

COMMITTENTE:



ALTA SORVEGLIANZA:



GENERAL CONTRACTOR:



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

**PROGETTO DEFINITIVO**

**LINEA AV/AC VERONA - PADOVA  
SUB TRATTA VERONA - VICENZA  
1° SUB LOTTO VERONA - MONTEBELLO VICENTINO**

**DISEGNO**

CAVALCAFERROVIA - IV07 CAVALCAFERROVIA AL km 27+321,90 - IV07I VIABILITÀ OVEST - ROT. NORD  
QUADERNO DELLE SEZIONI TRASVERSALI

GENERAL CONTRACTOR		ITALFERR S.p.A.	SCALA :  1:200
 IL PROGETTISTA INTEGRATORE  Franco Persio Bocchetto iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma al n° 8664 - Sez. A settore Civile e Ambientale  Data:	CONSORZIO IRICAV DUE Il Direttore     Data:		

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
I N 0 D	0 0	D	I 2	W 9	I V 0 7 I X	0 0 8	A

	VISTO ATI BONIFICA	
	Firma	Data
	Ing.F.P.Bocchetto	

Progettazione:								
Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato
A	EMISSIONE	A.Rezzi	10/04/15	L.Lacopo	13/04/15	P.Polidori	13/04/15	Alberto Checchi iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma al n° 12414 - Sez. A settore Civile e Ambientale  Data: MAGGIO 2015

File: IN0D00DI2W9IV07IX008A_01AAA.DWG	CUP: J41E91000000009	n. Elab.:
	CIG: 3320049F17	

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	2.256 mq

RILEVATI	
RILEVATO	0.312 mq
TERRENO VEGETALE	0.063 mq

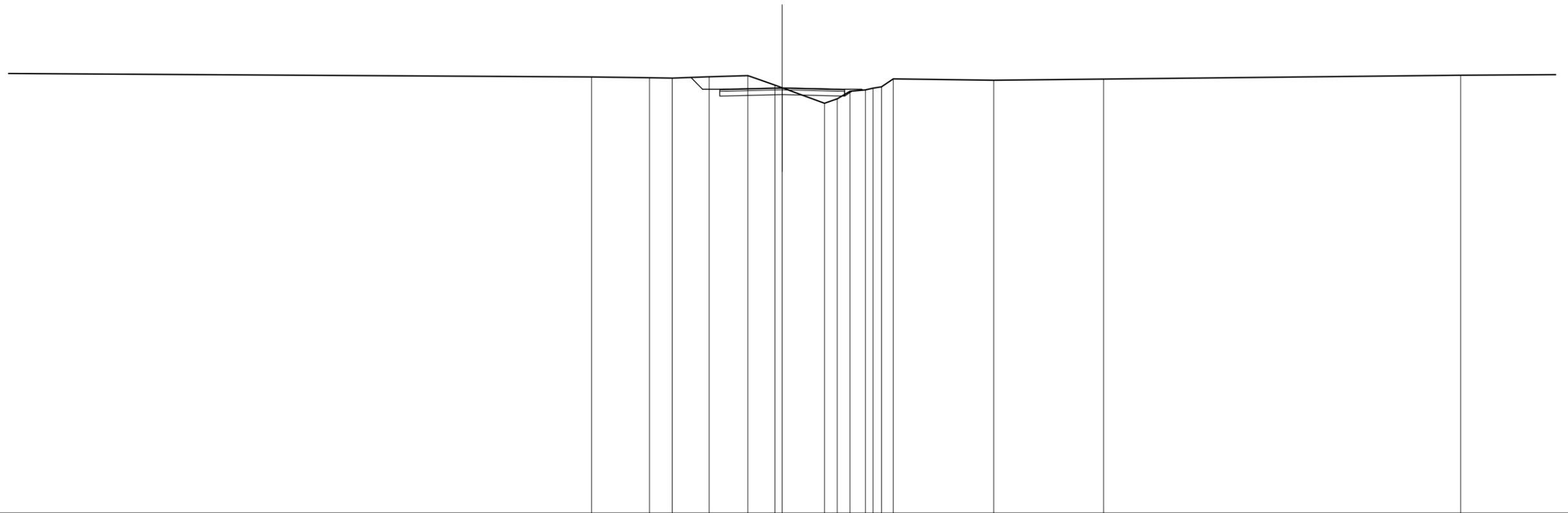
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	5.500 m
STRATO DI BINDER	5.500 m
STRATO DI FONDAZIONE	1.100 mq

SEZIONE N. : 1

QT. PROGETTO : 30.854

DIST.PROG. : 0.000

DIST.SUCC. : 6.493



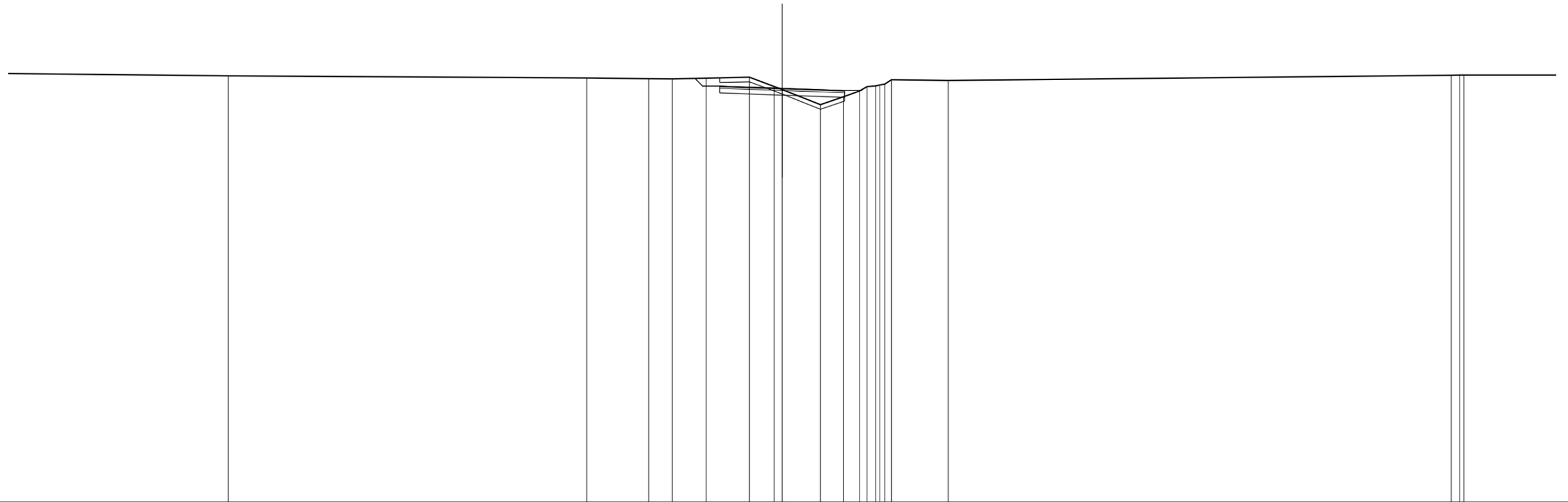
SCALA 1:200

QT.RIF. 12.141

QUOTE TERRENO	-31.33	-31.30	-31.28	-31.34	-31.39	-30.97	-30.85	-30.17	-30.37	-30.70	-30.76	-30.83	-30.89	-31.24	-31.19	-31.24	-31.40
QUOTE PROGETTO				31.31	30.79	30.79	30.80	30.85	30.80	30.79	30.79	30.75					
DIST.PARZIALI PROGETTO				0.52	0.75	0.50	2.25	2.25	0.50	0.75							
DIST. PROGR. PROGETTO				-4.02	-3.50	-2.75	-2.25	-0.00	-2.25	-2.75	-3.50	-3.56					

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	1.771 mq
SCOTICO	5.500 m
RILEVATI	
RILEVATO	0.356 mq
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	5.500 m
STRATO DI BINDER	5.500 m
STRATO DI FONDAZIONE	1.100 mq

SEZIONE N. : 2  
 QT. PROGETTO : 30.888  
 DIST.PROG. : 6.493  
 DIST.PREC. : 6.493  
 DIST.SUCC. : 18.507



SCALA 1:200

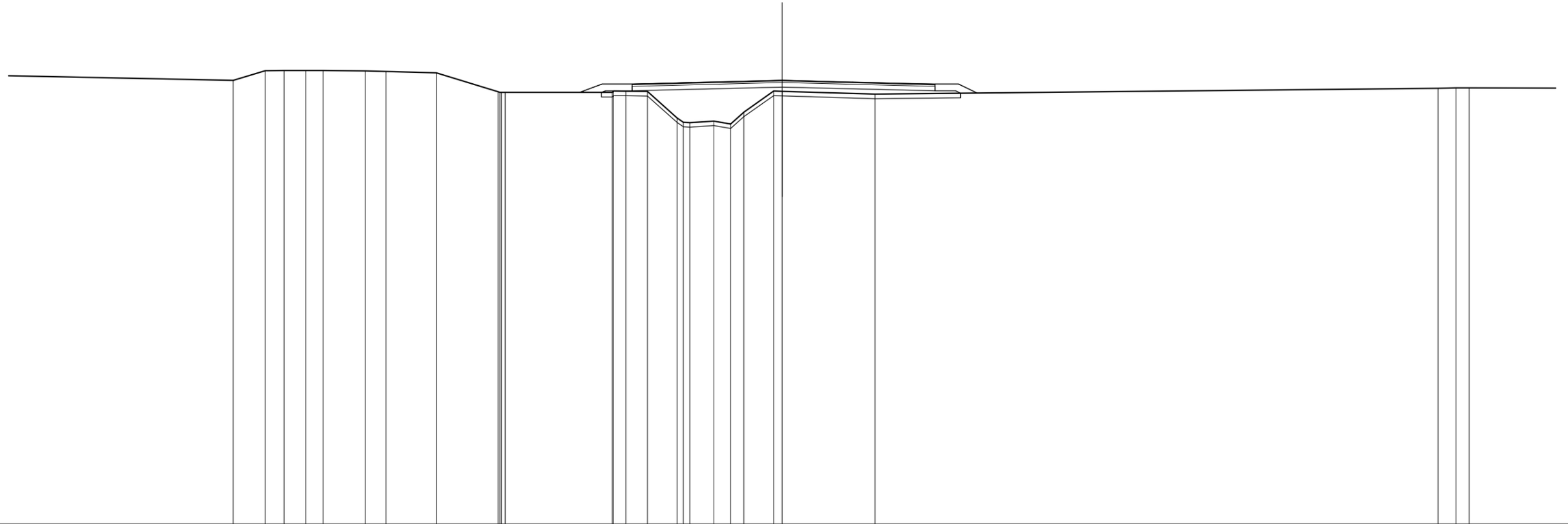
QT.RIF. 12.685

QUOTE TERRENO	31.44	31.35	31.31	31.30	31.33	31.38	30.97	30.83	30.17	30.52	30.77	30.96	30.99	31.03	31.07	31.26	31.23	31.46	31.47	31.47	
QUOTE PROGETTO					31.32	30.98	30.98	30.97	30.89	30.81	30.79	30.79	30.86								
DIST.PARZIALI PROGETTO					0.75	0.50	2.25	2.25	0.50	0.75											
DIST. PROGR. PROGETTO					-3.84	-3.50	-2.75	-2.25	0.00	2.25	2.75	3.50	3.56								



SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	15.828 m
RILEVATI	
RILEVATO	7.326 mq
TERRENO VEGETALE	0.759 mq
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	13.347 m
STRATO DI BINDER	13.347 m
STRATO DI FONDAZIONE	2.669 mq

SEZIONE N. : 4  
 QT. PROGETTO : 31.806  
 DIST.PROG. : 28.293  
 DIST.PREC. : 3.293



SCALA 1:200

QT.RIF. 12.257

QUOTE TERRENO	-31.80	-32.23	-32.23	-32.24	-32.23	-32.22	-32.20	-32.13	31.30	31.28	31.28	31.28	31.27	31.33	31.33	31.31	30.14	29.96	29.94	30.01	29.88	30.40	31.33	31.32	-31.19	-31.46	-31.47	-31.47	
QUOTE PROGETTO													31.27	31.64	31.64		31.71					31.81		31.73					
DIST.PARZIALI PROGETTO													0.98	1.33	2.63		3.98					3.12		3.62					
DIST. PROGR. PROGETTO													-8.92	-7.94	-6.61		-3.98					0.00		-3.12					