



Regione Siciliana



Comune di Partanna  
Libero Consorzio Comunale di Trapani

**PROGETTO DEFINITIVO**

PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO E SISTEMA DI ACCUMULO COLLEGATO ALLA RTN CON POTENZA NOMINALE DC 49.490,40 kWp (FOTOVOLTAICO) + DC 30.000 kWp (BESS) E POTENZA NOMINALE AC 76.000KW DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI PARTANNA (TP) - C/DA LA PIANA/BIGGINI

Elaborato: INTERFERENZE CAVIDOTTO SU ORTOFOTO			
Tavola: <b>A.5</b>	Disegnato: Scala 1:10.000	Approvato: AP ENGINEERING Foglio 1051 x 594 mm	Rilasciato: AP ENGINEERING Prima Emissione
Progetto: IMPIANTO PARTANNA 1	Data: 30/09/2022	Committente: AP GREEN ONE S.R.L.	
Cantiere: PARTANNA C/DA LA PIANA/BIGGINI		Progettista: 	
			

INTERFERENZE	
CLASSIFICAZIONE	PUNTI DI PRESA
1 ATTRAVERSAMENTO SCATOLARE IN CLS	A B C D
2 ATTRAVERSAMENTO PONTE	E F G