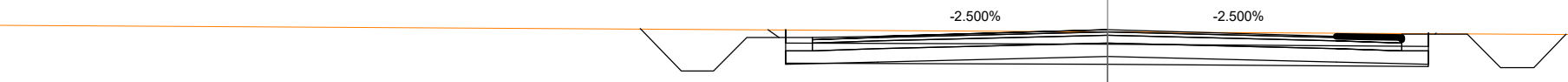


SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	4.151 m³
BONIFICA	0.600 m³
FOSSEO	1.277 m³
RILEVATO	1.288 m³
RILEVATO	4.383 m³
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	32.000 m
STRATO DI BINDER	14.000 m
STRATO DI BASE	16.000 m
STRATO DI FONDAZIONE	1.700 m
CASSONETTO	4.000 m

SEZIONE N. 1
QT. PROGETTO: 55.545
DIST. PROG.: 0.000
DIST. SUCC.: 3.760



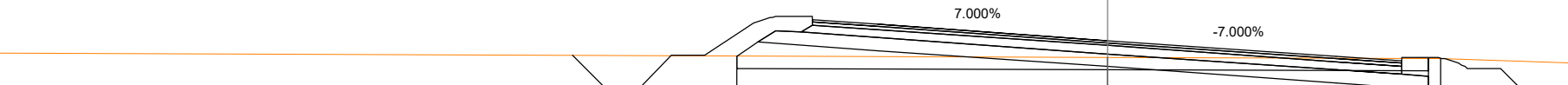
SCALA 1:100

QT. RIF. 49.498

QUOTE TERRENO	
DIST. PARZIALI TERRENO	
QUOTE PROGETTO	
DIST. PARZIALI PROGETTO	

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	1.578 m³
SCOTICO	3.844 m³
BONIFICA	2.538 m³
FOSSEO	1.152 m³
RILEVATO	2.600 m³
RILEVATO	2.897 m³
TERRENO VEGETALE	
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	36.000 m
STRATO DI BINDER	27.000 m
STRATO DI BASE	18.000 m
STRATO DI FONDAZIONE	2.000 m

SEZIONE N. 4
QT. PROGETTO: 55.753
DIST. PROG.: 54.529
DIST. PREC.: 26.107
DIST. SUCC.: 29.480



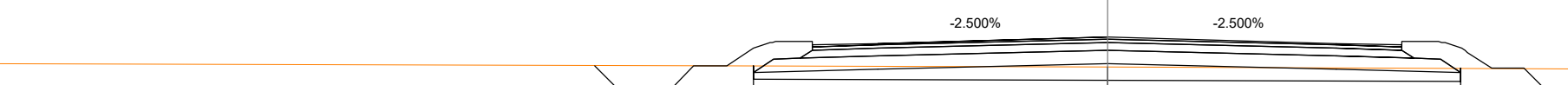
SCALA 1:100

QT. RIF. 49.870

QUOTE TERRENO	
DIST. PARZIALI TERRENO	
QUOTE PROGETTO	
DIST. PARZIALI PROGETTO	

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	0.261 m³
SCOTICO	4.301 m³
BONIFICA	3.259 m³
FOSSEO	1.001 m³
RILEVATO	1.625 m³
RILEVATO	2.076 m³
TERRENO VEGETALE	
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	36.000 m
STRATO DI BINDER	27.000 m
STRATO DI BASE	18.000 m
STRATO DI FONDAZIONE	2.087 m³

SEZIONE N. 7
QT. PROGETTO: 55.947
DIST. PROG.: 195.279
DIST. PREC.: 26.222
DIST. SUCC.: 19.721



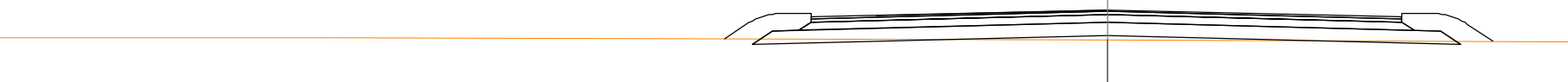
SCALA 1:100

QT. RIF. 49.861

QUOTE TERRENO	
DIST. PARZIALI TERRENO	
QUOTE PROGETTO	
DIST. PARZIALI PROGETTO	

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	1.153 m³
SCOTICO	3.844 m³
RILEVATO	5.772 m³
RILEVATO	3.022 m³
TERRENO VEGETALE	
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	35.513 m
STRATO DI BINDER	9.014 m
STRATO DI FONDAZIONE	0.597 m³

SEZIONE N. 10
QT. PROGETTO: 56.214
DIST. PROG.: 175.000
DIST. PREC.: 26.200
DIST. SUCC.: 19.504



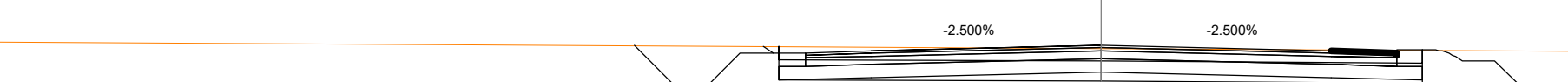
SCALA 1:100

QT. RIF. 49.746

QUOTE TERRENO	
DIST. PARZIALI TERRENO	
QUOTE PROGETTO	
DIST. PARZIALI PROGETTO	

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	3.936 m³
SCOTICO	0.400 m³
BONIFICA	0.853 m³
FOSSEO	1.506 m³
RILEVATO	4.507 m³
RILEVATO	1.035 m³
TERRENO VEGETALE	
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	32.000 m
STRATO DI BINDER	14.000 m
STRATO DI BASE	16.000 m
STRATO DI FONDAZIONE	1.700 m
CASSONETTO	4.000 m

SEZIONE N. 2
QT. PROGETTO: 55.559
DIST. PROG.: 3.760
DIST. PREC.: 22.222
DIST. SUCC.: 22.222



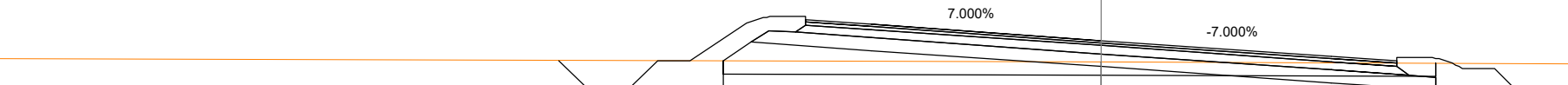
SCALA 1:100

QT. RIF. 49.745

QUOTE TERRENO	
DIST. PARZIALI TERRENO	
QUOTE PROGETTO	
DIST. PARZIALI PROGETTO	

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	1.184 m³
SCOTICO	3.844 m³
BONIFICA	2.538 m³
FOSSEO	1.152 m³
RILEVATO	2.600 m³
RILEVATO	2.897 m³
TERRENO VEGETALE	
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	36.000 m
STRATO DI BINDER	27.000 m
STRATO DI BASE	18.000 m
STRATO DI FONDAZIONE	2.000 m

SEZIONE N. 5
QT. PROGETTO: 55.832
DIST. PROG.: 75.000
DIST. PREC.: 26.480
DIST. SUCC.: 8.057



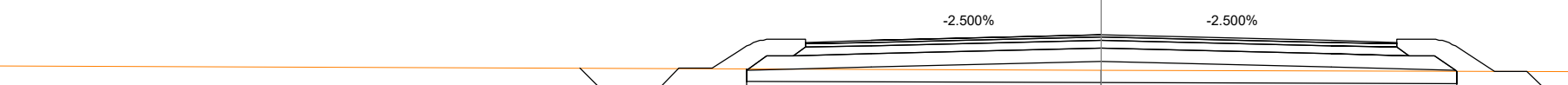
SCALA 1:100

QT. RIF. 49.945

QUOTE TERRENO	
DIST. PARZIALI TERRENO	
QUOTE PROGETTO	
DIST. PARZIALI PROGETTO	

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	0.005 m³
SCOTICO	10.241 m³
BONIFICA	3.547 m³
FOSSEO	1.001 m³
RILEVATO	1.625 m³
RILEVATO	2.076 m³
TERRENO VEGETALE	
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	36.000 m
STRATO DI BINDER	27.000 m
STRATO DI BASE	18.000 m
STRATO DI FONDAZIONE	2.087 m³

SEZIONE N. 8
QT. PROGETTO: 56.023
DIST. PROG.: 155.000
DIST. PREC.: 19.721
DIST. SUCC.: 25.000



SCALA 1:100

QT. RIF. 49.895

QUOTE TERRENO	
DIST. PARZIALI TERRENO	
QUOTE PROGETTO	
DIST. PARZIALI PROGETTO	

RILEVATO	5.945 m³
RILEVATO	2.498 m³
TERRENO VEGETALE	
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	44.480 m
STRATO DI BINDER	31.453 m
STRATO DI BASE	19.025 m
STRATO DI FONDAZIONE	1.149 m³

SEZIONE N. 11
QT. PROGETTO: 56.288
DIST. PROG.: 184.504
DIST. PREC.: 19.504
DIST. SUCC.: 3.095



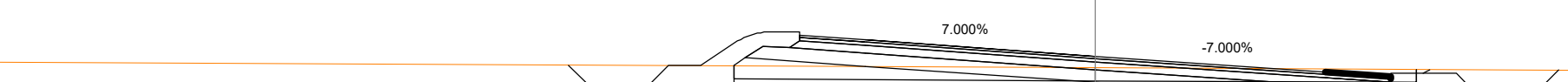
SCALA 1:100

QT. RIF. 49.723

QUOTE TERRENO	
DIST. PARZIALI TERRENO	
QUOTE PROGETTO	
DIST. PARZIALI PROGETTO	

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	2.337 m³
SCOTICO	1.247 m³
BONIFICA	2.277 m³
FOSSEO	1.152 m³
RILEVATO	6.182 m³
RILEVATO	1.696 m³
TERRENO VEGETALE	
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	32.000 m
STRATO DI BINDER	14.000 m
STRATO DI BASE	16.000 m
STRATO DI FONDAZIONE	1.500 m
CASSONETTO	4.000 m

SEZIONE N. 3
QT. PROGETTO: 55.644
DIST. PROG.: 35.800
DIST. PREC.: 22.222
DIST. SUCC.: 28.537



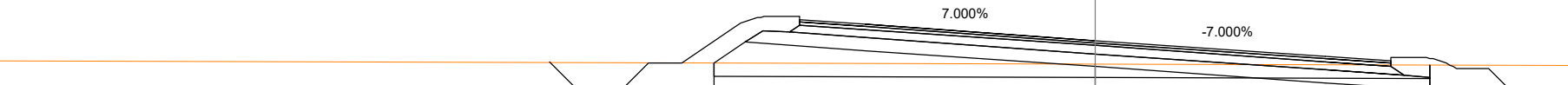
SCALA 1:100

QT. RIF. 49.994

QUOTE TERRENO	
DIST. PARZIALI TERRENO	
QUOTE PROGETTO	
DIST. PARZIALI PROGETTO	

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	0.996 m³
SCOTICO	4.860 m³
BONIFICA	3.051 m³
FOSSEO	1.107 m³
RILEVATO	8.852 m³
RILEVATO	3.140 m³
TERRENO VEGETALE	
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	36.000 m
STRATO DI BINDER	27.000 m
STRATO DI BASE	18.000 m
STRATO DI FONDAZIONE	2.000 m

SEZIONE N. 6
QT. PROGETTO: 55.862
DIST. PROG.: 83.097
DIST. PREC.: 8.057
DIST. SUCC.: 22.222



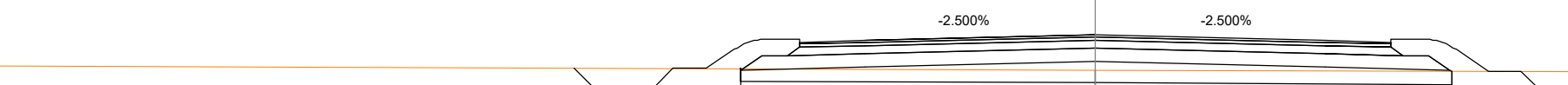
SCALA 1:100

QT. RIF. 49.979

QUOTE TERRENO	
DIST. PARZIALI TERRENO	
QUOTE PROGETTO	
DIST. PARZIALI PROGETTO	

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	0.005 m³
SCOTICO	10.241 m³
BONIFICA	3.548 m³
FOSSEO	1.001 m³
RILEVATO	1.625 m³
RILEVATO	2.076 m³
TERRENO VEGETALE	
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	36.000 m
STRATO DI BINDER	27.000 m
STRATO DI BASE	18.000 m
STRATO DI FONDAZIONE	2.087 m³

SEZIONE N. 9
QT. PROGETTO: 56.118
DIST. PROG.: 155.000
DIST. PREC.: 19.721
DIST. SUCC.: 25.000



SCALA 1:100

QT. RIF. 49.980

QUOTE TERRENO	
DIST. PARZIALI TERRENO	
QUOTE PROGETTO	
DIST. PARZIALI PROGETTO	

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	0.115 m³
SCOTICO	6.437 m³
BONIFICA	3.238 m³
FOSSEO	1.000 m³
RILEVATO	1.625 m³
RILEVATO	3.075 m³
TERRENO VEGETALE	
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	36.000 m
STRATO DI BINDER	27.000 m
STRATO DI BASE	18.000 m
STRATO DI FONDAZIONE	2.087 m³

SEZIONE N. 12
QT. PROGETTO: 56.300
DIST. PROG.: 197.599
DIST. PREC.: 3.095



SCALA 1:100

QT. RIF. 50.207

QUOTE TERRENO	
DIST. PARZIALI TERRENO	
QUOTE PROGETTO	
DIST. PARZIALI PROGETTO	

SEZIONE NON SIGNIFICATIVA

COMUNE DI MODENA

AMPLIAMENTO DEL COMPARTO AUTODROMO DI MODENA

STRADA REALIZZAZIONE DI TRATTO STRADALE PER L'ACCESSO SECONDARIO AL COMPARTO

COMMITTENTE:
Aerautodromo di Modena Spa

IL TECNICO:
• Ing. Yos Zorzi



SEZIONI TRASVERSALI ASSE PEDERZ. 2
Strada extra comparto

DATA: 11/11/2022

TAVOLA N°

02.9

DISEGNATORE: Carrozzini Andrea

VERIFICA TORE: Rimini Giulio

Il presente disegno non può essere riprodotto, né copiato, né essere trasmesso a concorrenti o terze persone senza il nostro consenso.
(Legge vigente sulla tutela delle opere dell'ingegno e sulle privative industriali)

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

- ARCHILINEA Srl
- GEORGROUP Srl
- STUDIO TECNICO CAPELLARI
- BLUEWORKS - Ing. Yos Zorzi
- PRADIS AMBIENTE Srl
- STEM - Ing. Paolo Scuderi e Ing. Luca Buzzoni