



- IF Limone
  - SS utenza
  - SS RTN
  - Caviddotto MT
  - Caviddotto AT
  - Limiti comunali
- PGRA - classi di rischio da alluvioni (fonte: Autorità di Bacino del Distretto Idrografico della Sicilia)
- R1
  - R2
  - R3
  - R4

<b>REGIONE SICILIA</b>			
<b>COMUNI DI RAMACCA (CT), MINEO (CT) E AIDONE (EN)</b>			
Livello di progettazione/Level of design		<b>Progetto Definitivo</b>	
Oggetto/Object		<b>PROGETTO LIMONE</b>	
Realizzazione impianto agrovoltaico in area agricola nei Comuni di Ramacca (CT), Mineo (CT) e Aidone (EN)			
Elaborato/Drawing			
<b>PGRA - Carta del rischio da alluvione - impianto</b>			
Formato/Size	Scale/Scala	Codice/code	
A0	1:10.000	MITEPUATAV162A0	
	Data/Date	Nome file/File name	
	30/06/2022	MITEPUATAV162A0.pdf	
Revision	Date	Description	
00	30/06/2022	Prima emissione	
Commissa/Project order			
<b>Progettazione Impianto Fotovoltaico</b>			
Prodotto: Dott. Gualliera Beltramo	Approvato: Dott.ssa Maria A. Marino	Progettista ingegnere: Ing. Vincenzo Crucifida	Verificato: Ing. Vincenzo Crucifida
Commissa/Customer			
<b>NEREIDI S.R.L.</b>			
Viale Santa Panagia, 141/D, 96100, Siracusa (SR) P.IVA. 02050550892			
Progettazione e sviluppo/Planning and development			
<b>ICS S.R.L.</b>			
Via Pasquale Sottocorno, 7, 20129, Milano (MI) +39(0) 0931 999730 - P.IVA: 00485050892			
Project Manager: Ing. Raimondo Barone			