



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 kW DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI FOGGIA (FG) - CONTRADA POPPI

| SEZIONI TIPO CAVIDOTTI MT | | | |
|----------------------------------|---------------------|--|-----------------|
| Elaborato: | Disegnato: | Approvato: | Rilasciato: |
| B.2.7 | | AP ENGINEERING | AP ENGINEERING |
| | Scala Varie | Foglio 1061x604 | Prima Emissione |
| Progetto: IMPIANTO FOGGIA | Data: 30/07/2021 | Committente: PHOTOVOLTAIC FARM S.R.L. Strada Comunale delle Fonticelle sn, Capamone 3 Montesilvano (PE) | |
| Cantiere: FOGGIA - C/DA POPPI | | Progettista: AP engineering | |

AP Engineering s.r.l. Via Vespri 83 - 91100 Trapani P.IVA 02655170815 Email: ap_engineering@libero.it