
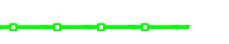

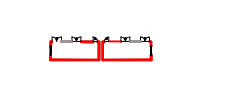
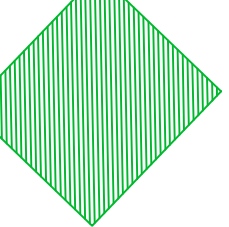
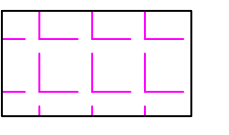

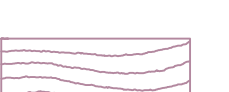


- LEGENDA**
-  Limite di proprieta'
 -  Recinzione
 -  Cavidotto interrato
 -  Cabina di arrivo
 -  Sottostazione TERNA di progetto
 -  Area impianto
 -  Comune di Montemilone - Ambito extraurbano
 -  Comune di Venosa


REGIONE BASILICATA




COMUNE DI MONTEMILONE
PROVINCIA DI POTENZA

PROGETTO DEFINITIVO
IMPIANTO AGRIVOLTAICO AD INSEGUIMENTO SOLARE DA 19,9584 MWp DA
REALIZZARSI IN LOCALITA' SPINAMARA SOTTANA NEL COMUNE DI MONTEMILONE

TAVOLA:	A. 12. a. 2	STRALCIO DELLO STRUMENTO URBANISTICO GENERALE
SCALA:	1:10.000	
DATA:	novembre 2021	

Committente:	MARMARIA SOLARE 8 - S.R.L.	
Progettista impianti elettrici:	Ing. Paolo Acquasanta	
Collaboratori:	Ing. Eustachio Santarsia Studio Tecnico Lantini Srls	
Opere edili e consulenza Ambientale:	Ing. Paolo Acquasanta Arch. Cosimo Damiano Belfiore Geom. Rocco Donato Lorusso	
Archeologo:	Dott. Antonio Bruscella	
Geologo:	Dott. Maurizio Giacomino	
Agronomo:	Dott. Gino Panzardi	