

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

IV - CAVALCAFERROVIA

IV07 - CAVALCAFERROVIA AL km 27+676.51

VIABILITÀ SUD - ROTATORIA NORD

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	IV07M0	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	<i>[Signature]</i>	15/09/2021	<i>[Signature]</i>	15/09/2021	<i>[Signature]</i>	15/09/2021	Giuseppefabrizio Coppa Dott. Ingeg. GIUSEPPE FABRIZIO COPPA n. 42176 Data:
B								
C								

CIG. 8377957CD1	CUP: J41E91000000009	File: IN1712E12W9IV07M0001A.DWG
		Cod. origine: CODICE

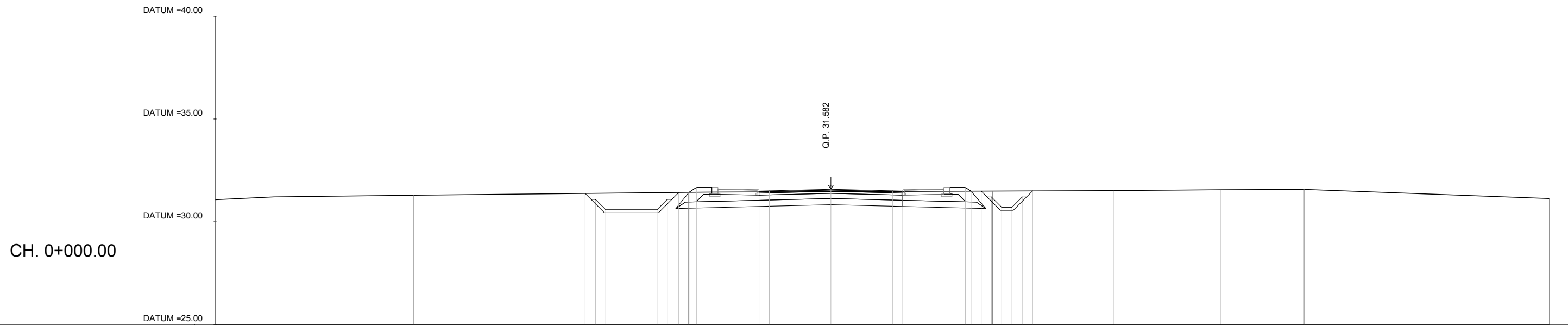
Progetto cofinanziato dalla Unione Europea

Scala di plot:

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

AREA	
Scavo	10.96 mq
Rilevato	0.00 mq
Base:0.70 mq	
SuperCompattato:4.39 mq	
Pavim:0.11 mq	
Usura:0.28 mq	
Misto stabilizzato:3.54 mq	
Inerbimento:1.28 mq	
Binder:0.42 mq	

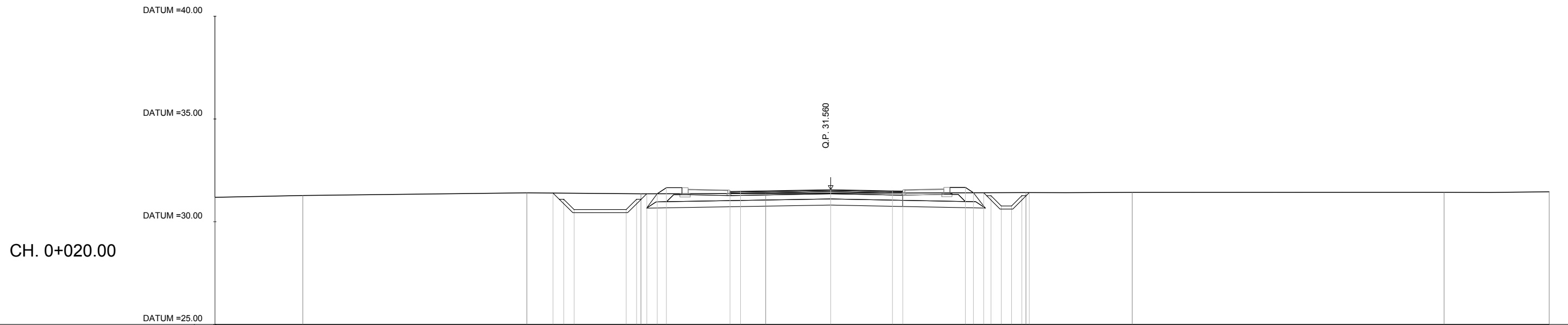
AREA	
Scavo fossi	3.84 mq
Rilevato fossi	0.00 mq



QUOTE TERRENO	31.07	31.29	31.43	31.49	31.52	31.56	31.58	31.13
DIST. PROGRESSIVE TERRENO	-30.00	-20.34	-6.95	7.88	13.76	19.01	23.05	35.00
QUOTE PROGETTO			31.38 31.09 30.59	30.59 31.09 31.43 31.67	31.49 31.51	31.58	31.51 31.49	31.57 31.49 31.21 30.71 30.71 31.21 31.50
DIST.PROGRESSIVE PROGETTO			-11.97 -11.47 -10.97	-8.47 -7.97 -7.41 -6.91 -6.55	-3.50 -3.00	-0.00	3.00 3.50	6.55 7.32 7.82 8.32 8.82 9.32 9.83

AREA	
Scavo	10.68 mq
Rilevato	0.00 mq
Base:0.84 mq	
SuperCompattato:4.80 mq	
Pavim:0.12 mq	
Usura:0.33 mq	
Misto stabilizzato:3.83 mq	
Inerbimento:1.29 mq	
Binder:0.51 mq	

AREA	
Scavo fossi	3.45 mq
Rilevato fossi	0.00 mq



QUOTE TERRENO	31.19	31.28		31.41	31.36	31.37		31.42	31.43	31.43	31.46													
DIST. PROGRESSIVE TERRENO	-30.00	-25.71		-14.80	-9.25	-3.17		9.51	14.69	29.88	35.00													
QUOTE PROGETTO				31.40	31.09	30.59	31.36	31.56	31.49	31.41	31.42													
DIST.PROGRESSIVE PROGETTO				-13.53	-13.01	-12.50	-9.96	-9.46	-8.96	-8.45	-8.00	-4.91	-4.39	0.00	3.01	3.51	6.56	6.95	7.45	7.81	8.31	8.81	9.31	9.67

AREA	
Scavo	6.67 mq
Rilevato	0.00 mq
Base	1.47 mq
SuperCompattato	7.28 mq
Pavim	0.14 mq
Usura	0.54 mq
Misto stabilizzato	5.55 mq
Inerbimento	2.20 mq
Binder	0.88 mq

AREA	
Scavo fossi	0.86 mq
Rilevato fossi	0.00 mq



QUOTE TERRENO	29.80	31.16	31.19	31.29		31.23		31.25		31.39		31.39		31.37								
DIST. PROGRESSIVE TERRENO	-30.00	-26.20	-22.02	-17.23		-8.43		5.52		14.31		24.98		35.00								
QUOTE PROGETTO						31.28	31.94	31.71	31.71		31.79	31.71	31.70	31.91	31.33	31.33	31.27	30.77	30.77	31.27	31.39	
DIST. PROGRESSIVE PROGETTO						-14.82	-12.83	-8.15	-7.51		0.00	5.97	6.50	9.81	10.80	11.58	12.41	13.05	13.69	14.14		