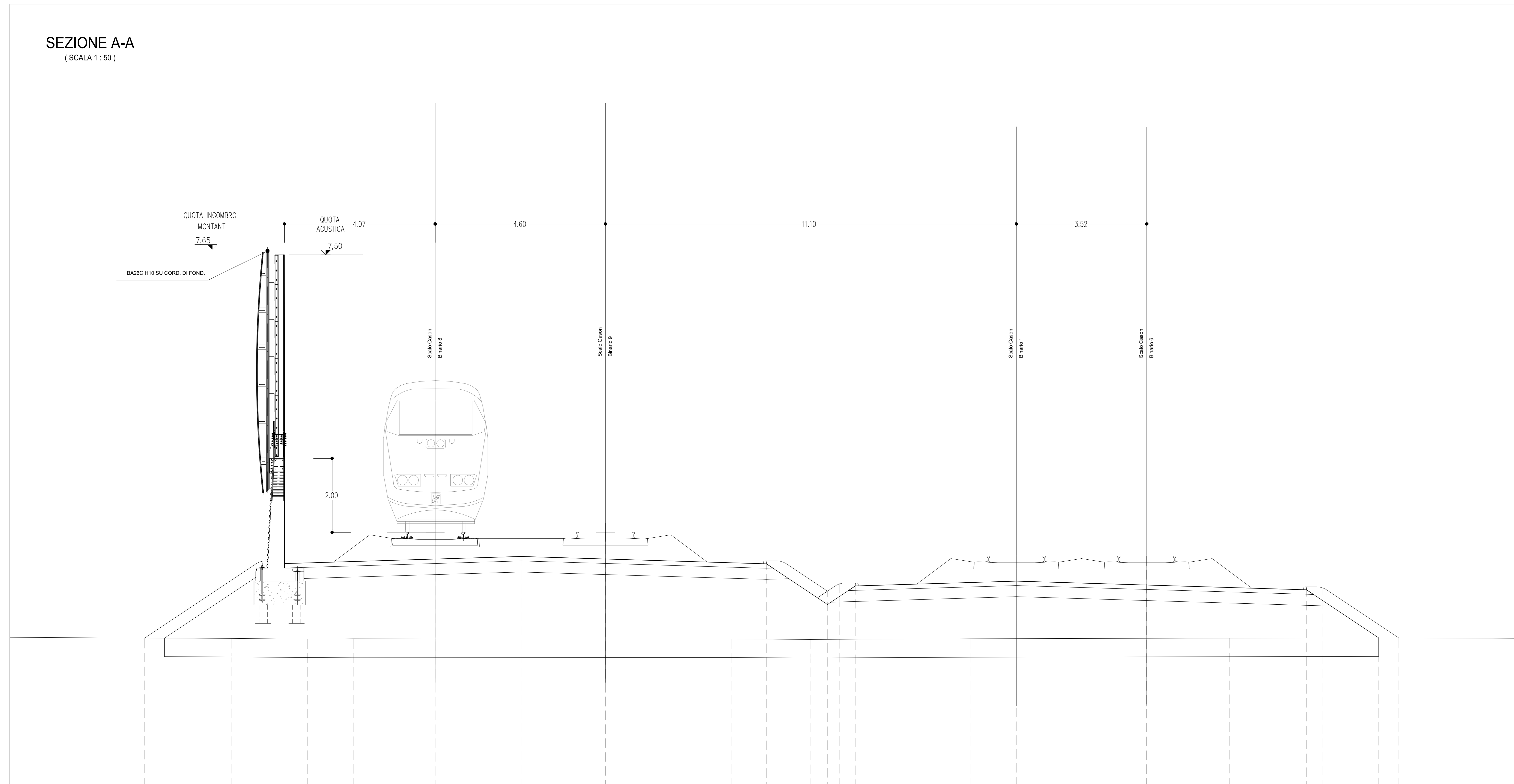
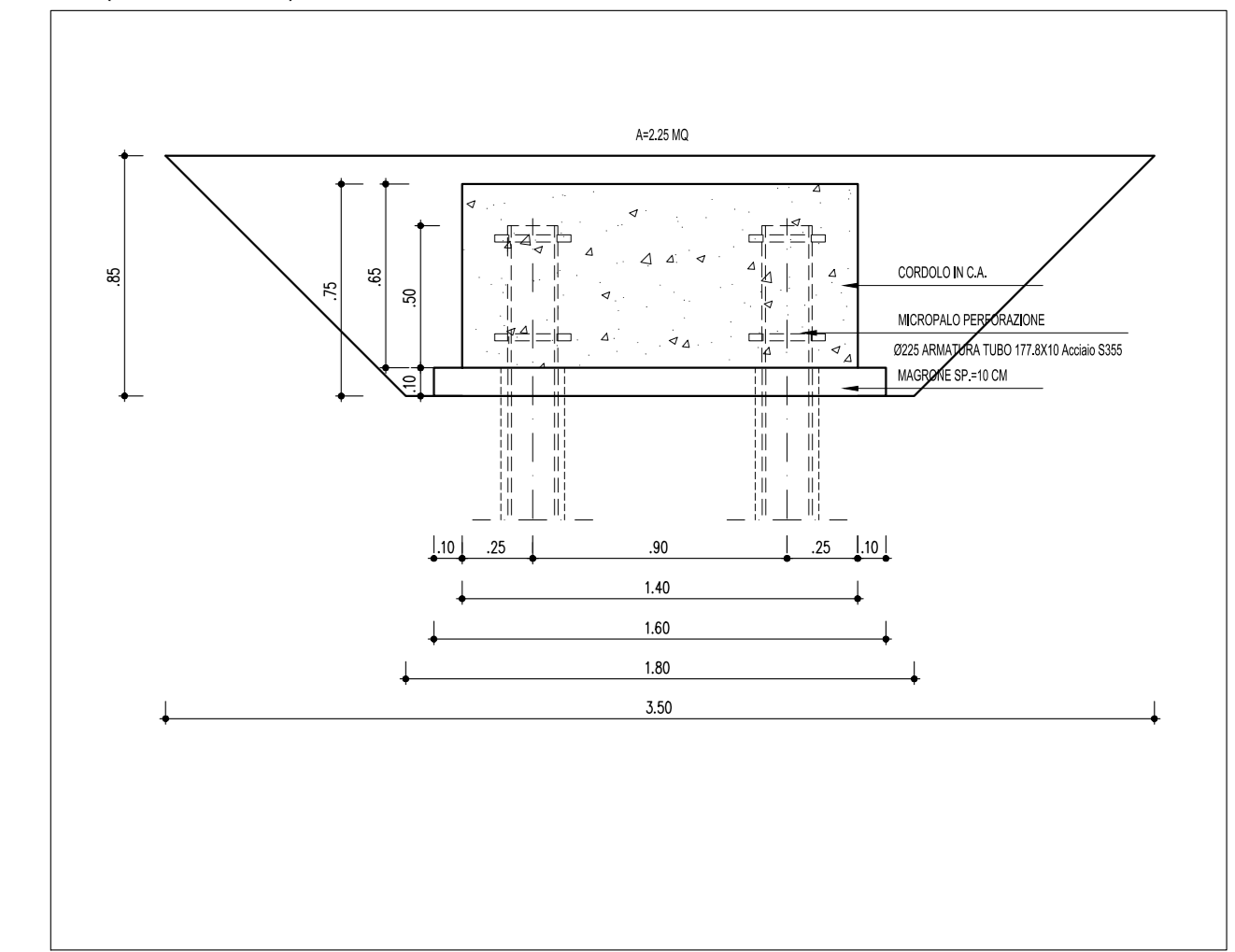


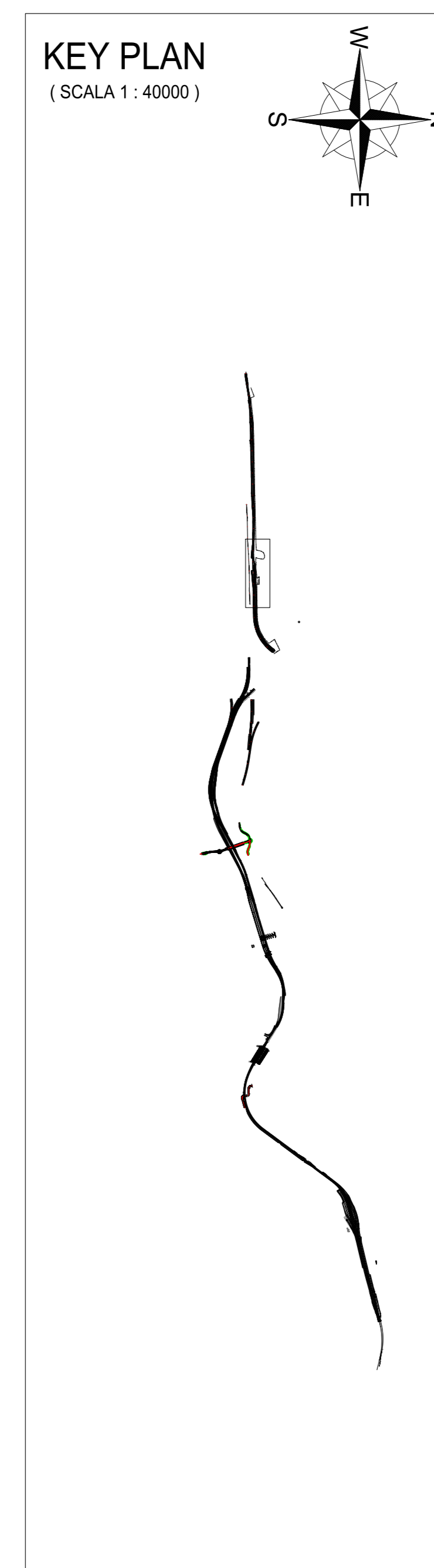
SEZIONE A-A  
(SCALA 1:50)



SEZIONE CORDOLO  
(SCALA 1:25)



KEY PLAN  
(SCALA 1:40000)



LEGENDA

BARRIERA H10(7,50m DA PF)

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 e s.m.i

CUP: J14D2000010001

U.O. PROGETTAZIONE INTEGRATA NORD

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA AV/AC MILANO - VENEZIA

LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC VERONA-PADOVA

NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO EST

CARPENTERIE BARRIERE

Planimetria e sezioni - Tav. 25/25

SCALA:  
1:500/1:50

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

IN1A 20 D 26 P9 BA0000 025 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato / Data
A	Emissione Esecutiva	V. Reale	Gen. 2022	M. Rigo	Gen. 2022	C. Mazzocchi	Gen. 2022	A. Pierago Gen. 2022

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato / Data
A	Emissione Esecutiva	V. Reale	Gen. 2022	M. Rigo	Gen. 2022	C. Mazzocchi	Gen. 2022	A. Pierago Gen. 2022

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato / Data
A	Emissione Esecutiva	V. Reale	Gen. 2022	M. Rigo	Gen. 2022	C. Mazzocchi	Gen. 2022	A. Pierago Gen. 2022

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato / Data
A	Emissione Esecutiva	V. Reale	Gen. 2022	M. Rigo	Gen. 2022	C. Mazzocchi	Gen. 2022	A. Pierago Gen. 2022

File: in1a2003P9BA000001\_25A.DWG n. Elab.:

BA26A	Volume scavo cordolo di fondazione (mc)	Volume scavo micropali (mc)	N° micropali L=10 m	N° moduli BT 95 BA (130)	Costo (mc)	N° tirafondi
	289.19	88.80	222	104	108	707.63

BA26B	N° moduli BT 95 BA (130)	N° tirafondi
10	11	64

BA26C	Volume scavo cordolo di fondazione (mc)	Volume scavo micropali (mc)	N° micropali L=10 m	N° moduli BT 95 BA (130)	Costo (mc)	N° tirafondi
	835.21	197.60	494	122	124	335.77