




Legenda

-  LIMITE BACINO IDROGRAFICO
-  AREE A VINCOLO IDROGEOLOGICO - R.D. 3267 DEL 1923
-  PERICOLOSITA' IDRAULICA



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:	PIANO DI GESTIONE DEL RISCHIO DI ALLUVIONI Aree sottoposte a vincolo idrogeologico ai sensi R.D. n° 3267 del 1923		
Tavola: B.1.16	Disegnato:	Approvato:	Rilasciato:
	Scala 1:30.000	AP ENGINEERING	AP ENGINEERING
Progetto: IMPIANTO KINISIA 4	Data: 19/10/2022	Foglio 1051x594	Prima Emissione
Cantiere: TRAPANI C/DA PALAZZEDDO		Committente: GREEN FIFTEEN S.R.L. Via Augusto Righi, 7 - 37135 Verona (VR) Progettista: 