

Scheda Riassuntiva dell'offerta economica vincitrice del Gruppo d'Acquisto Madonie Rinnovabili

IMPIANTI SOLARI FOTOVOLTAICI

OFFERTA 1

SOLSONICA SILVER S610SPP

<i>Paese di fabbricazione: Italia</i>	efficienza del modulo (%) : 14,46
Garanzia difetti di fabbricazione: 12 anni	tolleranza (%) 0/+4
garanzie sulla produzione: 90% dopo 10 anni e 80% in 20 anni	<i>Solsonica si impegna allo smaltimento e aderisce a PV-Cycle, programma volontario di raccolta e riciclaggio dei pannelli a fine vita.</i>

OFFERTA 2

✓ Q.CELLS UF L95 -100(Thin Film)

<i>Paese di fabbricazione: Germania</i>	efficienza del modulo (%) 10,6
Garanzia difetti di fabbricazione: 10 anni	tolleranza (%) -0/+5
garanzie sulla produzione: 90% dopo 12 anni e 80% in 25 anni	<i>Q.Cells aderisce inoltre a PV-Cycle, programma volontario di raccolta e riciclaggio dei pannelli a fine vita.</i>

OFFERTA 3

✓ Q.CELLS Q-BASE G2 240W (MULTICRISTALLINO)

<i>Paese di fabbricazione: Germania</i>	efficienza del modulo (%) 14,2
Garanzia difetti di fabbricazione: 12 anni	tolleranza (%) -2,5/+2,5
garanzie sulla produzione: 90% dopo 12 anni e 80% in 25 anni	<i>Q.Cells aderisce inoltre a PV-Cycle, programma volontario di raccolta e riciclaggio dei pannelli a fine vita.</i>

OFFERTA 4

✓ SCHOTT ASOLAR SERIES 240W (POLICRISTALLINO)

<i>Paese di fabbricazione: Germania</i>	efficienza del modulo (%) 14,3
Garanzia difetti di fabbricazione: 10 anni	tolleranza (%) solo positiva
garanzie sulla produzione: 90% dopo 12 anni e 80% in 25 anni	<i>Schott aderisce inoltre a PV-Cycle, programma volontario di raccolta e riciclaggio dei pannelli a fine vita.</i>

OFFERTA 5

✓ SANYO HIT - N240SE10

<i>Paese di fabbricazione: Germania</i>	efficienza del modulo (%) 19
Garanzia difetti di fabbricazione: 10 anni	tolleranza (%) -5/+10
garanzie sulla produzione: 90% dopo 12 anni e 80% in 25 anni	SANYO HIT aderisce inoltre a PV-Cycle, programma volontario di raccolta e riciclaggio dei pannelli a fine vita.



LEGAMBIENTE

OFFERTA 6



✓ **SOLARWATT EASY –IN -MONOCRISTALLINO (Integraz.architettonica)**

Paese di fabbricazione: Germania	efficienza del modulo (%) 13,4
Garanzia difetti di fabbricazione: 12 anni	tolleranza (%) 0/+5
garanzie sulla produzione: 90% dopo 12 anni e 80% in 25 anni	SANYO HIT aderisce inoltre a PV-Cycle, programma volontario di raccolta e riciclaggio dei pannelli a fine vita.

PREZZI RELATIVI A DIVERSI SCENARI D'INSTALLAZIONE RISERVATI A CHI ADERISCE AL GRUPPO DI ACQUISTO .

Scenari d'installazione	tra 1 e 20 KWp	tra 20 e 50 KWp	tra 50 e 100 KWp	oltre i 100 KWp
Prezzi relativi alle offerte 1-4	2.150 €	2.150 €	2.100 €	2.000 €
Prezzi relativi all'offerta 5	3.000 €	3.000 €	3.000 €	3.000 €
Prezzi relativi all'offerta 6	3.450€	3.400€	3.400€	3.300€

Il prezzo è da intendersi iva esclusa (10%)

Il prezzo che verrà applicato sarà determinato in base a KWp complessivamente installati da tutti gli aderenti G.A.M. Quindi, quante più soggetti realizzeranno impianti, tanto più il prezzo sarà conveniente per tutti gli aderenti.

Ulteriori sconti saranno applicati al prezzo finale in base alla dimensione dell'impianto

Per impianti superiori a 6 KWp	Per impianti superiori a 15 KWp
2%	3%

COSTI AGGIUNTIVI	- per installazioni con rimozione tegole “ ex totalmente integrate ” + 100 € per ogni KWp installato.
	- Connessione alla rete domestica per una distanza maggiore a 20 ml dal fabbricato dove è realizzato l'impianto: 20€/ml
	- per pratiche autorizzative in casi di vincoli : 200 euro

INVERTER: AURORA POWER ONE o modello adeguato alle caratteristiche d'installazione; efficienza europea 96, con garanzia decennale

Il prezzo include: **Manutenzione QUINQUENNALE ordinaria** (verifica periodica delle anomalie e intervento tempestivo per ripristinare piena funzionalità dell'impianto) e **straordinaria** (su eventi eccezionali) compresa nel prezzo. In entrambe l'uscita, la manodopera e i materiali d'uso sono gratuiti, pannelli e inverter saranno sostituiti gratuitamente nei limiti della garanzia.

MODALITA' DI PAGAMENTO

10% alla firma del contratto , 30% alla consegna del materiale,50% fine lavori e collaudo
10% comunicazione della tariffa incentivante

L'adesione al G.A.M. è gratuita e non obbliga all'acquisto dell'impianto. L'aderente ha diritto al sopralluogo e al preventivo gratuito.

PER INFO E ADESIONI: energienuove@ecosportellosicilia.it numero verde

