



LEGENDA

- Stazione Utente 150/30 kV
- Stazione RTN 380kV
- Area impianto fotovoltaico
- Stallo produttore in Stazione RTN
- Strada di nuova realizzazione
- Cavidotto AT 150kV

VERDE 5 SRL

PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DENOMINATO "LARINO 8" CON PRODUZIONE DI LEGUMINOSE DA GRANELLA E COLTURE DA RINNOVO IN ROTAZIONE, DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI URURI E CON OPERE DI CONNESSIONE NEI COMUNI DI MONTORIO NEI FRENTANI E LARINO (CB) - POTENZA 21.017MWp

SCM Tecnico
Ingeg. Daniele Cavallo

INGEGNERIA PROVINCIALE AGRICOLA
Dott. Ing.
DANIELE CAVALLO
n° 1220
Daniele Cavallo

TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
096	PLANIMETRIA DI PROGETTO SU ORTOFOTO - STAZIONE UTENTE	5051	P
REVISIONE		CODICE ELABORATO	
01		SCS.DES.R.ELE.ITA.P.5051.096.00	
FOLLIO		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA
1/1		---	---
REV.	DATA	MODIFICA	DISIGNATO
00	27/04/2022	Emissione	Cavallo
01	26/09/2022	Variazione potenza	Cavallo
02			
03			
04			
05			