

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



U.O. PROGETTAZIONE LINEE, NODI E ARMAMENTO

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

LINEA SALERNO – REGGIO CALABRIA
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA
LOTTO 1 BATTIPAGLIA – PRAIA
LOTTO 1B ROMAGNANO – BUONABITACOLO

VIABILITA' DI ACCESSO AI PIAZZALI

Elaborati generali

Viabilità di accesso piazzale PT12 - Book sezioni trasversali correnti - passo 50 m

SCALA:

1:200

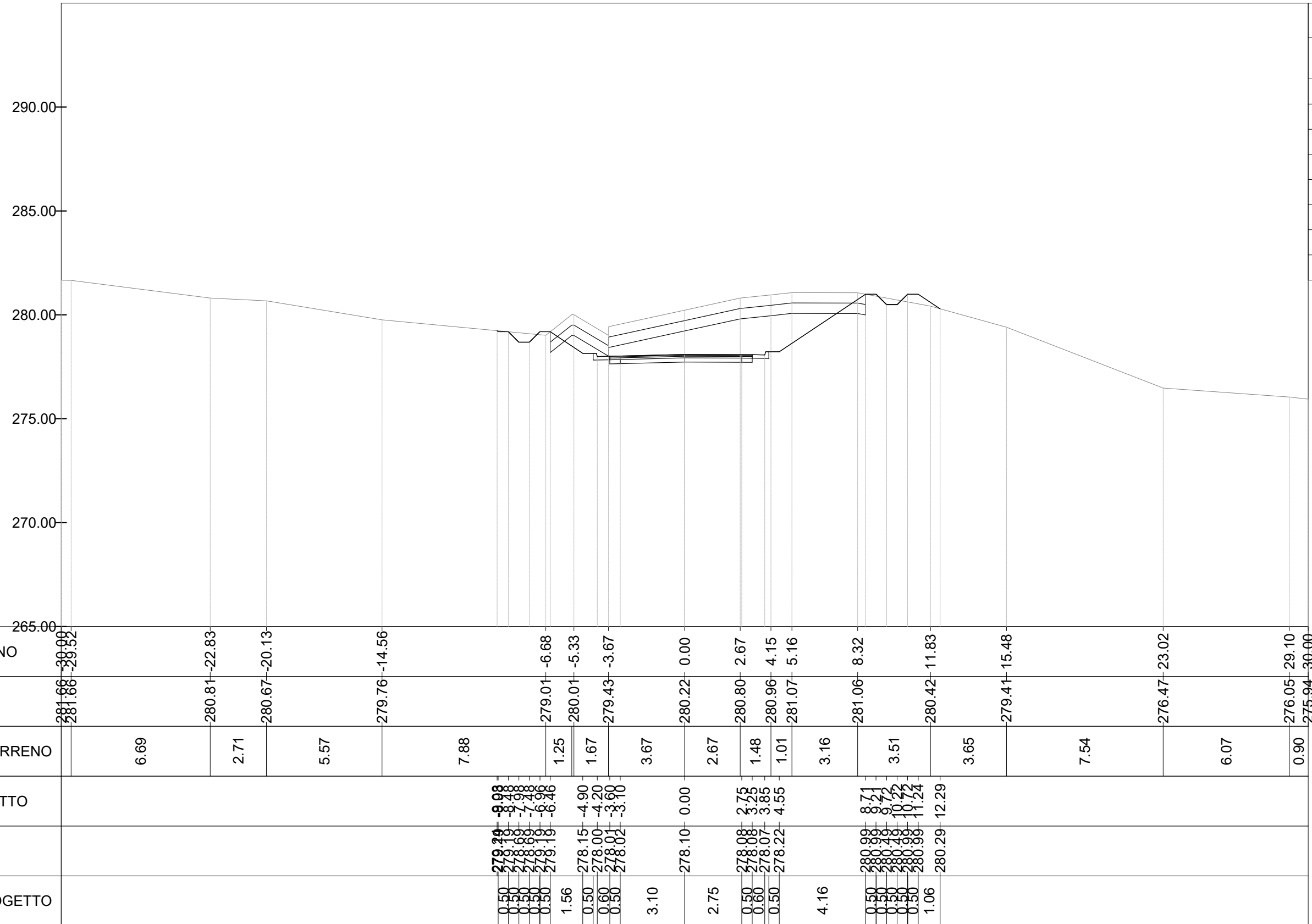
COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.

RC2A B1 R 13 W9 PT12X0 001 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	K.E.Paskaleva 	Lug-2023	F.Gaeta 	Lug-2023	I.D'Amore 	Lug-2023	V.Conforti Lug-2023

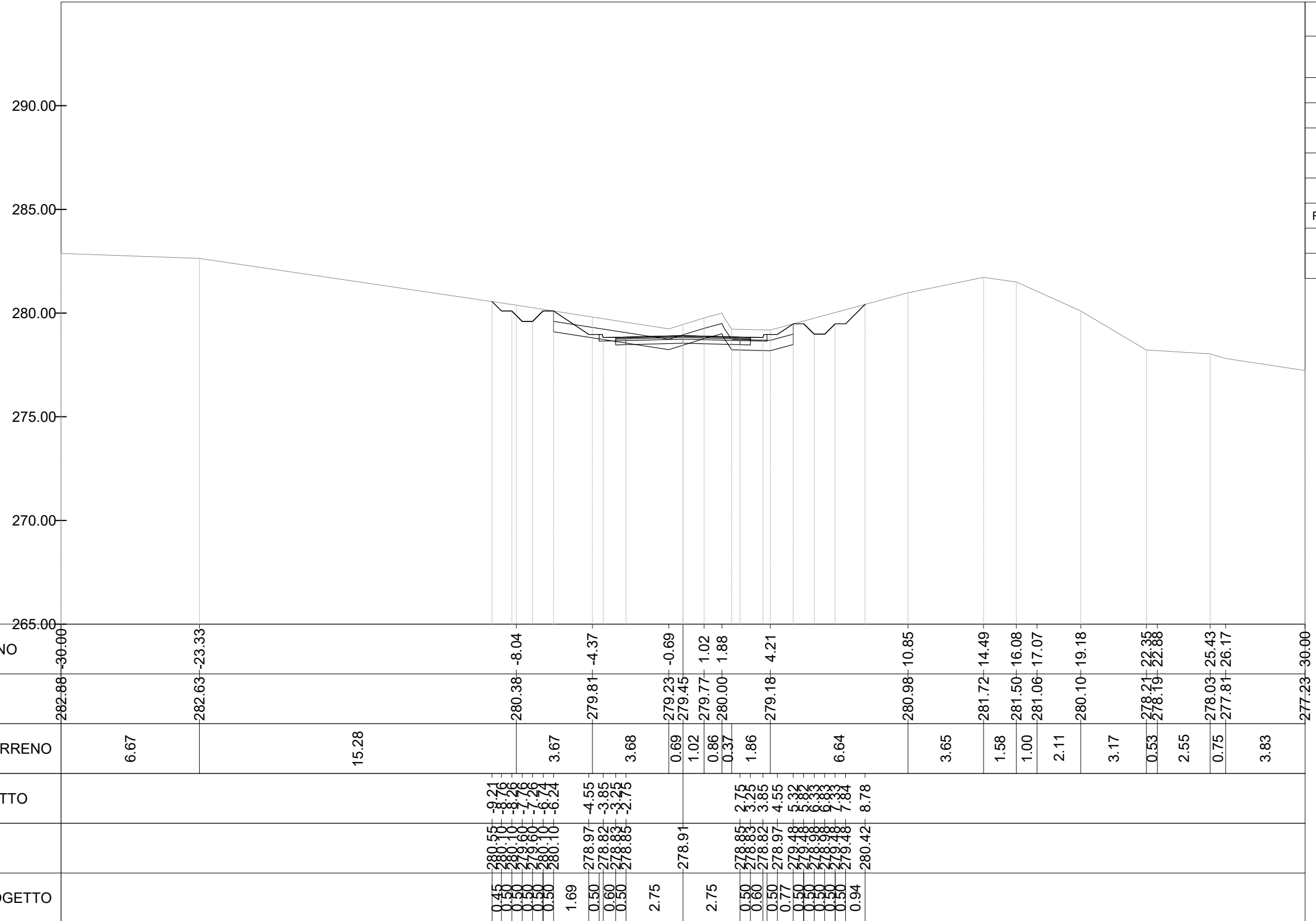
ITALFERR S.p.A.
I.O. PROGETTAZIONE LINEE E NODI
Dott. Ing. VINCENZO CONFORTI
Ordine degli Ingegneri di VITERBO N. 409

ASSE PT12
 SEZIONE N. 2
 PROG. 50.00



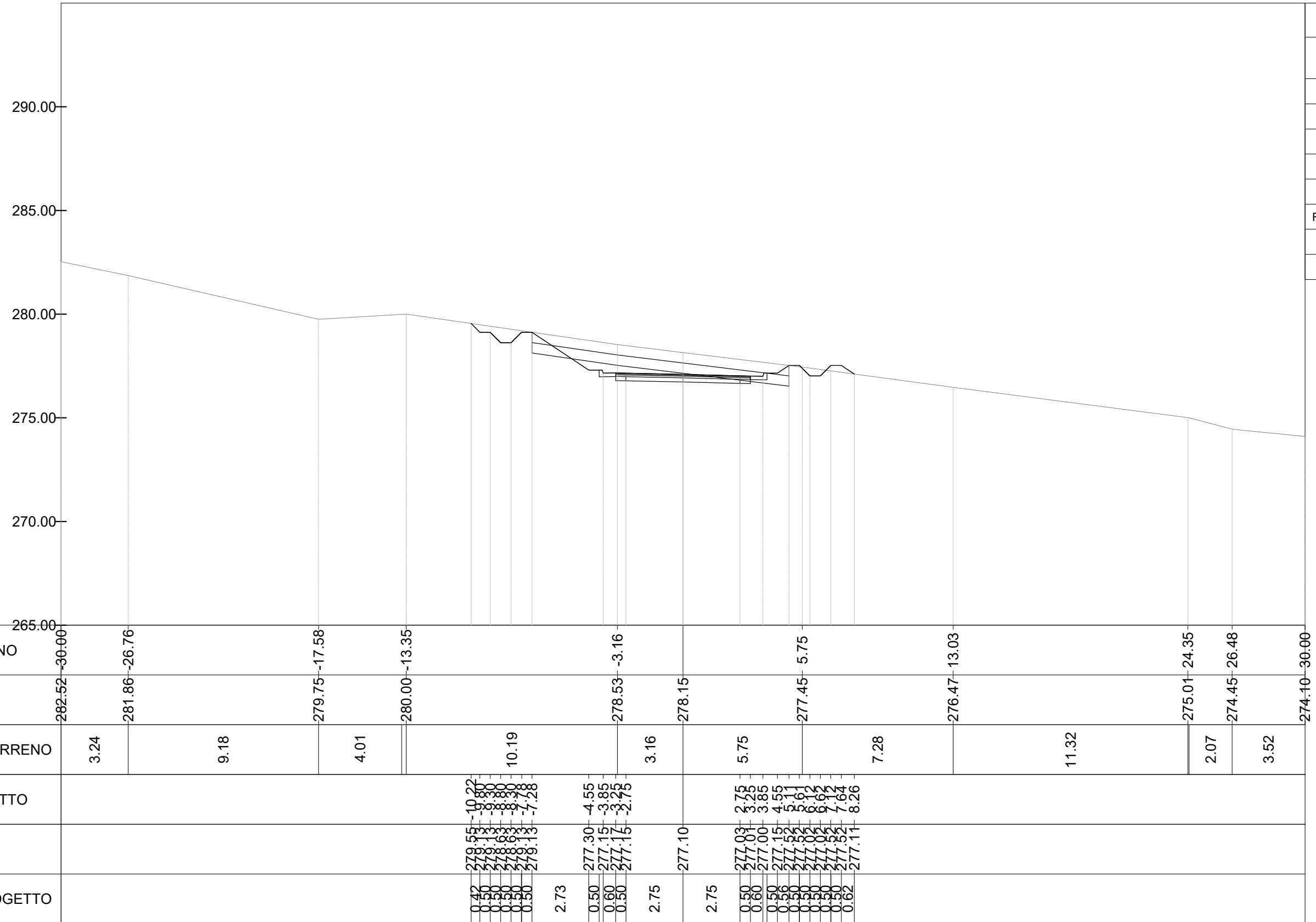
Mat. alla progr. 0+050.00			
Materiale	Area (m ²)	Vol. (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Scavo	30.85	514.09	514.09
Rilevato	0.60	10.08	10.08
Usura	0.27	4.57	4.57
Binder	0.34	5.71	5.71
Base	0.55	9.14	9.14
Fondazione	1.37	22.84	22.84
Scotico	16.63	277.11	277.11
Bonifica	16.63	277.11	277.11

ASSE PT12
 SEZIONE N. 4
 PROG. 150.00



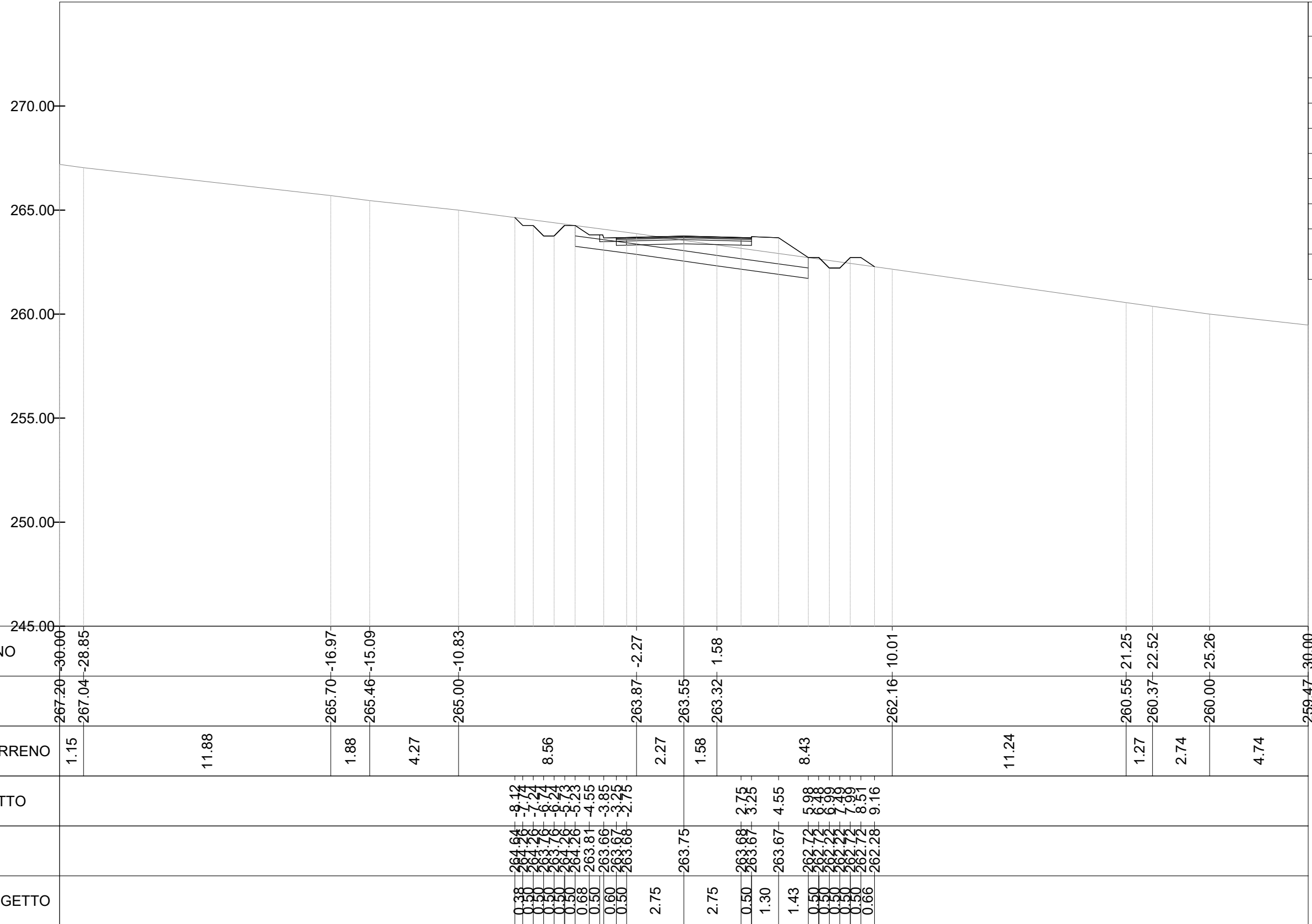
Mat. alla progr. 0+150.00			
Materiale	Area (m²)	Vol. (m³)	Vol. Cum. (m³)
Scavo	11.77	298.93	1475.90
Rilevato	0.00	121.68	298.54
Usura	0.26	13.00	30.92
Binder	0.32	16.25	38.65
Base	0.52	26.00	61.84
Fondazione	1.30	65.00	154.60
Scotico	15.87	804.03	1904.17
Bonifica	15.87	804.03	1904.17

ASSE PT12
 SEZIONE N. 5
 PROG. 200.00



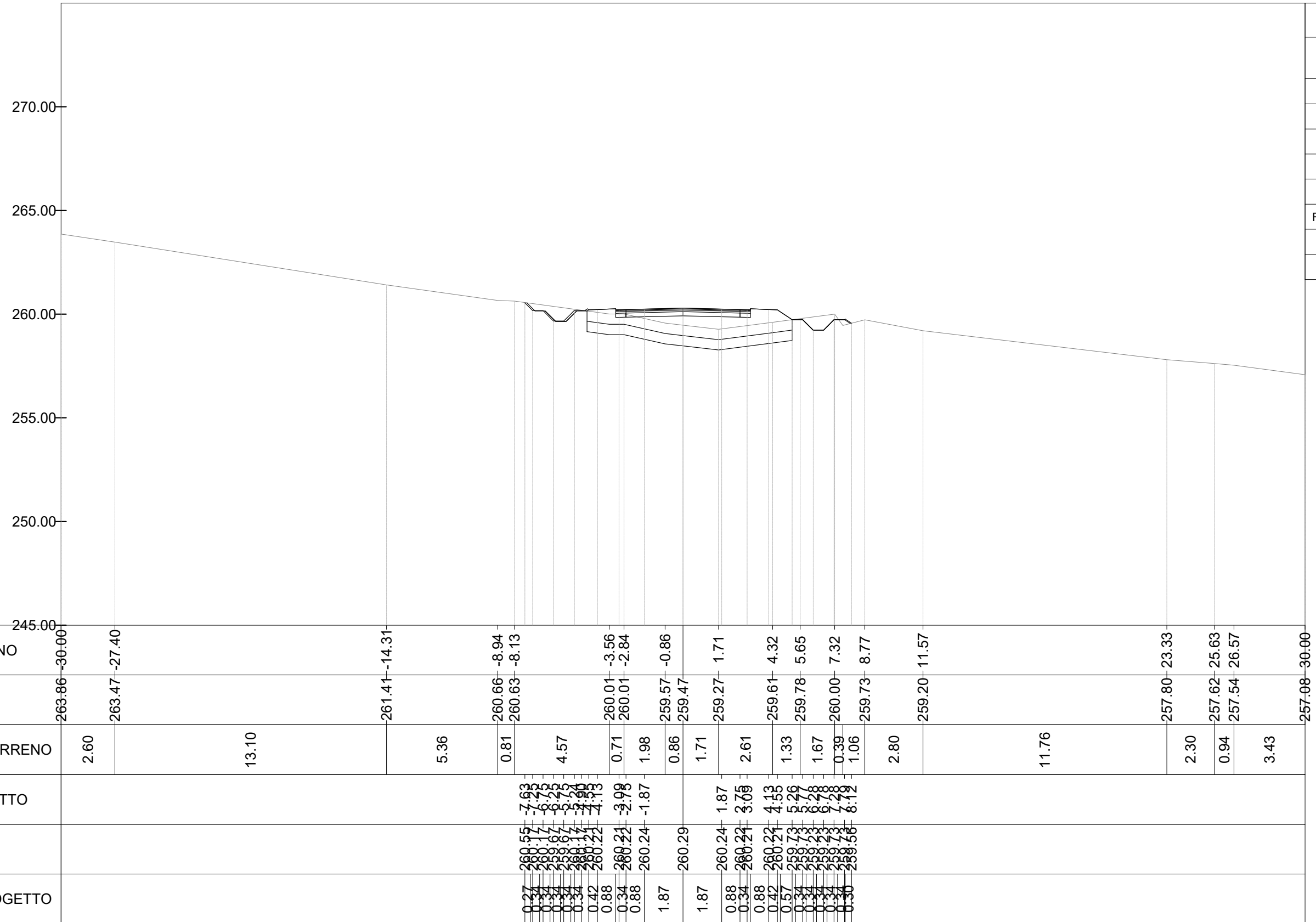
Mat. alla progr. 0+200.00			
Materiale	Area (m ²)	Vol. (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Scavo	15.49	679.54	2155.44
Rilevato	0.30	5.00	303.54
Usura	0.26	13.00	43.92
Binder	0.33	16.25	54.90
Base	0.52	26.00	87.84
Fondazione	1.30	65.00	219.60
Scotico	15.99	796.44	2700.60
Bonifica	15.99	796.44	2700.60

ASSE PT12
 SEZIONE N. 8
 PROG. 350.00



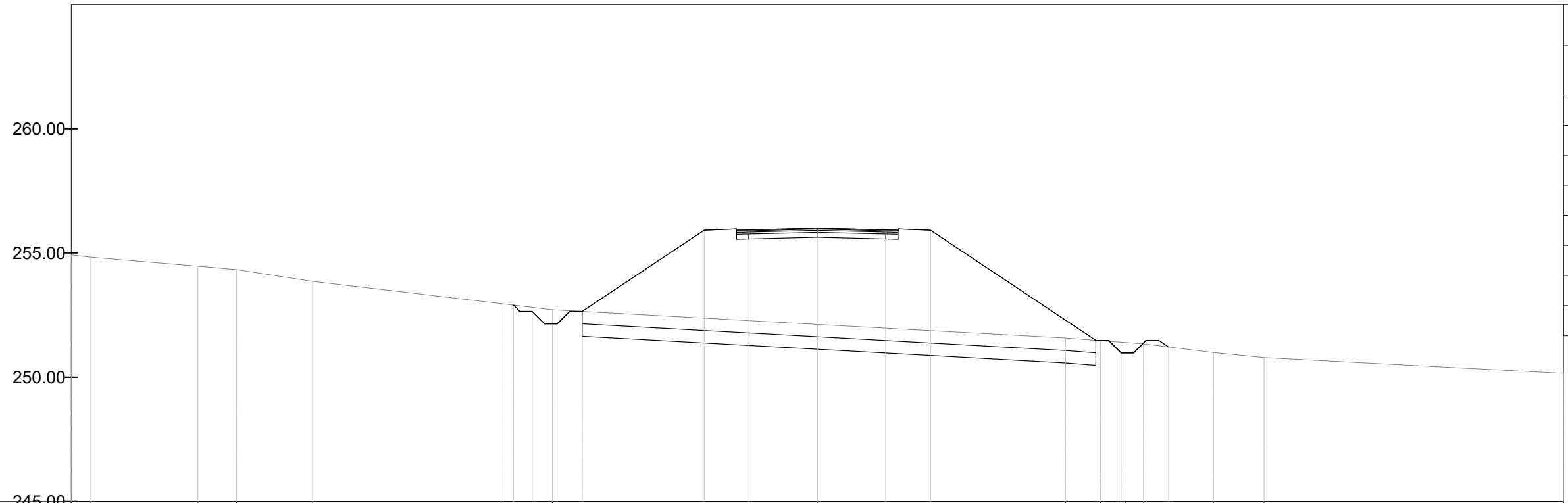
Mat. alla progr. 0+350.00			
Materiale	Area (m ²)	Vol. (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Scavo	3.50	113.02	2693.14
Rilevato	1.96	521.44	1750.08
Usura	0.26	13.00	82.92
Binder	0.32	16.25	103.65
Base	0.52	26.00	165.84
Fondazione	1.30	65.00	414.60
Scotico	11.21	671.75	4933.85
Bonifica	11.21	671.75	4933.85

ASSE PT12
 SEZIONE N. 9
 PROG. 384.64



Mat. alla progr. 0+384.64			
Materiale	Area (m ²)	Vol. (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Scavo	1.95	93.07	2786.21
Rilevato	3.64	95.41	1845.49
Usura	0.26	9.01	91.93
Binder	0.32	11.26	114.91
Base	0.52	18.01	183.85
Fondazione	1.30	45.04	459.63
Scotico	11.50	393.24	5327.09
Bonifica	11.50	393.24	5327.09

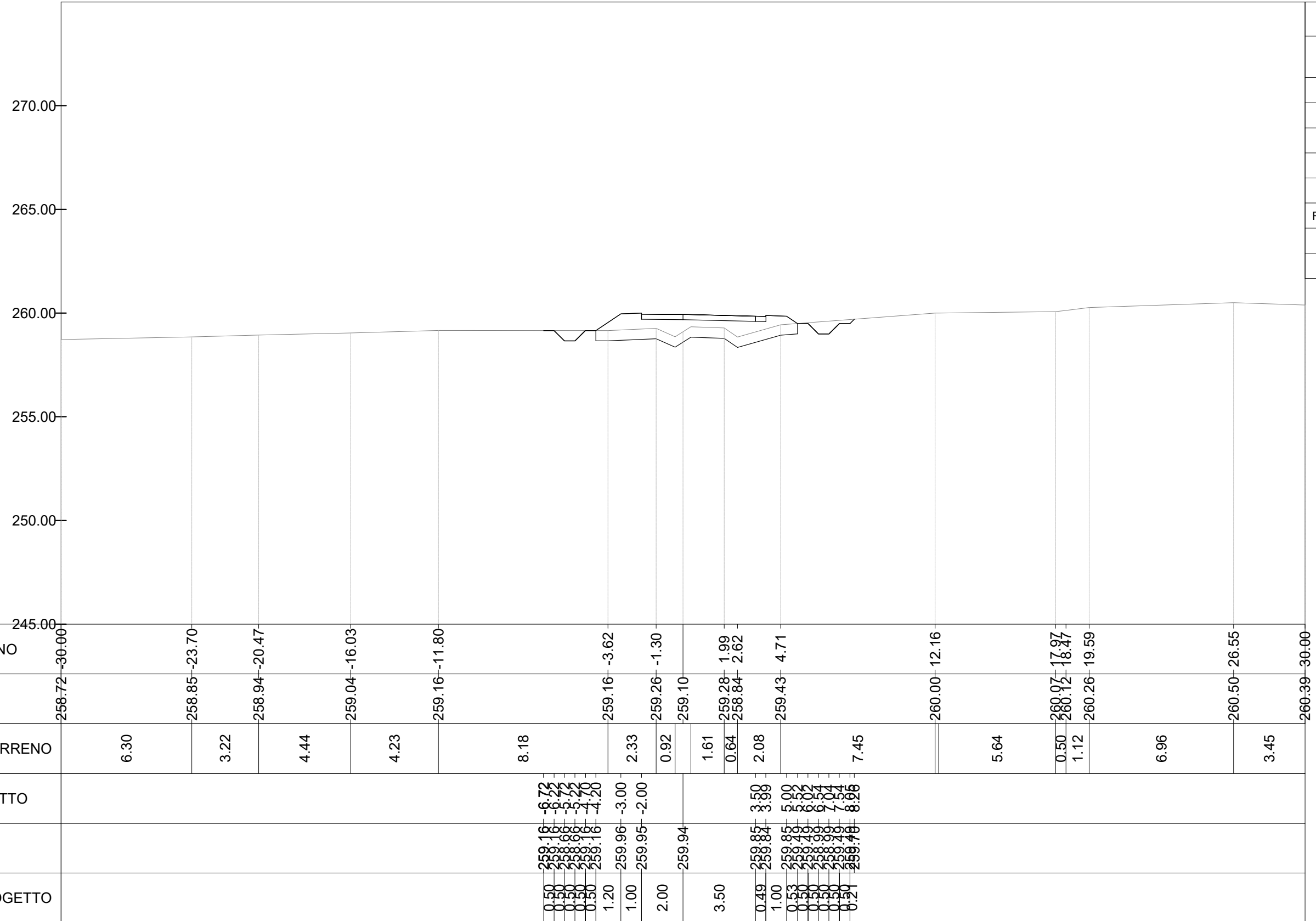
ASSE PT12
 SEZIONE N. 12
 PROG. 476.98



Mat. alla progr. 0+476.98			
Materiale	Area (m²)	Vol. (m³)	Vol. Cum. (m³)
Scavo	1.17	30.50	3301.09
Rilevato	54.59	678.96	2653.58
Usura	0.26	7.02	115.93
Binder	0.33	8.77	144.92
Base	0.52	14.03	231.87
Fondazione	1.30	35.08	579.67
Scotico	20.65	459.29	6639.52
Bonifica	20.65	459.29	6639.52

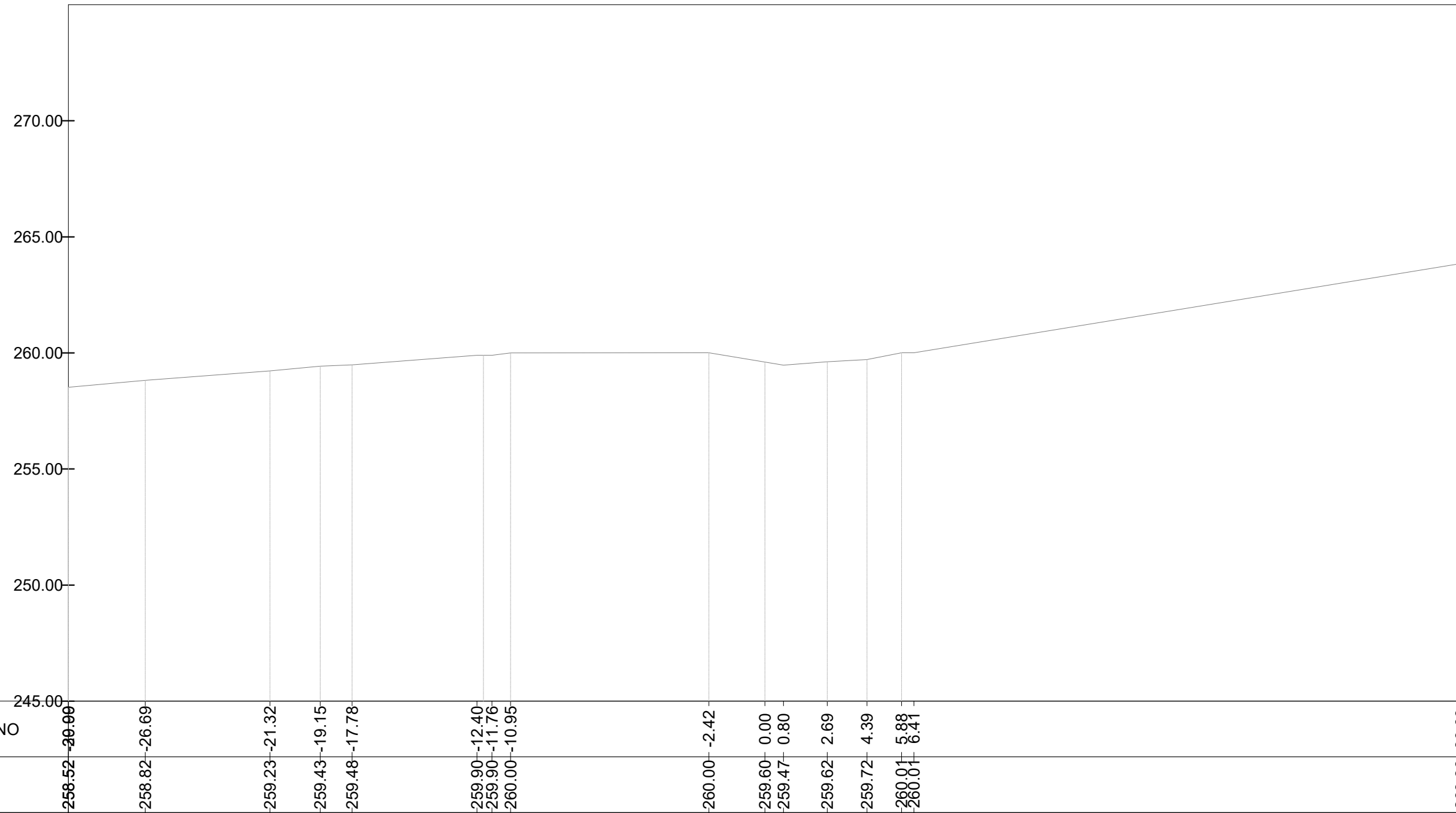
PROGRESSIVE TERRENO	254.92-30.00	254.83-29.21	254.47-24.91	254.33-23.35	253.86-20.29	252.97-12.71	252.72-10.65	252.13	251.58-9.98	251.47-11.39	251.40-12.39	251.34-13.12	251.00-15.93	250.79-17.96	250.16-30.00
QUOTE TERRENO	0.79	4.30	1.56	3.06	7.58	2.06	10.65	9.98	1.41	1.00	0.73	2.81	2.03	12.04	
DISTANZE PARZIALI TERRENO															
PROGRESSIVE PROGETTO						252.81-12.22	252.65-11.46	252.13	251.48-11.20	251.48-11.20	251.40-12.29	251.34-13.21	251.22-14.12		
QUOTE PROGETTO						0.25	0.50	4.90	0.50	0.50	0.50	0.20			
DISTANZE PARZIALI PROGETTO						1.30	0.50	2.75	2.75	0.50	1.30	6.65			

ASSE PT12-A
SEZIONE N. 2
PROG. 50.00



Mat. alla progr. 0+050.00			
Materiale	Area (m²)	Vol. (m³)	Vol. Cum. (m³)
Scavo	1.30	77.48	77.48
Rilevato	4.89	92.32	92.32
Usura	0.00	0.00	0.00
Binder	0.00	0.00	0.00
Base	0.00	0.00	0.00
Fondazione	1.50	51.56	51.56
Scotico	6.57	197.28	197.28
Bonifica	6.57	197.28	197.28

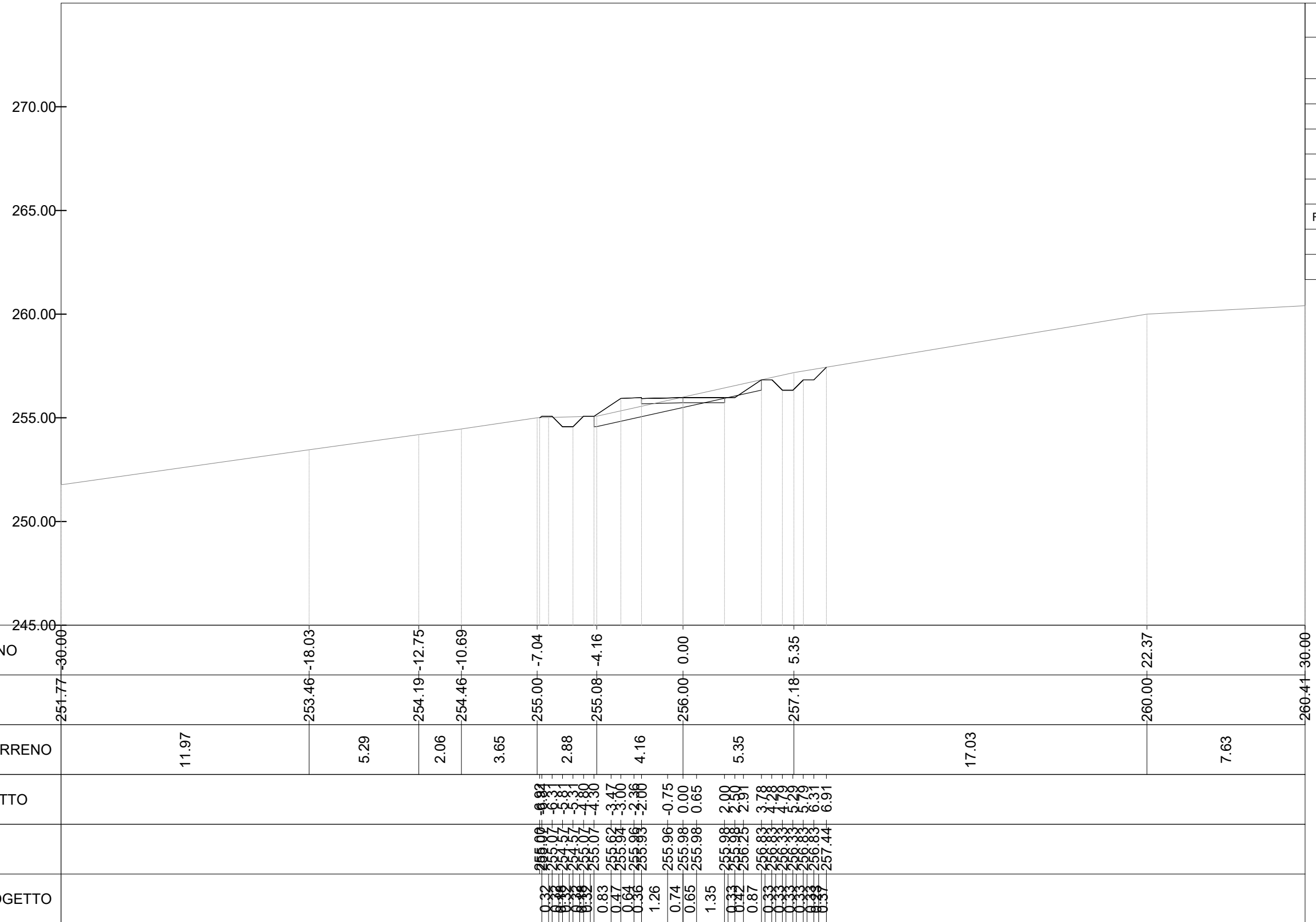
ASSE PT12-B
 SEZIONE N. 4
 PROG. 125.05



Mat. alla progr. 0+125.05			
Materiale	Area (m²)	Vol. (m³)	Vol. Cum. (m³)
Scavo	0.00	188.59	1654.01
Rilevato	0.00	1.76	39.42
Usura	0.00	0.00	0.00
Binder	0.00	0.00	0.00
Base	0.00	0.00	0.00
Fondazione	0.00	8.35	98.61
Scotico	0.00	63.21	627.88
Bonifica	0.00	63.21	627.88

PROGRESSIVE TERRENO	258.52	258.82	259.23	259.43	259.48	259.90	259.90	260.00	260.00	259.60	259.47	259.62	259.72	260.01	260.01	263.86
QUOTE TERRENO																
DISTANZE PARZIALI TERRENO	3.30	5.38	2.16	1.37	5.38	0.80	8.54	2.42	0.80	1.89	1.71	1.49	0.53	23.59		
PROGRESSIVE PROGETTO	245.00															
QUOTE PROGETTO																
DISTANZE PARZIALI PROGETTO																

ASSE PT12-C
 SEZIONE N. 3
 PROG. 87.00



Mat. alla progr. 0+087.00			
Materiale	Area (m²)	Vol. (m³)	Vol. Cum. (m³)
Scavo	3.61	81.48	98.97
Rilevato	0.99	91.68	164.30
Usura	0.00	0.00	0.00
Binder	0.00	0.00	0.00
Base	0.00	0.00	0.00
Fondazione	1.00	37.00	53.67
Scotico	5.69	208.36	301.20
Bonifica	5.69	208.36	301.20