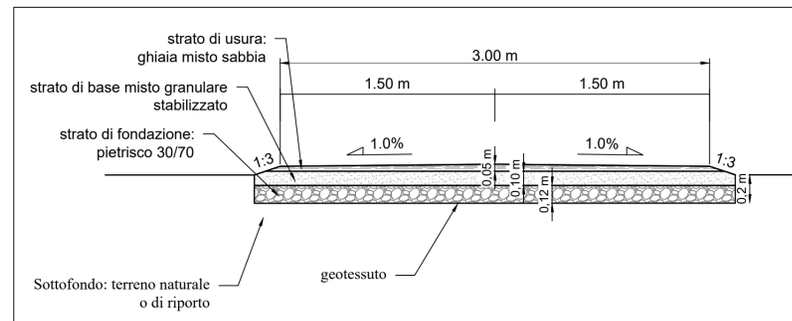


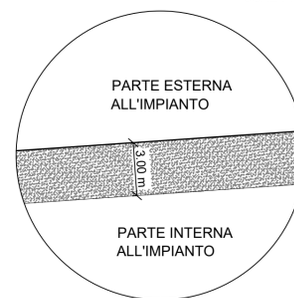
LAYOUT DI IMPIANTO  
SCALA 1:2.000



Strada tipo vista in sezione (A-A, B-B, C-C)  
SCALA 1:25



DETTAGLIO IN PIANTA DELLA VIABILITA' (A-B-C)  
SCALA 1:200



<b>REGIONE SICILIA</b>			
<b>COMUNI DI RAMACCA (CT), MINEO (CT) E AIDONE (EN)</b>			
Livello di progettazione/Level of design		<b>Progetto Definitivo</b>	
Oggetto/Object		<b>PROGETTO LIMONE</b>	
Realizzazione impianto agrovoltaiico in area agricola nei Comuni di Ramacca (CT), Mineo (CT) e Aidone (EN)			
Sottocampo LIMONE 6 Comune: Mineo (CT)			
Elaborato/Drawing		<b>Viabilità</b>	
Formato/Size	Scala/Scale	Varie	Codice/code MITEPUATAV23111
<b>A1</b>	Data/Date	06/03/2024	
	Nome file/File name	MITEPUATA23111.pdf	
Revision	Date	Description	Integrazione MASE del 06/02/2024
00	06/03/2024		
01			
Commissa/Project order			
<b>Progettazione Impianto Agrovoltaiico</b>			
Redatto: Ing. Vincenzo Crucillà		Approvato: Ing. Angelo Liuzzo	
Committente/Customer		<b>NEREIDI S.R.L.</b>	
Corso Buenos Aires, 54 - Milano (MI) P.IVA: 02050550892			
Progettazione e sviluppo/Planning and development			
<b>ICS S.P.A.</b>		<b>ICS</b>	
Via Lorenzo Mascheroni, 5, 20123, Milano (MI) +39(0) 0931 999730 - P.IVA: 00485050892			
Project Manager: Ing. Raimondo Barone			