







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

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

