
 Impianto fotovoltaico
 Intervisibilità 5 Km

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:	Tavola A.13.a.4	Carta dell'intervisibilità
SCALA:	1:25000	
DATA:	novembre 2021	

Committente: AMBRA SOLARE 26 - S.R.L. 

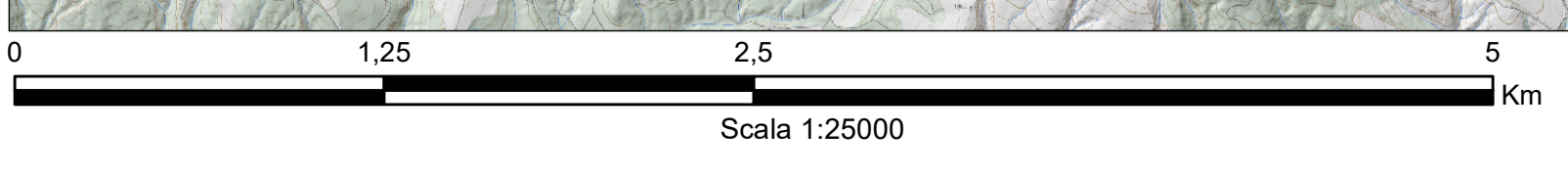
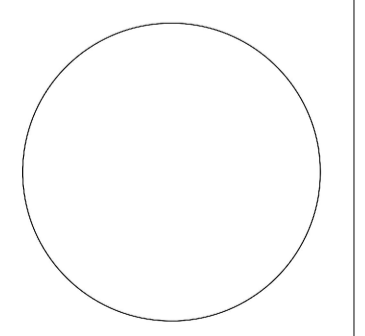
Progettista impianti elettrici: Ing. Paolo Acquasanta
 Collaboratori: Ing. Eustachio Santarsia
 Studio Tecnico Lantri Srls

Opere edili e consulenza Ambientale: Ing. Paolo Acquasanta
 Arch. Cosimo Damiano Belfiore
 Geom. Rocco Donato Lorusso

Consulenza Agronomica: Bioinnova srls

Archeologo: Dott. Antonio Bruscella

Geologo: Dott. Maurizio Giacomino



Fonte CTR: servizio WMS della Regione Basilicata
 Osservatore h 1,75 m
 Punto osservato h 4,66 m
 Intervisibilità 5 Km