



-  Impianto fotovoltaico
-  SSE di Consegna
-  Cavidotto interrato
-  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 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.9.b	<p>Carta delle Aree Percorse da Fuoco su base ortofoto</p>
SCALA:	1:25000	
DATA:	novembre 2021	

Committente:	AMBRA SOLARE 26 - S.R.L.	 
Progettista impianti elettrici:	Ing. Paolo Acquasanta	
Collaboratori:	Ing. Eustachio Santarsia Studio Tecnico Lantri Srs	
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 ortofoto: servizio WMS del GeoPortale della Regione Basilicata