

**ELENCO PARTICELLE FOGLIO 186
COMUNE DI TRAPANI**
7-15-2-20-31-6-3-29-16-30-21-5-4-17-28

**ELENCO PARTICELLE FOGLIO 187
COMUNE DI TRAPANI**
5-9-21-25-12-11-1-16-15-14-13-3



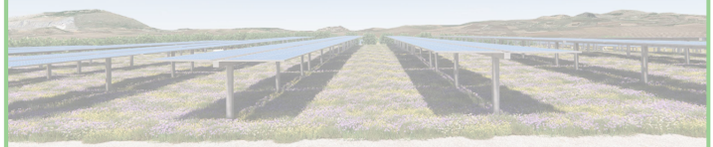
Regione Siciliana



Comune di Trapani
Libero Consorzio Comunale di Trapani

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO COLLEGATO ALLA RTN CON POTENZA NOMINALE DC 40.111,50 kWp E POTENZA NOMINALE AC 33.000 kW DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI TRAPANI (TP) - C/DA PALAZZEDDO



Elaborato:	INQUADRAMENTO IMPIANTO SU CATASTALE		
Tavola:	Disegnato:	Approvato:	Rilasciato:
B.1.5	Scala 1:2.500	AP ENGINEERING Foglio A1	AP ENGINEERING Prima Emissione
	Progetto: IMPIANTO KINISIA 4	Data: 19/10/2022	Committente: GREEN FIFTEEN S.R.L. Via Augusto Righi, 7 - 37135 Verona (VR)
Cantiere: TRAPANI C/DA PALAZZEDDO		Progettista: 	



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