



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

	Impianto fotovoltaico
	SSE di Consegna
	Cavidotto interrato
Classe Vegetazionale	
	Altre piantagioni di latifoglie
	Aree argillose ad erosione accelerata
	Prati mediterranei subnitrofilii (incl. vegetazione mediterranea e submediterranea postcolturale)
	Steppe di alte erbe mediterranee
	Vegetazione dei canneti e di specie simili

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.8.b.	Carta della Vegetazione su base Ortofoto
SCALA:	1:10000	
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	

Scala 1:10000