

AMBRA SOLARE 26 S.R.L. - SABAP-MT/SABAP-BA

Basilicata - MT – Matera,
Puglia- BA- Altamura, Santeramo in Colle

SABAP-MT_2023_00050-MP_000014 IMPIANTO FOTOVOLTAICO AD INSEGUIMENTO SOLARE DA 19,9584 MWp DA REALIZZARSI IN C.da "MONTE D'ORO" NEL COMUNE DI MATERA

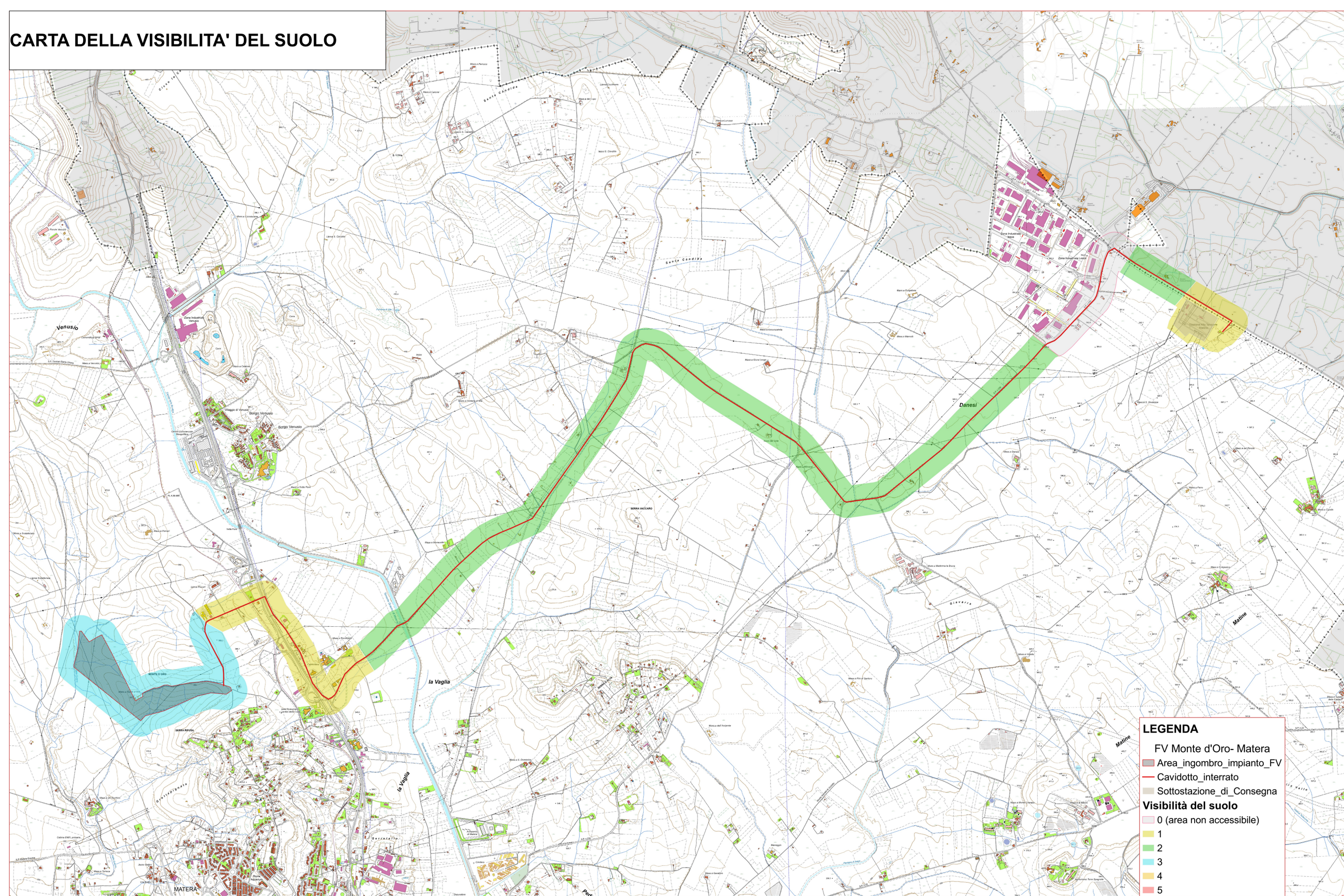
REGIONE BASILICATA	
	
COMUNE DI MATERA PROVINCIA DI MATERA	
PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO FOTOVOLTAICO AD INSEGUIMENTO SOLARE DA 19,9584 MWp DA REALIZZARSI IN C.da "MONTE D'ORO" NEL COMUNE DI MATERA	
TAVOLA:	A.4.2
SCALA:	1:15.000
DATA:	aprile 2021
CARTA DELLA VISIBILITA' DEL SUOLO	
Committente:	AMBRA SOLARE 26 - 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
Consulenza Agronomica:	Bioinnova srls
Archeologo:	Dott.ssa Marta Pollio
Geologo:	Dott. Maurizio Giacomino

OPERA PUNTUALE

impianto per produzione energia [impianto idroelettrico, solare, geotermico, termovalorizzatori ecc.] - Fase di progetto: definitivo

Funzionario responsabile: Dott.ssa F. Carinci- Dott.ssa E. Princigalli - Responsabile della VI Arch: Dott.ssa M. Pollio
Compilatore: Dott.ssa M. Pollio - Data della relazione: 2023/05/06

CARTA DELLA VISIBILITA' DEL SUOLO



LEGENDA

- FV Monte d'Oro- Matera
- Area_ingombro_impianto_FV
- Cavidotto_interrato
- Sottostazione_di_Consegna
- Visibilità del suolo**
- 0 (area non accessibile)
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5

