



REGIONE PUGLIA



COMUNE DI CERIGNOLA

# PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO AVENTE POTENZA P=44,715 MWp CIRCA E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE

Nome impianto CER01  
Comune di Cerignola, Regione Puglia

**PROGETTO DEFINITIVO**

Codice pratica: **SVN6MM8**

N° Elaborato: **IN33**



ELABORATO:

**INQUADRAMENTO IMPIANTO FOTOVOLTAICO ED ELETTRODOTTO DI CONNESSIONE SU PPTR\_COMPONENTI DEI VALORI PERCETTIVI**

COMMITTENTE:

Sole Verde s.a.s. della Praetorian s.r.l.  
via Walter Von Vogelweide n°8  
39100 Bolzano (BZ)  
p.iva: 03124450218

PROGETTISTI:

Ing. Alessandro la Grasta

Ing. Luigi Tattoli



PROGETTAZIONE:

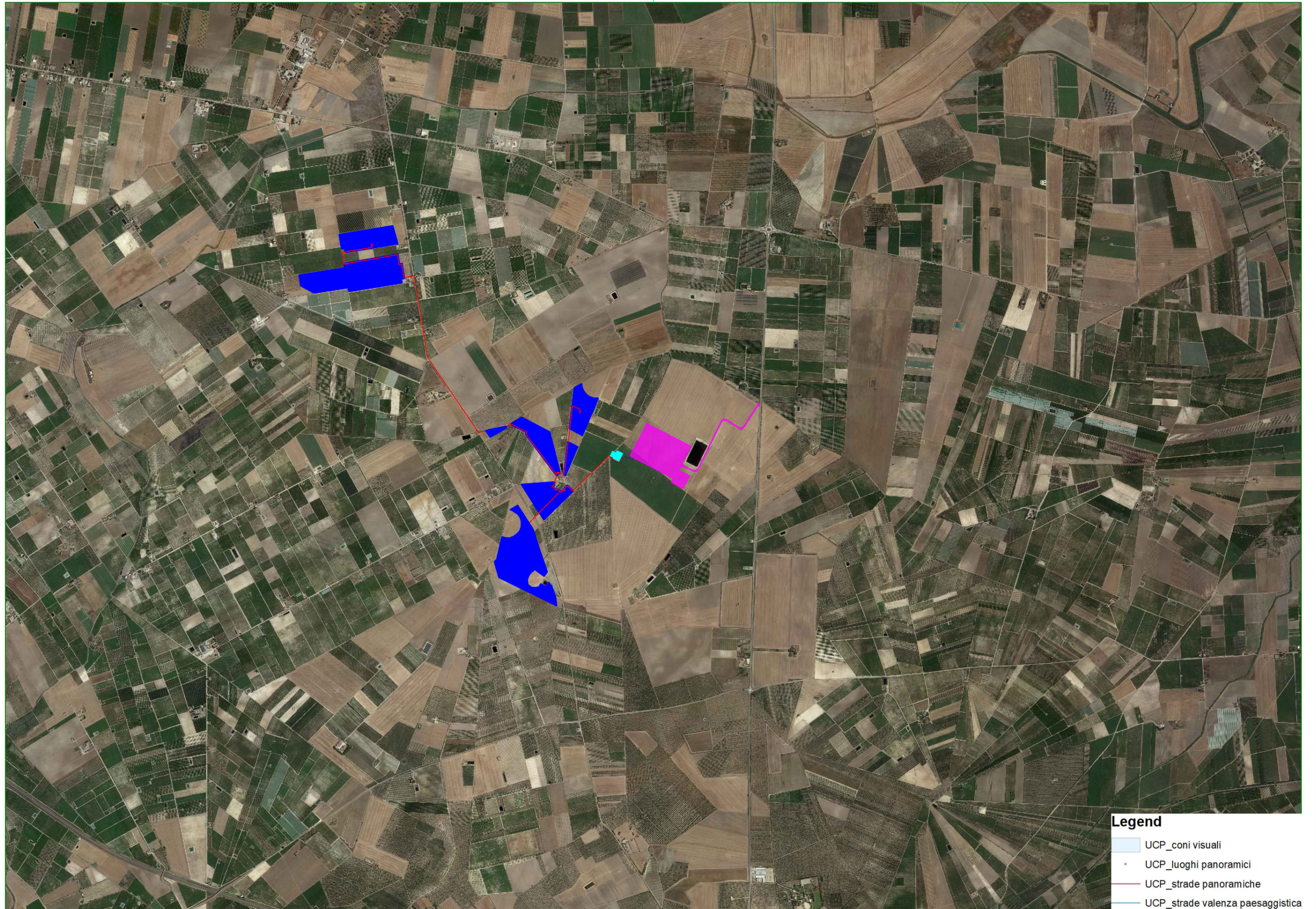


LT SERVICE s.r.l.  
via Trieste n°30, 70056 Molfetta (BA)  
tel: 0803346537  
pec: studiotecnico.lt@pec.it

File: SVN6MM8\_PPTR\_6.3.2\_ComponentiDeiValoriPercettivi.pdf

Folder: SVN6MM8\_AnalisiPUTT.zip

00	05/01/2022	1:25.000	A3		PRIMA EMISSIONE
REV.	DATA	SCALA	FORMATO	NOME FILE	DESCRIZIONE REVISIONE



**Legend**

- UCP\_coni visuali
- UCP\_luoghi panoramici
- UCP\_strade panoramiche
- UCP\_strade valenza paesaggistica