



LEGENDA

- Stazione Utente 150/30 kV
- Stazione RTN 300kV
- Area impianto fotovoltaico
- Stallo produttore in Stazione RTN
- Strada di nuova realizzazione
- Cavidotto AT 150kV

VERDE 3 SRL

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DI POTENZA NOMINALE PARI A 11.980,65 kWp DENOMINATO LARINO 6 - UBICATO IN LOCALITA' PIANE DI LARINO NEL COMUNE DI LARINO E IN LOCALITA' FORCONI NEL COMUNE DI URURI E SAN MARTINO IN PENSILIS

SCM Tecnico
 Ing. Daniele Cavallo

TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
01A	PLANIMETRIA DI PROGETTO SU CTR - STAZIONE UTENTE	12903	G
REVISIONE		CODICE ELABORATO	SOSTITUISCE
00		G12903A - TAV - 01A	SOSTITUITO DA
FOGLIO		NOME FILE	SCALA
1/1		G12903A-TAV01A.dwg	1:1000
REV.	DATA	MODIFICA	DISEGNATO
01	30/09/2021	Emissione	Cavallo
02			Cavallo
03			Cavallo
04			
05			