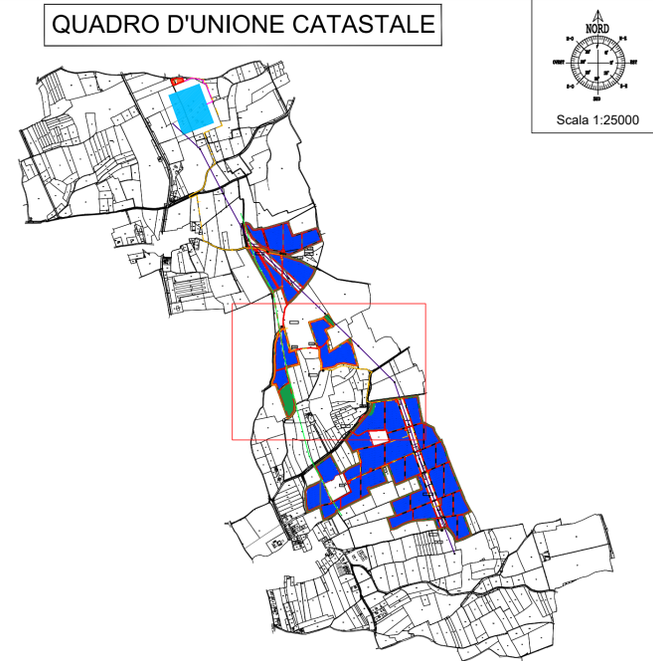


**LEGENDA**

- VIABILITA' INTERNA IN MISTO STABILIZZATO
- OPERE DI MITIGAZIONE E AREA A VERDE
- TRACKER FOTOVOLTAICO
- PANNELLO FOTOVOLTAICO
- CABINA DI CAMPO
- LINEE MT INTERRATE IN PROGETTO
- GIUNTO DI MEDIA TENSIONE
- ELETTRODOTTO ESISTENTE 380 kV
- ELETTRODOTTO ESISTENTE 20 kV



Superfici di riferimento:

CATASTALE	134.500 mq
AREA RECINTATA D'IMPIANTO	97.453 mq
SUPERFICIE PER MODULI FOTOVOLTAICI	35.056 mq
VAIBILITA' INTERNA E SEDIME CABINE	10.476 mq
<i>fascia di mitigazione esterna</i>	<i>37.047 mq</i>
<i>area a cotico erboso sottostante ai pannelli</i>	<i>35.056 mq</i>
<i>area a cotico erboso libera</i>	<i>51.921 mq</i>
<b>TOTALE AREA A VERDE</b>	<b>124.024 mq</b>

00	Giugno 2021	PRIMA EMISSIONE	S. D'Urso	D. Di Lenarda	E. Livon
REV.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

**Volta Green Energy**  
**REGIONE FRIULI VENEZIA GIULIA**  
 Provincia di UDINE  
 COMUNI DI SANTA MARIA LA LONGA E PAVIA DI UDINE



PROGETTO: **IMPIANTO FOTOVOLTAICO "SANTO STEFANO"**  
**DA 59,1 MWp E 50 MW IN IMMISSIONE**  
 PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE:  
**Volta g.e.**  
Piazza Manifattura, 1 - 38068 Rovereto (TN)  
 Tel. +39 0464 625100 - Fax +39 0464 625101 - PEC volta-ge@legalmail.it

PROGETTISTA:  
**L I N E A** s.r.l.  
Via Tavagnacco, 89/9 - 33100 Udine  
 tel. 0432 410536 - fax 0432 831013  
 info@lineaeng.com

OGGETTO DELL'ELABORATO:  
 Layout dell'impianto su base catastale - Cluster centro

N° ELABORATO	SCALA	FOGLIO	FORMATO	CODIFICA COMMITTENTE
29	1:2000	1 di 1	A1	T05.2