

 Impianto fotovoltaico  
 Cavidotto interrato  
 SSE di Consegna  
**Classe Sensibilità Ecologica**  
 Molto bassa  
 Bassa  
 Media  
 Alta

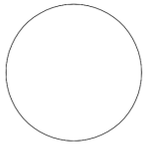
# REGIONE BASILICATA

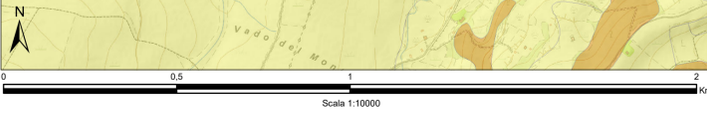


## COMUNE DI MASCHITO PROVINCIA DI POTENZA

**PROGETTO DEFINITIVO**  
 IMPIANTO FOTOVOLTAICO AD INSEGUIMENTO SOLARE DA 19,9584 MWp  
 DA REALIZZARSI IN C.da "ANASTASIA" NEL COMUNE DI MASCHITO

TAVOLA:	Tavola A.13.a.13	<b>Carta della Sensibilità Ecologica</b>
SCALA:	1:10000	
DATA:	novembre 2021	

Committente:	AMBRA SOLARE 33 - 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 dati e CTR: servizio WMS del GeoPortale della Regione Basilicata