



- Legenda:**
-  Area campi fotovoltaici
  -  Cavidotto MT interrato
  -  Cavidotto MT interrato tratto in TOC

 **REGIONE PUGLIA**  
 **PROVINCIA DI FOGGIA**  
 **COMUNE DI FOGGIA (FG)**

**OGGETTO:**  
**PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI PICCO IN DC PARI A 32.503,77 KwP e MASSIMA IN IMMISSIONE IN AC PARI A 25.000 KW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE IN LOCALITA' "Mass. a duanera 1"**

ELABORATO N. A03.3_rev1	RELAZIONE DI COMPATIBILITA' IDROLOGICA E IDRAULICA DEL PROGETTO DEFINITIVO - ALLEGATO 1 - Layout di progetto su mappa IGM	Scala 1:25.000
COMMITTENTE		SR PROJECT 1 SRL VIA LARGO GUIDO DONEGANI,2 20121 - MILANO P.IVA 10707680962

Studio Acustico	Dott. Tullio Ciccarone	FIRMA E TIMBRO IL TECNICO	PROGETTAZIONE E COORDINAMENTO
Studio Geologico Idraulico	Dott. Tullio Ciccarone		 <b>M.E. Free Srl</b> Via Athena,29 Cap 84047 Capaccio Paestum P.Iva 04596750655 Ing. Giovanni Marsicano
Studio Archeologico	Dott. Antonio Mesisca		
Studio Paesaggistico e Agronomico	Dott. Luca Boursier		
Studio Naturalistico e Studio Ambientale	Dott. Giampaolo Pennacchioni		
Studio Elettrico	Ing. Giovanni Marsicano		
Strutturista	Ing. Giovanni Marsicano		
Studio Idraulico	Ing. Leonardo Pio Rosiello		

Aggiornamenti						
Rev 1	NOVEMBRE 2021	202000068	IT_FGA_A03.3_rev1	Ing. Leonardo Pio Rosiello	Ing. Giovanni Marsicano	
N°	Data	Cod. Strmg	Nome File	Eseguito da	Approvato da	

SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI