



- Legenda**
- Area di ubicazione impianto
 - Percorso del cavidotto MT 30 kV Interrato - Lunghezza = circa 11 Km.
 - Percorso del cavidotto AT 150 kV Interrato - Lunghezza = circa 880 m.
 - Sottostazione 380/150 kV esistente denominata "Deliceto"
 - Sottostazione 30/150 kV da realizzare
 - Confine comunale
 - Vincolo D.Lgs. 42/2004 c.d. Fasce di rispetto da corpi idrici
 - Vincolo D.Lgs. 42/2004 c.d. Vincolo Paesaggistico art. 142 g. Boschi e Aree percorse da fuoco
 - Vincolo D.Lgs. 42/2004 c.d. Vincolo Paesaggistico art. 136 e 157 Aree di interesse paesaggistico (non presenti nelle aree esaminate)
 - Vincolo D.Lgs. 42/2004 c.d. Zone di interesse Archeologico art. 142 l. m
 - Vincolo D.Lgs. 42/2004 c.d. Parchi Nazionali o Regionali e Riserve Naturali art. 142 l. f



REGIONE PUGLIA



PROVINCIA DI FOGGIA



COMUNE DI ASCOLI SATRIANO (FG)



COMUNE DI DELICETO (FG)

OGGETTO:
PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO FOTOVOLTAICO NEI COMUNI DI ASCOLI SATRIANO E DELICETO IN LOCALITA' "MASSERIA FRATE" DELLA POTENZA DI PICCO IN DC PARI A 31.499,91 KWp e MASSIMA IN IMMISIONE IN AC PARI A 24.000 KW e RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE IN LOCALITA' "PIANO D'AMENDOLA" NEL COMUNE DI DELICETO

ELABORATO N. G05	LAYOUT DI PROGETTO RISPETTO ALLE AREE TULATE AI SENSI DEL D.Lgs 42/2004	Scala 1:50.000
COMMITTENTE	SR TARANTO SRL VIA LARGO GUIDO DONEGANI,2 20121 - MILANO P.IVA 10706720967	

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

SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI

Aggiornamenti	N°	Data	Cod. Stmg	Nome File	Eseguito da	Approvato da
	Rev 0	DICEMBRE 2020	202000063	IT_CND_G05	Geom. Mirko Petraglia	Ing. Giovanni Marsicano