



- LEGENDA**
- SPG** Conglomerato poligenico di chiusura del ciclo sedimentario plio-pleistocenico, composto da ciottoli di medie e grandi dimensioni, a volte fortemente cementati con intercalazioni di sabbie e arenarie. (CALABRIANO). (Sistema di Palazzo S.G. "SPG", Giannandrea, 2006)
 - SFM** Sabbie medie e fini di colore giallo ocra, mediamente addensate e localmente cementate, eteropiche con i conglomerati matrice sostenuti e massivi (CALABRIANO). (Sistema della Fiumara di Matinella "SFM" Giannandrea, 2006)
 - ASA** Argilla Subappennine o Argille di Gravina - Argille più o meno siltose o sabbiose di colore grigio-azzurro, talora con gesso e frustoli carboniosi (PLIOCENE-CALABRIANO).
 - Limite stratigrafico.
 - Aree in frana o soggette ad erosione accelerata puntuale o diffusa.
 - Traccia sezione.
 - Area interessata dal Parco Fotovoltaico in progetto

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.a.8 | CARTA GEOLOGICA |
| SCALA: | 1:5.000 | |
| DATA: | novembre 2021 | |

Committente: **PERILLO QUAGLIETTA - S.R.L.**

| | |
|--------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|
| Progettista impianti elettrici: | Ing. Paolo Acquasanta |
| Collaboratori: | Ing. Eustachio Santarsia Studio Tecnico Lantri 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 |