



 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			
Elaborato:	SISTEMA DELLE TUTELE STRUTTURA ANTROPICA E STORICO-CULTURALE Componenti culturali ed insediativa- Componenti dei valori percettivi		
Tavola:	Disegnato:	Approvato:	Rilasciato
		AP ENGINEERING	AP ENGINEERING
B.1.17	Scala 1:10.000	Foglio 1061x604	Prima Emissione
Progetto:	Data:	Commitente:	
IMPIANTO FOGGIA	30/07/2021	PHOTOVOLTAIC FARM S.R.L. Strada Comunale delle Fonticelle sn, Capannone 3 Montesilvano (PE)	
Cantiere:	Progettista:		
FOGGIA - C/DA POPPI			

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

ARCHITETTO DELL'IMPRESA:
Dott. Giacomo Capocci
Capo Progetto: 113965
Arch. Salvatore De Luca
Pianificatore: De Luca
Collaudatore: De Luca
Materie: De Luca