



- LEGENDA APPARECCHIATURE ZONA AT**
- ① Terminale cavo AT 150kV
 - ② Scaricatore
 - ③ Sezionatore tripolare orizzontale con lame di messa a terra e comando motorizzato
 - ④ Trasformatore di tensione capacitivo
 - ⑤ Interruttore tripolare
 - ⑥ Trasformatore di corrente
 - ⑦ Trasformatore di tensione induttivo
 - ⑧ Sezionatore tripolare verticale
 - ⑨ Trasformatore di potenza
 - ⑩ Vasca acqua per VV.FF.
 - ⑪ Muro taglia fiamma

VERDE 5 SRL

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

SCM Tecnico
Ingegneria Ing. Daniele Cavallo

Dott. Ing. Daniele CAVALLIO
 n° 1220

TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
098	PLANIMETRIA ELETTRMECCANICA	5051	P
REVISIONE		CODICE ELABORATO	
01	- STAZIONE UTENTE	803.005-R-ELE-ITA-P-5051-000-00	
FOGLIO		NOME FILE	SCALA
1/1			1:100
REV	DATA	MODIFICATA	OPERAZIONE
00	23/04/2022	Emissione	Cavallo Cavallo Cavallo
01	26/09/2022	Variazione potenza	Cavallo Cavallo Cavallo
02			
03			
04			
05			