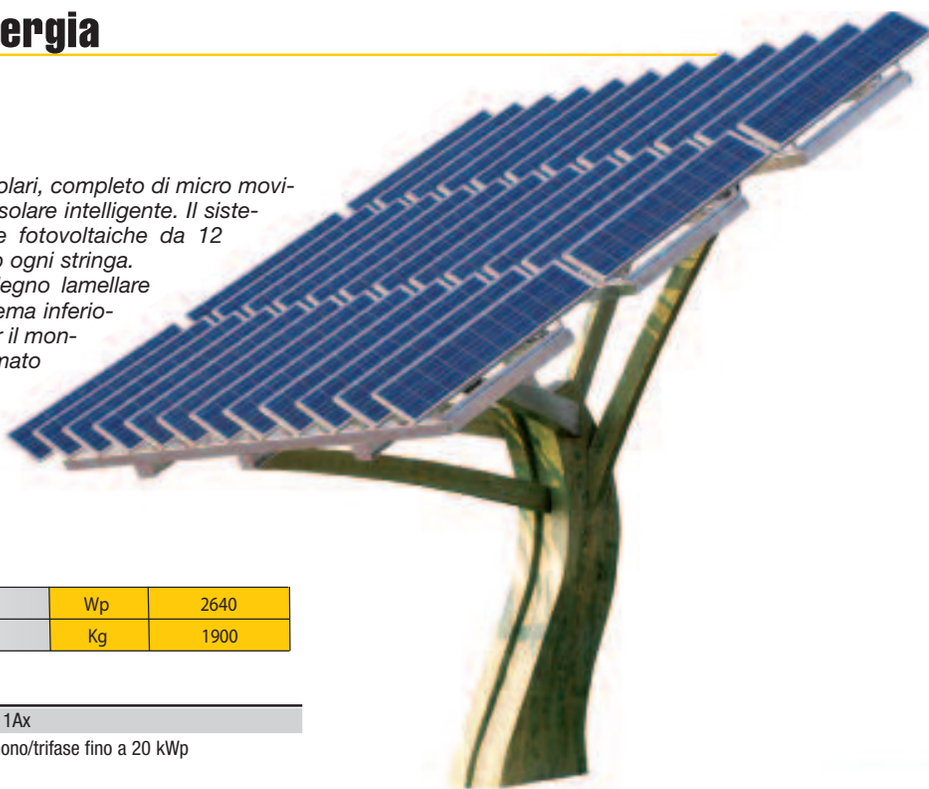
Sistema fotovoltaico a moduli solari, completo di micro movimentazione per l'inseguimento solare intelligente. Il sistema è composto da 3 stringhe fotovoltaiche da 12 moduli con un inverter integrato ogni stringa. La struttura di supporto è in legno lamellare autoclavato classe GL24, il sistema inferiore di fissaggio è predisposto per il montaggio su un plinto in CLS armato opportunamente dimensionato.



Caratteristiche tecniche

Potenza di picco	Wp	2640
Peso	Kg	1900

Cod. Ord.	Descrizione
15800	Kit Albero Energia 36 MOD. 1Ax
15300	CENTRALE PIANETASOLE mono/trifase fino a 20 kWp



Sistema di inseguimento solare intelligente



Il sistema di micromovimentazione è in grado di inseguire il sole durante tutto l'arco della giornata. Per assorbire in modo ottimale l'energia solare il sole incide sulla cella con un certo angolo che dipende dall'orientamento del pannello, tanto più l'incidenza è ortogonale al pannello, tanto più aumenta l'efficienza energetica.

• Dimensioni (cm) •									
A	B	C	D	E	F	G	H	I	
504	441	522	265	80	100	250	250	508	

