

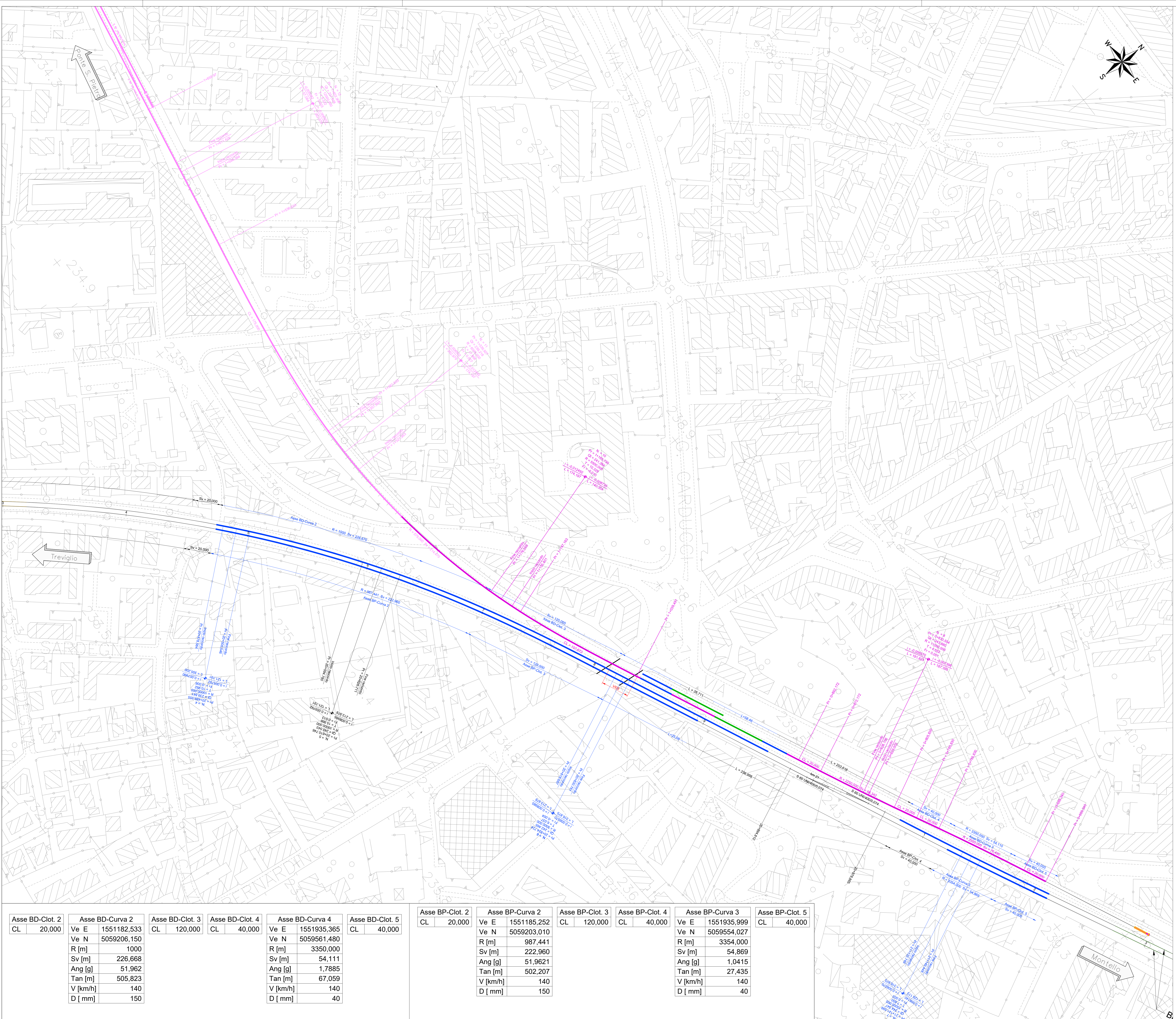
FASE 5.2

- La linea da Bergamo a Treviglio è in esercizio;
- Demolizione del respingente;
- Completamento dell'ingresso in Bergamo, a semplice binario, della linea Bergamo-Ponte S. Pietro - A CURA DI ALTRO APPALTO

NOTE: Binario pari e dispari della linea Bergamo-Treviglio presentano il medesimo andamento altimetrico: nell'elaborato i vertici altimetrici rappresentati si riferiscono ad entrambi i binari pur essendo riferiti, come progressiva, al binario pari.

LEGENDA	
	NORD
	DIREZIONE
	COSTRUITO NELLA FASE ATTUALE
	DEMOLITO
	COSTRUITO NELLE FASI PRECEDENTI
	COSTRUITO PROVVISORI NELLA FASE ATTUALE
	COSTRUITO PROVVISORI NELLE FASI PRECEDENTI
	DEMOLITO SU DIVERSO APPALTO
	COSTRUITO IN FASE PRECEDENTE SU DIVERSO APPALTO
	COSTRUITO NELLA FASE ATTUALE SU DIVERSO APPALTO

SCALA GRAFICA 1:1000
0m 10 20 30 40 50m



Asse	CL	Ve E	Ve N	R [m]	Sv [m]	Ang [g]	Tan [m]	V [km/h]	D [mm]
Asse BD-Clot. 2	20,000								
Asse BD-Curva 2		1551182,533	1551935,365	1000	226,668	51,962	505,823	140	150
Asse BD-Clot. 3	120,000								
Asse BD-Clot. 4	40,000								
Asse BD-Curva 4		1551935,365	1551935,365	3350,000	54,111	1,7885	67,059	140	40
Asse BP-Clot. 2	20,000								
Asse BP-Curva 2		1551185,252	1551935,365	987,441	222,960	51,9621	502,207	140	150
Asse BP-Clot. 3	120,000								
Asse BP-Clot. 4	40,000								
Asse BP-Curva 3		1551935,999	1551935,999	3354,000	54,869	1,0415	27,435	140	40
Asse BP-Clot. 5	40,000								

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

CUP: J64H17000140001

U.O. INFRASTRUTTURE NORD

PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO PONTE S.PIETRO - BERGAMO - MONTELO

LOTTO 9: Opere Civili e Impianti Tecnologici di Piazzale per il completamento del raddoppio della linea Ponte SP - Bergamo e per lo spostamento provvisorio della linea Treviglio - Bergamo.

INFRASTRUTTURA FERROVIARIA

Fasi
Planimetria di Fase 5.2 - Deviate Provvisoria

SCALA: 1:1000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
NB1R	09	D	26	P7	IF0524	001	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	S. Mirabella	11/05/2021	A. Pizzicani	11/05/2021	M. Berlingeri	11/05/2021	A. Perigo 11/05/2021

File: NB1R09D26P7IF0524001A.dwg n.Elab.: