

**Sole Pratico**

**Sole Pratico**

Via xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx 00  
00000 - xxxxxxxxxxxxxxxx (XX)  
P.Iva 0000000000  
Web: www.xxxxxxxxxxxxxxxxx.com

## **RICHIESTA CONNESSIONE AL GESTORE DI RETE**

---

### **IMPIANTO FOTOVOLTAICO – IMMISSIONE IN RETE**

**DA 00,0 KW PICCO**

**( “ NUOVO CONTO ENERGIA “ )**

---

**COMMITTENTE:** XXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXX

**INDIRIZZO:** VIA XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX, N° 00

**LOCALITÀ:** 00000 - XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

**PROVINCIA:** XXXXXXXXXXXXXXXX

**P.IVA:** 00000000000

Il progettista .....  
N° Iscr. Albo .....  
Albo di .....

## INDICE

PAGINA INIZIALE	
INDICE	
FINALITÀ	
RELAZIONE DI PROGETTO - PREMessa	
CONFORMITÀ FABBRICATO	
DESCRIZIONE DELLO STATO ATTUALE DELLA STRUTTURA D'UBICAZIONE DELL'IMPIANTO	
UBICAZIONE IMPIANTO FOTOVOLTAICO	
FINALITÀ D'IMPIEGO	
DEFINIZIONI DELL'IMPIANTO FOTOVOLTAICO	
POTENZA DI PICCO DELL'IMPIANTO	
CARATTERISTICHE GENERALI DELL'IMPIANTO	
NOTE ALLA REALIZZAZIONE E SCELTA DEI COMPONENTI	
APPLICABILITÀ D'IMPIANTO	
COLLEGAMENTO IMPIANTO	
CRITERI	
SISTEMA DI CONVERSIONE CC/CA (INVERTER)	
COLLEGAMENTI QUADRI STRINGA	
QUADRO DI CONSEGNA DELL'ENERGIA	
LOCALI TECNICI	
NORMATIVA DI RIFERIMENTO	
DIMENSIONAMENTO DELL'IMPIANTO	
DETTAGLI IMPIANTO - DESCRIZIONE IMPIANTO	
PANNELLI FOTOVOLTAICI	
CABLAGGI	
PROTEZIONI	
QUADRI DI STRINGA	
FUNZIONAMENTO IN ISOLA	
GRAFICO	
TAVOLE DEI DATI TECNICI DI PROGETTO	
NOTE FINALI DI PROGETTO - IMPATTO AMBIENTALE	

### Finalità

Il seguente documento si prefigge l'intento di fornire una descrizione tecnica del progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico, finalizzato al risparmio energetico ed al miglioramento della gestione energetica.

L'impianto fotovoltaico sarà collegato all'utenza elettrica, in via xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx, n° 00 - 00000 xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx (XX), dal Distributore ENEL S.P.A. e funzionerà in parallelo alla rete di distribuzione dell'energia elettrica in bassa tensione contribuendo così, a cedere l'energia elettrica prodotta al fine di ottenere gli incentivi di cui al nuovo "Conto Energia" (D.M. 19/02/2007).

Nella realizzazione dell'impianto fotovoltaico si terrà conto di:

omissis ..... ( documento completo di 15 pagine redatte )