



Regione Siciliana



Comune di Nicosia
Libero Consorzio Comunale di Enna

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO COLLEGATO ALLA RETE ELETTRICA DI DISTRIBUZIONE MT CON COD. PRATICA 284329167 E 284329981, AVENTE UNA POTENZA COMPLESSIVA DC 12.992,40 kWp E UNA POTENZA COMPLESSIVA AC 11.700 kW DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI NICOSIA (EN) - C/DA PARRIZZO



Elaborato:		CARTA DEI DISSESTI CARTA DELLA PERICOLOSITÀ E DEL RISCHIO GEOMORFOLOGICO Piano Stralcio di Bacino per l'Assetto Idrogeologico (PAI)	
Tavola:	Disegnato:	Approvato:	Rilasciato:
B.1.12	Scala 1:10.000	AP ENGINEERING	AP ENGINEERING
		Foglio 1051 x 594	Prima Emissione
Progetto:	Data:	Committente:	
IMPIANTO SALOMONE 1	26/04/2022	SALOMONE 1 S.R.L. Piazza Roma, 30, Modena, IT	
Cantiere:		Progettista:	
SALOMONE 1 C/DA PARRIZZO			