

IMPIANTO AGRIVOLTAICO AD INSEGUIMENTO SOLARE DA 19,9584 MWp DA REALIZZARSI IN LOCALITA' "BOLETTIERI" NEL COMUNE DI GROTTOLE

CARTA DELLA VISIBILITA' DEL SUOLO

REGIONE BASILICATA

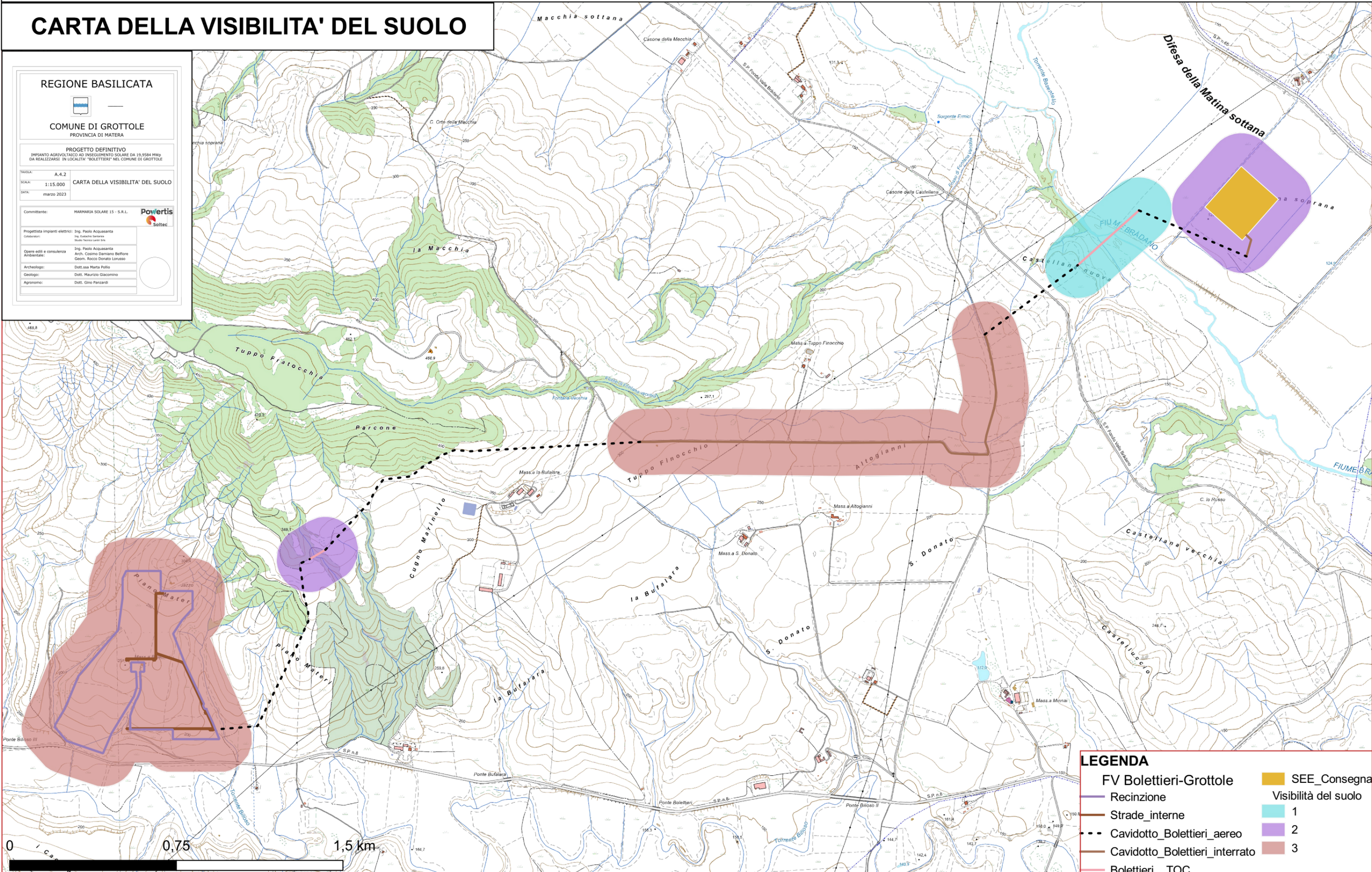
COMUNE DI GROTTOLE
PROVINCIA DI MATERA

PROGETTO DEFINITIVO
IMPIANTO AGRIVOLTAICO AD INSEGUIMENTO SOLARE DA 19,9584 MWp
DA REALIZZARSI IN LOCALITA' "BOLETTIERI" NEL COMUNE DI GROTTOLE

TAVOLA: A.4.2
SCALA: 1:15.000
DATA: marzo 2023
CARTA DELLA VISIBILITA' DEL SUOLO

Committente: MARMARIA SOLARE 15 - S.R.L. **Powertis** **Soltec**

Progettista impianti elettrici: Ing. Paolo Acquasanta
Collaboratori: Ing. Eusebio Santese, Studio Techno Lattini Srl
Opere edili e consulenza: Ing. Paolo Acquasanta
Ambientale: Arch. Cosimo Damiano Belliere, Geom. Rocco Donato Lorusso
Archeologo: Dott.ssa Marta Pollio
Geologo: Dott. Maurizio Giacomino
Agronomo: Dott. Gino Panzardi



LEGENDA

- | | |
|--------------------------------|----------------------|
| FV Bolettieri-Grottole | SEE_Consegna |
| Recinzione | Visibilità del suolo |
| Strade_interne | 1 |
| Cavidotto_Bolettieri_aereo | 2 |
| Cavidotto_Bolettieri_interrato | 3 |
| Bolettieri_TOC | |

