



# COMUNE DI MELPIGNANO

PROVINCIA DI LECCE



REGIONE PUGLIA



## REALIZZAZIONE IN ZONA INDUSTRIALE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO CONNESSO ALLA RETE DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 19.593,60 kW E POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 18.000,00 kW

Denominazione Impianto:

**IMPIANTO MELPIGNANO Z.I.**

Ubicazione:

Comune di Melpignano (LE)  
Strada Provinciale 361 km 3

ELABORATO  
**027202\_OPR**

Cod. Doc.: MEL20\_027202\_OPR\_R

**INQUADRAMENTO CABINA PRIMARIA  
VERIFICA DI RISPONDENZA DEL PROGETTO  
CON LO STRUMENTO URBANISTICO COMUNALE**



**Project - Commissioning – Consulting**  
Municipiul Bucuresti Sector 1  
Str. HRISOVULUI Nr. 2-4, Parter, Camera 1, Bl. 2, Ap. 88  
RO41889165

Scala: --

PROGETTO

Data:  
**15/01/2022**

PRELIMINARE



DEFINITIVO



AS BUILT



Richiedente:

**CCEN MELPIGNANO Srl**  
Piazza Walther Von Vogelweide, 8  
39100 Bolzano  
Provincia di Bolzano  
P.IVA 03080570215  
ITALY

Tecnici e Professionisti:

*Ing. Luca Ferracuti Pompa:*  
*Iscritto al n.A344 dell'Albo degli Ingegneri*  
*della Provincia di Fermo*

Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autorizzato
01	02/01/2021	Progetto Definitivo	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.
02	15/01/2022	Revisione	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.
03					
04					

Il Tecnico:  
Dott. Ing. Luca Ferracuti Pompa



Il Richiedente:

**CCEN MELPIGNANO S.r.l.**

ELABORATO 027202_OPR	<b>COMUNE di MELPIGNANO</b> PROVINCIA di LECCE	Rev.: 02/22
<b>COMET ENERGY POWER</b>	<i>PROGETTO DEFINITIVO</i> <b>REALIZZAZIONE IN ZONA INDUSTRIALE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO CONNESSO ALLA RETE DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 19.593,60 kW E POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 18.000,00 kW</b>	Data: 15/01/2022
	<b>INQUADRAMENTO VERIFICA DI RISPONDENZA DEL PROGETTO CON LO STRUMENTO URBANISTICO COMUNALE</b>	Pagina 2 di 4

## 1. OGGETTO

Il presente documento è redatto quale allegato alla documentazione relativa all'istanza per il procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale ministeriale, ai sensi dell'Art. 23 del D. Lgs. 152/06, e per l'autorizzazione relativa alla realizzazione del tracciato di rete per la connessione, ai fini della costruzione in conformità alle vigenti disposizioni di legge di un impianto solare fotovoltaico per la produzione di energia elettrica, di potenza di picco pari a 19.593,60 kW e potenza massima in immissione pari a 18.000,00 kW, su area industriale sita nel Comune di Melpignano (LE), Strada Provinciale n. 361 km 3.

L'impianto sarà del tipo Grid Connected e l'energia elettrica prodotta sarà riversata completamente in rete, con allaccio in Media Tensione alla Rete di E-Distribuzione attraverso la realizzazione di una nuova cabina primaria.

Il Produttore e Soggetto Responsabile, è la Società MELPIGNANO S.r.l., la quale dispone dell'autorizzazione all'utilizzo dell'area su cui sorgerà l'impianto in oggetto. La denominazione dell'impianto, prevista nell'iter di autorizzazione, è "Impianto fotovoltaico MELPIGNANO Z.I."

Allegati:

- DICHIARAZIONE SULLA VERIFICA DI RISPONDENZA DEL PROGETTO DELLA NUOVA CABINA PRIMARIA CON LO STRUMENTO URBANISTICO COMUNALE

Bolzano, li 15/01/2022

In Fede  
Il Tecnico  
(Dott. Ing. Luca Ferracuti Pompa)



ELABORATO 027202_OPR	<b>COMUNE di MELPIGNANO</b> PROVINCIA di LECCE	Rev.: 02/22
<b>COMET ENERGY POWER</b>	<i>PROGETTO DEFINITIVO</i> <b>REALIZZAZIONE IN ZONA INDUSTRIALE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO CONNESSO ALLA RETE DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 19.593,60 kW E POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 18.000,00 kW</b>	Data: 15/01/2022
	<b>INQUADRAMENTO</b> <b>VERIFICA DI RISPONDEZZA DEL PROGETTO CON LO STRUMENTO URBANISTICO COMUNALE</b>	Pagina 3 di 4

## DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA

### ai sensi dell'art. 47 del D.P.R. 28/12/2000 n. 445

Il sottoscritto **ING. LUCA FERRACUTI POMPA** nato a **MONTEGIORGIO (FM)** il **24.02.1972** e residente in **MONTEGIORGIO (FM)** In Via **G. MAZZINI n. 69** iscritto all'Ordine Professionale degli **INGEGNERI** della Provincia di **FERMO** al numero **A344**, C.F **FRRLCU72B24F520V** con studio professionale sito in **MONTEGIORGIO** Via **G. MAZZINI n.69**, telefono n. **+39 328 333 0414** indirizzo e-mail [l.ferracuti@energypp.co](mailto:l.ferracuti@energypp.co) P.E.C. [luca.ferracutipompa@ingpec.eu](mailto:luca.ferracutipompa@ingpec.eu)

Esperiti i necessari accertamenti sull'immobile di cui alla presente certificazione/asseverazione, in riferimento al progetto avente per oggetto:

**REALIZZAZIONE IN ZONA INDUSTRIALE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO CONNESSO ALLA RETE DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 19.593,60 kW E POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 18.000,00 Kw** , ubicato nel Comune di Melpignano (LE), S.P. 361 km 3 distinto al N.C.T. ai seguenti riferimenti:

RIFERIMENTI CATASTALI CABINA ELETTRICA		
COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA
<u>Melpignano</u>	13	91

## DICHIARA

che le aree interessate dal progetto in oggetto ricadono nel comune di Melpignano, quest'ultimo è dotato di Piano Urbanistico Generale (PUG), approvato con Delibera di Consiglio n. 2 del 25 febbraio 2014.

Dalla consultazione della cartografia del suddetto piano si evince che le aree interessate dall'impianto di rete per la connessione ricadono in zona:

- "E1" - zona agricola produttiva normale;
- Fascia di rispetto per il campo Avio/Elisuperficie;
- "D5" - insediamenti produttivi puntuali.

Ogni attività di trasformazione urbanistica in questi contesti è regolamentata dall'articoli 6.2.2, 9.4 e 6.1.5 delle Norme Tecniche di Attuazione del PUG.

Bolzano, li 15/01/2022

IL TECNICO PROGETTISTA  
Ing. Luca Ferracuti Pompa



ELABORATO 027202_OPR	<b>COMUNE di MELPIGNANO</b> PROVINCIA di LECCE	Rev.: 02/22
	<i>PROGETTO DEFINITIVO</i> <b>REALIZZAZIONE IN ZONA INDUSTRIALE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO          CONNESSO ALLA RETE DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 19.593,60 kW E          POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 18.000,00 kW</b>	Data: 15/01/2022
	<b>INQUADRAMENTO          VERIFICA DI RISPONDENZA DEL PROGETTO          CON LO STRUMENTO URBANISTICO COMUNALE</b>	Pagina 4 di 4

<p>Cognome <b>FERRACUTI POMPA</b></p> <p>Nome <b>LUCA</b></p> <p>nato il <b>24.02.1972</b>          (atto n. <b>27</b> p. <b>1</b> s. <b>A</b> 1972 )</p> <p>a <b>MONTEGIORGIO AP</b></p> <p>Cittadinanza <b>ITALIANA</b></p> <p>Residenza <b>PORTO SAN GIORGIO (FM)</b>          Via <b>VIALE FELICE CAVALLOTTI 1</b></p> <p>Stato civile <b>---</b></p> <p>Professione <b>INGEGNERE MECCANICO</b></p> <p>CONNOTATI E CONTRASSEGNI SALIENTI</p> <p>Statura <b>168</b></p> <p>Capelli <b>CASTANO SCURO</b></p> <p>Occhi <b>MARRONI</b></p> <p>Segni particolari <b>NESSUNO</b></p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>Firma del titolare </p> <p><b>PORTO SAN GIORGIO 15.01.2013</b></p> <p>Impronta del dito indice sinistro</p> <p style="text-align: center;"> <b>IL SINDACO</b>  <b>D'ORDINE DEL SINDACO</b>  <b>(Sig. Paolo Plattoni)</b> </p> <div style="text-align: center;">  </div>
--	--

<p>Scadenza: <b>24.02.2023</b></p> <p>Diritti Segreteria E. 5,42 <b>AT 7997842</b></p> <div style="background-color: #cccccc; width: 100px; height: 20px; margin: 10px auto;"></div> <p style="font-size: 8px; margin-top: 5px;">UPES 100 - OCY - ROMA</p>	<p>REPVBBLICA ITALIANA</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>COMUNE DI PORTO SAN GIORGIO</p> <hr/> <p><b>CARTA D'IDENTITA'</b></p> <p><b>N° AT 7997842</b></p> <p>DI</p> <p><b>FERRACUTI POMPA LUCA</b></p>
--	---