



Legenda

- Limite di proprietà
- Recinzione
- Strada di servizio interna realizzata con materiale arido compattato
- Linea interna MT da 36 kVp
- Linea MT da 36 kV di consegna alla Sottostazione TERNA
- CAVIDOTTO BASSA TENSIONE (dall'inverter alla cabina di campo)
- 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

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.d.3
SCALA: 1:100/1:500/1:1.000
DATA: novembre 2021

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

