

LIVELLETTA D=4,35 L=543,55 P=0,80% D=0,00 L=83,25 P=0,00% D=0,93 L=93,46 P=1,00% D=14,69 L=367,35 P=4,00% D=6,14 L=191,74 P=3,20% D=8,29 L=207,32 P=4,00% D=0,00 L=131,49 P=0,00%

Prog= -587,55 Quota= 242,95 Prog= -44,00 Quota=247,30 Prog= 39,25 Quota= 247,30 Prog= 132,71 Quota= 246,37 Prog= 500,06 Quota= 231,67 Prog= 691,79 Quota= 237,81 Prog= 899,12 Quota= 246,10 Prog= 1030 Quota= 246,10

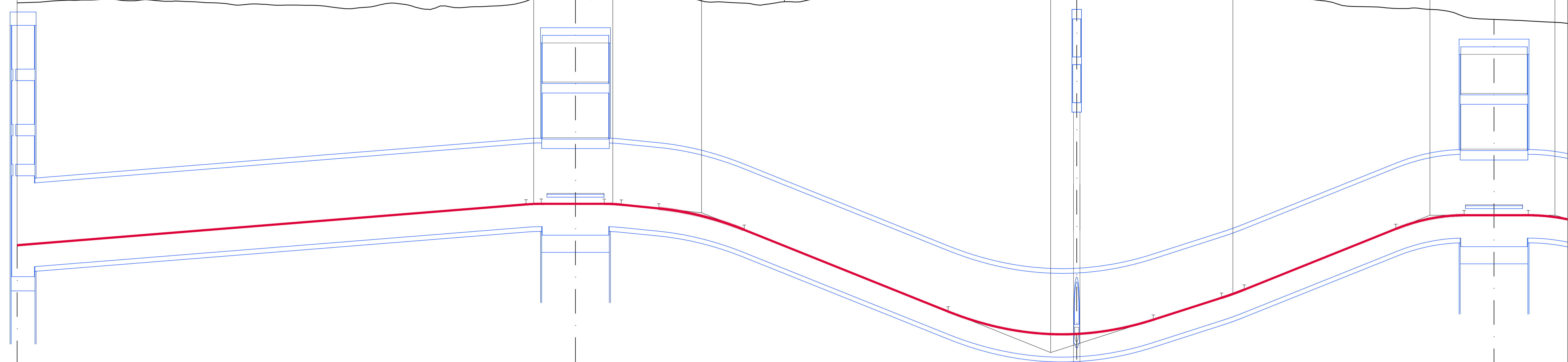
R= 2000,00 T= 8,00 B= 0,02 Sv= 16,00 Dp= -0,8000%
 R= 1800,00 T= 9,00 B= 0,02 Sv= 18,00 Dp= -1,0000%
 R= 3000,00 T= 44,97 B= 0,34 Sv= 89,91 Dp= -3,0000%

R= 3000,00 T= 108,00 B= 1,94 Sv= 215,86 Dp= 7,2000%

R= 3000,00 T= 11,98 B= 0,02 Sv= 23,95 Dp= 0,8000%

R= 1800,00 T= 35,99 B= 0,36 Sv= 71,94 Dp= -4,0000%

R= 2000,00 T= 8,00 B= 0,02 Sv= 16,00 Dp= -0,8000%

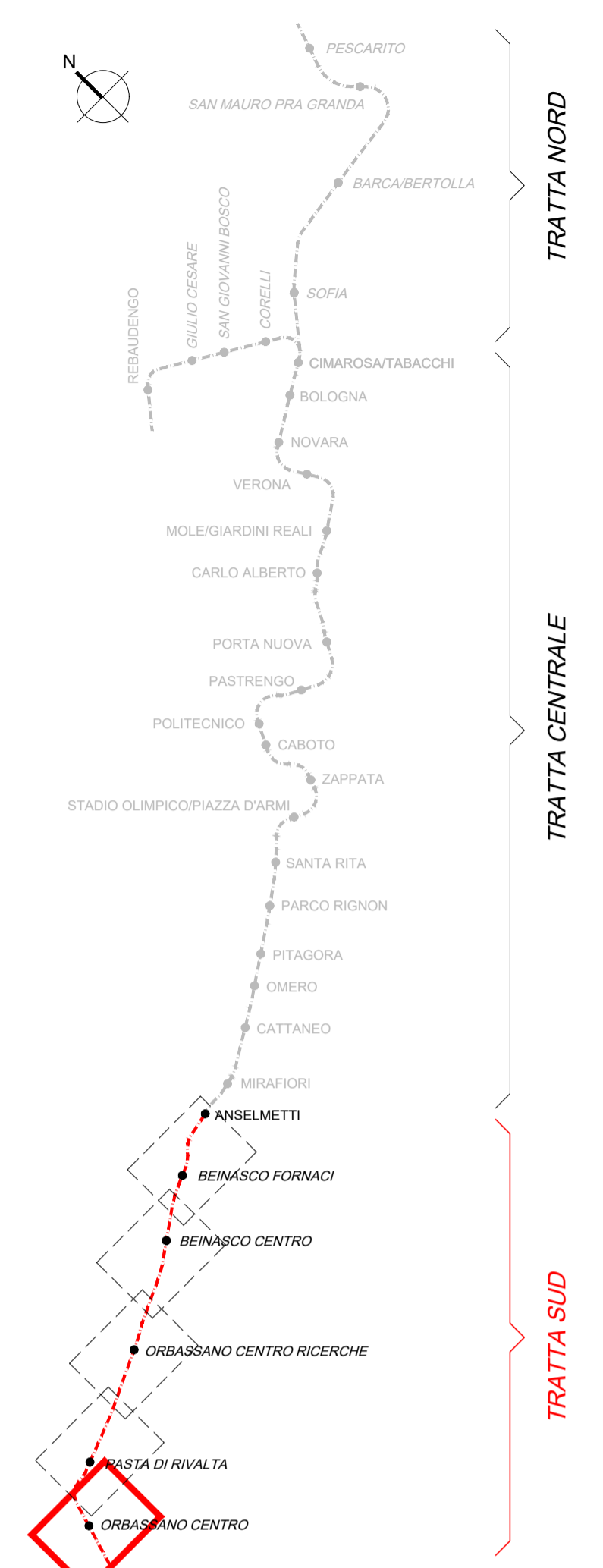


1:200
 1:2000

N.B.:
 - il profilo e' riferito all'asse delle vie fino all'asse della stazione BEINASCO FORNACI e all'asse della Via 1 dall'asse della stazione BEINASCO FORNACI in poi.
 L'origine 0,0000 delle progressive è stata imposta sull'asse della stazione ORBASSANO CENTRO.

Q.R. +200,00 m s.l.m.	ROC	ORBASSANO CENTRO	POC	PASTA DI RIVALTA
QUOTE PROGETTO	242,95	247,30	231,67	246,10
QUOTE TERRENO	268,62	268,04	269,03	268,08
DISTANZE PARZIALI	587,55	527,43	439,14	
DISTANZE PROGRESSIVE	-587,55	-0,00	527,43	966,57
ANDAMENTO PLANIMETRICO	L=786,11 A=120,00 L=30,54 R=600,00 A=120,00 L=24,00 L=44,54 A=118,32 L=30,00 R=250,00 L=259,89 A=120,00 L=24,23 A=120,00 L=36,00 R=72,85 R=400,00 A=120,00 L=36,00			
ETTOMETRICHE	PK 0+500	PK 0+400	PK 0+300	PK 0+200

KEY PLAN



Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Autorizzato
B	31/10/2019	Emissione finale a seguito di verifica preventiva ai sensi del D. Lgs. 50/2016 Art.29	P. Sapio	D. Canestrelli	A. Bionda	P. Maggipoli
A	28/06/2019	Emissione	P. Sapio	D. Canestrelli	A. Bionda	P. Maggipoli

DIRETTORE
 Ing. R. Bertasio
 RESPONSABILE LAVORO DEL PROCESSIONE
 Ing. G. Marengo
 Mandatario:
SYSTRA
 Mandante:
SOTECN

METROPOLITANA AUTOMATICA DI TORINO LINEA 2
 PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA
 TRATTA SUD - TRACCIATO
 PROFILO LONGITUDINALE
 TAV. 1/5
 Commessa Fase Lotto Disciplina WBS Tipo Numero Foglio Rev.
 MTO2 PF TS TRC COM T 002 01 B