







Fonte Ortofoto: servizio WMS del GeoPortale della Regione Basilicata

-  Impianto fotovoltaico
-  Cavidotto interrato
-  Cavidotto aereo
-  TOC
-  SEE Terna
-  Punti di presa


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.6	Carta dei Punti di Presa da Punti Sensibili
SCALA:	1:25000	
DATA:	novembre 2021	

Committente: MARMARIA SOLARE 15 - 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

Archeologo: Dott. Antonio Bruscella

Geologo: Dott. Maurizio Giacomino

Agronomo: Dott. Gino Panzardi

