

**Aree di deposito preliminare**  
*Terre e rocce in attesa di caratterizzazione*



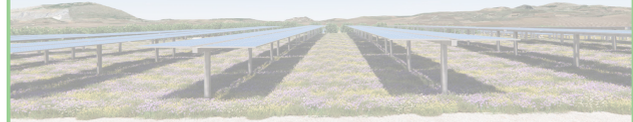
**Aree di stoccaggio provvisorio**  
*Materiale da costruzione*



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: <b>B.2.22</b>	Disegnato:	Approvato:	Rilasciato:
	Scala 1:2.000	AP ENGINEERING Foglio 1051x594	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: 	

