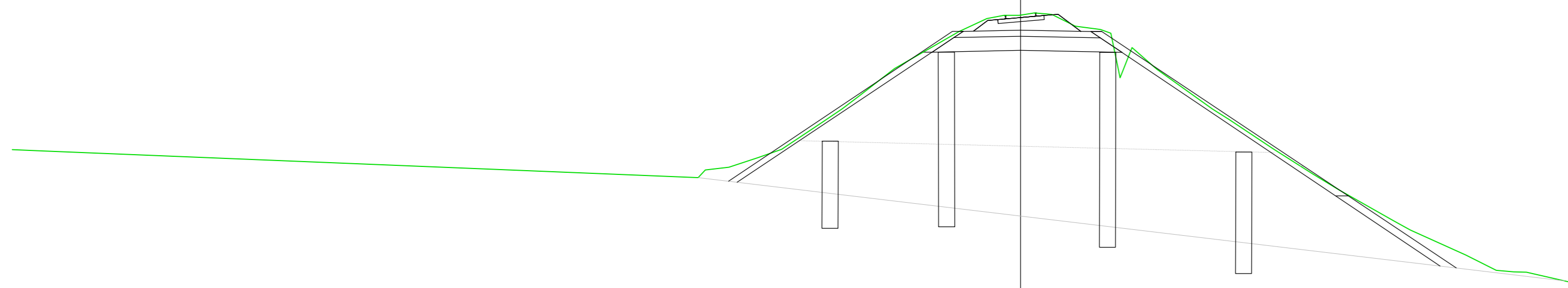


SCAVI E BONIFICHE	91.00 m <sup>3</sup>
SCAVO	91.00 m <sup>3</sup>
RIELEVATI	78.00 m <sup>3</sup>
TERRINO VEGETALE	21.00 m <sup>3</sup>
SOSTITUZIONE RIELEVATO PIATTAFORMA	6.00 m <sup>3</sup>
SOTTOSTRUTTURA FERROVIARIA	7.25 m <sup>3</sup>
SUPERCOMPATTATO	7.25 m <sup>3</sup>
Sviluppo Pali Deep Mixing	32.00 m

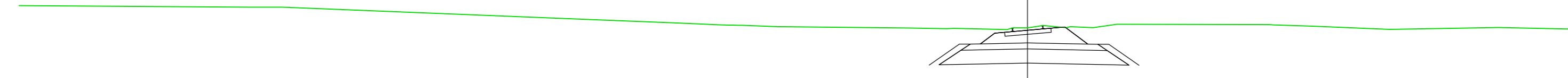
UNICO2  
Sezione N.: 171  
Progressiva: 344+500.00



scala 1:200 Q.rit. 160.00	
PROGRESSIVE TERRENO	178.04 -50.00
QUOTE TERRENO	188.97 -46.42
DISTANZE PARZIALI TERRENO	1.48
PROGRESSIVE PROGETTO	
QUOTE PROGETTO	
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	

SCAVI E BONIFICHE	9.00 m <sup>3</sup>
SCAVO	9.00 m <sup>3</sup>
RIELEVATI	3.80 m <sup>3</sup>
TERRINO VEGETALE	3.80 m <sup>3</sup>
SOSTITUZIONE RIELEVATO PIATTAFORMA	6.00 m <sup>3</sup>
SOTTOSTRUTTURA FERROVIARIA	7.25 m <sup>3</sup>
SUPERCOMPATTATO	7.25 m <sup>3</sup>

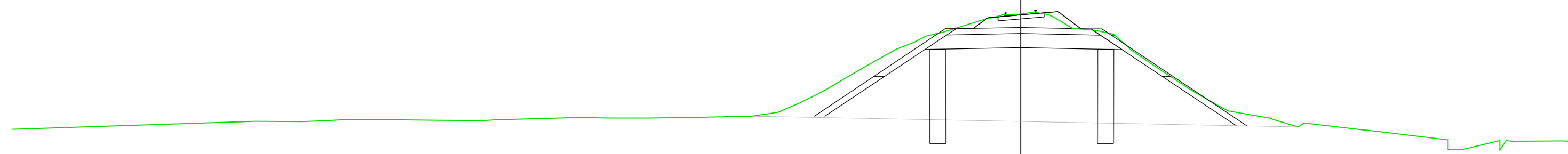
UNICO2  
Sezione N.: 178  
Progressiva: 344+850.00



scala 1:200 Q.rit. 160.00	
PROGRESSIVE TERRENO	172.13 -50.00
QUOTE TERRENO	172.13
DISTANZE PARZIALI TERRENO	11.49
PROGRESSIVE PROGETTO	
QUOTE PROGETTO	
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	

SCAVI E BONIFICHE	9.00 m <sup>3</sup>
SCAVO	9.00 m <sup>3</sup>
RIELEVATI	3.80 m <sup>3</sup>
TERRINO VEGETALE	3.80 m <sup>3</sup>
SOSTITUZIONE RIELEVATO PIATTAFORMA	6.00 m <sup>3</sup>
SOTTOSTRUTTURA FERROVIARIA	7.25 m <sup>3</sup>
SUPERCOMPATTATO	7.25 m <sup>3</sup>
Sviluppo Pali Deep Mixing	9.20 m

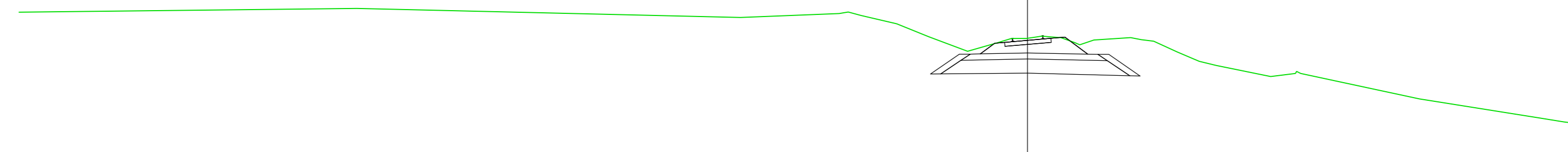
UNICO2  
Sezione N.: 172  
Progressiva: 344+550.00



scala 1:200 Q.rit. 160.00	
PROGRESSIVE TERRENO	172.10 -50.00
QUOTE TERRENO	172.10
DISTANZE PARZIALI TERRENO	10.28
PROGRESSIVE PROGETTO	
QUOTE PROGETTO	
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	

SCAVI E BONIFICHE	9.00 m <sup>3</sup>
SCAVO	9.00 m <sup>3</sup>
RIELEVATI	3.80 m <sup>3</sup>
TERRINO VEGETALE	3.80 m <sup>3</sup>
SOSTITUZIONE RIELEVATO PIATTAFORMA	6.00 m <sup>3</sup>
SOTTOSTRUTTURA FERROVIARIA	7.25 m <sup>3</sup>
SUPERCOMPATTATO	7.25 m <sup>3</sup>

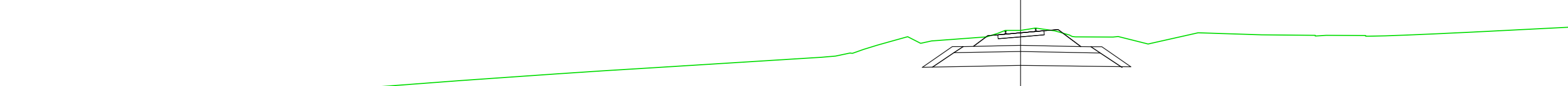
UNICO2  
Sezione N.: 179  
Progressiva: 344+900.00



scala 1:200 Q.rit. 160.00	
PROGRESSIVE TERRENO	171.50 -50.00
QUOTE TERRENO	171.50
DISTANZE PARZIALI TERRENO	6.75
PROGRESSIVE PROGETTO	
QUOTE PROGETTO	
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	

SCAVI E BONIFICHE	9.20 m <sup>3</sup>
SCAVO	9.20 m <sup>3</sup>
RIELEVATI	4.80 m <sup>3</sup>
TERRINO VEGETALE	4.80 m <sup>3</sup>
SOSTITUZIONE RIELEVATO PIATTAFORMA	6.00 m <sup>3</sup>
SOTTOSTRUTTURA FERROVIARIA	7.25 m <sup>3</sup>
SUPERCOMPATTATO	7.25 m <sup>3</sup>

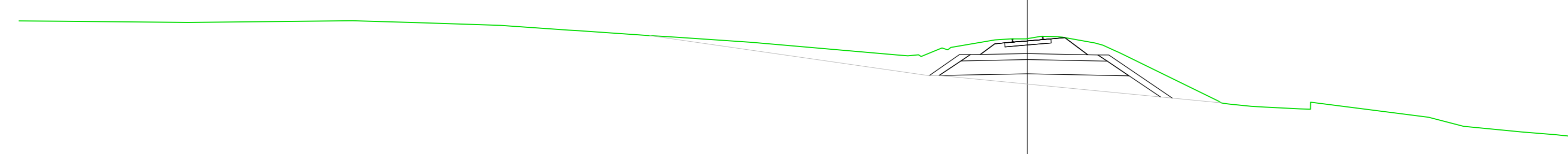
UNICO2  
Sezione N.: 173  
Progressiva: 344+600.00



scala 1:200 Q.rit. 170.00	
PROGRESSIVE TERRENO	171.71 -50.00
QUOTE TERRENO	171.71
DISTANZE PARZIALI TERRENO	5.08
PROGRESSIVE PROGETTO	
QUOTE PROGETTO	
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	

SCAVI E BONIFICHE	12.80 m <sup>3</sup>
SCAVO	12.80 m <sup>3</sup>
RIELEVATI	8.00 m <sup>3</sup>
TERRINO VEGETALE	8.00 m <sup>3</sup>
SOSTITUZIONE RIELEVATO PIATTAFORMA	6.00 m <sup>3</sup>
SOTTOSTRUTTURA FERROVIARIA	7.25 m <sup>3</sup>
SUPERCOMPATTATO	7.25 m <sup>3</sup>

UNICO2  
Sezione N.: 180  
Progressiva: 344+950.00



scala 1:200 Q.rit. 160.00	
PROGRESSIVE TERRENO	170.28 -50.00
QUOTE TERRENO	170.28
DISTANZE PARZIALI TERRENO	1.15
PROGRESSIVE PROGETTO	
QUOTE PROGETTO	
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	

NOTE:  
1. Si osserva che nelle sezioni trasversali qui rappresentate non è stata riportata l'indicazione dei fassi di guardia ai piedi dei rilevati e del camminamento di 1.50m.  
2. Si osserva che le presenti sezioni trasversali sono rappresentative dei movimenti terra e degli interventi collonari di stabilizzazione dei rilevati in deep mixing. In merito alle indicazioni del piano del ferro si rimanda agli elaborati di tracciato.

COMMITTENTE:  RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

PROGETTAZIONE:  ITALFERR GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

LINEA FERROVIARIA CATANIA C.LE - GELA  
TRATTA FERROVIARIA CALTAGIRONE - GELA

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA  
S. O. PROGETTAZIONE INTEGRATA SUD  
RIPRISTINO TRATTA CALTAGIRONE - GELA  
LOTTO 2: RIPRISTINO TRATTA NISCEMI - GELA

INFRASTRUTTURA  
SEZIONI TRASVERSALI CON INTERVENTI  
Sezioni trasversali Tav. 8

SCALA: 1:200

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV.  
RS6K 00 R 78 W9 IF0000 008 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Definitiva	L. Broccoli	Agosto 2023	G. Pizzarello	Agosto 2023	P. Motta	Agosto 2023		

File: RS6K00R78W9IF0000008A.dwg n. Elab.: