



REGIONE SICILIA
COMUNI DI RAMACCA (CT), MINEO (CT) E AIDONE (EN)

Progetto Definitivo

PROGETTO LIMONE
 Realizzazione impianto agrovoltaico in area agricola nei Comuni di Ramacca (CT), Mineo (CT) e Aidone (EN)

PAI - Carta del rischio idraulico per collasso e/o manovra di scarico delle dighe - opere di connessione

Formato/Size	Scale/Scale	Codice/code	MITEPUATAV159A0
A0	Data/Date	30/06/2022	
	Nome file/File name	MITEPUATAV159A0.pdf	
Revision	00	Date	30/06/2022
		Description	Prima emissione

Progettazione Impianto Fotovoltaico

Prodotto/ Dott. Gualliera Bellomo	Approvato/ Dott.ssa Maria A. Marino	Progettista incaricato/ Ing. Vincenzo Crucilla	Verificato/ Ing. Vincenzo Crucilla

Commissa/Project order: **NEREIDI S.R.L.**
 Viale Santa Panagia, 141/D, 96100, Siracusa (SR)
 P.IVA: 02050550892

Progettazione e sviluppo/Planning and development: **ICS S.R.L.**
 Via Pasquale Sottoserra, 7, 20129, Milano (MI)
 +39(0) 0931 999730 - P.IVA: 00485050892

Project Manager: Ing. Raimondo Barone

- IF Limone
 - SS utenza
 - SS RTN
 - Caviddotto MT
 - Caviddotto AT
 - Limiti comunali
- PAI - rischio idraulico per collasso e/o manovra di scarico delle dighe (fonte: SITR Sicilia)
- Manovra di scarico
 - Collasso