

Offerta valida fino al _____



CONDIZIONI TECNICO ECONOMICHE - KIT RAGGIO SENZA PENSIERI ALLEGATE AL PREVENTIVO CONTRATTO

N. DEL:

INTESTATO A:

KIT BASE(Non Europeo)

KIT PREMIUM (Europeo)

KIT FOTOVOLTAICO DA: _____ kWp

(±250W legato all'effettiva potenza dei moduli utilizzati)

PREZZO _____ + IVA

Comprensivo di:

- Moduli fotovoltaici
- Inverter personalizzato Enel Green Power garantito 5 anni per Kit RSP e 10 anni per RSP Premium
- Sistema di monitoraggio locale con display touch screen.
- Struttura di sostegno in alluminio garantita minimo 10 ANNI.
- Cavi e connettori.

Servizi inclusi:

- Installazione standard *.
- Sistema di monitoraggio locale (per verificare la produzione dell'impianto).
- Progettazione e Assistenza pratiche autorizzative e di connessione alla rete elettrica (esclusi oneri economici).
- Assistenza pratiche per richiesta incentivi al GSE.
- Certificazione e collaudo impianto da parte di personale qualificato.
- Al termine dell'installazione da parte dell'Affiliato, è possibile ottenere informazioni sul corretto smaltimento (smontaggio e trasporto esclusi) dei pannelli a fine ciclo di vita chiamando l'800901515.
- Assicurazione All Risks per 2 anni solo per kit RSP Premium superiori a 5 kW. Chiamando l'800901515 è possibile ottenere tutte le informazioni relative all'attivazione dell'assicurazione.

Servizi Opzionali

Possibilità di Finanziamento (previa verifica Istituto finanziatore)

Creditor Protection

Manutenzione ordinaria** annua



MODULI FOTOVOLTAICI



**INVERTER POWER ONE
DI STRINGA**

NOME _____

COGNOME _____

COD.POD. _____

DATA _____

FIRMA _____

* Per installazione standard si intende un'installazione su tetto a falda, senza la sostituzione di componenti strutturali e/o edili purché per l'installazione stessa non sia necessario il montaggio di ponteggi, l'uso di cestelli elevatori, di gru o di altre apparecchiature di sollevamento speciali. Non sono comprese le opere civili in genere e la verifica di stabilità strutturale degli stabili con l'impianto fotovoltaico installato e con i carichi accidentali di riferimento del sito (neve, vento, ecc.).

**** Manutenzione Ordinaria**

La manutenzione ordinaria avrà cadenza annuale e comprenderà:

Verifica del campo fotovoltaico:

Integrità meccanica dei moduli fotovoltaici.

- Eventuale presenza di strati di materiale sulla superficie dei moduli in grado di oscurare una o più celle fotovoltaiche con conseguente diminuzione di produzione di energia.
- Integrità dei cablaggi delle stringhe fotovoltaiche.
- Integrità delle cassette di parallelo.
- Presenza di piante o altri ostacoli non presenti al momento dell'installazione che provochino una sostanziale riduzione dell'energia captata dai moduli.
- Isolamento delle stringhe fotovoltaiche.
- Funzionamento elettrico delle stringhe.

Ispezione dei quadri elettrici in corrente continua:

- Ispezione dei quadri di campo con verifica dell'integrità degli scaricatori di tensione e del sezionatore.

Ispezione dei quadri elettrici in corrente alternata:

- Stato dei cablaggi interni ai quadri.
- Controllo dei dispositivi asserviti alla protezione (interruttori, scaricatori di tensione).
- Verifica e controllo del serraggio delle morsettiere elettriche.
- Controllo delle tensioni e correnti di uscita.
- Controllo intervento interruttori differenziali.
- Controllo collegamento con quadro utente.
- Controllo collegamento quadro ente distributore.
- Controllo collegamento rete di terra.

Verifica Inverter:

- Ispezione visiva e controllo involucro.
- Ispezione e pulizia dei filtri delle prese d'aria per la ventilazione e raffreddamento.
- Verifica del distacco dell'inverter per mancanza di rete elettrica.