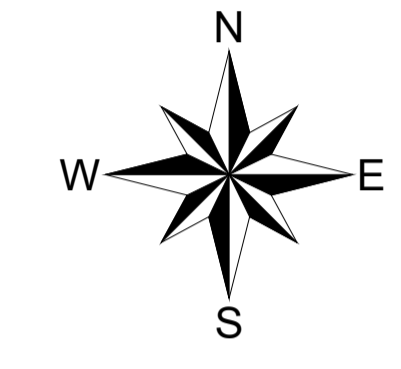
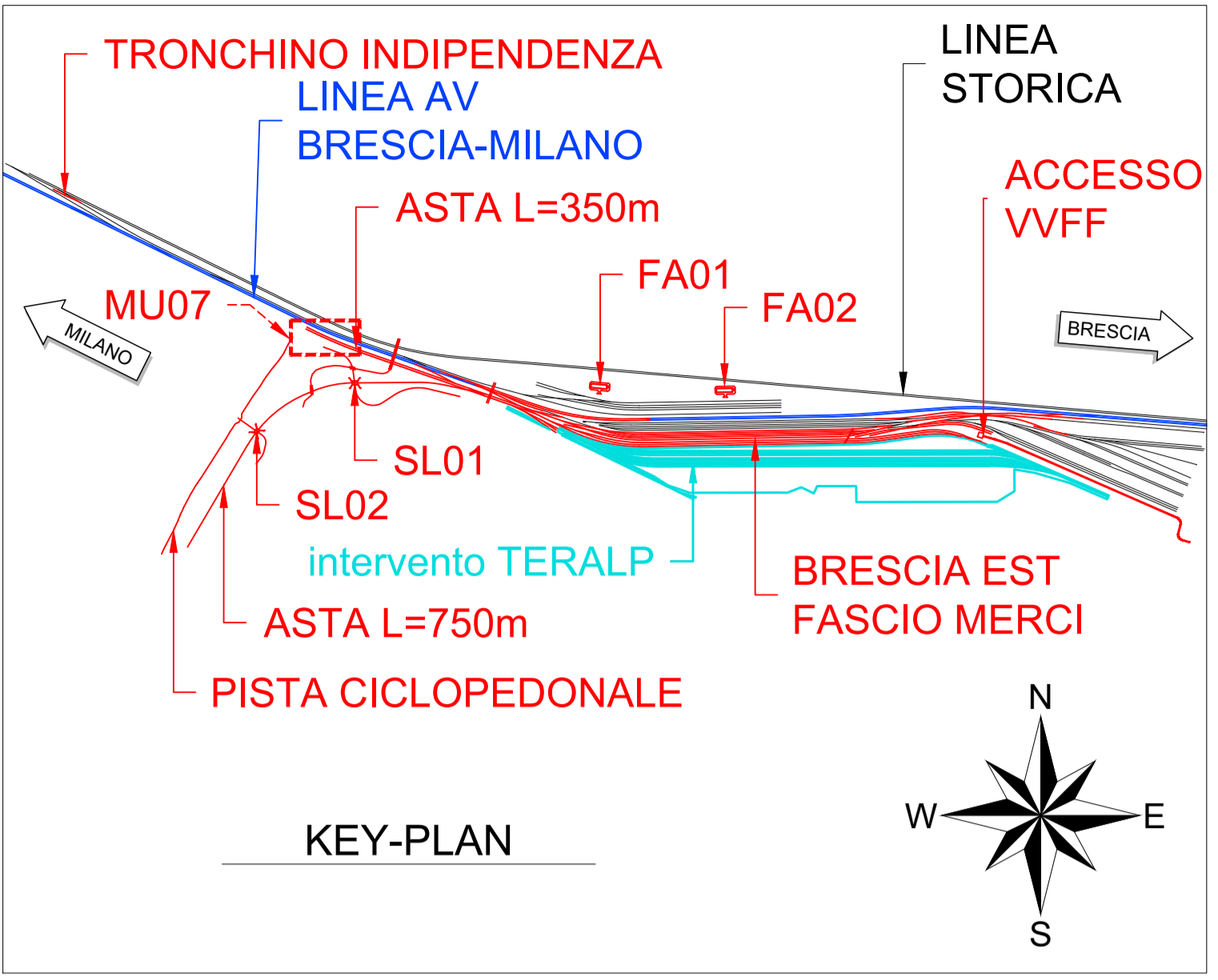


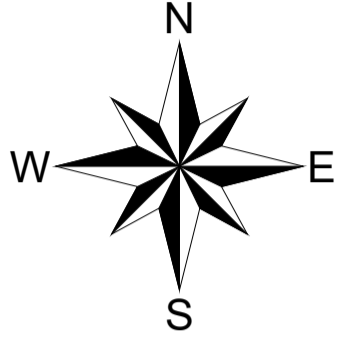
PUNTI	COORDINATE MU07	
	EST	NORD
1	1591694.848	5043225.239
2	1591700.795	5043222.401
3	1591697.869	5043216.373
4	1591709.984	5043210.493
5	1591710.299	5043210.340
6	1591723.253	5043204.052
7	1591723.793	5043203.790
8	1591737.036	5043197.436
9	1591737.262	5043197.329
10	1591738.436	5043196.722
11	1591738.276	5043196.430
12	1591763.948	5043184.835
13	1591764.495	5043184.588
14	1591764.950	5043184.362
15	1591764.690	5043183.757
16	1591805.401	5043167.293
17	1591803.098	5043161.216
18	1591761.638	5043177.992
19	1591761.087	5043178.230
20	1591734.029	5043190.449
21	1591733.801	5043190.551
22	1591733.026	5043190.901
23	1591733.505	5043191.921
24	1591720.955	5043197.943
25	1591720.415	5043198.205
26	1591707.460	5043204.493
27	1591707.145	5043204.645
28	1591689.184	5043213.364



PIANTA SCAVI
MU07
scala 1:200



KEY-PLAN



VOLUMI SCAVO	
MURO MU07	4415 m ³

COMMITTENTE:
RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

CUP J84C19000370009

U.O. PROGETTAZIONE INTEGRATA NORD
PROGETTO DEFINITIVO
TRATTA A.V./A.C. MILANO-VERONA
NODO DI BRESCIA
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA
OPERE DI SOSTEGNO
MU0X
Pianta scavi - tav.4

SCALA:
1:200

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IN1M	10	D	26	PZ	MU0X00	004	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMMISSIONE ESECUTIVA		Gennaio 2022	N. Carola	Gennaio 2022	L. Baroli	Gennaio 2022	A. Parigi Gennaio 2022