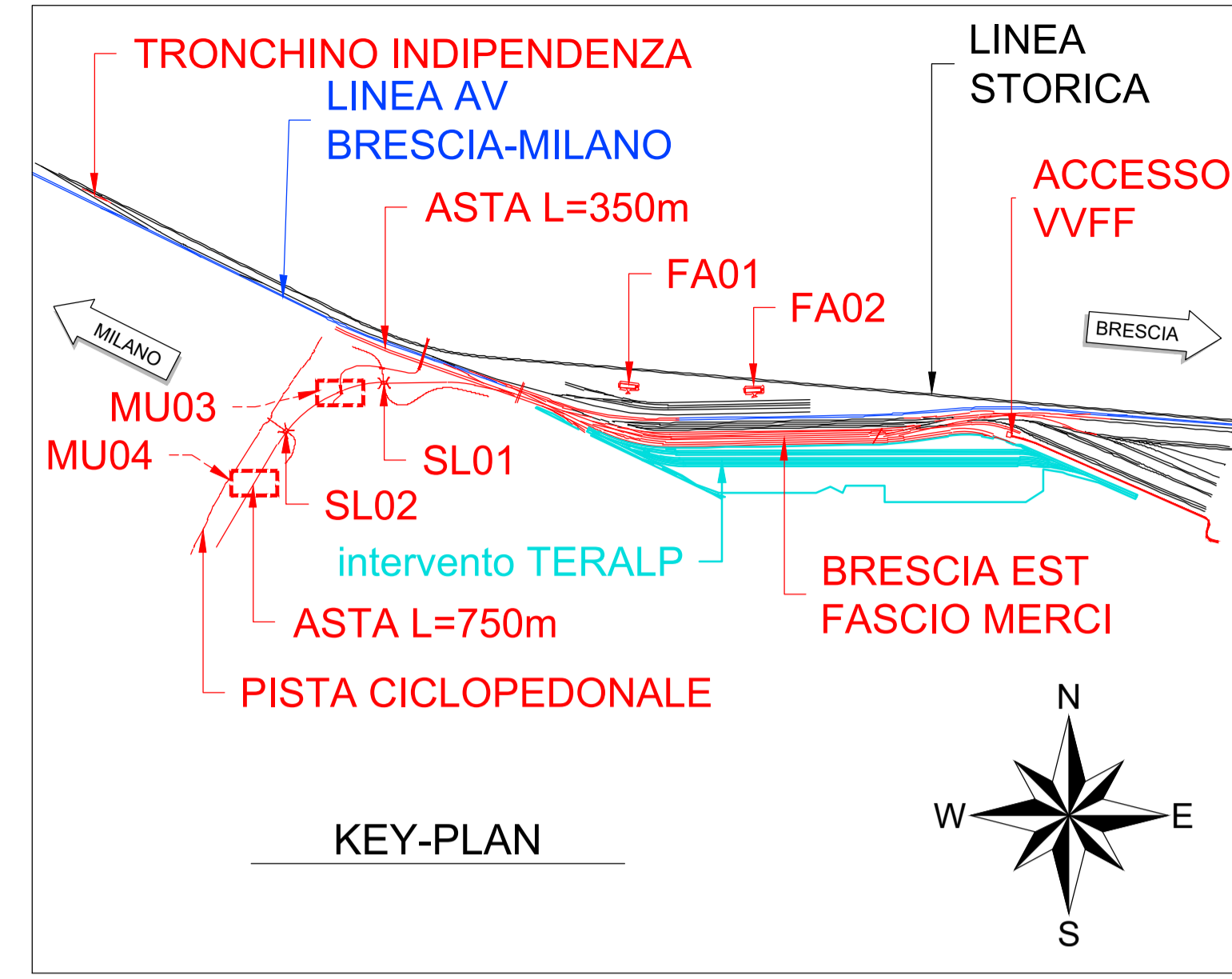


PUNTI	COORDINATE MU03	
	EST	NORD
1	1591684.303	5043058.374
2	1591700.114	5043065.713
3	1591700.340	5043065.819
4	1591708.318	5043069.094
5	1591711.404	5043070.305
6	1591711.362	5043070.718
7	1591710.075	5043083.331
8	1591711.505	5043083.477
9	1591714.942	5043084.273
10	1591716.497	5043084.431
11	1591717.645	5043073.181
12	1591717.687	5043072.768
13	1591721.877	5043074.450
14	1591732.181	5043078.226
15	1591734.615	5043071.237
16	1591724.657	5043067.553
17	1591711.035	5043062.211
18	1591703.252	5043059.020
19	1591703.020	5043058.925
20	1591687.620	5043051.758



PUNTI	COORDINATE MU04	
	EST	NORD
1	1591501.508	5042833.224
2	1591506.879	5042842.362
3	1591507.132	5042842.793
4	1591512.859	5042852.536
5	1591519.066	5042848.887
6	1591513.340	5042839.145
7	1591513.086	5042838.714
8	1591507.715	5042829.576



VOLUMI SCAVO	
MURO MU03	1070 m³
MURO MU04	442 m³

COMMITTENTE:

 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:

 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.2

SCALA:
 1: 200

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IN1M	10	D	26	PZ	MU0X00	002	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMISSIONE ESECUTIVA		Gennaio 2022	N. Carli	Gennaio 2022	L. Berchi	Gennaio 2022	A. Perigo Gennaio 2022