



### Legenda

- Limite di proprietà
- Recinzione
- Strada di servizio interna realizzata con materiale arido compattato
- Linea interna a 30 kVp
- Linea di consegna alla cabina di consegna da 30-150 kVp
- CAVIDOTTO BASSA TENSIONE (dai pannelli fotovoltaici all'inverter di campo)
- CAVIDOTTO IMPIANTO SPECIALI (videosorveglianza; segnale inverter di campo)
- Cabina Arrivo
- Control Room
- Cabine di campo
- Tracker con n° 60 pannelli fotovoltaici da 660W
- Inverter di campo
- Palo della videosorveglianza
- Fascia di rispetto Strada Provinciale e mitigazione impianto

### LEGENDA OSTACOLI

- TRALICCIO RETE BT/TELECOM
- ATTACCO IDRICO/ DERIVAZIONE
- TRALICCIO RETE MT

**REGIONE BASILICATA**

**COMUNE DI MONTEMILONE**  
PROVINCIA DI POTENZA

**PROGETTO DEFINITIVO**  
IMPIANTO FOTOVOLTAICO AD INSEGUIMENTO SOLARE DA 19,9584 MWp DA REALIZZARSI IN LOCALITA' PERILLO QUAGLIETTA NEL COMUNE DI MONTEMILONE

TAVOLA:	A.12.b.1	<b>Planimetria Impianti</b>
SCALA:	1:1.000	
DATA:	novembre 2021	

Committente: PERILLO QUAGLIETTA - 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

# PLANIMETRIA DI PROGETTO

Scala 1:1.000

