



-  Impianto fotovoltaico
-  Cavidotto interrato
-  Cavidotto aereo
-  TOC
-  SEE Terna
-  Incendi anno 2010
-  Incendi anno 2011
-  Incendi anno 2012
-  Incendi anno 2013
-  Incendi anno 2014
-  Incendi anno 2015
-  Incendi anno 2016
-  Incendi anno 2017
-  Incendi anno 2018
-  Incendi anno 2019
-  Incendi anno 2020

REGIONE BASILICATA



COMUNE DI GROTTOLE PROVINCIA DI MATERA

PROGETTO DEFINITIVO
 IMPIANTO AGRIVOLTAICO AD INSEGUIMENTO SOLARE DA 19,9584 MWp
 DA REALIZZARSI IN LOCALITA' "BOLETTIERI" NEL COMUNE DI GROTTOLE

TAVOLA:	A.13.a.9.a	Carta delle Aree percorse da Fuoco su base CTR
SCALA:	1:25000	
DATA:	novembre 2021	

Committente:	MARMARIA SOLARE 15 - S.R.L.	 
--------------	-----------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Progettista impianti elettrici:	Ing. Paolo Acquisanta
Collaboratori:	Ing. Eustachio Santarsia Studio Tecnico Lantri Srls

Opere edili e consulenza Ambientale:	Ing. Paolo Acquisanta Arch. Cosimo Damiano Belfiore Geom. Rocco Donato Lorusso
--------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------

Archeologo:	Dott. Antonio Bruscella
-------------	-------------------------

Geologo:	Dott. Maurizio Giacomino
----------	--------------------------

Agronomo:	Dott. Gino Panzardi
-----------	---------------------

