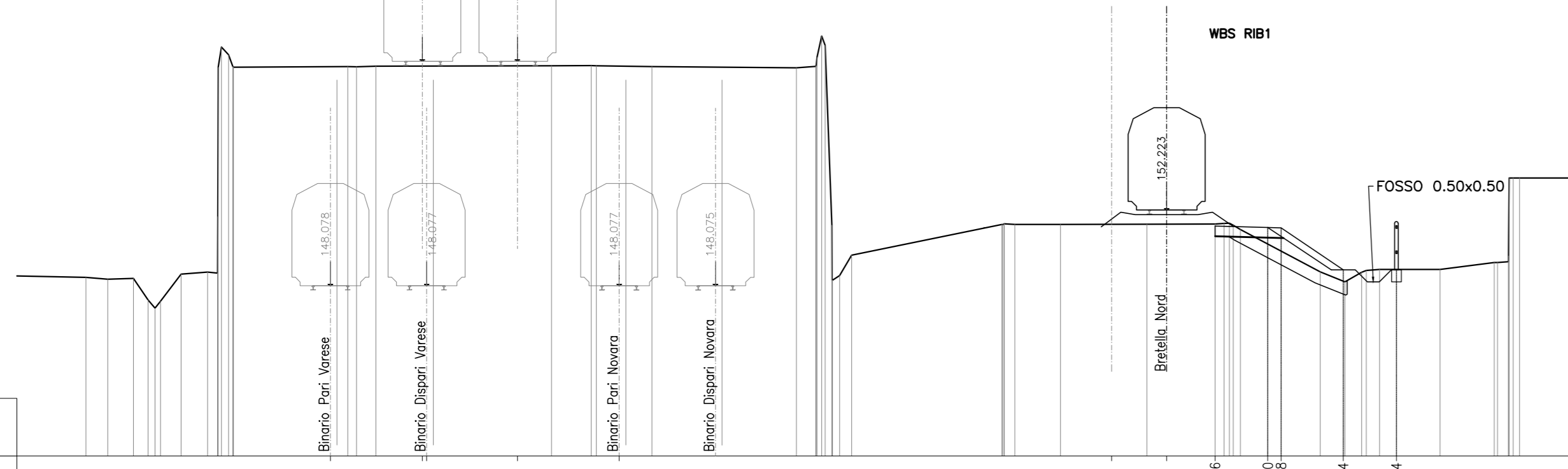


SEZ N°. A1

PROGRESSIVA=0+080.48
BRETELLA NORD

AREE - WBS RIB1	
RILEVATO (mq)	1.37
SCAVO (mq)	0.00
SOSTITUZIONE DI TERRENI (mq)	3.04
TERR. VEG. Sp. 30 cm. (m)	3.60
SUBBALLAST - h. 12 cm. (m)	2.40
SUPERCOMPATTATO - h. 30cm (m)	2.40

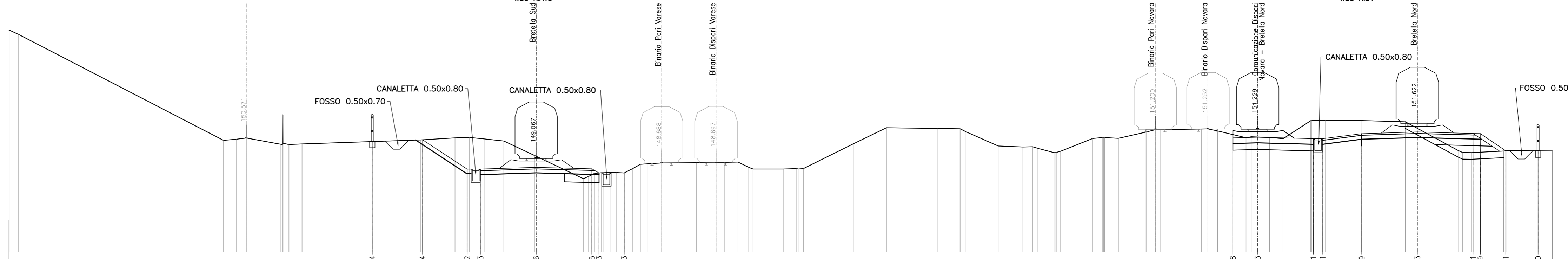


P.F.=151.223	
SCALA 1:200	Q.R.=141.000
QUOTE PROGETTO	
QUOTE TERRENO	
DISTANZE DALL'ASSE PROGETTO	
DISTANZE PARZIALI TERRENO	

SEZ N°. A5

PROGRESSIVA=0+479.78
BRETELLA NORD

AREE - WBS RIA1D	
RILEVATO (mq)	0.10
SCAVO (mq)	24.70
SOSTITUZIONE DI TERRENI (mq)	1.30
TERR. VEG. Sp. 30 cm. (m)	5.20
SUBBALLAST - h. 12 cm. (m)	8.47
SUPERCOMPATTATO - h. 30cm (m)	9.19



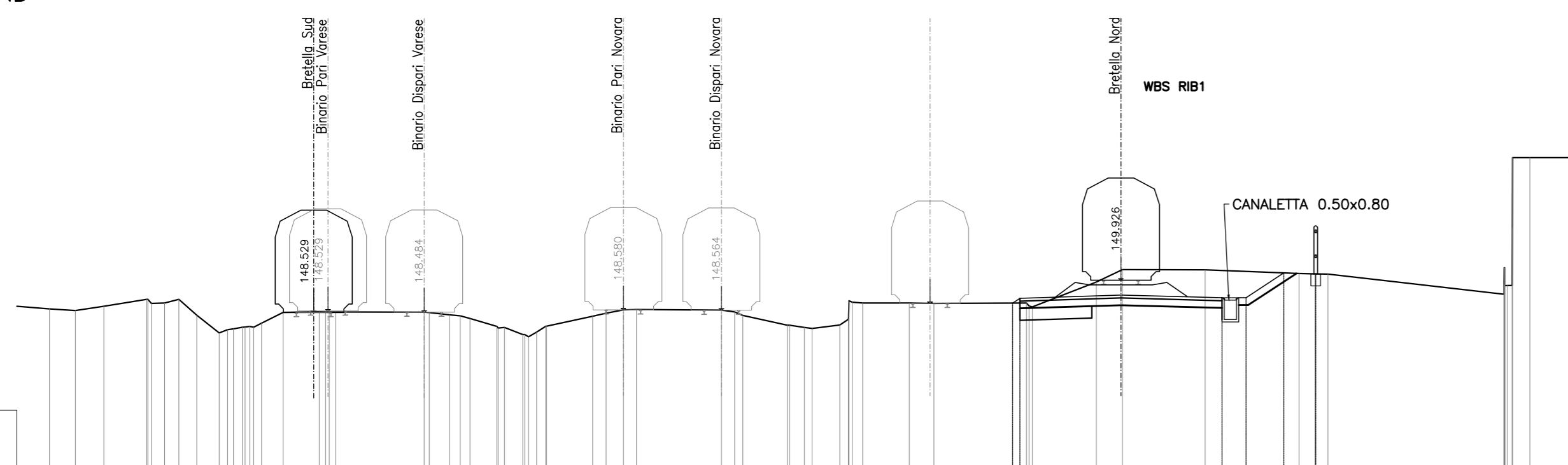
P.F.=151.622	
SCALA 1:200	Q.R.=142.000
QUOTE PROGETTO	
QUOTE TERRENO	
DISTANZE DALL'ASSE PROGETTO	
DISTANZE PARZIALI TERRENO	

AREE - WBS RIB1	
RILEVATO (mq)	0.00
SCAVO (mq)	8.86
SOSTITUZIONE DI TERRENI (mq)	4.00
TERR. VEG. Sp. 30 cm. (m)	2.86
SUBBALLAST - h. 12 cm. (m)	0.00
SUPERCOMPATTATO - h. 30cm (m)	6.07

SEZ N°. A2

PROGRESSIVA=0+180.27
BRETELLA NORD

AREE - WBS RIB1	
RILEVATO (mq)	0.00
SCAVO (mq)	16.27
SOSTITUZIONE DI TERRENI (mq)	4.35
TERR. VEG. Sp. 30 cm. (m)	1.90
SUBBALLAST - h. 12 cm. (m)	8.40
SUPERCOMPATTATO - h. 30cm (m)	8.40

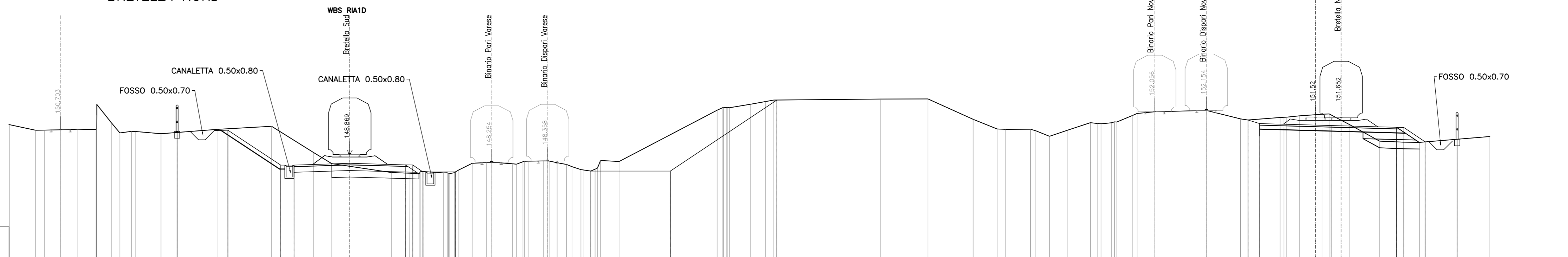


P.F.=149.926	
SCALA 1:200	Q.R.=142.000
QUOTE PROGETTO	
QUOTE TERRENO	
DISTANZE DALL'ASSE PROGETTO	
DISTANZE PARZIALI TERRENO	

SEZ N°. A6

PROGRESSIVA=0+580.89
BRETELLA NORD

AREE - WBS RIA1D	
RILEVATO (mq)	0.12
SCAVO (mq)	18.04
SOSTITUZIONE DI TERRENI (mq)	3.30
TERR. VEG. Sp. 30 cm. (m)	1.24
SUBBALLAST - h. 12 cm. (m)	8.43
SUPERCOMPATTATO - h. 30cm (m)	9.10



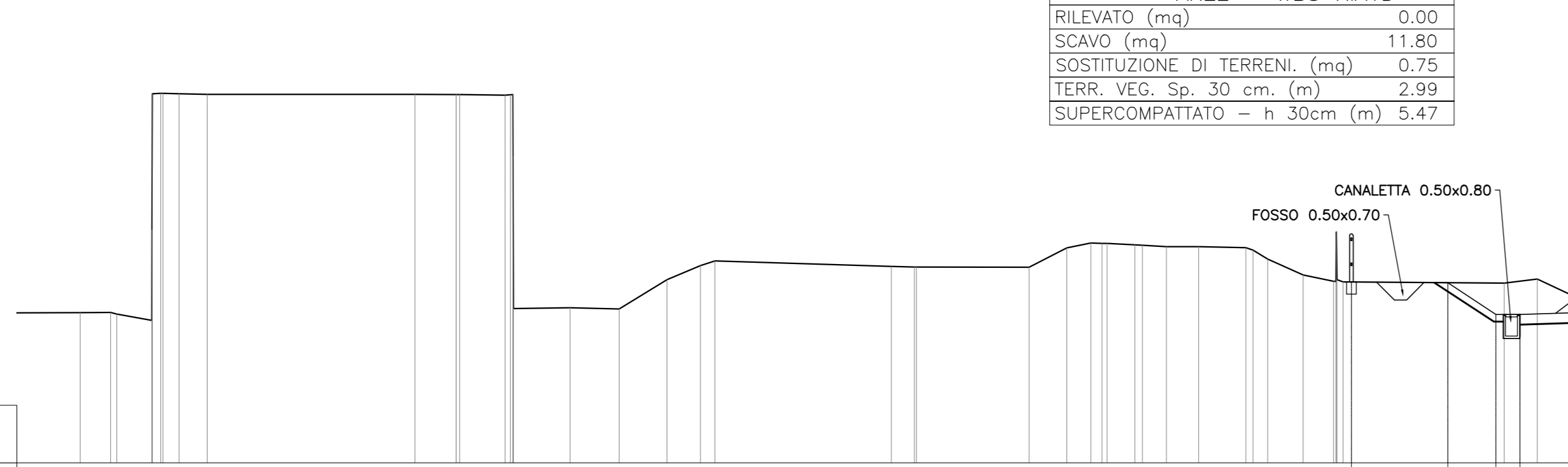
P.F.=151.597	
SCALA 1:200	Q.R.=141.000
QUOTE PROGETTO	
QUOTE TERRENO	
DISTANZE DALL'ASSE PROGETTO	
DISTANZE PARZIALI TERRENO	

AREE - WBS RIB1	
RILEVATO (mq)	1.55
SCAVO (mq)	1.62
SOSTITUZIONE DI TERRENI (mq)	14.27
TERR. VEG. Sp. 30 cm. (m)	0.00
SUBBALLAST - h. 12 cm. (m)	10.32
SUPERCOMPATTATO - h. 30cm (m)	10.32

SEZ N°. A3

PROGRESSIVA=0+279.73
BRETELLA NORD

AREE - WBS RIA1D	
RILEVATO (mq)	0.00
SCAVO (mq)	11.80
SOSTITUZIONE DI TERRENI (mq)	0.75
TERR. VEG. Sp. 30 cm. (m)	2.38
SUBBALLAST - h. 12 cm. (m)	8.40
SUPERCOMPATTATO - h. 30cm (m)	8.40



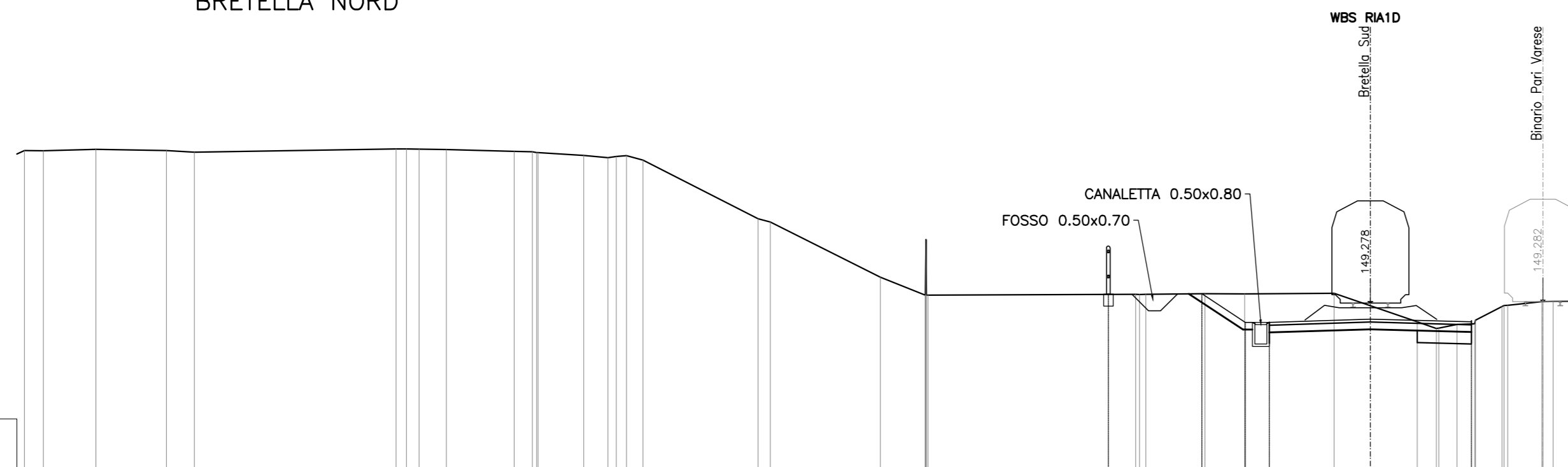
P.F.=150.417	
SCALA 1:200	Q.R.=142.000
QUOTE PROGETTO	
QUOTE TERRENO	
DISTANZE DALL'ASSE PROGETTO	
DISTANZE PARZIALI TERRENO	

AREE - WBS RIB1	
RILEVATO (mq)	0.00
SCAVO (mq)	17.42
SOSTITUZIONE DI TERRENI (mq)	4.20
TERR. VEG. Sp. 30 cm. (m)	0.00
SUBBALLAST - h. 12 cm. (m)	8.40
SUPERCOMPATTATO - h. 30cm (m)	8.40

SEZ N°. A4

PROGRESSIVA=0+379.73
BRETELLA NORD

AREE - WBS RIA1D	
RILEVATO (mq)	0.00
SCAVO (mq)	14.99
SOSTITUZIONE DI TERRENI (mq)	1.13
TERR. VEG. Sp. 30 cm. (m)	2.67
SUBBALLAST - h. 12 cm. (m)	7.80
SUPERCOMPATTATO - h. 30cm (m)	7.80



P.F.=151.028	
SCALA 1:200	Q.R.=142.000
QUOTE PROGETTO	
QUOTE TERRENO	
DISTANZE DALL'ASSE PROGETTO	
DISTANZE PARZIALI TERRENO	

AREE - WBS RIB1	
RILEVATO (mq)	0.00
SCAVO (mq)	11.69
SOSTITUZIONE DI TERRENI (mq)	0.23
TERR. VEG. Sp. 30 cm. (m)	0.00
SUBBALLAST - h. 12 cm. (m)	8.40
SUPERCOMPATTATO - h. 30cm (m)	8.40

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

DIREZIONE TECNICA - CENTRO DI PRODUZIONE DI MILANO

PROGETTO DEFINITIVO PER APPALTO INTEGRATO

POTENZIAMENTO DELLA LINEA RHO-ARONA. TRATTA RHO-GALLARATE PRG DI RHO

OPERE CIVILI - CORPO STRADALE FERROVIARIO

Sezioni trasversali

Tavola 1 di 7

SCALA: 1:200

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

MDL1 31 D 26 W9 CS0000 001 A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato / Data
A	Emissione Esecutiva	A. Inghisi	Nov 2017	A. Bisio	Nov 2017	S. Bonelli	Nov 2017	F. Sacchi Nov 2017

File: MDL151289\WCS000001A n. Esib.: