



	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

