



REGIONE SICILIA			
COMUNI DI RAMACCA (CT), MINEO (CT) E AIDONE (EN)			
Livello di progettazione/Level of design		Progetto Definitivo	
Oggetto/Object		PROGETTO LIMONE	
Realizzazione impianto agrovoltaico in area agricola nei Comuni di Ramacca (CT), Mineo (CT) e Aidone (EN)			
Elaborato/Drawn			
Piano di gestione del distretto idrografico - Carta dei corpi idrici sotterranei e delle aree protette associate - impianto			
Formato/Size	Scale/Scala	Codice/code	
A0	1:10.000	MITEPUATAV164A0	
Revision	Date	Nome file/File name	Description
00	30/06/2022	MITEPUATAV164A0.pdf	Prima emissione
Commissa/Project order			
Progettazione Impianto Fotovoltaico			
Prodotto/Drawn	Approvato/Approved	Progettista engineer/Designer	Verificato/Checked
Dott. Gualliera Beltramo	Dott.ssa Maria A. Marino	Ing. Vincenzo Crucifida	Ing. Vincenzo Crucifida
Commissario/Customer			
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.		ICS	
Via Pasquale Sottocorno, 7, 20129, Milano (MI)		Via Pasquale Sottocorno, 7, 20129, Milano (MI)	
+39(0) 0931 999730 - P.IVA: 00485050892		+39(0) 0931 999730 - P.IVA: 00485050892	
Project Manager: Ing. Ramondo Barone			

- IF Limone
- SS utenza
- SS RTN
- Cavidotto MT
- Cavidotto AT
- Limiti comunali
- Corpi idrici sotterranei (fonte: PG-DIS)
- Piana di Catania
- Aree protette interessate dai corpi idrici sotterranei (fonte: PG-DIS)
- Zona di protezione dei corpi idrici sotterranei
- Zona di riserva dei corpi idrici sotterranei
- Zona vulnerabile ai nitrati