












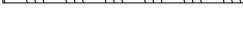
## RIFERIMENTI CARTOGRAFICI E CATASTALI

Coordinate geografiche:  
40.921131N, 16.14575295E  
Rif. Catastali: fg. 2 part. 3-5-25

## CARATTERISTICHE IMPIANTO

LAYOUT Sistema fisso 4x8 - 600Wp ( n. 781 vele)  
Potenza impianto: 781x32x600 = 14,99 MWp

## LEGENDA

-  Viabilità esistente principale - SP199
-  Viabilità locale
-  Corso d'acqua secondario - canali di scolo
-  Perimetro particelle
-  Viabilità interna
-  Ingresso impianto
-  Mitigazione perimetrale
-  Area da escludere per rischio frana
-  Area da escludere per pendenza elevata
-  Vele Canadian Solar 600Wp (32 moduli)
-  Cabine Power Skid
-  Cabina di raccolta MT



### COMMITTENTE:

## LUCANIA ENERGY

Lucania energy srl  
Strada comunale delle Fonticelle, snc Capannone 3  
65015 Montesilvano (PE)  
C.F. e P.IVA 02248380681

### PROGETTAZIONE:



Silver Ridge Power Italia Srl  
Sede legale: Via Silvio D'Amico, 53 | 00145 Roma  
P. Iva e C.F. 09682631008  
Unità locale: via L. Iammarino, 2 | 86025 Ripalimosani (CB)  
Tel. +39 0874 67618 | fax +39 0874 1862021  
info@srpi.eu | www.amarantoholding.com

### DESCRIZIONE IMPIANTO:

Realizzazione ed esercizio di un impianto fotovoltaico a terra della potenza di **14.99 MWp**, e delle opere di connessione sito nel Comune di Genzano di Lucania (PZ) località Monte Poto

### LOCALITÀ:

## GENZANO DI LUCANIA (PZ)

Coordinate geografiche: 40°55'16.1"N 16°08'44.7"E / 40.921131, 16.14575295

### LIVELLO DI PROGETTAZIONE:

PROGETTO DEFINITIVO

### NOME ELABORATO:

Planimetrie stradali, ferroviarie e idrauliche

CODICE ELABORATO: REV: DATA: SCALA:  
LUC\_A.13.a.18 LUG/2021 1:2000

### TIMBRO E FIRMA:

**LUCANIA ENERGY SRL**  
Strada com. delle Fonticelle snc, cap. n. 3,  
65015 Montesilvano (PE)  
PEC: lucaniaenergy@pec.it  
P.IVA 02248380681

