

FOTOVOLTAICO START

SMALL al prezzo di € 4.600

1.960 kWp
7 Moduli da 280 Wp o superiore

Ideale per famiglie con un consumo fino a 2.600 kWh

- Spazio necessario
- Tetto a falda 14 m²
 - Tetto piano 30 m²

MEDIUM al prezzo di € 5.500

2.800 kWp
10 Moduli da 280 Wp o superiore

Ideale per famiglie con un consumo compreso tra 2.600 – 3.700 kWh

- Spazio necessario
- Tetto a falda 20 m²
 - Tetto piano 43 m²

Opzione Energy Store ABB 2 kWh a € 3.950
Opzione Energy Store ATON 2 kWh a € 3.800

LARGE al prezzo di € 6.700

3.920 kWp
14 Moduli da 280 Wp o superiore

Ideale per famiglie con un consumo compreso tra 3.700 – 5.400 kWh

- Spazio necessario
- Tetto a falda 28 m²
 - Tetto piano 60 m²

Opzione Energy Store ABB 2 kWh a € 3.950
Opzione Energy Store ATON 2 kWh a € 4.200

XLARGE al prezzo di € 8.500

8.500 kWp
20 Moduli da 280 Wp o superiore

Ideale per famiglie con un consumo compreso superiore a 5.400 kWh

- Spazio necessario
- Tetto a falda 40 m²
 - Tetto piano 86 m²

Opzione Energy Store ABB 4 kWh a € 6.700
Opzione Energy Store ATON 4 kWh a € 5.900

FOTOVOLTAICO PREMIUM

SMALL al prezzo di € 5.700

1.920 Wp
6 Moduli da 320 Wp o superiore

Ideale per famiglie con un consumo elettrico fino a 2.500 kWh

- Spazio necessario
- Tetto a falda 12 m²
 - Tetto piano 24 m²

MEDIUM al prezzo di € 6.900

2.880 Wp
9 Moduli da 320 Wp o superiore

Ideale per famiglie con un consumo elettrico compreso tra 2.500 – 3.800 kWh

- Spazio necessario
- Tetto a falda 18 m²
 - Tetto piano 36 m²

LARGE al prezzo di € 9.200

4.480 Wp
14 Moduli da 320 Wp o superiore

Ideale per famiglie con un consumo elettrico compreso tra 3.800 – 6.200 kWh

- Spazio necessario
- Tetto a falda 28 m²
 - Tetto piano 56 m²

Opzione Energy Store LG Chem 7 kWh a € 7.000

XLARGE al prezzo di € 11.300

5.760 Wp
18 Moduli da 320 Wp o superiore

Ideale per famiglie con un consumo elettrico superiore a 6.200 kWh

- Spazio necessario
- Tetto a falda 36 m²
 - Tetto piano 72 m²

Opzione Energy Store LG Chem 7 kWh a € 7.000