

## TIPOLOGIA – TETTO A FALDA / A TERRA – FORNITURA MONOFASE

### Impianti base – Moduli Sunerg 430wp / Inverter Sungrow

| Fascia di potenza | Prezzo €/KW IVA esclusa |
|-------------------|-------------------------|
| 1 – 3,00 KW       | € 2.570,00              |
| 3,01 – 4,50 KW    | € 2.215,00              |
| 4,51 – 6,45 KW    | € 1.920,00              |

### Impianti standard – Moduli Sunerg 430wp / Inverter Solaredge con ottimizzatori

| Fascia di potenza | Prezzo €/KW IVA esclusa |
|-------------------|-------------------------|
| 1 – 3,00 KW       | € 2.700,00              |
| 3,01 – 4,50 KW    | € 2.290,00              |
| 4,51 – 6,45 KW    | € 2.110,00              |

### Impianti full optional – Moduli Aleo 410wp / Inverter Solaredge con ottimizzatori

| Fascia di potenza | Prezzo €/KW IVA esclusa |
|-------------------|-------------------------|
| 1 – 3,00 KW       | € 3.050,00              |
| 3,01 – 4,50 KW    | € 2.590,00              |
| 4,51 – 6,56 KW    | € 2.400,00              |

**Opzionale:** Sovraprezzo per inverter ibrido per accumulo € 1.100,00

## TIPOLOGIA – TETTO A FALDA / A TERRA – FORNITURA TRIFASE

### Impianti base - Moduli Sunerg 430wp / Inverter Sungrow

| Fascia di potenza | Prezzo €/KW IVA esclusa |
|-------------------|-------------------------|
| 6,01 – 9,02 KW    | € 1.940,00              |
| 9,02 – 11,07 KW   | € 1.630,00              |
| 11,08 – 20,00 KW  | € 1.620,00              |

### Impianti standard - Moduli Sunerg 430wp / Inverter Solaredge

| Fascia di potenza | Prezzo €/KW IVA esclusa |
|-------------------|-------------------------|
| 6,01 – 9,02 KW    | € 2.160,00              |
| 9,02 – 11,07 KW   | € 1.770,00              |
| 11,08 – 20,00 KW  | € 1.750,00              |

### Impianti full optional - Moduli Aleo 410wp / Inverter Solaredge

| Fascia di potenza | Prezzo €/KW IVA esclusa |
|-------------------|-------------------------|
| 6,01 – 9,02 KW    | € 2.440,00              |
| 9,02 – 11,07 KW   | € 1.980,00              |
| 11,08 – 20,00 KW  | € 1.950,00              |

**Opzionale:** Sovraprezzo per inverter ibrido per accumulo (6,01 – 10,00 KW) € 1.500,00

**Opzionale:** Sovraprezzo per inverter ibrido per accumulo (10,01 – 20,00 KW) € 2.100,00

## **TIPOLOGIA – COPERTURA IN LAMIERA – IMPIANTI INDUSTRIALI**

| <b>Moduli Longi 550wp o similari – inverter da valutare – prezzo indicativo</b> |                                |
|---|--------------------------------|
| <b>Fascia di potenza</b>  | <b>Prezzo €/KW IVA esclusa</b> |
| 20,01 – 50,00 KW  | € 1.400,00                     |
| 50,01 – 100,00 KW   | € 1.050,00                     |
| 100,01 – 300 KW   | € 990,00                       |
| 300,01 – 500 KW   | € 750,00                       |
| Oltre 500,01 KW   | da valutare singolarmente      |

## **TIPOLOGIA – ACCUMULI**

| <b>Accumuli Monofase</b>                       | <b>Prezzo €/batteria IVA esclusa</b> |
|--|--------------------------------------|
| Batteria 3,2 kWh Sungrow (minimo 3, massimo 8) | € 2.450,00                           |
| Batteria 10 kWh Solaredge                      | € 9.900,00                           |

| <b>Accumuli Trifase</b>                        | <b>Prezzo €/batteria IVA esclusa</b> |
|--|--------------------------------------|
| Batteria 3,2 kWh Sungrow (minimo 3, massimo 8) | € 2.500,00                           |
| Batteria 4,00 kWh Solaredge BYD                | € 4.300,00                           |

## **NOTE GENERALI DI FORNITURA**

### **INCLUSIONI**

- impianto chiavi in mano (distanza pannelli-inverter < 15,00ml , distanza inverter-quadri <20,00ml.

### **ESCLUSIONI**

- mezzi di sollevamento in quota per lavorazioni oltre 8,00 ml di altezza;
- linee vita;
- ogni altra pratica edilizia autorizzativa diversa dall'attività edilizia libera;
- oneri e bolli verso enti (Comune, Enel, ecc.);
- oneri sicurezza;
- domanda e accettazione preventivo connessione ENEL;
- redazione eventuale PSC;
- cavidotti, cavi, canale, scavi, per connessione dei quadri inverter a quadro generale BT;
- opere per rinforzi strutturali;
- eventuale calcolo strutture irrigidimento copertura;
- adeguamenti A70 CEI 0-16 cabine elettriche;
- verifica spazio in cabina per installazione trasformatori;
- sostituzione trasformatori MT/BT e servizi ausiliari;
- eventuali altri adeguamenti di impianti;
- qualsiasi opera muraria e/o di movimentazione terra;
- installazione oltre un raggio di 20,00 KM dalla nostra sede.