

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

SL - SOTTOVIA

SL08 - SOTTOVIA AL km 28+680.71

GENERALE

QUADERNO DELLE SEZIONI TRASVERSALI

GENERAL CONTRACTOR		DIRETTORE LAVORI	SCALA : 1:200
IL PROGETTISTA INTEGRATORE ing. Giovanni MALAVENDA <small>iscritto all'ordine degli ingegneri di Venezia n. 4289</small> Data: 09/09/2021		Consorzio Iricav Due ing. Paolo CARMONA Data: 09/09/2021	

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	FOGLIO
IN17	12	E	12	M9	SL0800	001	A	DI

	VISTO CONSORZIO IRICAV DUE	
	Firma ing. Luca RANDOLFI	Data

Progettazione :

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	EMISSIONE	Cod.ing. <i>[Signature]</i>	15/09/2021	C.Pref. <i>[Signature]</i>	15/09/2021	P.Locati <i>[Signature]</i>	15/09/2021	Giuseppefabrizio Coppa Dott. Ingeg. GIUSEPPE FABRIZIO COPPA n. 4176 Data:
B								
C								

CIG: 8377957CD1	CUP: J41E9100000009	File: IN1712EI2W9SL0800001A.DWG
		Cod. origine: CODICE

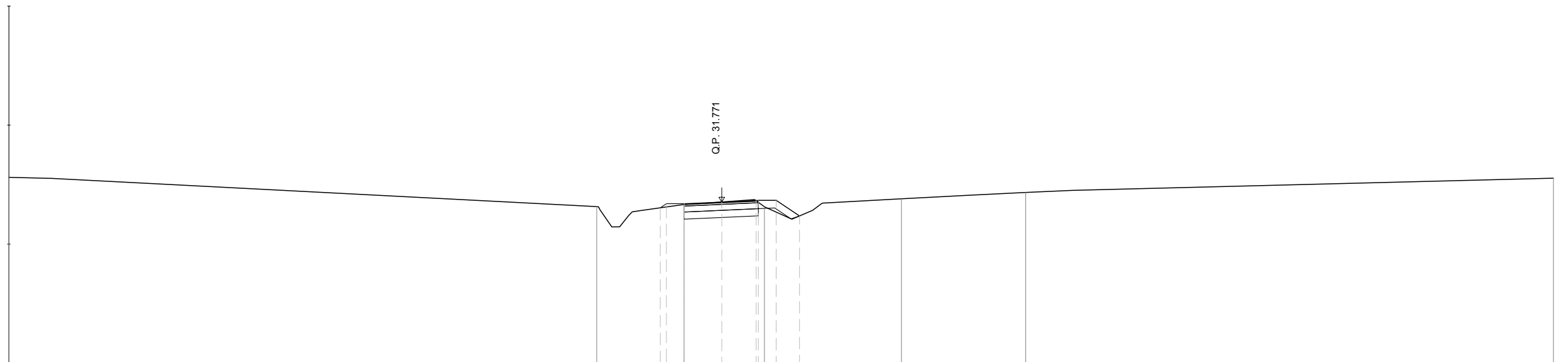
Progetto cofinanziato dalla Unione Europea

Scala di plot:

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

AREA	
Scavo	2.07 mq
Rilevato	0.00 mq
Misto stabilizzato	0.78 mq
Usura	0.09 mq
Inerbimento	0.54 mq
Binder	0.22 mq
SuperCompattato	0.94 mq

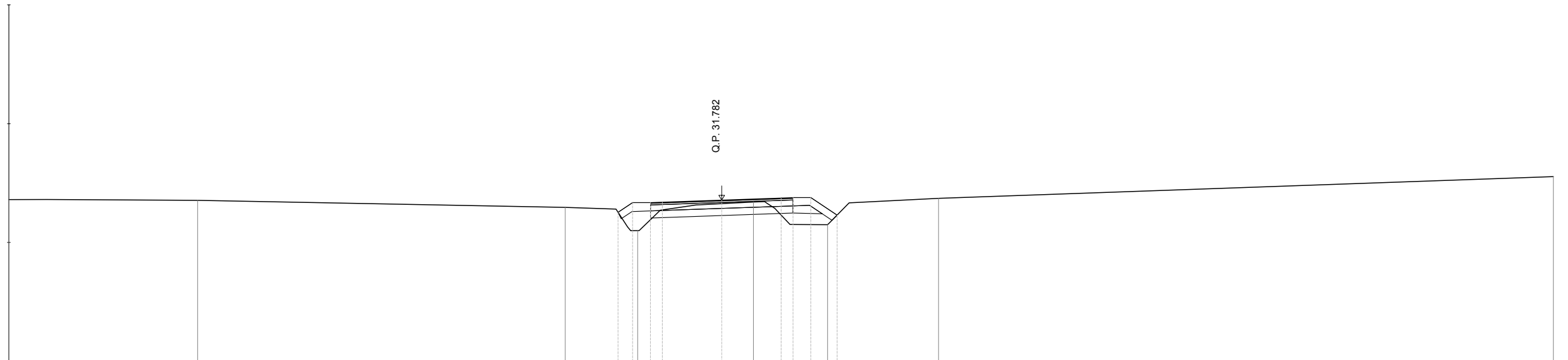
PROG 00+000.00
SEZ. 1



QUOTE TERRENO	32.81			31.58		31.67		31.57		31.90		32.17		32.77
DIST. PROGRESSIVE TERRENO	-30.00			-5.26		-1.59		1.80		7.56		12.79		35.00
QUOTE PROGETTO						31.70		31.84						
DIST. PROGRESSIVE PROGETTO						0.00		2.29						

AREA	
Scavo	2.29 mq
Rilevato	1.58 mq
Misto stabilizzato	1.50 mq
Usura	0.18 mq
Inerbimento	1.08 mq
Binder	0.42 mq
SuperCompattato	2.11 mq

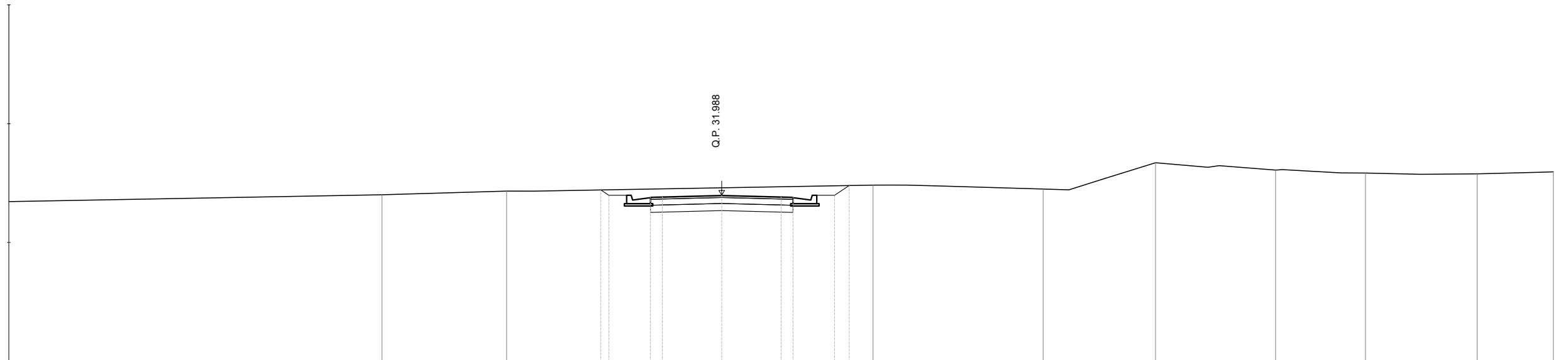
PROG 00+020.00
SEZ. 2



QUOTE TERRENO	31.80	31.77	31.47	30.50	31.70	30.75	31.86	32.77
DIST. PROGRESSIVE TERRENO	-30.00	-22.06	-6.58	-3.54	1.33	4.46	9.12	35.00
QUOTE PROGETTO				31.27 31.68 31.68 31.69	31.78	31.87 31.89 31.89	31.15	
DIST. PROGRESSIVE PROGETTO				-4.36 -3.75 -3.00 -2.50	0.00	2.50 3.00 3.75	4.86	

AREA	
Scavo	8.18 mq
Rilevato	0.00 mq
Misto stabilizzato	1.50 mq
Usura	0.18 mq
Inerbimento	0.00 mq
Binder	0.42 mq
SuperCompattato	1.80 mq

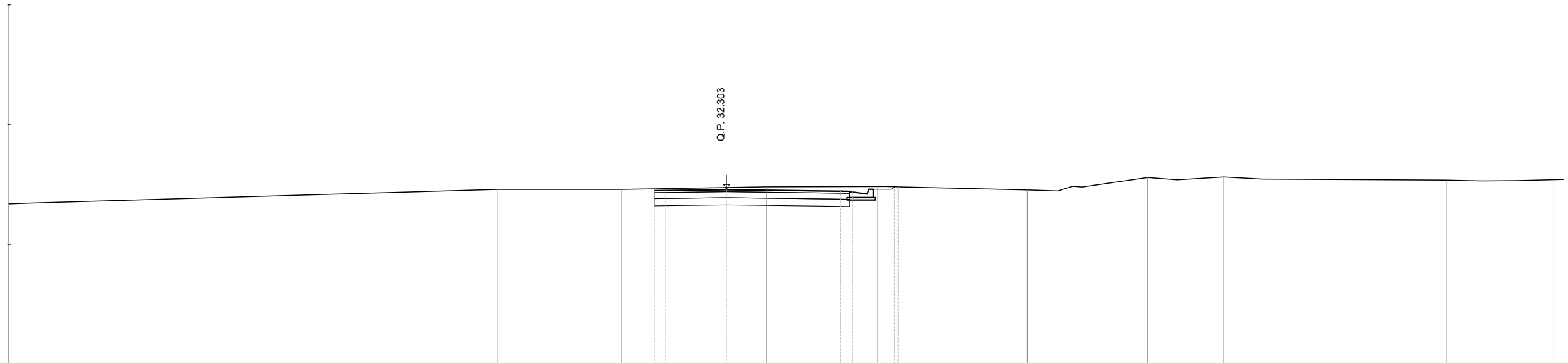
PROG 00+079.00
SEZ. 4



QUOTE TERRENO	31.72	32.01	32.16	32.21	31.91	31.99	31.93	31.98	32.41	32.25	33.36	33.04	32.92	32.89	32.97
DIST. PROGRESSIVE TERRENO	-30.00	-14.30	-9.05	-4.75	-3.00	0.00	2.50	4.75	6.37	13.53	18.26	23.31	27.09	31.79	35.00
QUOTE PROGETTO				32.21	31.91	31.99	31.93	31.98	32.41						
DIST. PROGRESSIVE PROGETTO				-4.75	-3.00	0.00	2.50	4.75	6.37						

AREA	
Scavo	6.88 mq
Rilevato	0.00 mq
Misto stabilizzato	2.04 mq
Usura	0.24 mq
Inerbimento	0.00 mq
Binder	0.57 mq
SuperCompattato	2.45 mq

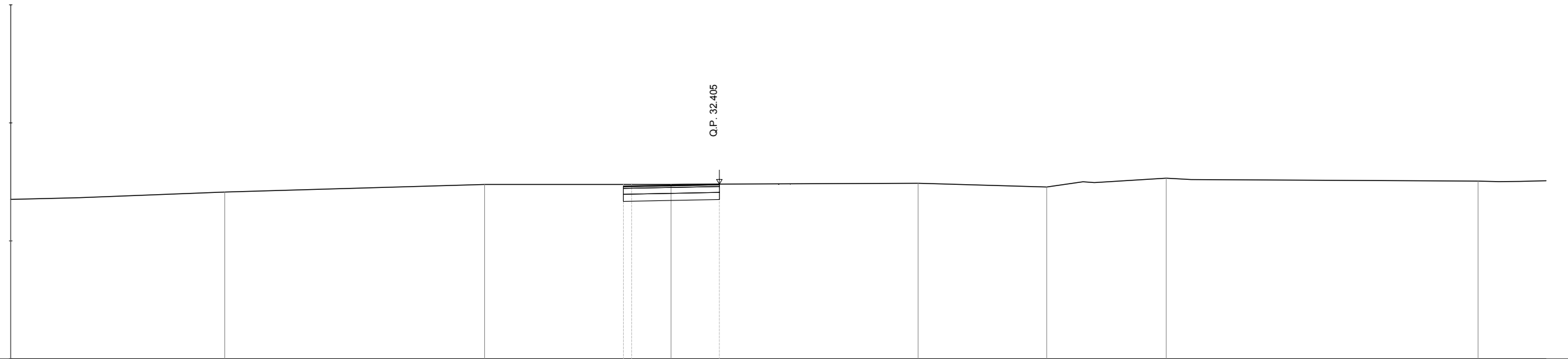
PROG 00+083.80
SEZ. 5



QUOTE TERRENO	31.69	32.30	32.30	32.41	32.42	32.28	32.80	32.82	32.69	32.70
DIST. PROGRESSIVE TERRENO	-30.00	-9.68	-4.39	1.67	6.32	12.68	17.61	20.79	30.11	34.57
QUOTE PROGETTO				32.30	32.24 32.23	32.30				
DIST. PROGRESSIVE PROGETTO				0.00	4.77 5.27	7.07				

AREA	
Scavo	2.77 mq
Rilevato	0.00 mq
Misto stabilizzato	1.02 mq
Usura	0.12 mq
Inerbimento	0.00 mq
Binder	0.28 mq
SuperCompattato	1.22 mq

PROG 00+087.00
SEZ. 6



QUOTE TERRENO	31.76	32.07	32.39	32.39	32.44	32.28	32.66	32.53
DIST. PROGRESSIVE TERRENO	-30.00	-20.94	-9.94	-2.04	8.41	13.86	18.92	32.12
QUOTE PROGETTO				32.39	32.40			
DIST. PROGRESSIVE PROGETTO				-4.99	0.00			