



- Legenda:**
- Area campi fotovoltaici
 - Cavidotto MT interrato
 - Punti interferenti con reticolo idrografico
- Legenda Bacini Idrografici:**
- Bacino Idrografico 11-12
 - Bacino Idrografico 13
 - Bacino Idrografico 14
 - Bacino Idrografico 15
 - Bacino Idrografico 16

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 1ª"

ELABORATO N. **A03_6_rev1** STUDIO DI COMPATIBILITA' IDROLOGICA E IDRAULICA - ALLEGATO 4 - Layout di progetto su IGM con individuazione dei bacini idrografici Scala **7**

COMMITTENTE **SR PROJECT 1 SRL**
 VIA LARGO GUIDO DONEGANI,2
 20121 - MILANO
 P.IVA 10707850962

Studio Acustico	Dott. Tullio Ciccarone	FIRMA E TIMBRO IL TECNICO	PROGETTAZIONE E COORDINAMENTO
Studio Geologico Idraulico	Dott. Tullio Ciccarone		
Studio Archeologico	Dott. Antonio Mesica		
Studio Paesaggistico e Agronomico	Dott. Luca Boursier		
Studio Naturalistico e Studio Ambientale	Dott. Giampaolo Pennacchioni		
Studio Elettrico	Ing. Giovanni Marsicano		
Strutturista	Ing. Giovanni Marsicano	 Via Athena 29 Cap 41047 Capaccio P.lestium P.IVA 04598720655 Ing. Giovanni Marsicano	
Studio Idraulico	Ing. Leonardo Pio Rosiello		

Aggiornamenti	N°	Data	Cod. Strng	Nome File	Eseguito da	Approvato da
Rev 1	NOVEMBRE 2021	202000068	IT_FGA_A_03_6_rev1	Ing. Leonardo Pio Rosiello	Ing. Giovanni Marsicano	

SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI