



SSE-RTN 380/150kW "Chiaromonte Gulfi- Cimenna"      ATRAVERSAMENTO  
 ORTOFOTO  
 SCALA 1:20.000



RILIEVO MORFOLOGICO  
 SCALA 1:2000



Lattitudine: 37.472130°  
 Longitudine: 14.587366°  
 UBCIAZIONE ATRAVERSAMENTO 37 SU ORTOFOTO  
 SCALA 1:2.000



UBCIAZIONE ATRAVERSAMENTO 37 SU CTR  
 SCALA 1:2.000

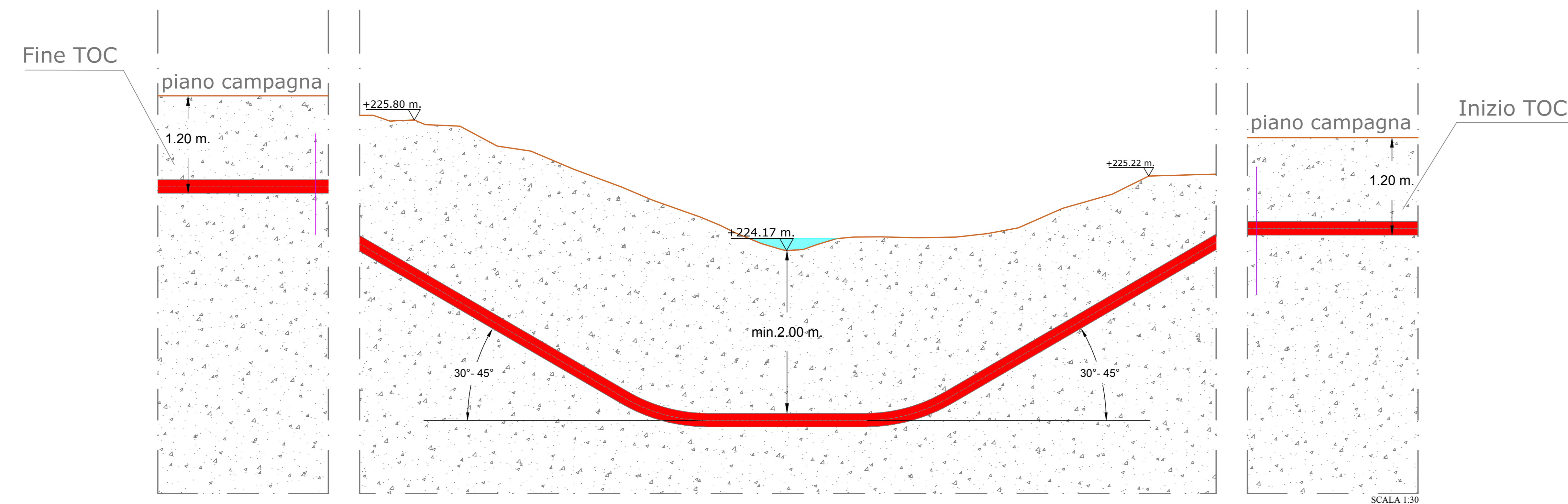


SEZIONE DI PROGETTO  
 SCALA 1:1.000



FOTO 1

PROGETTO  
**ATTRAVERSAMENTO 37 corso d'acqua TRAMITE T.O.C.**  
 SEZIONE LONGITUDINALE



REGIONE SICILIA			
COMUNI DI AIDONE(EN),MINEO(CT) E RAMACCA(CT)			
Livello di progettazione/Level of design			
Progetto Definitivo			
Oggetto/Object			
PROGETTO LIMONE			
Realizzazione impianto agrovoltaico			
nei Comuni di Aidone (EN) , Mineo(CT) e Ramacca(CT)			
Elaborato/Drawing			
Attraversamento 37			
Rilievo planimetrico, fotografico e tipico attraversamento			
Formato/Size	Scala/Scale	Varie	Codice/code
A0			MITEPIATAV27011
	Data/Date	04.04.2024	
	Nome file/File name	MITEPIATAV27011.pdf	
Revision	Date	Description	
00	06.03/2024	Integrazione MASE del 06/02/2024	
Commessa/Project order			
Progettazione Impianto Agrovoltaico			
Redatto: Ing. Vincenzo Crucili		Approvato: Ing. Angelo Luzzo	
			
Committente/Customer			
NEREIDI S.R.L.			
Corso Buonaiuti, 54 - Milano (MI)			
P.IVA: 0205650892			
Progettazione e sviluppo/Planning and development			
ICS S.P.A.			
Via Lorenzo Mascheroni, 5, 20123, Milano (MI)			
+39(0) 0931 999730 - P.IVA: 00485050892			
Project Manager: Ing. Raimondo Barone			