



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: <b>RAPPRESENTAZIONE GRAFICO-DESCRITTIVA POST DISMISSIONE IMPIANTO</b>			
Tavola: <b>B.3.5</b>	Disegnato: Scala 1:10.000	Approvato: AP ENGINEERING Foglio A1	Rilasciato: AP ENGINEERING Prima Emissione
Progetto: <b>IMPIANTO PARTANNA 1</b>	Data: 30/09/2022	Committente: <b>AP GREEN ONE S.R.L.</b> P.zza Falcone e Borsellino, 32 - 91100 Trapani (TP)	
Cantiere: <b>PARTANNA C/DA LA PIANA &amp; C/DA BIGGINI</b>		Progettista: <b>AP engineering</b>	

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