

 Impianto fotovoltaico  
 Cavidotto interrato  
 Cabina utente  
 SEE Tema  
**Classi Valore Ecologico**  
 Molto bassa  
 Bassa  
 Media  
 Alta

# REGIONE BASILICATA



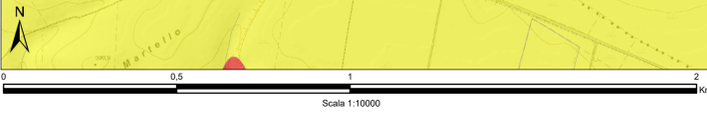
## COMUNE DI MONTEMILONE PROVINCIA DI POTENZA

**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.12**  
 SCALA: **1:10000**  
 DATA: **novembre 2021**

### Carta del Valore Ecologico

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 ortofoto: servizio WMS del GeoPortale della Regione Basilicata