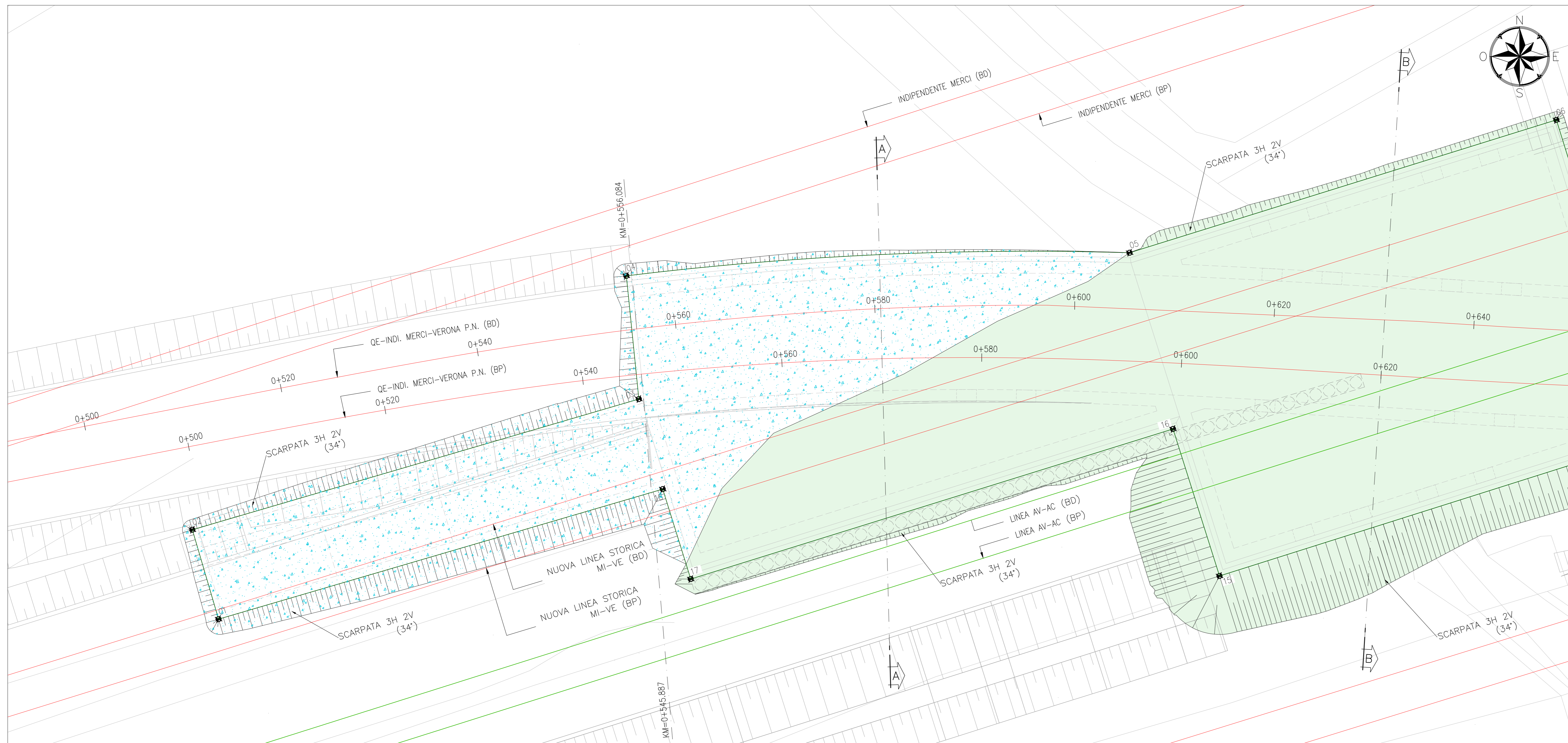
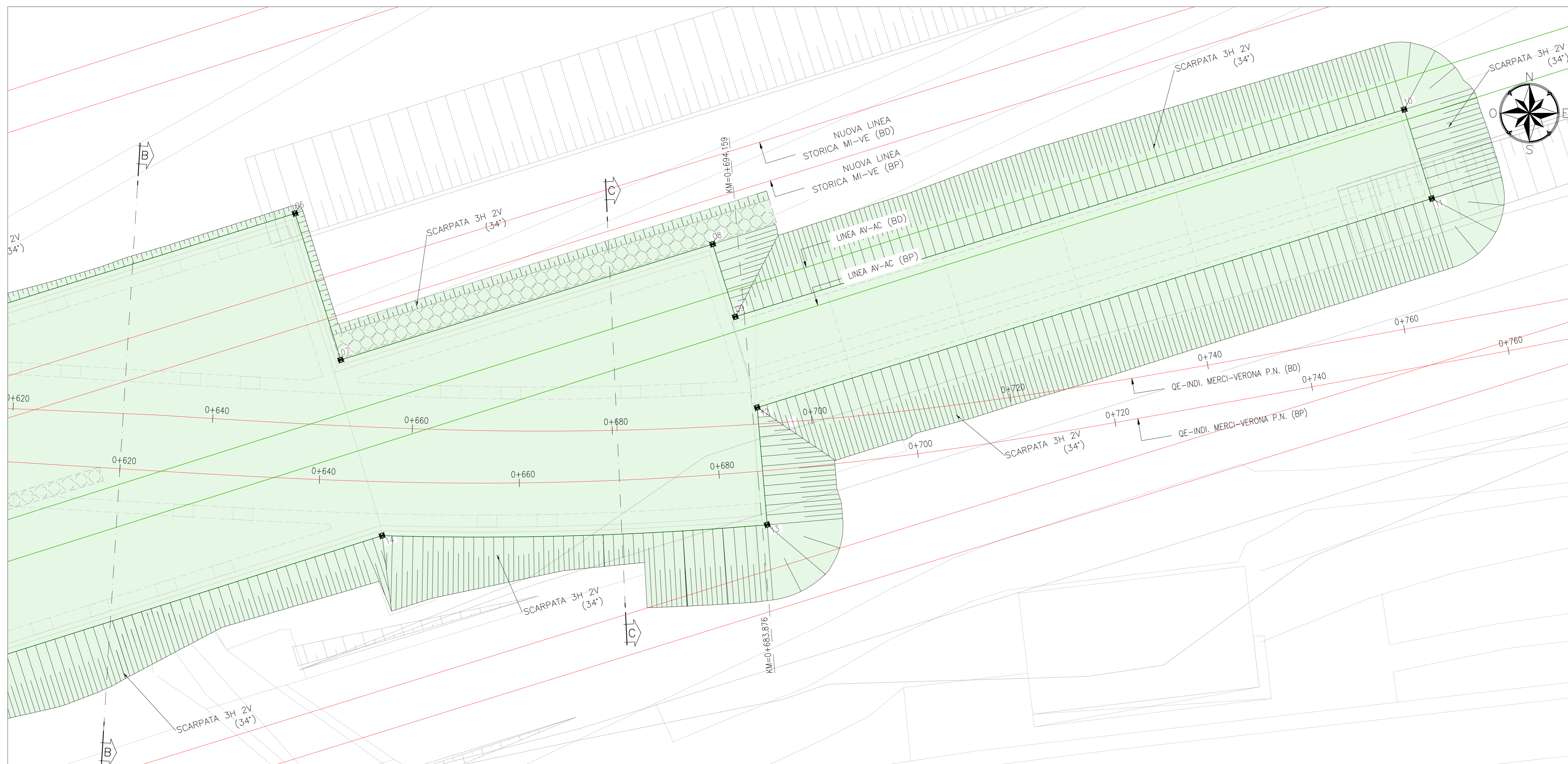


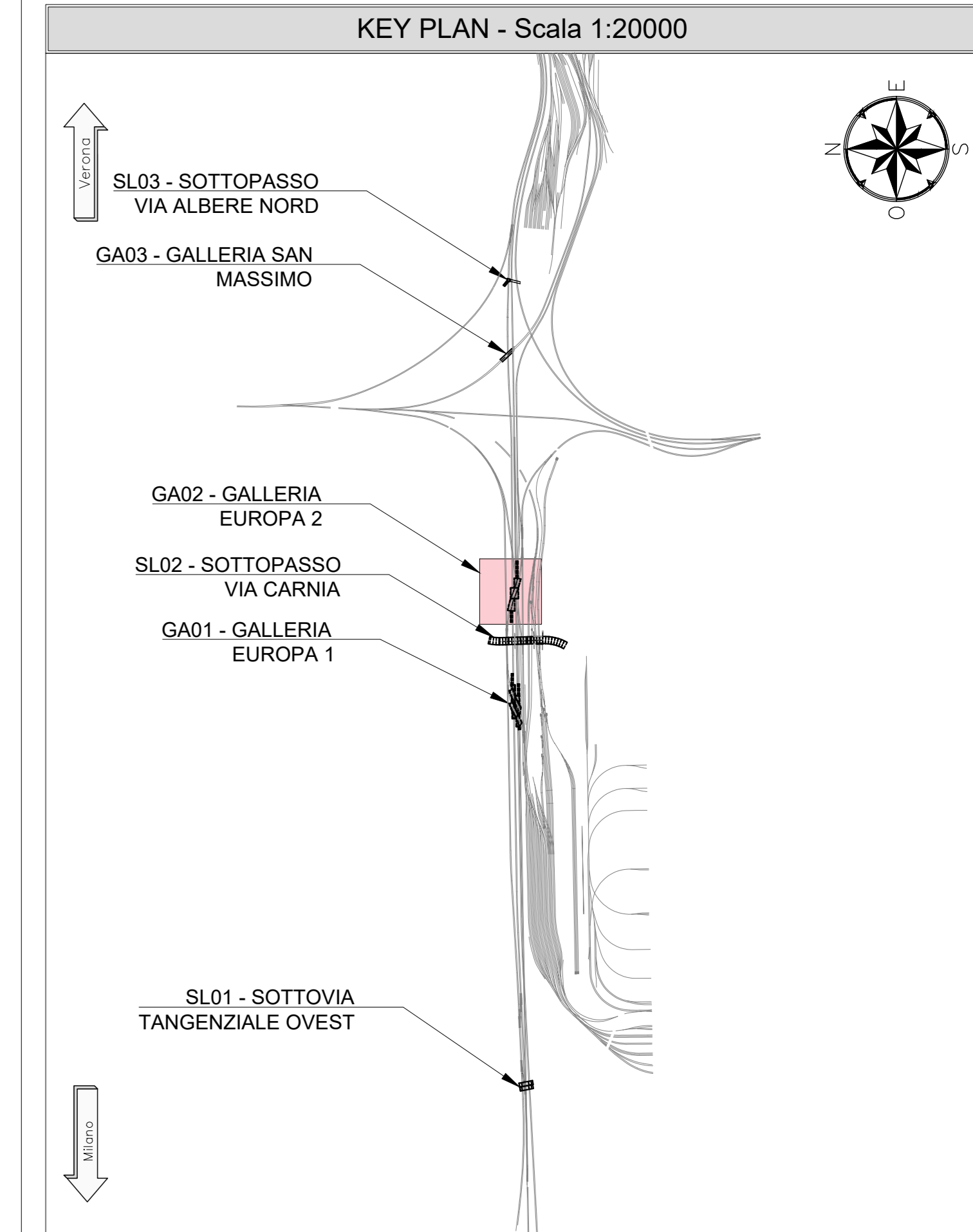
PLANIMETRIA
SCALA 1:200



PLANIMETRIA
SCALA 1:200



COORDINATE		
PUNTO	X	Y
01	1,651,715.491	5,032,267.545
02	1,651,715.581	5,032,276.869
03	1,651,762.126	5,032,276.422
04	1,651,764.507	5,032,288.586
05	1,651,813.360	5,032,276.191
06	1,651,858.082	5,032,276.522
07	1,651,858.195	5,032,261.174
08	1,651,897.163	5,032,261.463
09	1,651,897.227	5,032,253.849
10	1,651,967.291	5,032,254.273
11	1,651,967.347	5,032,244.948
12	1,651,896.685	5,032,244.521
13	1,651,894.240	5,032,233.008
14	1,651,857.047	5,032,243.140
15	1,651,812.583	5,032,242.620
16	1,651,812.402	5,032,258.048
17	1,651,761.868	5,032,257.673
18	1,651,761.798	5,032,267.100



VOLUME DI SCAVO	
GA02	15462,18m ³

VOLUME MAGRONE	
GA02	1760,49m ³

NOTE

- EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE DI QUOTE TOTALI E LA SOMMATORIA DELLE MISURE DI QUOTE PARZIALI SONO DOVUTE AD ARROTONDAMENTI AUTOMATICI
- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI E NOTE DI CARATTERE GENERALE SI RIMANDA ALL'ELABORATO SPECIFICO DI RIFERIMENTO IN1010D26TTC0000001A

LEGENDA

- P.F.= PIANO DEL FERRO
- P.S.= PIANO DI SCAVO
- Q.C.= QUOTA CORDOLO
- AREA DI SCAVO
- MAGRONE DI LIVELLAMENTO
- ASSE DI PROGETTO
- ASSE ESISTENTE

COMMITTENTE:
RFI
R.F.I. - ROTA FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

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

U.O. PROGETTAZIONE INTEGRATA NORD

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA AV/AC MILANO - VENEZIA
LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST - VERONA
NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST

GA02 - GALLERIA EUROPA 2
PIANTA SCAVI

SCALA: 1:200

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IN10	10	D	26	P9	GA0200	004	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato / Data
A	EMISSIONE ESECUTIVA	P. Cuccini	Set 2021	M. Rigo	Set 2021	C. Mazzoni	Set 2021	A. Perregò Set 2021

File: IN1010D26P9GA020000AA.dwg n. Elab.: