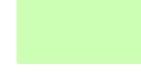
	Impianto fotovoltaico
	Superficie disponibile per la coltivazione (25,00 Ha)



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:	A.5.1.1	Inquadramento impianto agrivoltaico
SCALA:	Scala 1:5000	
DATA:	maggio 2023	

Committente:	AMBRA SOLARE 33 - S.R.L.	 
Progettista impianti elettrici:	Ing. Paolo Acquasanta	
Collaboratori:	Ing. Eustachio Santarsia Studio Tecnico Lantri Sris	
Opere edili e consulenza Ambientale:	Ing. Paolo Acquasanta Arch. Cosimo Damiano Belfiore Geom. Rocco Donato Lorusso	
Archeologo:	Dott. Antonio Bruscella	
Geologo:	Dott. Maurizio Giacomino	
Agronomo:	Dott. Gino Panzardi	