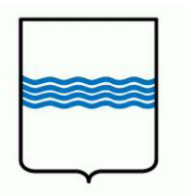
 Impianto fotovoltaico
 Cavidotto interrato
 Cabina utente
 SEE Tema
Classi sensibilità ecologica
 Molto bassa
 Bassa
 Media

REGIONE BASILICATA



COMUNE DI MONTEMILONE PROVINCIA DI POTENZA

PROGETTO DEFINITIVO
 IMPIANTO FOTOVOLTAICO AD INSEGUIMENTO SOLARE DA 19,9584 MWp DA
 REALIZZARSI IN LOCALITA' PERILLO QUAGLIETTA NEL COMUNE DI MONTEMILONE

TAVOLA:	A.13.a.13	Carta della Sensibilità Ecologica
SCALA:	1:10000	
DATA:	novembre 2021	

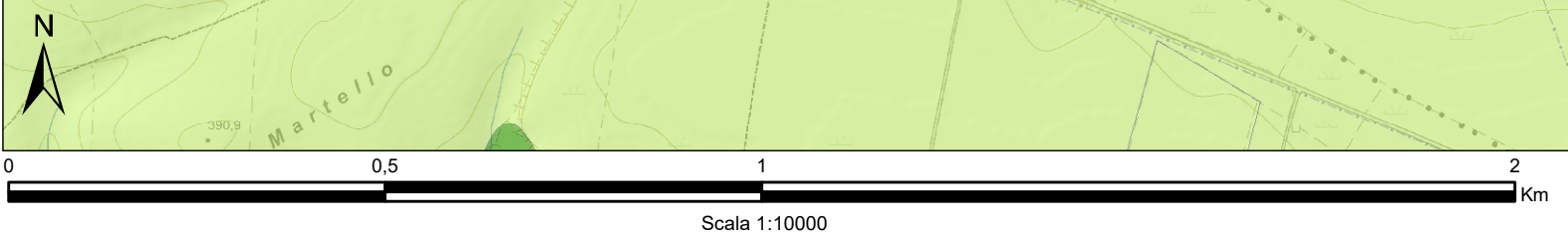
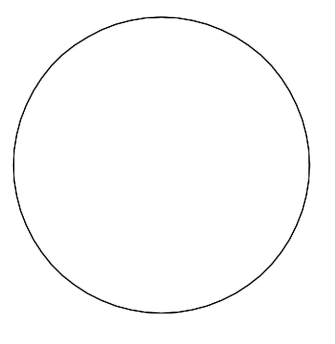
Committente: PERILLO QUAGLIETTA - S.R.L.

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

Archeologo: Dott. Antonio Bruscella

Geologo: Dott. Maurizio Giacomino



Fonte dati e CTR: servizio WMS del GeoPortale della Regione Basilicata