

# 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

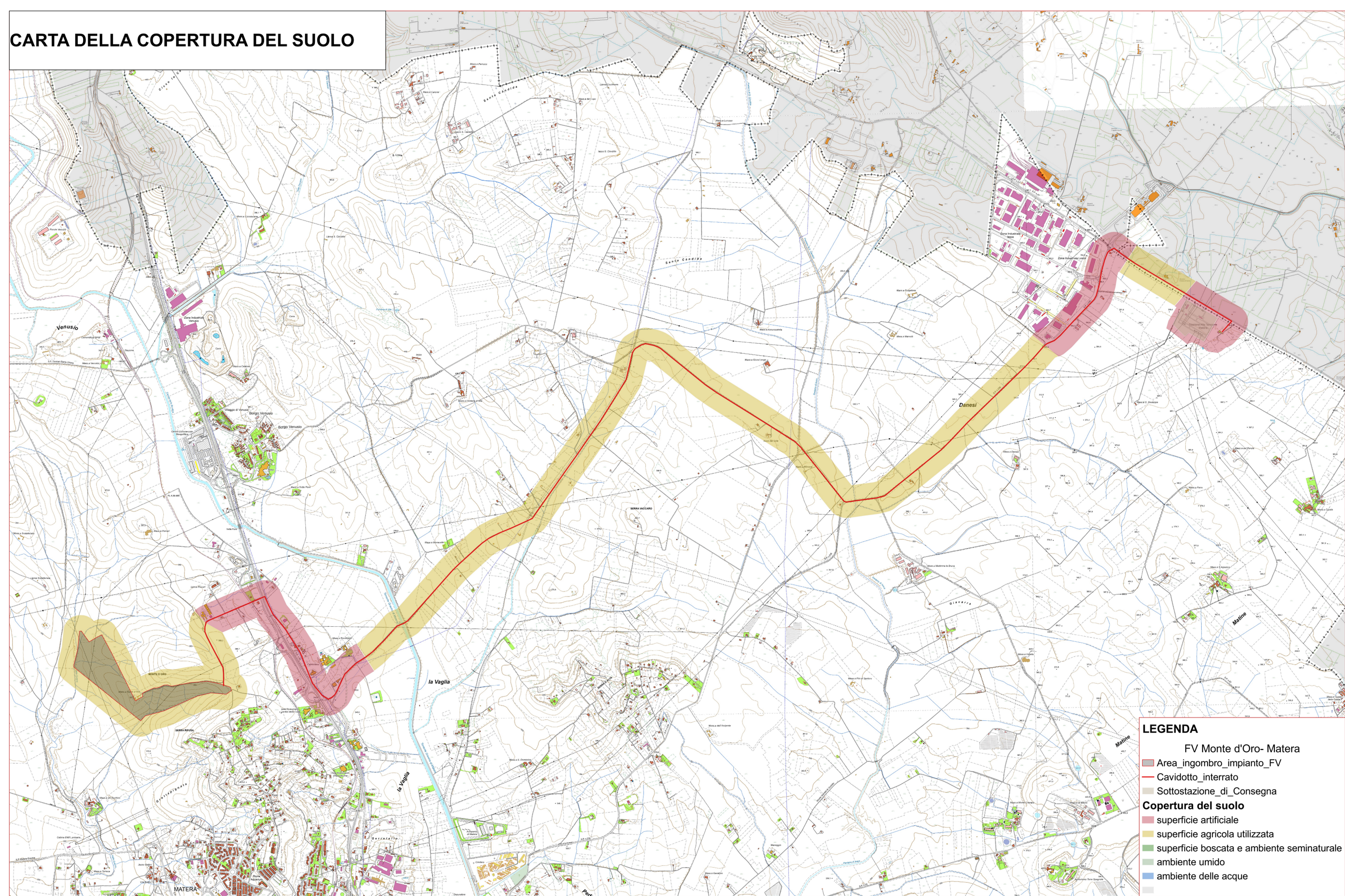
<b>REGIONE BASILICATA</b>	
	
<b>COMUNE DI MATERA</b> PROVINCIA DI MATERA	
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b> IMPIANTO FOTOVOLTAICO AD INSEGUIMENTO SOLARE DA 19,9584 MWp DA REALIZZARSI IN C.da "MONTE D'ORO" NEL COMUNE DI MATERA	
TAVOLA:	A.4.1
SCALA:	1:15.000
DATA:	aprile 2021
<b>CARTA DELLA COPERTURA DEL SUOLO</b>	
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 COPERTURA DEL SUOLO



**LEGENDA**

- FV Monte d'Oro- Matera
- Area\_ingombro\_impianto\_FV
- Cavidotto\_interrato
- Sottostazione\_di\_Consegna
- Copertura del suolo**
- superficie artificiale
- superficie agricola utilizzata
- superficie boscata e ambiente seminaturale
- ambiente umido
- ambiente delle acque

