



**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 dei punti di campionamento delle terre e rocce da scavo**

Formato/Size: <b>A0</b>	Scala/Scale: 1:20.000	Codice/code: MITEPUATAV183A0
Date: 30/06/2022	Nome file/File name: MITEPUATAV183A0.pdf	
Revision: 00	Date: 30/06/2022	Description: Prima emissione

Commissa/Project order: **Progettazione Impianto Fotovoltaico**

Prodotto: Dott. Gaetano Bellomo	Approvato: Dott.ssa Maria A. Marino	Progettato/ingegner: Ing. Vincenzo Crucilla	Verificato: Ing. Vincenzo Crucilla
---------------------------------	-------------------------------------	---	------------------------------------

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

- IF Limone
- SS utenza
- SS RTN
- Cavidotto MT
- Cavidotto AT
- Limiti comunali
- Punto di campionamento delle terre e rocce da scavo