



- | | | | |
|--|--|--|------------------------------------|
| | Campo Limone | | Beni isolati |
| | Area SSE Terna | | Masseria, edificio |
| | Area SSE Utenza | | Villa, casa padronale |
| | Cavidotto MT | | Stazione, casello, casa cantoniera |
| | Cavidotto AT | | Chiesa, edicola |
| | Limiti comunali | | Geosito |
| | mappa di visibilità | | Cava |
| | visibile al 20% | | Casa colonica |
| | visibile al 40% | | magazzino / deposito |
| | visibile al 60% | | Torre |
| | visibile al 80% | | Castello, bastione, fortificazione |
| | visibile al 100% | | Mulino |
| | Componenti del paesaggio (fonte: SITR Regione Siciliana) | | Punto panoramico |
| | Area e siti di interesse archeologico | | Cimitero |
| | Area archeologica | | Abbeveratoio / Fontana |
| | Parco archeologico | | ZPS |
| | Biotopi | | ZSC |
| | Tratti panoramici | | ZSC/ZPS |
| | Trazzere | | IBA |
| | Buffer 10 km | | Riserve A, B |
| | | | Punti ottici visivi |

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/Drawing			
Carta della visibilità a 10 km e componenti del paesaggio			
Formato/Size	Scale/Scala	Codice/code	
A0	1:35.000	MITEPUATAV191A0	
	Data/Date	30/06/2022	
	Nome file/File name	MITEPUATAV191A0.pdf	
Revision	00	Date	30/06/2022
		Description	Prima emissione
Commissa/Project order			
Progettazione Impianto Fotovoltaico			
Prodotto:	Approvato:	Progettista/ingegner:	Verificato:
Dott. Gualliera Bellomo	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.			
Via Pasquale Sottoserra, 7, 20129, Milano (MI)			
+39(0) 0931 999730 - P.IVA: 00485050892			
Project Manager: Ing. Raimondo Barone			

