



**ELENCO PARTICELLE FOGLIO 44-46
COMUNE DI PARTANNA**

54-55-65-64-56-57-58-59-60-63-253-127-128
163-129-237-130-131-157-156-150-149-144
145-133-134-243-135-136-137-244-254-138
139-140-141-142-143-90-89-4-5-6-85-88-87
86-1-2-3-61-7-8-9-78-76-82-83-166-165-79-84
81-80-75-73-71-70-69-147-67-68-66-179-180
181-182-65-13-16-58-59-60-61-62-57-63-56
54-53-52-157-161-172-18-20-21-91-92-93-19
242-125-126-123-124-241



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 SU CATASTALE Blocco B		
Tavola:	Disegnato:	Approvato:	Rilasciato:
B.1.5_B	Scala 1:3.000	AP ENGINEERING Foglio A1	AP ENGINEERING Prima Emissione
	Progetto:	Data:	Committente:
IMPIANTO PARTANNA 1	30/09/2022	AP GREEN ONE S.R.L. P.zza Falcone e Borsellino, 32 - 91100 Trapani (TP)	
Cantiere: PARTANNA C/DA LA PIANA & C/DA BIGGINI		Progettista: 	



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