

PROPOSTA 2

Impianto Fotovoltaico 6.225 kWp con accumulo e colonnina di ricarica



MODULI

- 15 Moduli monocristallini Solaredge SPV415-R54JWML 415 Wp
Garanzia 25 anni sul prodotto + 25 sulle prestazioni
(vedi scheda tecnica allegata)

INVERTER E EVENTUALI OTTIMIZZATORI

- 1 Inverter Solaredge SE 6000H
Garanzia 12 anni sul prodotto
- 15 Ottimizzatori di potenza Solaredge
Garanzia 25 anni sul prodotto
- 1 Meter con TA
(vedi schede tecniche allegate)

QUADRI

- 1 Quadro CC cablato e certificato
con fusibili, portafusibili e scaricatori di sovratensione
- 1 Quadro CA cablato e certificato
con interruttori magnetotermici, blocco differenz. e scaricatori

STRUTTURE DI SOSTEGNO

- 1 Sottostruttura impianto fotovoltaico in alluminio e acciaio inox

composta da binari in alluminio, accessori per l'ancoraggio alla copertura (barre filettate, ancorante chimico, sigillante, ecc.), giunti, tasselli scorrevoli, morsetti e viteria

CAVI

- qb. Cavo per CC
- qb. Cavo per CA (max distanza 10 m)

SISTEMA D'ACCUMULO

- 1 Batteria Solaredge Energy Bank 10 kWh
Garanzia 10 anni sul prodotto

COLONNINA DI RICARICA

- 1 Solaredge EV Charger 7,4 kW (incl.cavo 6 m) (max distanza 10 m)
Garanzia 3 anni sul prodotto

Prezzo di listino € 21.020,00 IVATO

Prezzo promozione Sconto IVA 10% € 19.000