





REGIONE PUGLIA

Comune di Foggia
Provincia di Foggia

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO COLLEGATO ALLA RTN CON POTENZA NOMINALE DC DI 45.679,20 kWp E UNA POTENZA NOMINALE AC 44.000,00 kWp DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI FOGGIA (FG) - CONTRADA POPPI

INQUADRAMENTO CAVIDOTTO DI COLLEGAMENTO SSE FV FOGGIA SU ORTOFOTO			
Elaborato:			
Tavola:	Disegnato:	Approvato:	Rilasciato:
A.1		AP ENGINEERING	AP ENGINEERING
	Scala 1:10.000	Foglio 1061x604	Prima Emissione
Progetto:	Data:	Committente:	
IMPIANTO FOGGIA	30/07/2021	PHOTOVOLTAIC FARM S.R.L. <small>Strada Comunale delle Fonticelle sn, Capamone 3 Montesilvano (PE)</small>	
Cantiere:		Progettista:	
FOGGIA - C/DA POPPI			



AP Engineering srls, Via Vespri 83 - 91100 Trapani P.IVA 02655170815 Email: ap_engineering@libero.it