

## PROPOSTA 1

Impianto Fotovoltaico **6.45 kWp** con accumulo e colonnina di ricarica



### MODULI

- 15 Moduli monocristallini Solarwatt Panel Classic AM 2.5 Pure 430Wp  
Garanzia 20 anni sul prodotto+25 sulle prestazioni+5 di assicurazione

### INVERTER E EVENTUALI OTTIMIZZATORI

- 1 Inverter Huawei SUN2000-6KTL-L1  
Garanzia 10 anni sul prodotto
- 15 Ottimizzatori di potenza Huawei  
Garanzia 25 anni sul prodotto
- 1 Meter con TA

### 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 Huawei LUNA2000-10-S0 10 kWh  
Garanzia 10 anni sul prodotto  
(vedi scheda tecnica allegata)

### COLONNINA DI RICARICA

- 1 Huawei EV-Charger AP07N-EU 7,4 kW (max distanza 10 m)  
Garanzia 2 anni sul prodotto

**Prezzo di listino € 18.040,00 IVATO**

**Prezzo promozione Sconto IVA 10% € 16.400**