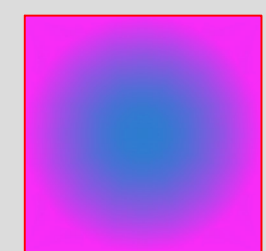


Aree di deposito preliminare
Terre e rocce in attesa di caratterizzazione



Aree di stoccaggio provvisorio
Materiale da costruzione

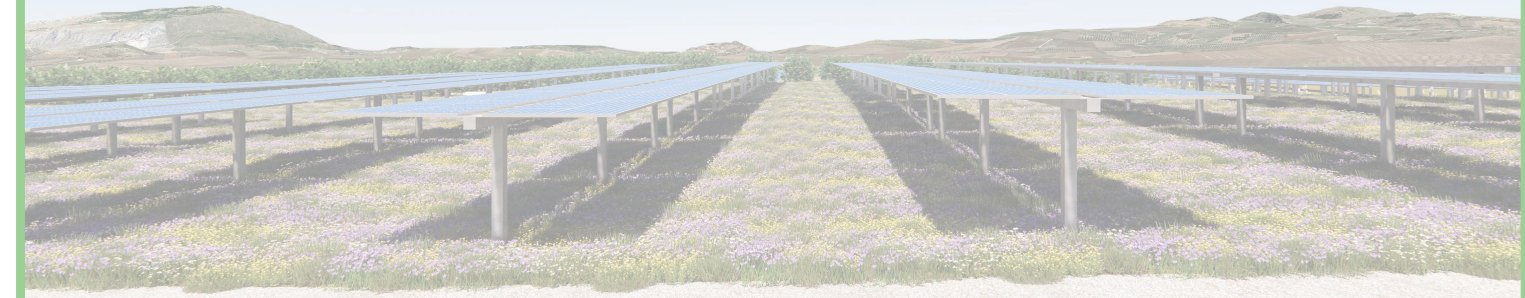


Regione Siciliana

 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:	PLANIMETRIA AREE DEPOSITO E STOCCAGGIO		
Tavola:	Disegnato:	Approvato:	Rilasciato:
B.2.22	Scala 1:2.000	AP ENGINEERING Foglio 1051x594	AP ENGINEERING Prima Emissione
	Progetto:	Data:	Committente:
IMPIANTO KINISIA 4	19/10/2022	GREEN FIFTEEN S.R.L. Via Augusto Righi, 7 - 37135 Verona (VR)	
Cantiere: TRAPANI C/DA PALAZZEDDO		Progettista: 