



- IF Limone
 - SS utenza
 - SS RTN
 - Cavidotto MT
 - Cavidotto AT
 - Limiti comunali
- Arece ecologicamente omogenee**
(fonte: Sistema Informativo Forestale Regione Siciliana)
- Depositi alluvionali e litorali della fascia Termomediterranea
 - Formazioni prevalentemente argillose della fascia Termomediterranea
 - Formazioni prevalentemente carbonatiche della fascia Termomediterranea
 - Serie gessoso-solfifera della fascia Termomediterranea
 - Rocce dure e colate laviche antiche e recenti della fascia Termomediterranea



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 agrovoltico in area agricola nei Comuni di Ramacca (CT), Mineo (CT) e Aidone (EN)	
Elaborato/Drawing		Carta delle aree ecologicamente omogenee opere di connessione	
Formato/Size	Scale/Scale	1:10.000	Codice/code
A0	Date/Date	05/04/2024	MITEPUATAV125S1
Revision	00	Date	30/06/2022
	01	Date	05/04/2024
		Description	Prima emissione
			Seconda emissione
Commissa/Project order			
Progettazione Impianto Fotovoltaico			
Prodotto: Dott. Gaetano Bellomo	Approvato: Dott.ssa Maria A. Marino	Progettato/ingegnerato: Ing. Vincenzo Ciaglia	Verificato: Ing. Vincenzo Ciaglia
Commissario/Customer			
NEREIDI S.R.L. Viale Santa Panagia, 141/D, 96100, Siracusa (SR) P.IVA: 0205050892			
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			

