

# IMPIANTO FOTOVOLTAICO 3KW

## CARATTERISTICHE

Prezzo	Da 6.450€ IVA inclusa
Potenza Reale	2,97 kW
Costruttore Moduli (pannelli)	Qcells
Modello Moduli	Q-Cells Hanwha Q.PEAK DUO G7 330
Numero Moduli	9
Efficienza Moduli	Maggior rendimento in rapporto alla superficie grazie a classi di potenza maggiori e ad un'efficienza fino al 20,2%.

### Descrizione Moduli

1. Ottimi rendimenti in qualsiasi condizione atmosferica grazie al particolare comportamento in condizioni di scarso irradiazione e alta temperatura;
2. Anti LID Technology, Anti PID Technology<sup>1</sup>, Hot-Spot Protect e Traceable Quality Tra.Q™;
3. Telaio in lega di alluminio high-tech, certificati come altamente resistenti a neve (5400Pa) e vento (4000Pa).



Costruttore Inverter	Zucchetti (ZCS)
Modello Inverter	ZCS ZS1-3000TLM-WS
Efficienza Inverter	Efficienza al top della gamma ed efficienza massima fino al 97,6%
Descrizione Inverter	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. La miglior soluzione made in Italy per impianti fotovoltaici ;</li> <li>2. Performante: Inseguimento MPPT rapido e preciso, resa ottimale;</li> <li>3. Compatto, versatile e maneggevole. Peso e ingombri ridotti;</li> <li>4. Robusto: pressofusione in alluminio e grado di protezione IP65;</li> <li>5. Affidabile: componentistica di alta qualità, vita utile elevata</li> </ol>
Garanzie	<p>Moduli QCells: 12 anni di garanzia sul prodotto, 25 anni sulle prestazioni (85% al 25esimo anno)</p> <p>Inverter ZCS: 10 anni</p> <p>Strutture di supporto: 5 anni</p> <p>Restante materiale: 2 anni</p>

