



© Agenzia delle Entrate 2022

LEGENDA

	Perimetria impianto
	Cabina di sbocco AT
	Cabina Trasformatore MT / Inverter
	Cabina Smezzatore MT
	Via fotovoltaica 10kV/50kV
	Strada
	Accesso
	Da Terzo Cavallotti in PVC compatto inteso per rete AT
	Base di distribuzione Cavo direttivo inteso per rete MT
	Base di distribuzione Cavo direttivo inteso per rete MT
	Futuro ampliamento Stazione Elettrica RTN
	Contori comuni

 REGIONE PUGLIA	 COMUNE DI FOGGIA	 COMUNE DI MANFREDDONIA	 Provincia FOGGIA
<p>PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO, DENOMINATO "CSIV MANFREDDONIA" DELLA POTENZA COMPLESSIVA PARI A 53,84 MWp E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN, DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI FOGGIA (FG) E MANFREDDONIA (FG)</p>			
<p>PLANIMETRIA GENERALE IMPIANTO CON LINEE ELETTRICHE SU BASE CATASTALE - Tavola 2 di 2 scala: 1:1.000</p>			<p>ESERCITAZIONE EP_07.2</p>
<p>PROPRIORE: BLUE STONE renewable VI BLUE STONE RENEWABLE VI S.R.L. Via Venezia 24/bis, 22 00187 Roma (RM) p.ia: marco@bluestonevi.com</p>	<p>PROGETTO: STUDIO DI INGEGNERIA, CONSULTING, PROGETTISTICO VIA VENEZIA 24/BIS, 22 00187 ROMA (RM) P.IVA: 07808001000 TEL. 06 47800000 WWW.TECH-ING.IT</p>	<p>CONTRATTO DI APPALTO N. 10/2021 LOTTO N. 1 SERVIZIO DI PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO A 53,84 MWp E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN, DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI FOGGIA (FG) E MANFREDDONIA (FG)</p>	

0	GIUGNO 2022	V.D.P.	A.A. - G.T.	A.A. - G.T.	Progetto Definitivo
EN. REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE