



CARTA RETICOLO IDROGRAFICO

CARTA BACINI IDROGRAFICI



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: CARTA DEI BACINI IDROGRAFICI E DEL RETICOLO IDROGRAFICO			
Tavola: B.1.15	Disegnato: Scala 1:30.000	Approvato: AP ENGINEERING	Rilasciato: AP ENGINEERING
Progetto: IMPIANTO KINISIA 4	Data: 19/10/2022	Committente: GREEN FIFTEEN S.R.L. Via Augusto Righi, 7 - 37135 Verona (VR)	Progettista: AP engineering
Cantiere: TRAPANI C/DA PALAZZEDDO			