



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:	INQUADRAMENTO IMPIANTO E LINEA DI CONNESSIONE SU CARTA TECNICA REGIONALE (C.T.R.)		
Tavola:	Disegnato:	Approvato:	Rilasciato:
B.1.3	Scala 1:10.000	AP ENGINEERING Foglio A1	AP ENGINEERING 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			

INQUADRAMENTO IMPIANTO E LINEA DI CONNESSIONE SU C.T.R. 1:10.000 _ Fogli: 618070 - 618110

