








-  Impianto fotovoltaico
-  Cavidotto interrato
-  Cabina utente
-  SEE Terna
-  Punti di presa

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.13.a.6 | Carta dei Punti di Presa da Punti Sensibili |
| SCALA: | 1:30000 | |
| DATA: | novembre 2021 | |

| | | |
|--------------------------------------|--|--|
| Committente: | PERILLO QUAGLIETTA - S.R.L. | |
| Progettista impianti elettrici: | Ing. Paolo Acquasanta | |
| Collaboratori: | Ing. Eustachio Santarsia Studio Tecnico Lantri Sris | |
| Opere edili e consulenza Ambientale: | Ing. Paolo Acquasanta Arch. Cosimo Damiano Belfiore Geom. Rocco Donato Lorusso | |
| Archeologo: | Dott. Antonio Bruscella | |
| Geologo: | Dott. Maurizio Giacchino | |
| | | |
| | | |