



- LEGENDA**
- SPT n. Prove Penetrometriche Dinamiche leggere (SPT).
  - Stendimento sismico a rifrazione eseguito in Onde P e Sh e con tecnica MASW
  - Traccia di sezione.
  - Area Interessata dal Parco Fotovoltaico in progetto.

**REGIONE BASILICATA**

**COMUNE DI MATERA**  
PROVINCIA DI MATERA

**PROGETTO DEFINITIVO**  
IMPIANTO FOTOVOLTAICO AD INSEGUIMENTO SOLARE DA 19,9584 MWp  
DA REALIZZARSI IN C.da "MONTE D'ORO" NEL COMUNE DI MATERA

|         |               |   |
|---------|---------------|---|
| TAVOLA: | A.12.a.7.     | <b>PLANIMETRIA UBICAZIONE<br/>INDAGINI GEOLOGICHE</b> |
| SCALA:  | 1:2.000       |   |
| DATA:   | novembre 2021 |   |

|                                      |  |  |
|--------------------------------------|--|--|
| Committente:                         | AMBRA SOLARE 26 - S.R.L.   |  |
| Progettista impianti elettrici:      | Ing. Paolo Acquasanta  |  |
| Collaboratori:                       | Ing. Eustachio Santarsia<br>Studio Tecnico Laneri Srls                               |  |
| Opere edili e consulenza Ambientale: | Ing. Paolo Acquasanta<br>Arch. Cosimo Damiano Belfiore<br>Geom. Donato Rocco Lorusso |  |
| Consulenza Agronomica:               | Bioinnova srls   |  |
| Archeologo:                          | Dott. Antonio Bruscella  |  |
| Geologo:                             | Dott. Maurizio Giacomino   |  |