

COMMITTENTE:



ALTA SORVEGLIANZA:



GENERAL CONTRACTOR:



**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01**

**LINEA A.V. /A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA  
Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza**

**PROGETTO ESECUTIVO**

NV - NUOVA VIABILITÀ INTERFERENZE VIARIE

NV58 - REALIZZAZIONE DI ROTATORIA TRA VIA DEL LAVORO E SP ALMISANESE  
GENERALE

QUADERNO DELLE SEZIONI TRASVERSALI

<b>GENERAL CONTRACTOR</b>						<b>DIRETTORE LAVORI</b>		<b>SCALA :</b> 1:200
<b>IL PROGETTISTA INTEGRATORE</b> Ing. Giovanni MALAVENDA iscritto all'ordine degli ingegneri di Venezia n. 4289 Data: 29/07/21						Consorzio <b>Iricav Due</b> ing. Paolo CARMONA Data: 29/07/21		

<b>COMMESSA</b>	<b>LOTTO</b>	<b>FASE</b>	<b>ENTE</b>	<b>TIPO DOC.</b>	<b>OPERA/DISCIPLINA</b>	<b>PROGR.</b>	<b>REV.</b>	<b>FOGLIO</b>
IN17	12	E	12	W9	NV5800	001	A	DI

	<b>VISTO CONSORZIO IRICAV DUE</b>	
	<b>Firma</b> ing. Luca RANDOLFI	<b>Data</b>

Progettazione :

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	EMISSIONE	<i>[Signature]</i>	30/07/21	<i>[Signature]</i>	30/07/21	<i>[Signature]</i>	30/07/21	<b>Giuseppefabrizio Coppa</b>  Dott. Ingeg. GIUSEPPE FABRIZIO COPPA n. 43176 Data:
B								
C								

<b>CIG. 8377957CD1</b>	<b>CUP: J41E91000000009</b>	<b>File:</b> IN1712EI2W9NV5800001A.DWG
		<b>Cod. origine:</b> CODICE

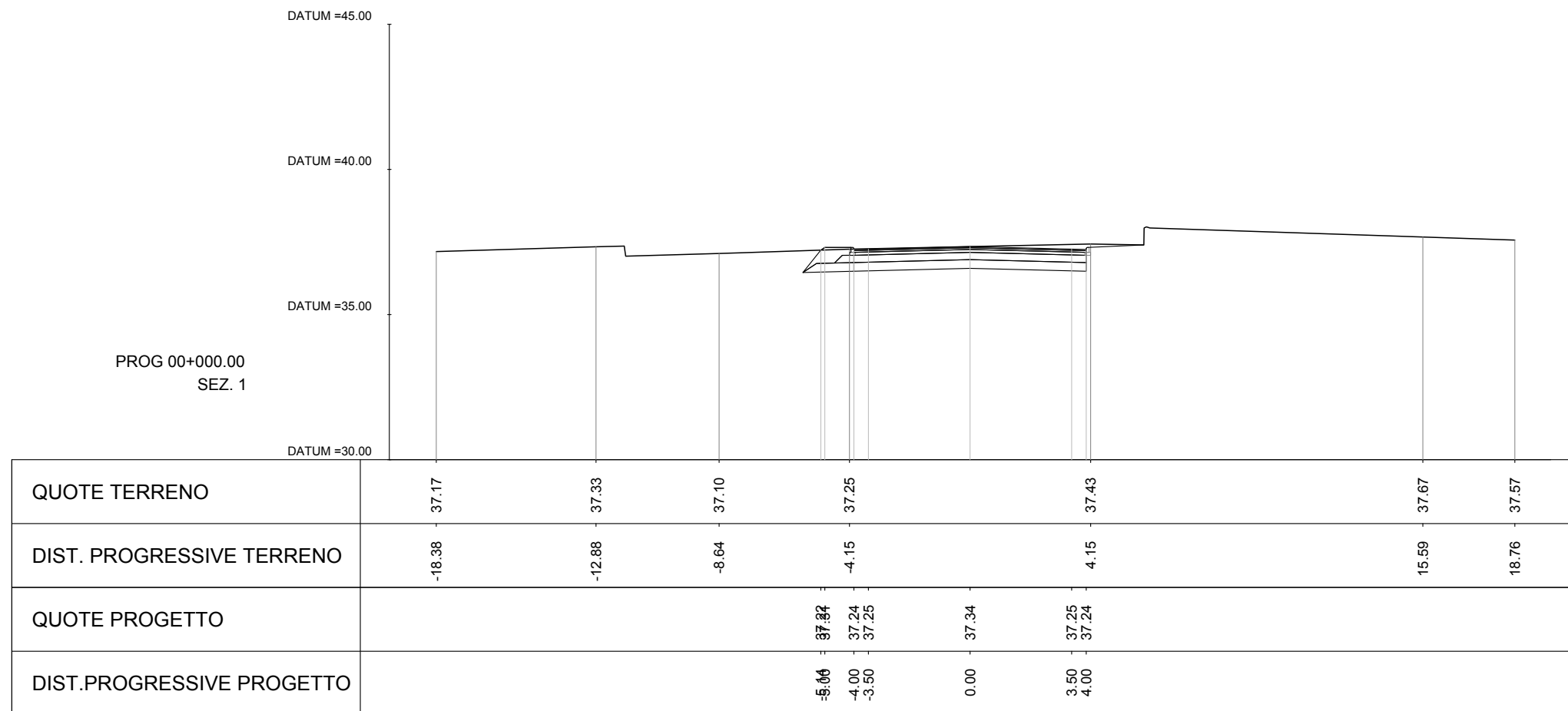
Progetto cofinanziato dalla Unione Europea

Scala di plot:

TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI: LA PRODUZIONE ANCHE PARZIALE È VIETATA

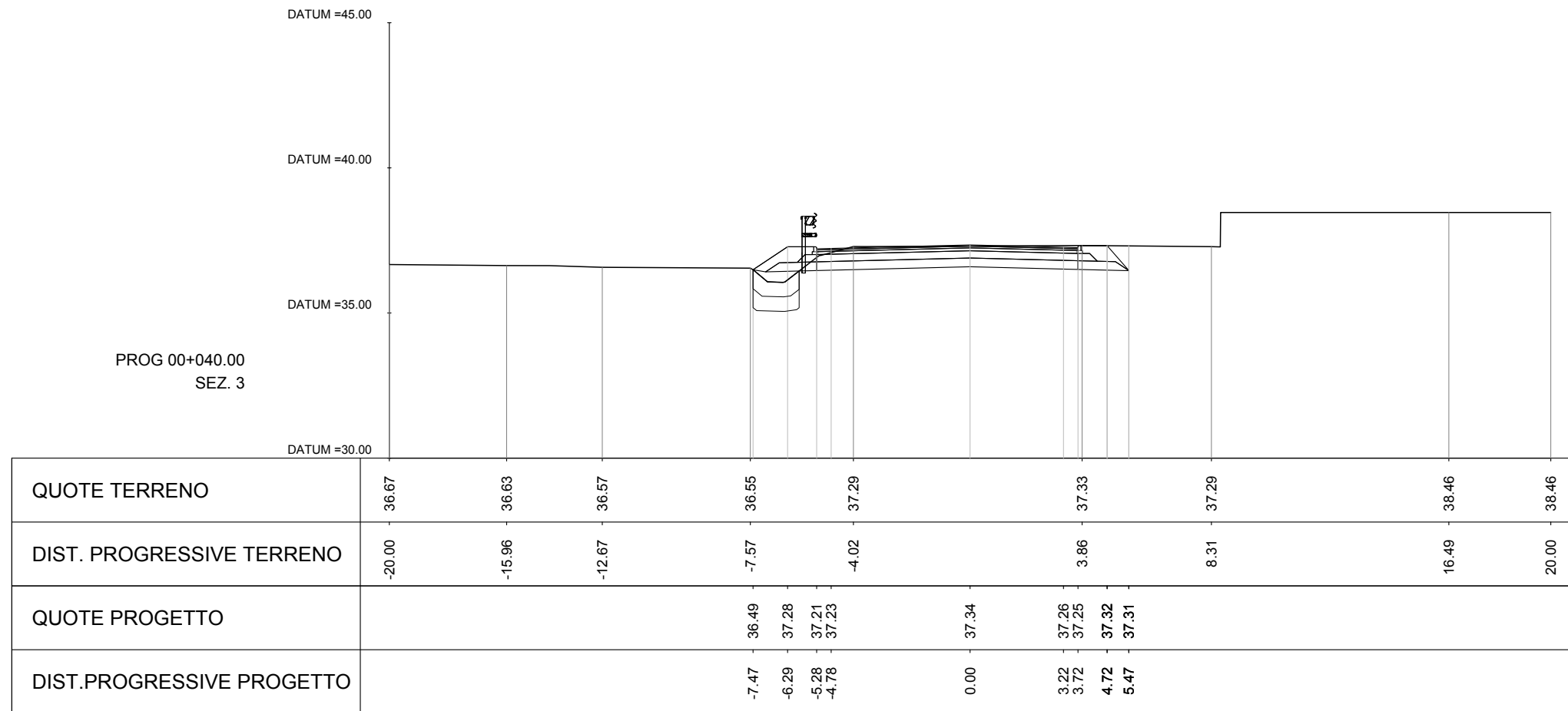
ASSE 1

AREA	
Scavo	9.27 mq
Rilevato	0.00 mq
Misto stabilizzato	2.14 mq
Inerbimento	1.43 mq
Binder	0.48 mq
SuperCompattato	2.86 mq
Base	0.80 mq
Usura	0.32 mq
Scotico	0.00 mq
Bonifica	0.00 mq

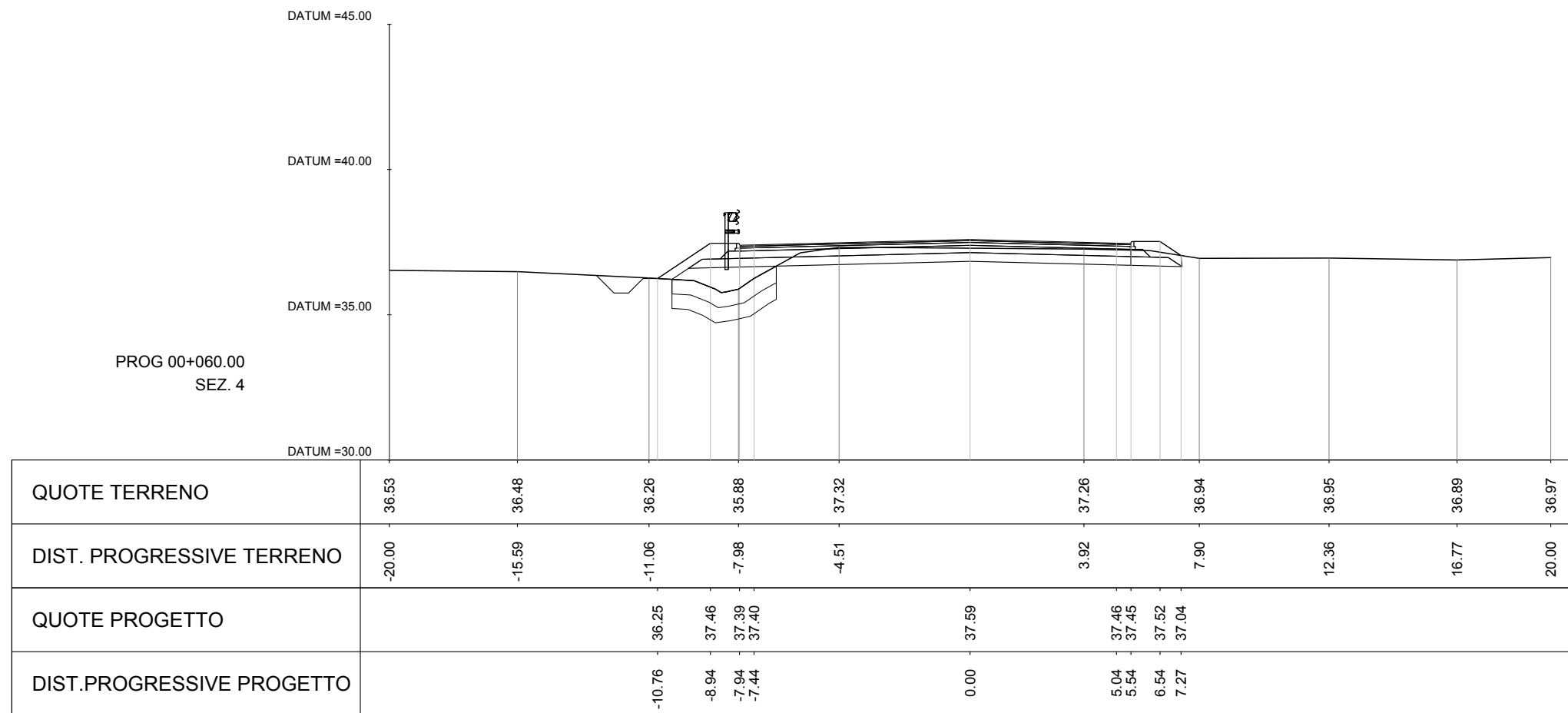




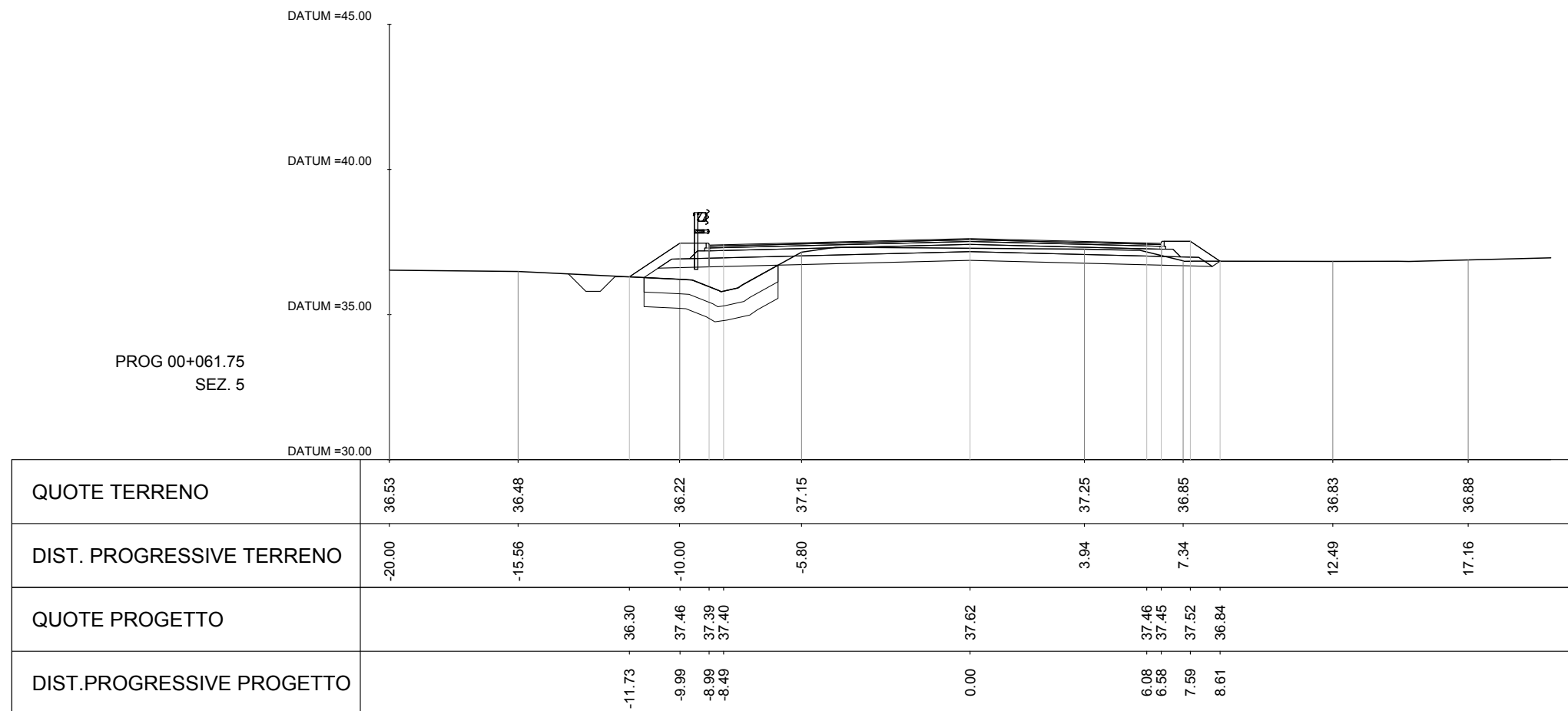
AREA	
Scavo	8.52 mq
Rilevato	1.30 mq
Misto stabilizzato	2.52 mq
Inerbimento	1.59 mq
Binder	0.54 mq
SuperCompattato	3.61 mq
Base	0.90 mq
Usura	0.36 mq
Scotico	0.91 mq
Bonifica	0.91 mq



AREA	
Scavo	7.41 mq
Rilevato	3.70 mq
Misto stabilizzato	3.64 mq
Inerbimento	1.62 mq
Binder	0.81 mq
SuperCompattato	4.96 mq
Base	1.35 mq
Usura	0.54 mq
Scotico	1.96 mq
Bonifica	1.96 mq



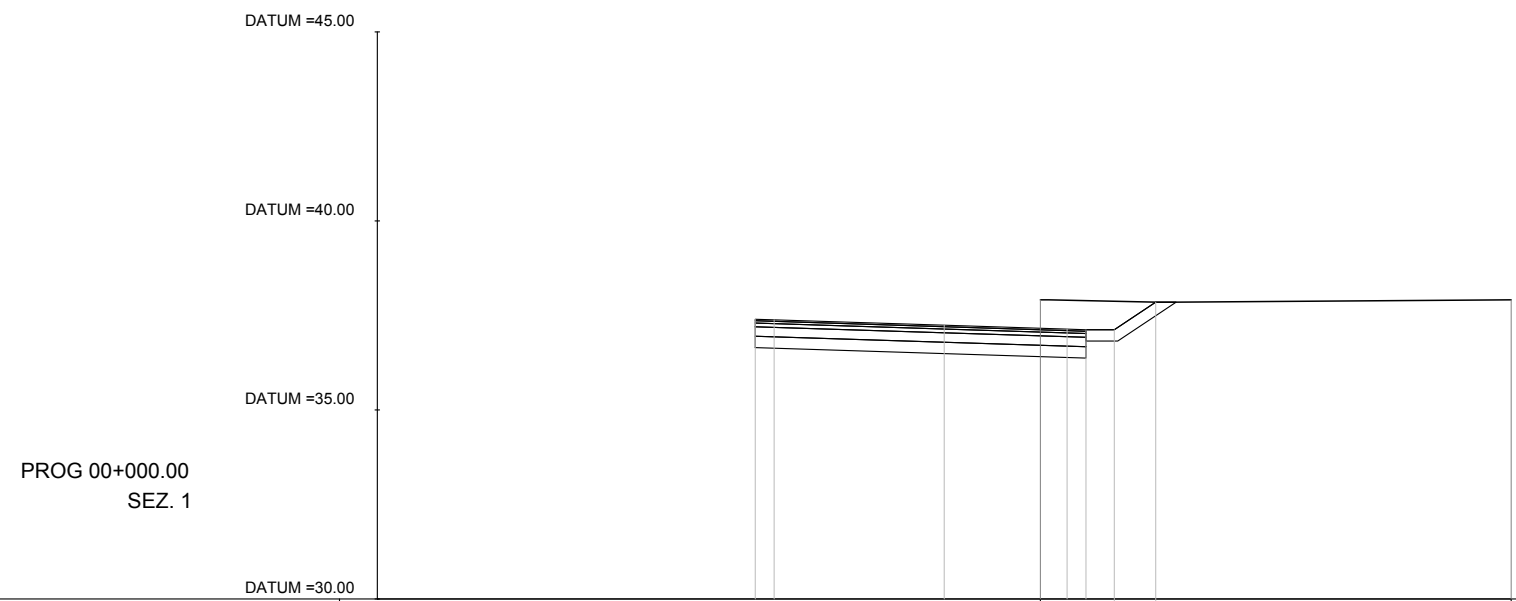
AREA	
Scavo	7.03 mq
Rilevato	4.62 mq
Misto stabilizzato	4.17 mq
Inerbimento	1.64 mq
Binder	0.93 mq
SuperCompattato	5.59 mq
Base	1.56 mq
Usura	0.62 mq
Scotico	2.46 mq
Bonifica	2.46 mq



ASSE 2

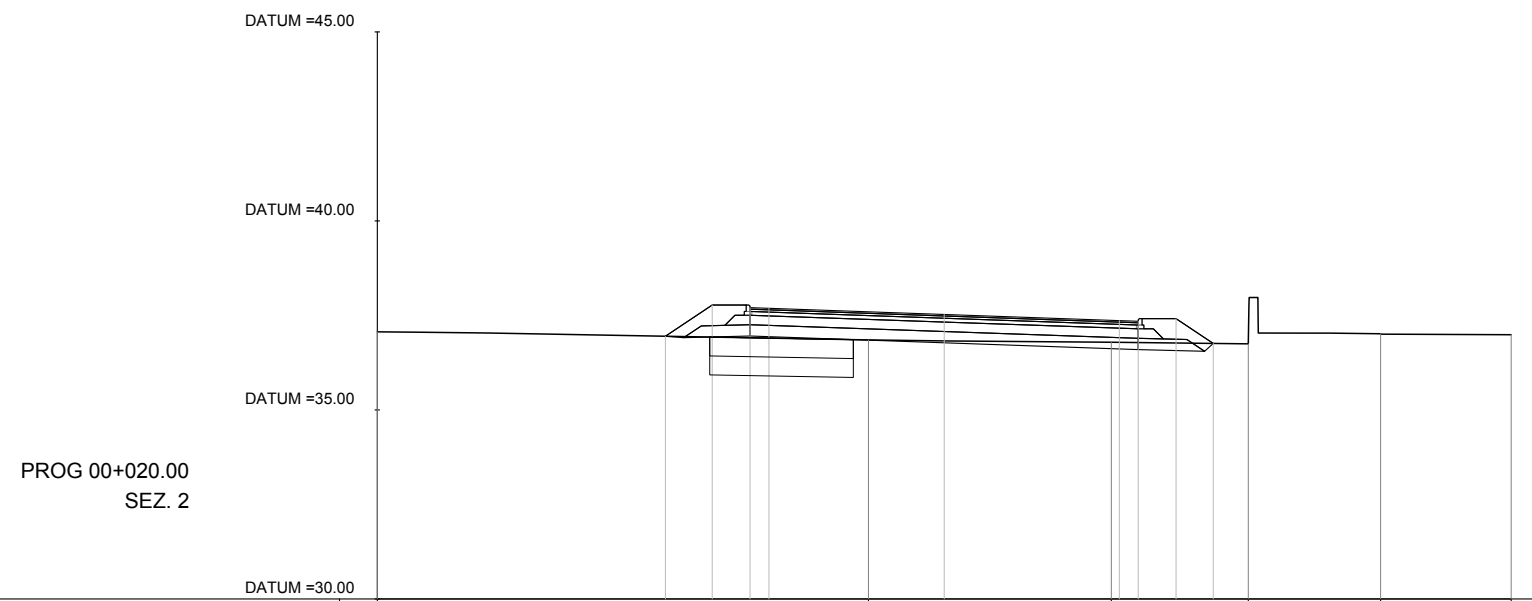


AREA	
Scavo	4.69 mq
Rilevato	0.00 mq
SuperCompattato	2.63 mq
Usura	0.35 mq
Misto stabilizzato	2.19 mq
Binder	0.53 mq
Inerbimento	0.71 mq
Base	0.88 mq
Scotico	0.00 mq
Bonifica	0.00 mq



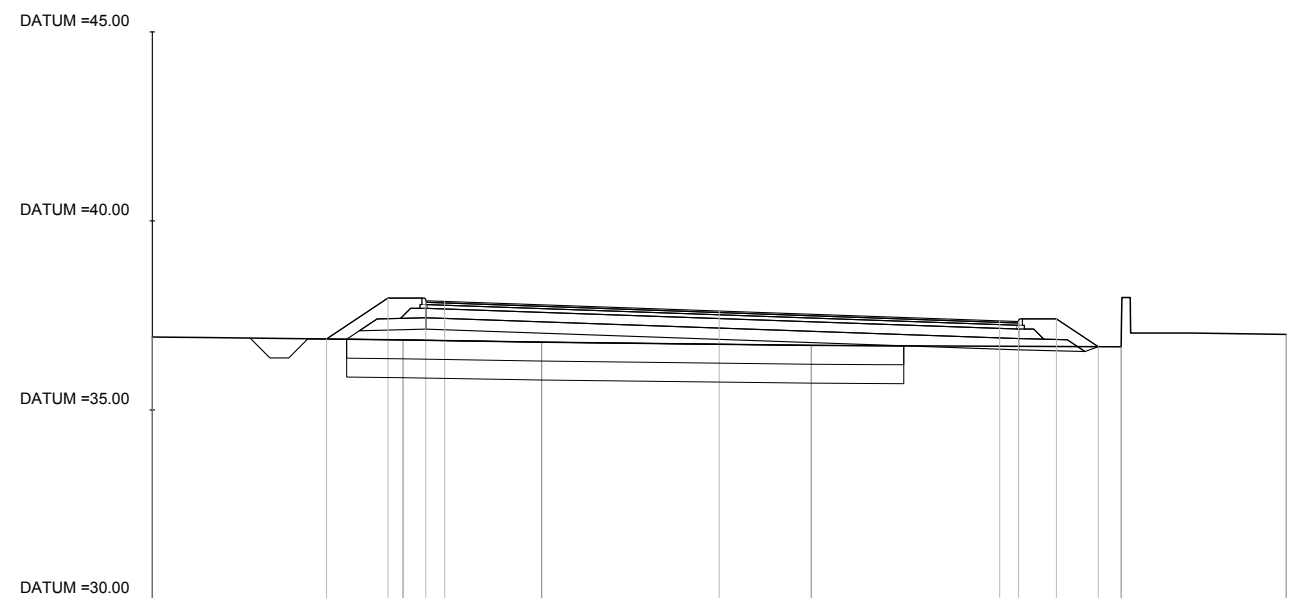
QUOTE TERRENO						37.91		37.91
DIST. PROGRESSIVE TERRENO						2.54		15.00
QUOTE PROGETTO		37.40 37.38		37.24		37.14 37.12	37.18 37.91	
DIST.PROGRESSIVE PROGETTO		-5.00 -4.50		0.00		3.25 3.75	5.50 6.60	

AREA	
Scavo	1.06 mq
Rilevato	1.99 mq
SuperCompattato	3.99 mq
Usura	0.41 mq
Misto stabilizzato	2.84 mq
Binder	0.62 mq
Inerbimento	1.45 mq
Base	1.03 mq
Scotico	1.90 mq
Bonifica	1.90 mq



QUOTE TERRENO	37.07				36.85				36.79		36.75		37.01		36.99
DIST. PROGRESSIVE TERRENO	-15.00				-2.01				4.42		8.04		11.55		15.00
QUOTE PROGETTO			36.95	37.78			37.53		37.36	37.35		37.42		36.76	
DIST.PROGRESSIVE PROGETTO			-7.38	-6.14			0.00		4.63	5.13		6.13		7.12	

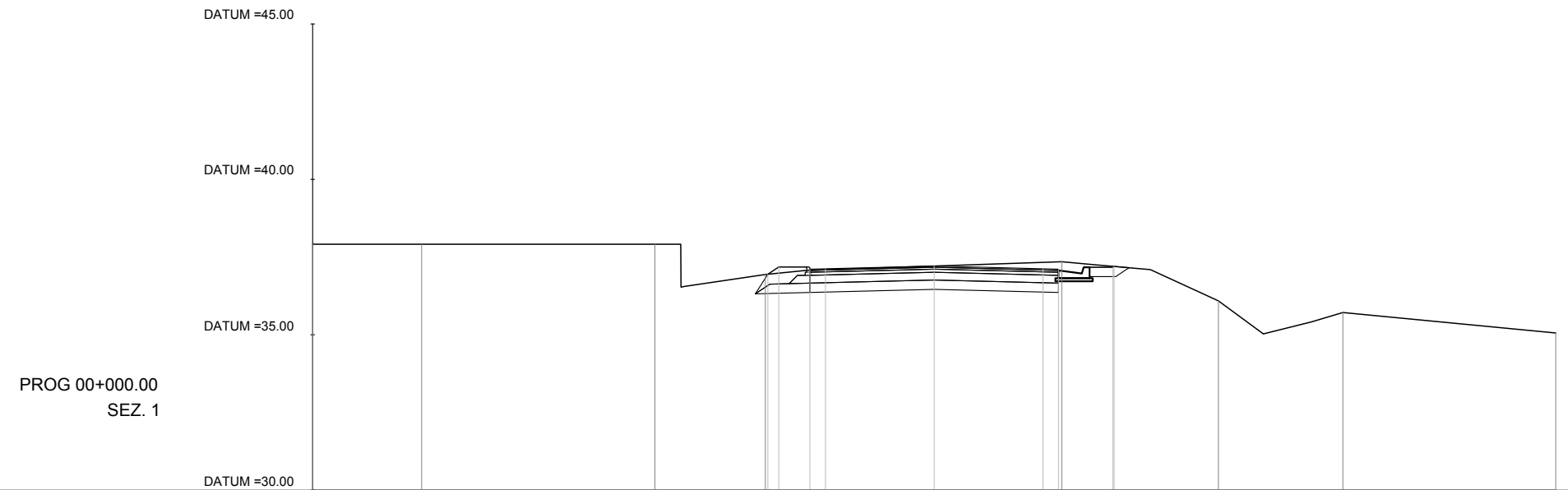
AREA	
Scavo	0.88 mq
Rilevato	9.88 mq
SuperCompattato	5.62 mq
Usura	0.63 mq
Misto stabilizzato	4.19 mq
Binder	0.94 mq
Inerbimento	1.61 mq
Base	1.57 mq
Scotico	7.37 mq
Bonifica	7.37 mq



QUOTE TERRENO	36.93	36.85	36.79	36.71	36.67	37.00				
DIST. PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-8.37	-4.70	2.43	10.63	15.00				
QUOTE PROGETTO		36.88	37.96	37.89	37.87	37.62	37.36	37.34	37.41	36.67
DIST. PROGRESSIVE PROGETTO		-10.39	-8.77	-7.76	-7.26	0.00	7.42	7.92	8.92	10.03

ASSE 3

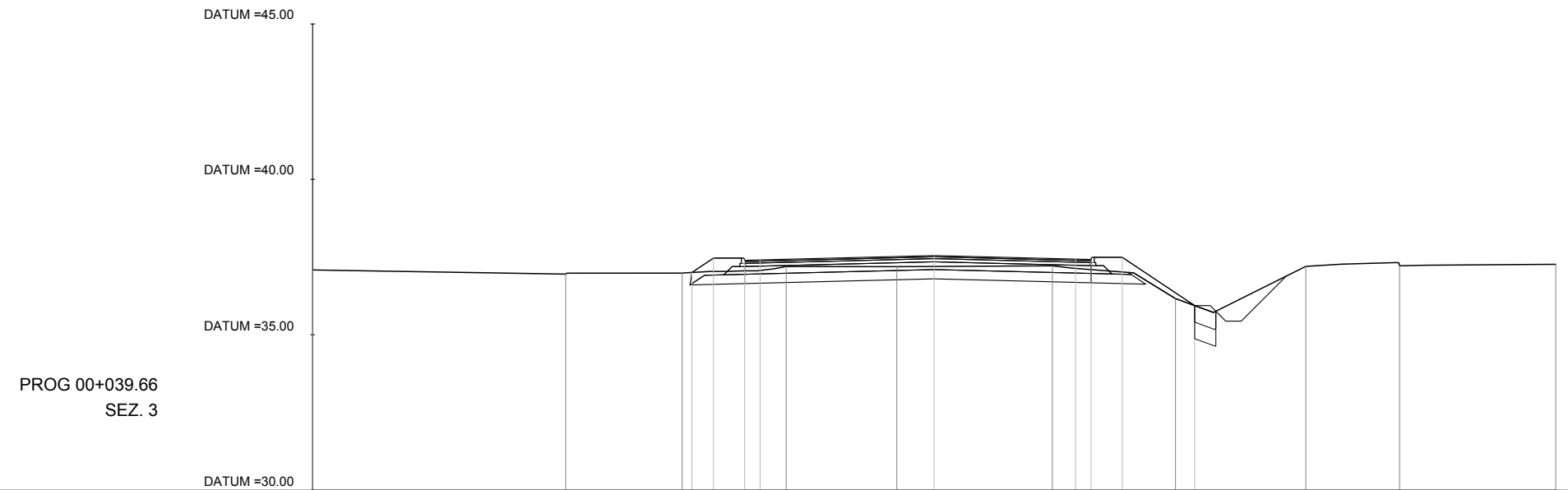
AREA	
Scavo	8.52 mq
Rilevato	0.00 mq
Misto stabilizzato	2.14 mq
Inerbimento	0.91 mq
Binder	0.48 mq
Base	0.80 mq
SuperCompattato	2.86 mq
Massetto	0.04 mq
Usura	0.32 mq
Scotico	0.00 mq
Bonifica	0.00 mq



QUOTE TERRENO	37.91	37.91	37.91	36.94	37.35	36.09	35.72	35.06
DIST. PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-16.49	-8.99	-5.43	4.10	9.15	13.15	20.00
QUOTE PROGETTO				36.95 37.18	37.21	37.12 37.11	37.20	
DIST. PROGRESSIVE PROGETTO				-5.35 -5.00	0.00	3.50 4.00	5.75	

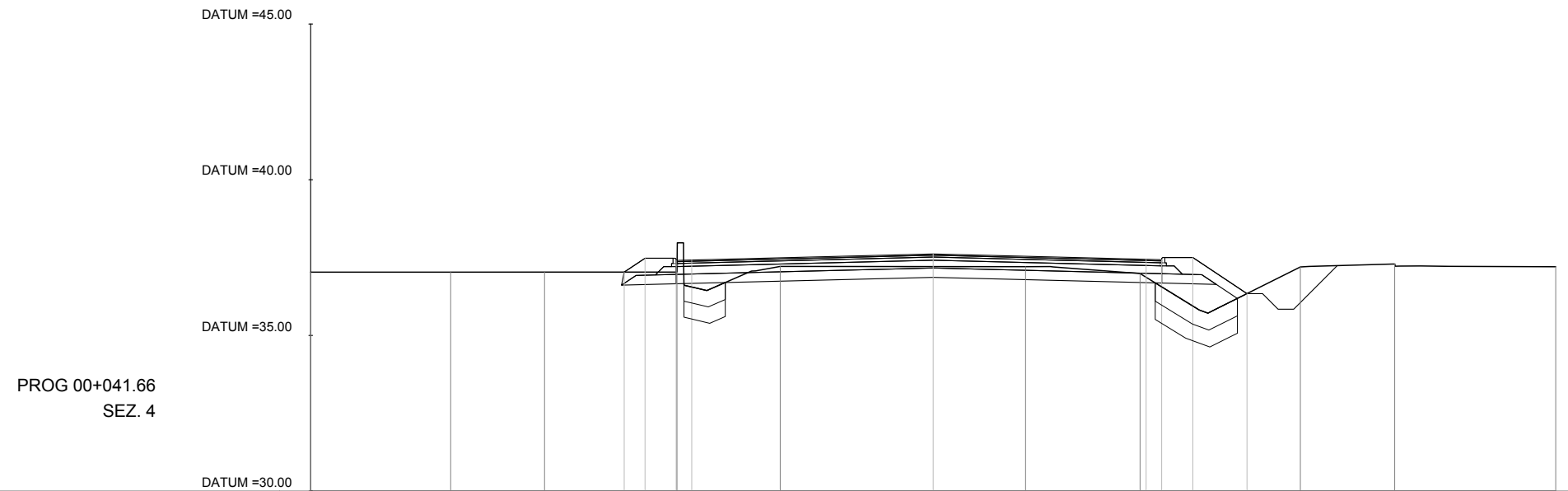


AREA	
Scavo	7.35 mq
Rilevato	0.43 mq
Misto stabilizzato	3.06 mq
Inerbimento	1.52 mq
Binder	0.67 mq
Base	1.12 mq
SuperCompattato	4.26 mq
Massetto	0.07 mq
Usura	0.45 mq
Scotico	0.36 mq
Bonifica	0.36 mq



QUOTE TERRENO	37.09	36.95	36.98	37.20	37.19	37.22	36.16	37.20	37.22	37.27
DIST. PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-11.86	-8.11	-4.76	-1.20	3.80	7.76	11.96	14.98	20.00
QUOTE PROGETTO			37.00 37.47	37.40 37.41	37.55	37.44 37.42	37.49	35.94		
DIST. PROGRESSIVE PROGETTO			-7.80 -7.10	-6.10 -5.60	0.00	4.55 5.05	6.05	8.38		

AREA	
Scavo	7.96 mq
Rilevato	3.71 mq
Misto stabilizzato	4.17 mq
Inerbimento	1.61 mq
Binder	0.94 mq
Base	1.56 mq
SuperCompattato	5.59 mq
Massetto	0.07 mq
Usura	0.62 mq
Scotico	2.20 mq
Bonifica	2.20 mq

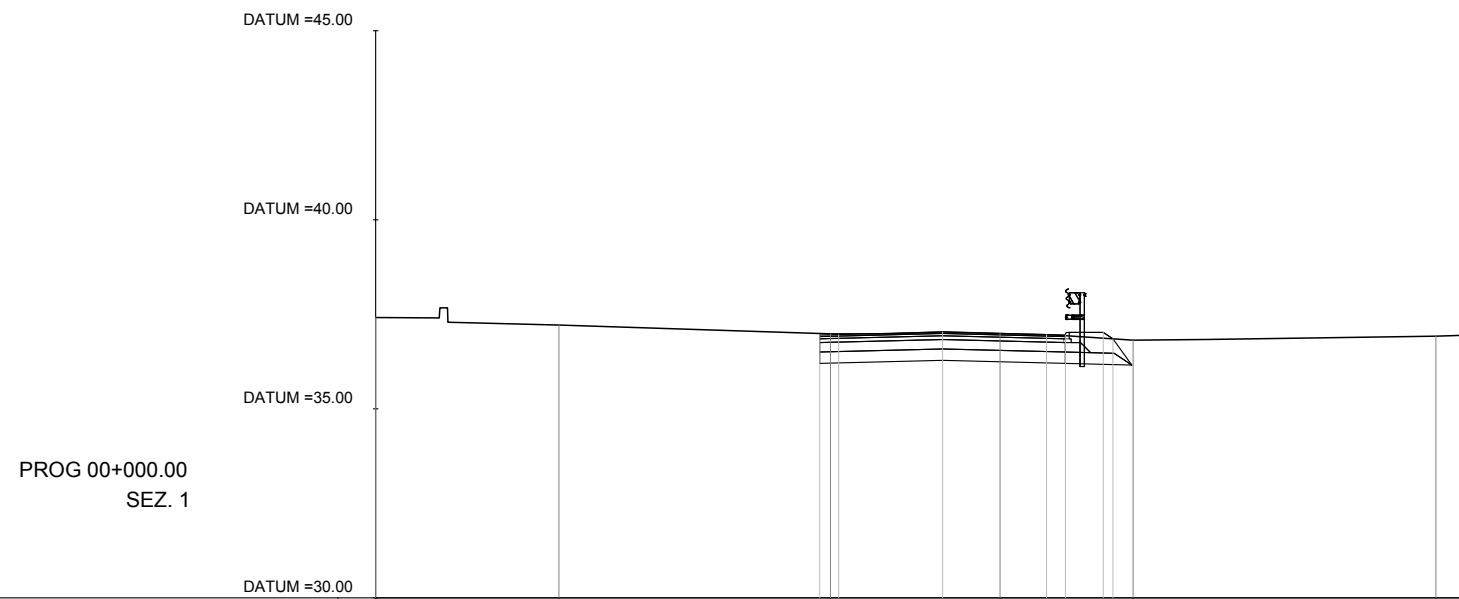


QUOTE TERRENO	37.03	37.03	37.03	37.03	37.22	37.21	36.99	37.20	37.29	37.21
DIST. PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-15.50	-12.49	-8.23	-4.91	2.97	6.65	11.80	14.83	20.00
QUOTE PROGETTO				37.03 37.48		37.62	37.45 37.43	37.50	36.34	
DIST.PROGRESSIVE PROGETTO				-9.93 -9.26 -8.26 -7.76		0.00	6.84 7.34	8.34	10.08	



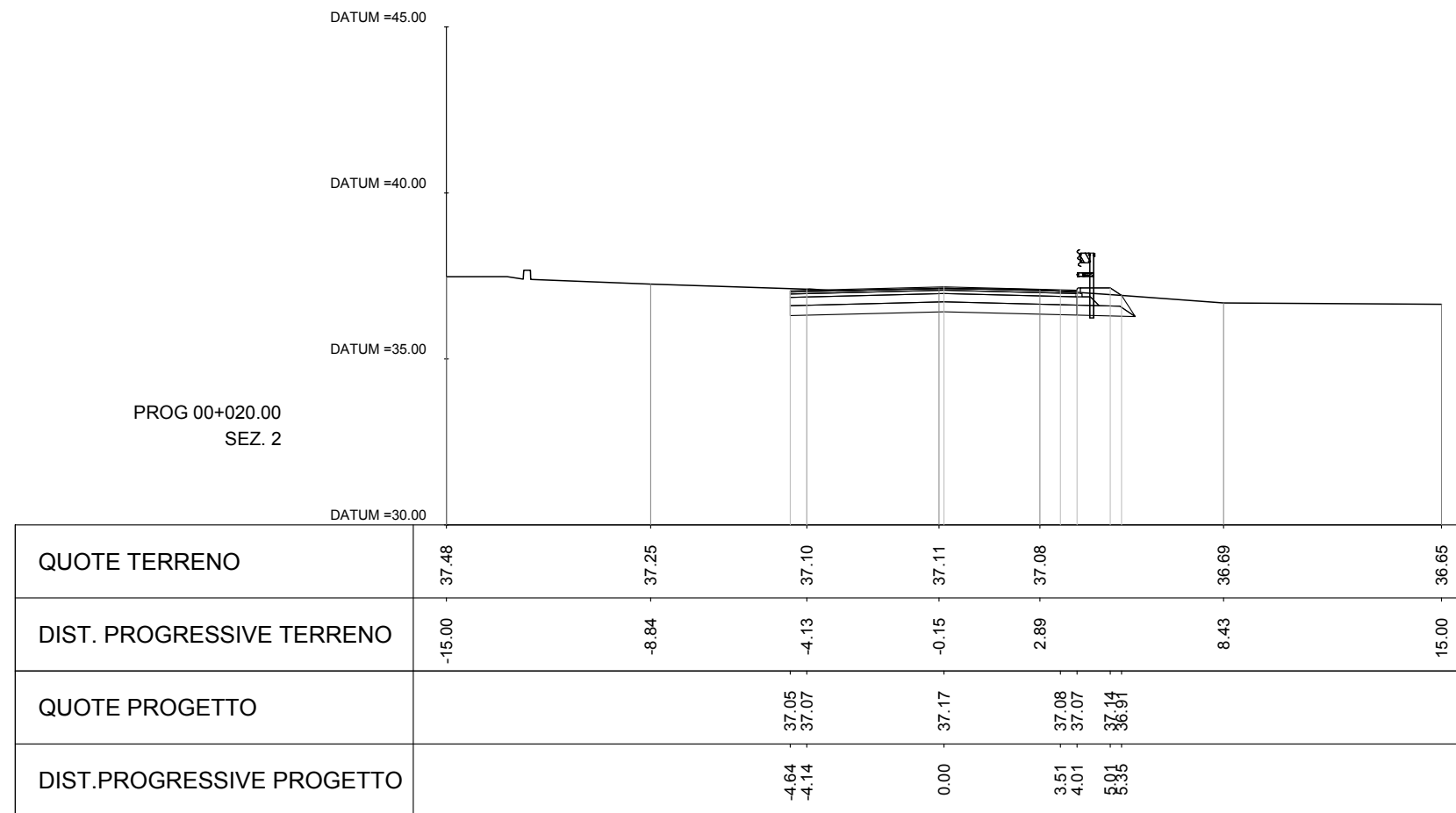
ASSE 4

AREA	
Scavo	6.91 mq
Rilevato	0.00 mq
Misto stabilizzato	1.76 mq
Inerbimento	0.92 mq
Binder	0.39 mq
Base	0.65 mq
SuperCompattato	2.41 mq
Usura	0.26 mq
Scotico	0.00 mq
Bonifica	0.00 mq

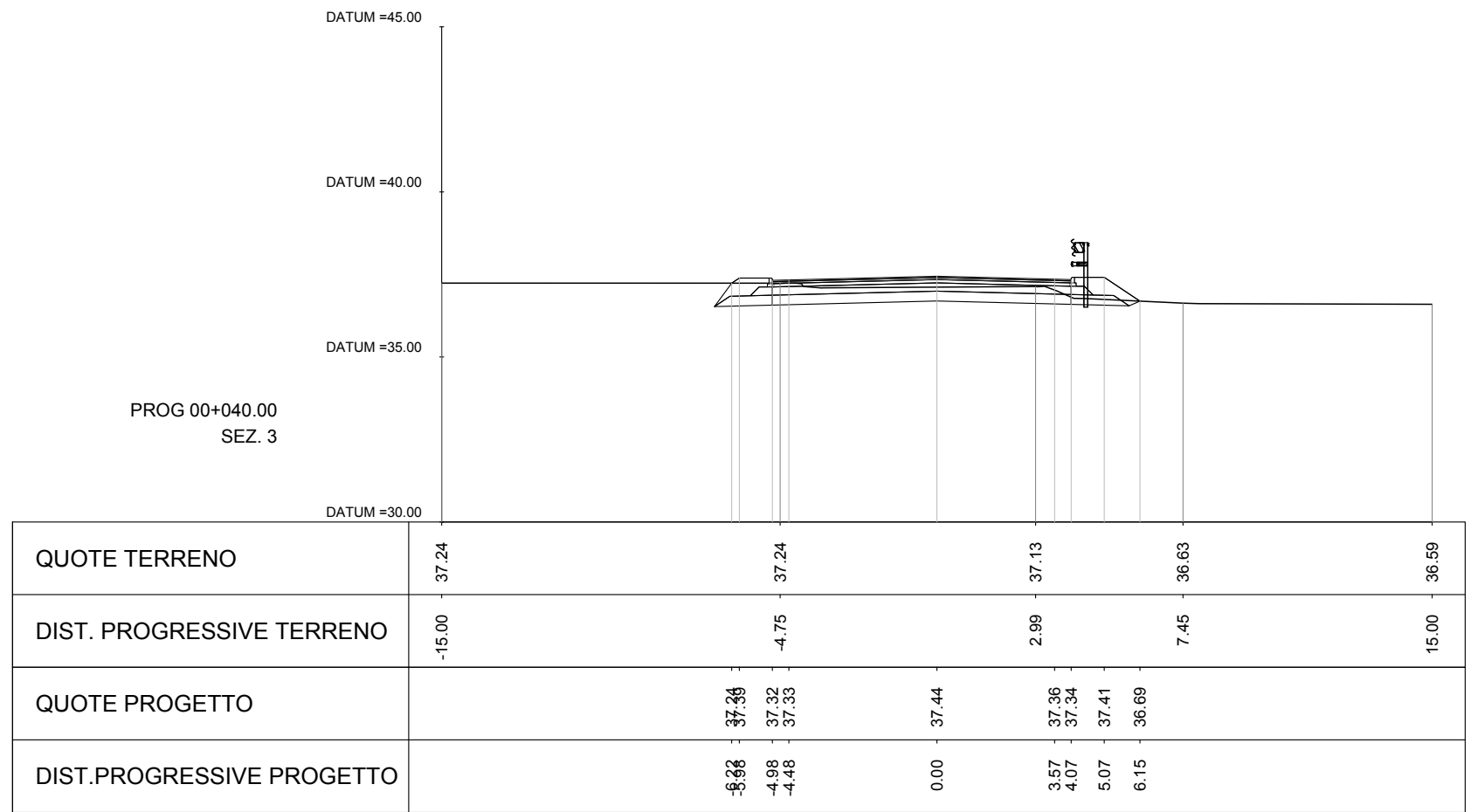


QUOTE TERRENO	37.42	37.22	36.98	36.99	36.82	36.92
DIST. PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-10.15	-2.97	1.52	5.04	13.05
QUOTE PROGETTO			36.95 36.96	37.03	36.96 36.95	36.86
DIST. PROGRESSIVE PROGETTO			-3.25 -2.75	0.00	2.75 3.25	4.51

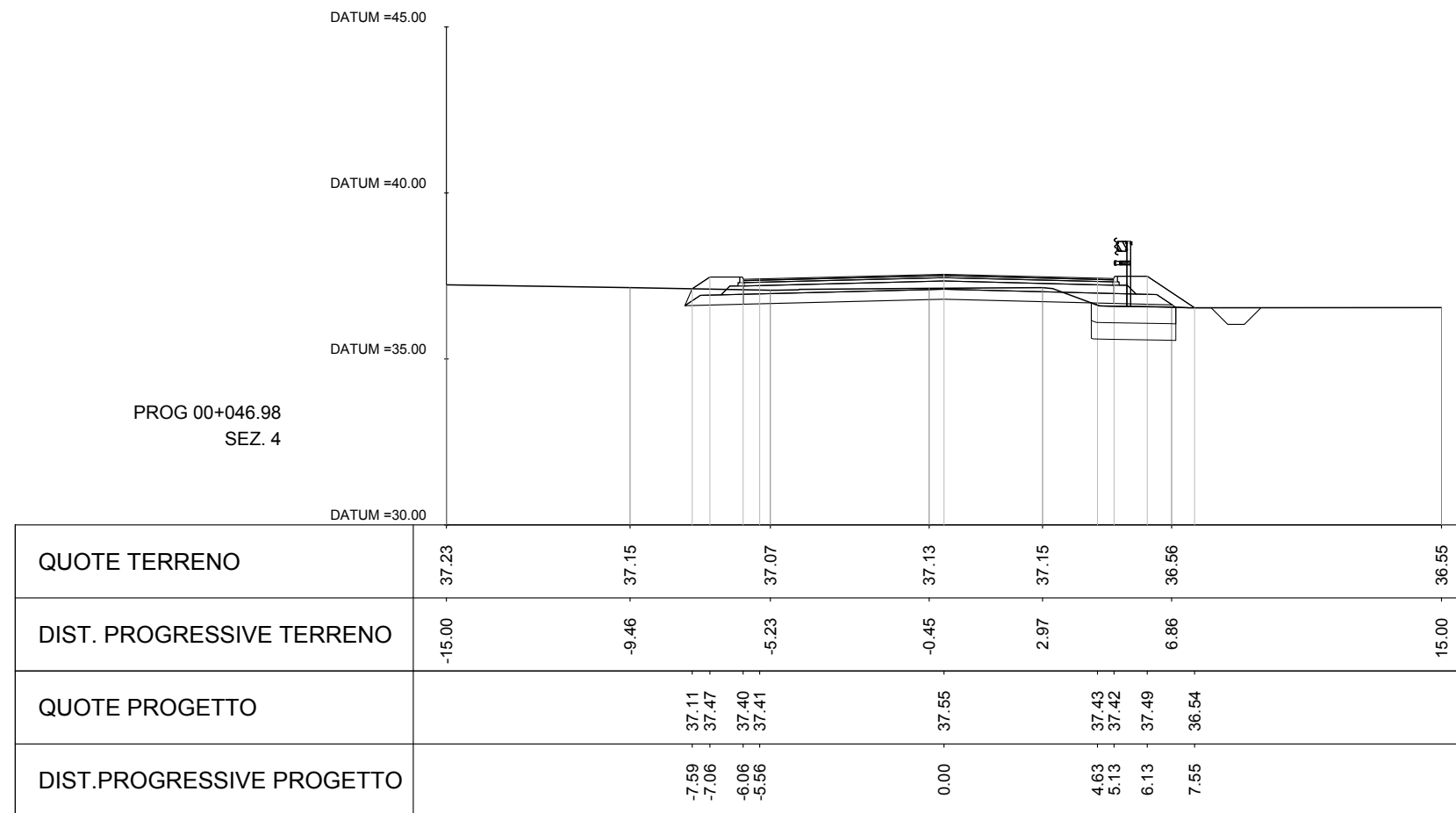
AREA	
Scavo	8.25 mq
Rilevato	0.00 mq
Misto stabilizzato	2.30 mq
Inerbimento	0.95 mq
Binder	0.52 mq
Base	0.86 mq
SuperCompattato	3.05 mq
Usura	0.35 mq
Scotico	0.00 mq
Bonifica	0.00 mq



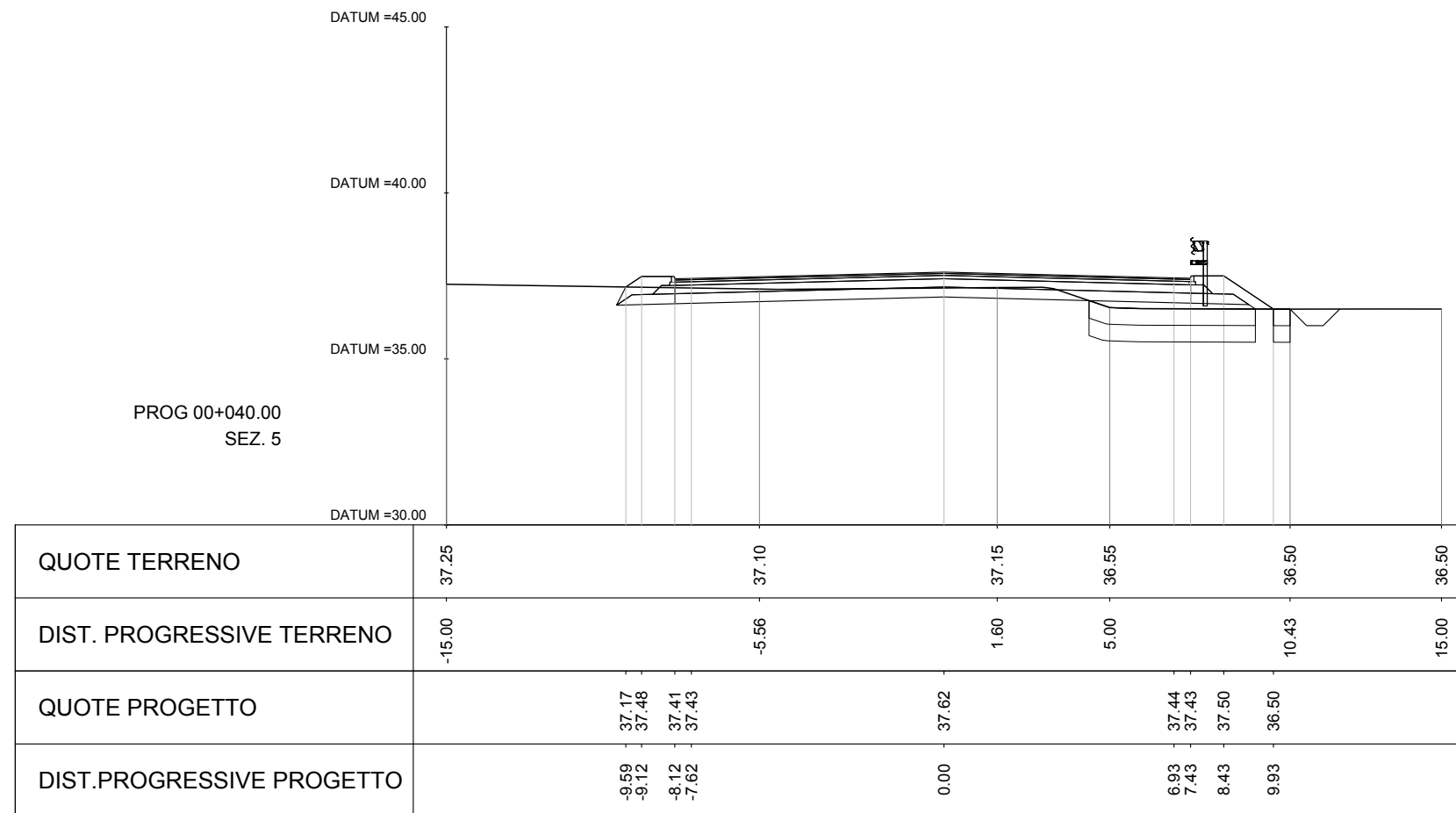
AREA	
Scavo	5.86 mq
Rilevato	0.00 mq
Misto stabilizzato	2.54 mq
Inerbimento	1.29 mq
Binder	0.54 mq
Base	0.90 mq
SuperCompattato	3.63 mq
Usura	0.36 mq
Scotico	0.00 mq
Bonifica	0.00 mq



AREA	
Scavo	5.11 mq
Rilevato	1.46 mq
Misto stabilizzato	3.07 mq
Inerbimento	1.43 mq
Binder	0.67 mq
Base	1.12 mq
SuperCompattato	4.27 mq
Usura	0.45 mq
Scotico	1.28 mq
Bonifica	1.28 mq

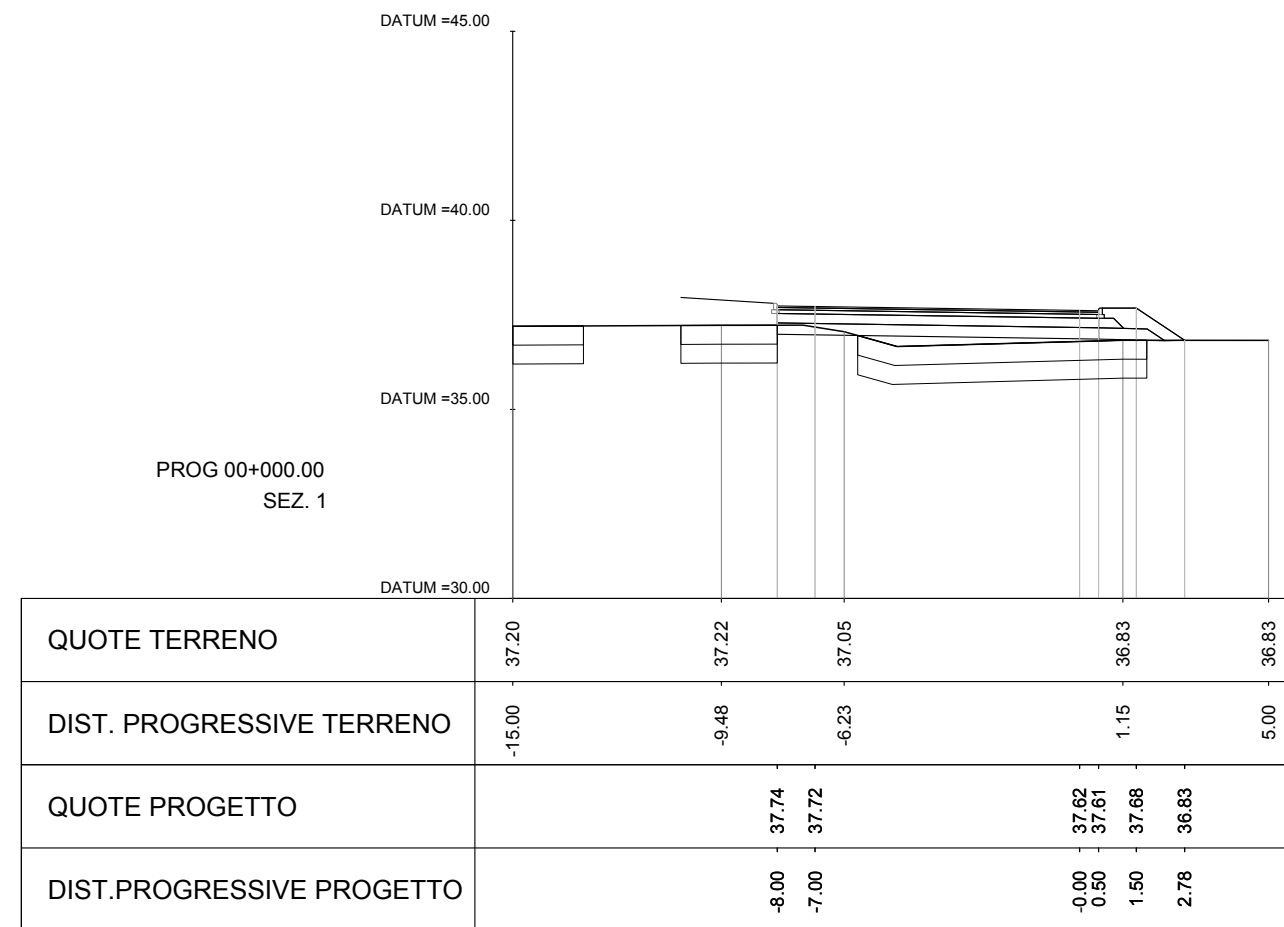


AREA	
Scavo	5.50 mq
Rilevato	3.58 mq
Misto stabilizzato	4.16 mq
Inerbimento	1.45 mq
Binder	0.93 mq
Base	1.55 mq
SuperCompattato	5.58 mq
Usura	0.62 mq
Scotico	2.77 mq
Bonifica	2.77 mq



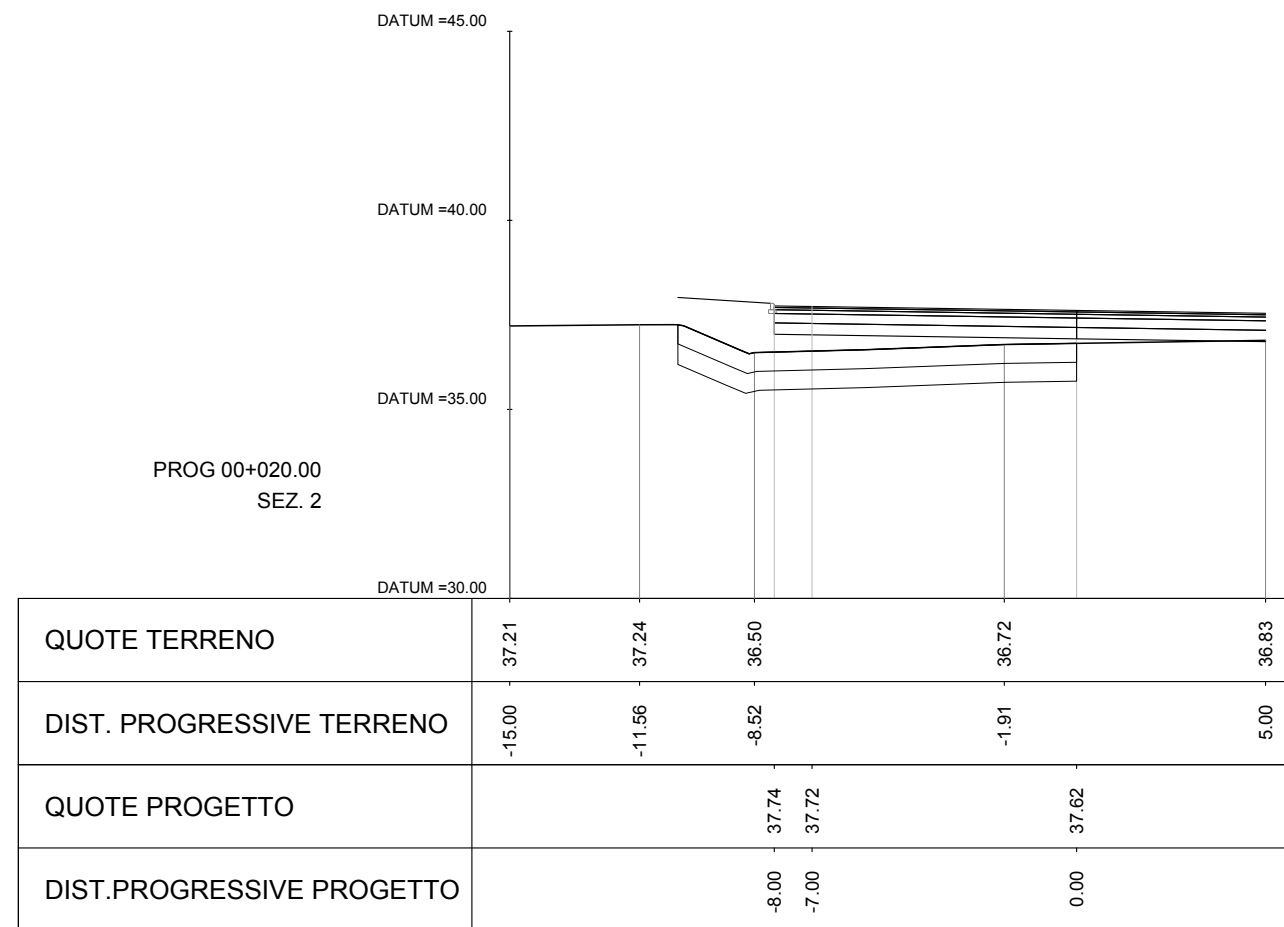
ROTATORIA

AREA	
Scavo	0.38 mq
Rilevato	10.15 mq
Binder	0.51 mq
Usura	0.34 mq
Inerbimento	0.76 mq
Base	0.85 mq
Misto stabilizzato	2.26 mq
SuperCompattato	3.01 mq
Scotico	6.06 mq
Bonifica	6.06 mq

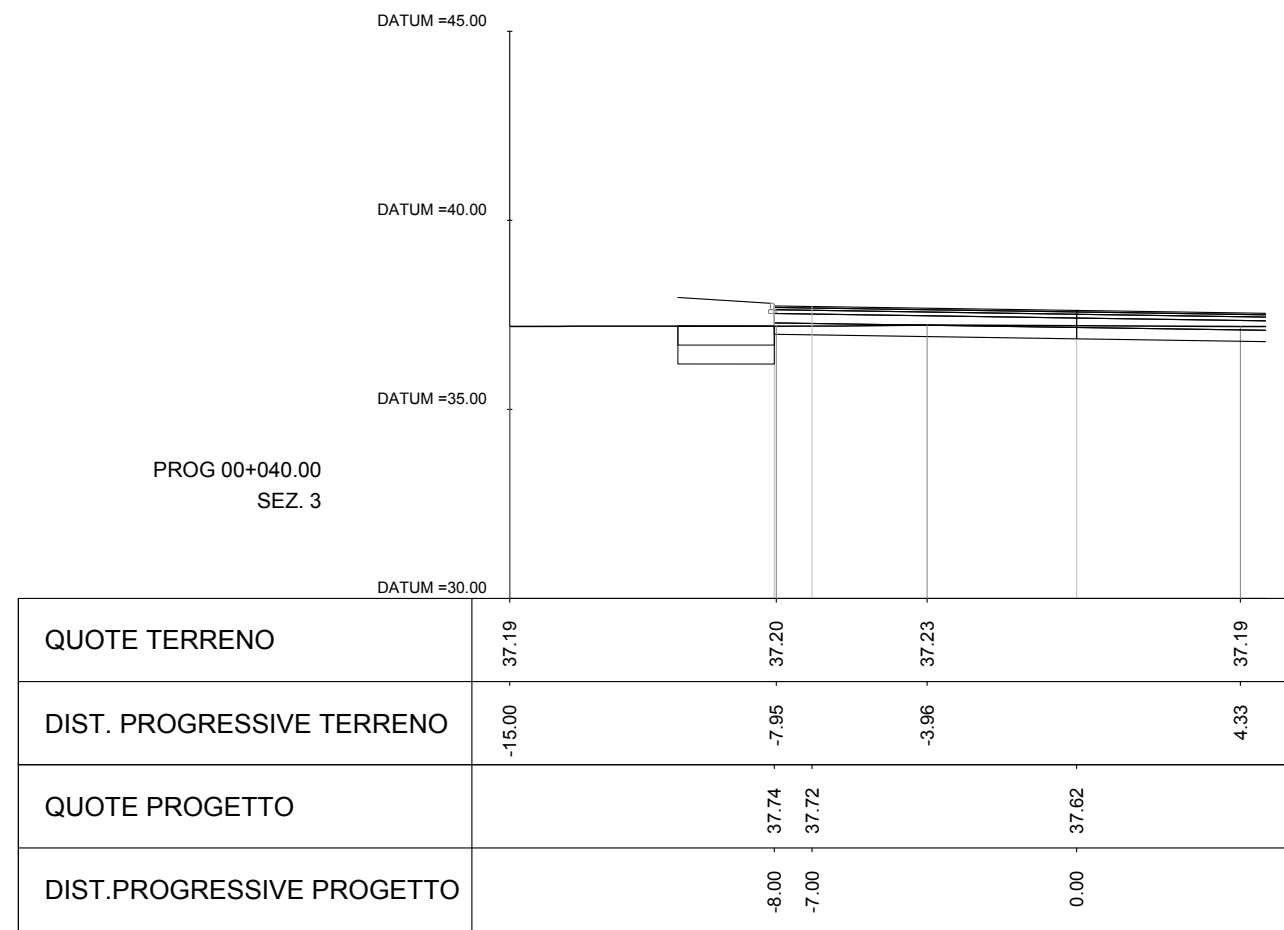




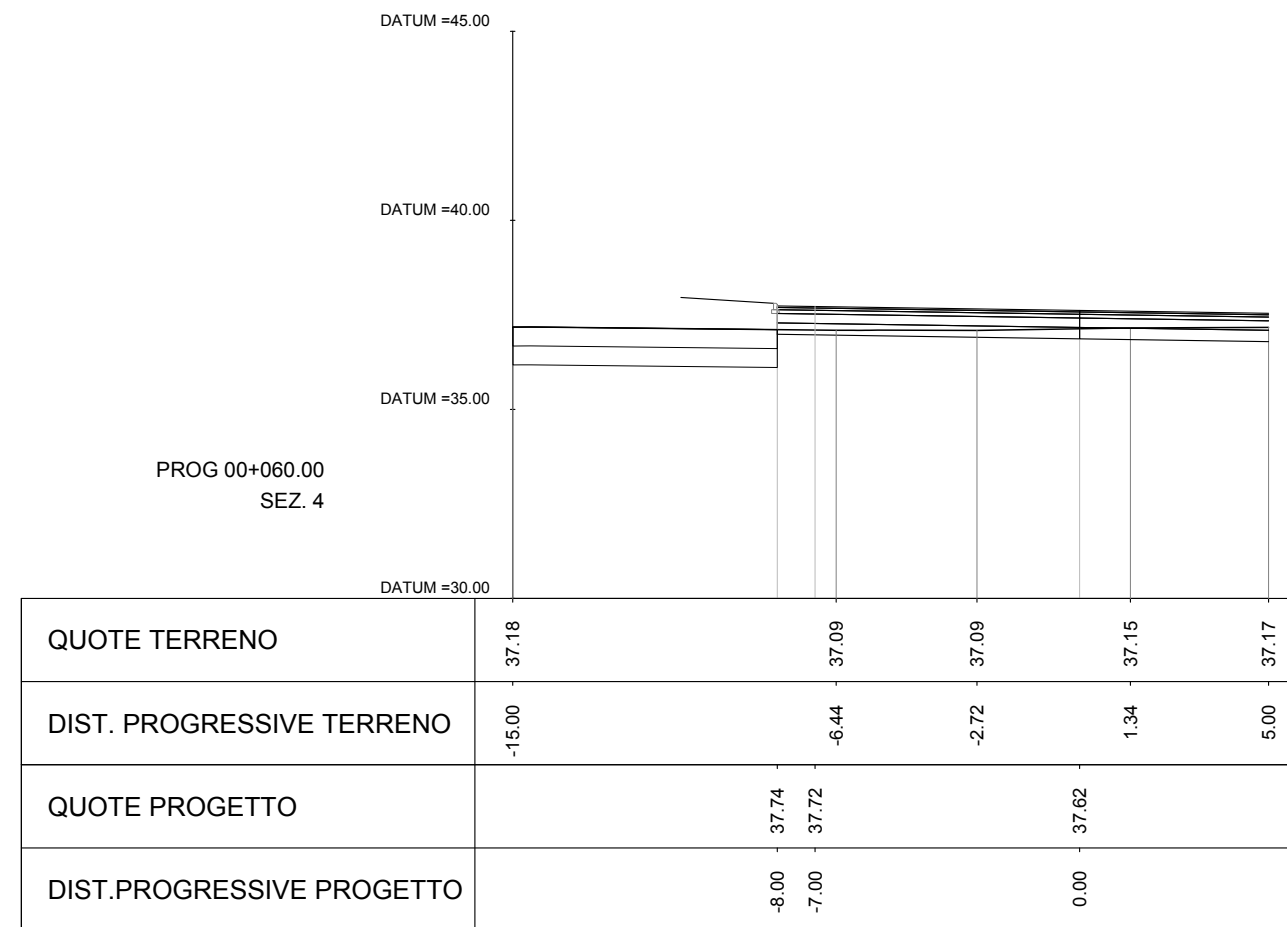
AREA	
Scavo	0.00 mq
Rilevato	10.46 mq
Binder	0.48 mq
Usura	0.32 mq
Inerbimento	0.00 mq
Base	0.80 mq
Misto stabilizzato	2.00 mq
SuperCompattato	2.40 mq
Scotico	5.36 mq
Bonifica	5.36 mq



AREA	
Scavo	2.32 mq
Rilevato	2.98 mq
Binder	0.48 mq
Usura	0.32 mq
Inerbimento	0.00 mq
Base	0.80 mq
Misto stabilizzato	2.00 mq
SuperCompattato	2.40 mq
Scotico	1.28 mq
Bonifica	1.28 mq

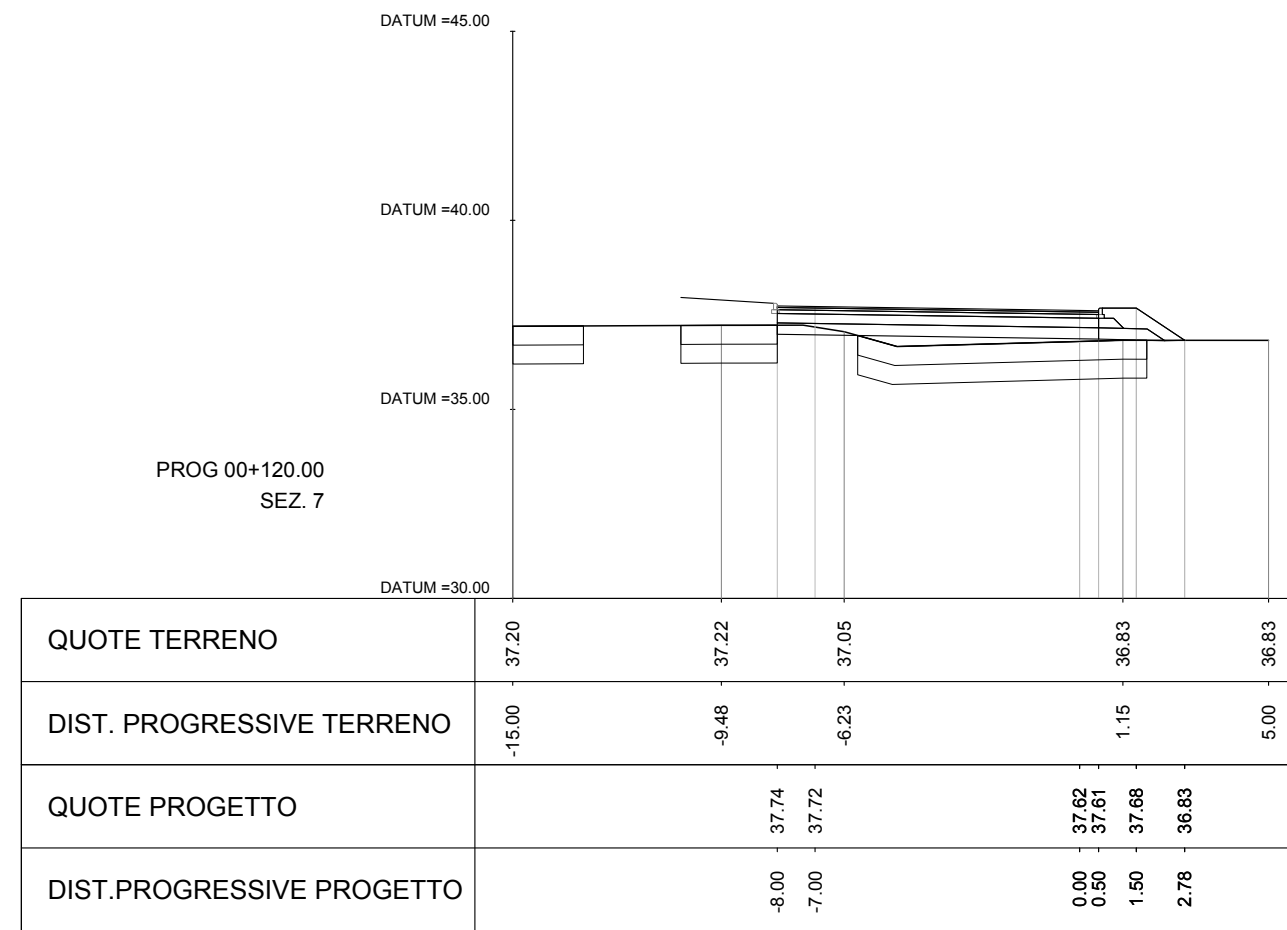


AREA	
Scavo	1.39 mq
Rilevato	8.96 mq
Binder	0.48 mq
Usura	0.32 mq
Inerbimento	0.00 mq
Base	0.80 mq
Misto stabilizzato	2.00 mq
SuperCompattato	2.40 mq
Scotico	3.50 mq
Bonifica	3.50 mq





AREA	
Scavo	0.00 mq
Rilevato	6.36 mq
Binder	0.00 mq
Usura	0.00 mq
Inerbimento	0.00 mq
Base	0.00 mq
Misto stabilizzato	0.00 mq
SuperCompattato	0.00 mq
Scotico	2.55 mq
Bonifica	2.55 mq



AREA	
Scavo	5.50 mq
Rilevato	3.58 mq
Misto stabilizzato	4.16 mq
Inerbimento	1.45 mq
Binder	0.93 mq
Base	1.55 mq
SuperCompattato	5.58 mq
Usura	0.62 mq
Scotico	2.77 mq
Bonifica	2.77 mq

