



Regione Siciliana

Comune di Partanna
 Libero Consorzio Comunale di Trapani

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO E SISTEMA DI ACCUMULO DA COLLEGARE ALLA RTN CON POTENZA NOMINALE DC 49.490,40 kWp (FOTOVOLTAICO) + DC 30.000 kW (BESS) E POTENZA NOMINALE AC 76.600 kW DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI PARTANNA (TP) - C/DA LA PIANA/BIGGINI



Elaborato:		CARTA PARCHI E RISERVE	
Tavola:	Disegnato:	Approvato:	Rilasciato:
B.1.20	Scala 1:20.000	AP ENGINEERING	AP ENGINEERING
		Foglio A1	Prima Emissione
Progetto:	Data:	Committente:	
IMPIANTO PARTANNA 1	30/09/2022	AP GREEN ONE S.R.L. <small>P.zza Falcone e Borsellino, 32 - 91100 Trapani (TP)</small>	
Cantiere:		Progettista:	
PARTANNA C/DA LA PIANA & C/DA BIGGINI			




AP Engineering srls, Piazzale Falcone e Borsellino n.32 - 91100 Trapani - P.IVA 02655170815 - Sito internet: www.ap-engineering.eu