



Legenda

- Limite di proprietà
- Recinzione
- Strada di servizio interna realizzata con materiale arido compatto
- 36 kV --- 36 kV Linea MT interna a 36 kVp
- 36 kV --- 36 kV Linea MT da 36kV di consegna alla Sottostazione TERNA
- CAVIDOTTO BASSA TENSIONE (dall'inverter alla cabina)
- CAVIDOTTO IMPIANTO SPECIALI (videosorveglianza; segnale inverter di campo)
- Control Room
- Cabina Arrivo
- Cabine di campo
- Inverter di campo
- Tracker con n° 60 pannelli fotovoltaici da 660W
- Palo della videosorveglianza
- Fascia di rispetto dalle strade e mitigazione impianto

LEGENDA OSTACOLI

- MT/BT
- RE TE AT
- OSTACOLO FISSO (STRUTTURA)
- BT --- BT
- MT --- MT

REGIONE BASILICATA

COMUNE DI GROTTOLE
PROVINCIA DI MATERA

PROGETTO DEFINITIVO
IMPIANTO AGRIVOLTAICO AD INSEGUIMENTO SOLARE DA 19,9584 MWP
DA REALIZZARSI IN LOCALITA' "BOLETTIERI" NEL COMUNE DI GROTTOLE

TAVOLA:	A.12.b.1	Planimetria impianti
SCALA:	1:2.000	
DATA:	novembre 2021	

Committente: MARMARIA SOLARE 15 - S.R.L.

Progettista impianti elettrici:	Ing. Paolo Acquasanta
Collaboratori:	Ing. Eustachio Santarola Studio Tecnico Lanzi 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

PLANIMETRIA IMPIANTI



Scala 1:2.000