

SEZ. N° A13

PROGRESSIVA=1+300.60
BRETELLA NORD

AREE - WBS RIA1D	
RILEVATO (mq)	2.23
SCAVO (mq)	1.84
SOSTITUZIONE DI TERRENI (mq)	3.65
TERR. VEG. Sp. 30 cm. (m)	1.94
SUBBALLAST - h. 12 cm. (m)	8.44
SUPERCOMPATTATO - h. 30cm (m)	8.44

AREE - WBS RIA1C	
RILEVATO (mq)	0.00
SCAVO (mq)	75.57
SOSTITUZIONE DI TERRENI (mq)	0.00
TERR. VEG. Sp. 30 cm. (m)	8.80
SUBBALLAST - h. 12 cm. (m)	8.42
SUPERCOMPATTATO - h. 30cm (m)	8.42

AREE - WBS RIA1E	
RILEVATO (mq)	0.00
SCAVO (mq)	13.06
SOSTITUZIONE DI TERRENI (mq)	0.00
TERR. VEG. Sp. 30 cm. (m)	0.74
SUBBALLAST - h. 12 cm. (m)	8.42
SUPERCOMPATTATO - h. 30cm (m)	8.42

AREE - WBS RIA1C	
RILEVATO (mq)	0.00
SCAVO (mq)	23.11
SOSTITUZIONE DI TERRENI (mq)	0.00
TERR. VEG. Sp. 30 cm. (m)	3.71
SUBBALLAST - h. 12 cm. (m)	8.44
SUPERCOMPATTATO - h. 30cm (m)	8.44

S.S. 33

SEZ. N° A17

PROGRESSIVA=1+718.13
BRETELLA NORD

AREE - WBS RIA1E	
RILEVATO (mq)	0.00
SCAVO (mq)	13.06
SOSTITUZIONE DI TERRENI (mq)	0.00
TERR. VEG. Sp. 30 cm. (m)	0.74
SUBBALLAST - h. 12 cm. (m)	8.42
SUPERCOMPATTATO - h. 30cm (m)	8.42

P.F.=150.474

AREE - WBS RIA1A	
RILEVATO (mq)	0.00
SCAVO (mq)	12.90
SOSTITUZIONE DI TERRENI (mq)	4.21
TERR. VEG. Sp. 30 cm. (m)	0.79
SUBBALLAST - h. 12 cm. (m)	8.42
SUPERCOMPATTATO - h. 30cm (m)	8.42

SEZ. N° A14

PROGRESSIVA=1+404.89
BRETELLA NORD

tangenziale

AREE - WBS RIA1C	
RILEVATO (mq)	0.00
SCAVO (mq)	89.44
SOSTITUZIONE DI TERRENI (mq)	0.00
TERR. VEG. Sp. 30 cm. (m)	8.22
SUBBALLAST - h. 12 cm. (m)	8.48
SUPERCOMPATTATO - h. 30cm (m)	8.48

AREE - WBS RIA1E	
RILEVATO (mq)	0.00
SCAVO (mq)	4.87
SOSTITUZIONE DI TERRENI (mq)	1.76
SUBBALLAST - h. 12 cm. (m)	8.42
SUPERCOMPATTATO - h. 30cm (m)	8.42

AREE - WBS RIA1C	
RILEVATO (mq)	0.00
SCAVO (mq)	5.01
SOSTITUZIONE DI TERRENI (mq)	0.00
TERR. VEG. Sp. 30 cm. (m)	0.00
SUBBALLAST - h. 12 cm. (m)	4.46
SUPERCOMPATTATO - h. 30cm (m)	4.45

P.F.=149.148

AREE - WBS RIA2A	
RILEVATO (mq)	0.00
SCAVO (mq)	12.90
SOSTITUZIONE DI TERRENI (mq)	4.21
TERR. VEG. Sp. 30 cm. (m)	0.79
SUBBALLAST - h. 12 cm. (m)	8.42
SUPERCOMPATTATO - h. 30cm (m)	8.42

SEZ. N° A18

PROGRESSIVA=1+820.20
BRETELLA NORD

AREE - WBS RIA2A	
RILEVATO (mq)	0.00
SCAVO (mq)	12.90
SOSTITUZIONE DI TERRENI (mq)	4.21
TERR. VEG. Sp. 30 cm. (m)	0.79
SUBBALLAST - h. 12 cm. (m)	8.42
SUPERCOMPATTATO - h. 30cm (m)	8.42

P.F.=151.037

AREE - WBS RIA1C	
RILEVATO (mq)	0.00
SCAVO (mq)	13.06
SOSTITUZIONE DI TERRENI (mq)	0.00
TERR. VEG. Sp. 30 cm. (m)	0.74
SUBBALLAST - h. 12 cm. (m)	8.42
SUPERCOMPATTATO - h. 30cm (m)	8.42

SEZ. N° A15

PROGRESSIVA=1+510.00
BRETELLA NORD

AREE - WBS RIA1C	
RILEVATO (mq)	0.00
SCAVO (mq)	56.84
SOSTITUZIONE DI TERRENI (mq)	1.60
TERR. VEG. Sp. 30 cm. (m)	8.40
SUBBALLAST - h. 12 cm. (m)	8.40
SUPERCOMPATTATO - h. 30cm (m)	8.40

AREE - WBS RIA1E	
RILEVATO (mq)	0.00
SCAVO (mq)	4.87
SOSTITUZIONE DI TERRENI (mq)	1.76
SUBBALLAST - h. 12 cm. (m)	8.42
SUPERCOMPATTATO - h. 30cm (m)	8.42

AREE - WBS RIA2A	
RILEVATO (mq)	0.00
SCAVO (mq)	29.04
SOSTITUZIONE DI TERRENI (mq)	4.46
TERR. VEG. Sp. 30 cm. (m)	0.00
SUBBALLAST - h. 12 cm. (m)	8.40
SUPERCOMPATTATO - h. 30cm (m)	8.93

SEZ. N° A19

PROGRESSIVA=1+921.41
BRETELLA NORD

P.F.=151.590

AREE - WBS RIA2A	
RILEVATO (mq)	0.00
SCAVO (mq)	29.04
SOSTITUZIONE DI TERRENI (mq)	4.46
TERR. VEG. Sp. 30 cm. (m)	0.00
SUBBALLAST - h. 12 cm. (m)	8.40
SUPERCOMPATTATO - h. 30cm (m)	8.93

SEZ. N° A16

PROGRESSIVA=1+614.60
BRETELLA NORD

AREE - WBS RIA1C	
RILEVATO (mq)	0.00
SCAVO (mq)	40.38
SOSTITUZIONE DI TERRENI (mq)	0.00
TERR. VEG. Sp. 30 cm. (m)	9.18
SUBBALLAST - h. 12 cm. (m)	8.51
SUPERCOMPATTATO - h. 30cm (m)	8.51

AREE - WBS RIA1E	
RILEVATO (mq)	0.00
SCAVO (mq)	10.81
SOSTITUZIONE DI TERRENI (mq)	0.00
TERR. VEG. Sp. 30 cm. (m)	7.41
SUBBALLAST - h. 12 cm. (m)	14.82
SUPERCOMPATTATO - h. 30cm (m)	14.82

AREE - WBS RIA2A	
RILEVATO (mq)	0.00
SCAVO (mq)	11.12
SOSTITUZIONE DI TERRENI (mq)	3.85
TERR. VEG. Sp. 30 cm. (m)	0.00
SUBBALLAST - h. 12 cm. (m)	0.00
SUPERCOMPATTATO - h. 30cm (m)	7.71

SEZ. N° A20

PROGRESSIVA=2+022.33
BRETELLA NORD

P.F.=152.153

AREE - WBS RIA2A	
RILEVATO (mq)	0.00
SCAVO (mq)	11.12
SOSTITUZIONE DI TERRENI (mq)	3.85
TERR. VEG. Sp. 30 cm. (m)	0.00
SUBBALLAST - h. 12 cm. (m)	0.00
SUPERCOMPATTATO - h. 30cm (m)	7.71

COMMITTENTE: **RFI** - INFRASTRUTTURE FERROVIARIE ITALIANE
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 3 di 7

SCALA: 1:200

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

MDL1 31 D 26 W9 CS0000 003 A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorezzato / Data
A	Emissione Esecutiva	A. Ingheri	Nov. 2017	A. Basso	Nov. 2017	S. Bonelli	Nov. 2017	F. Sordi Nov. 2017

File: MDL19102819VPC0000003A n. Elab.: