

AREA	
Scavo 1 fase	35,28 mq
terreno vegetale 1 fase	1,05 mq
<b>SUBSTRUTTURAZIONE</b>	
Bolloni 1 fase	12,11 mq
Subballoni 1 fase	2,62 mq
Super compattato 1 fase	6,58 mq

SEZIONE N. : 65  
 QT. PROGETTO : 166.513  
 PROGRESSIVA : 30+420.000

SCALA 1:200

RIF. 160.000

QUOTE TERRENO	172,27	174,51	166,86	162,07	166,94	162,25	167,08	167,08	166,45	166,20	167,24	167,24	167,08
DISTANZE TERRENO	2,94	1,51	4,31	1,37	3,31	6,32	4,60	4,52	4,40	2,70	16,66		
QUOTE PROGETTO													
DISTANZE PROGETTO													

AREA	
Scavo 1 fase	11,50 mq
terreno vegetale 1 fase	2,05 mq
terreno 1 fase	3,69 mq
<b>SUBSTRUTTURAZIONE</b>	
Bolloni 1 fase	9,88 mq
Subballoni 1 fase	3,44 mq
Super compattato 1 fase	8,11 mq

SEZIONE N. : 69  
 QT. PROGETTO : 166.433  
 PROGRESSIVA : 30+569.608

SCALA 1:200

RIF. 160.000

QUOTE TERRENO	160,02	160,02	160,02	160,02	160,02	160,02	160,02	160,02	160,02	160,02	160,02	160,02	160,02
DISTANZE TERRENO													
QUOTE PROGETTO													
DISTANZE PROGETTO													

AREA	
Scavo 1 fase	45,98 mq
terreno vegetale 1 fase	1,02 mq
<b>SUBSTRUTTURAZIONE</b>	
Bolloni 1 fase	12,43 mq
Subballoni 1 fase	6,70 mq
Super compattato 1 fase	6,76 mq

SEZIONE N. : 66  
 QT. PROGETTO : 166.497  
 PROGRESSIVA : 30+450.000

SCALA 1:200

RIF. 160.000

QUOTE TERRENO	160,13	160,08	160,13	160,13	160,13	160,13	160,13	160,13	160,13	160,13	160,13	160,13	160,13
DISTANZE TERRENO	7,24		13,41	3,38	4,90	2,11	9,87	1,79	1,81	3,12	1,41	2,32	10,28
QUOTE PROGETTO													
DISTANZE PROGETTO													

AREA	
Scavo 1 fase	12,76 mq
terreno vegetale 1 fase	2,42 mq
<b>SUBSTRUTTURAZIONE</b>	
Bolloni 1 fase	9,75 mq
Subballoni 1 fase	3,34 mq
Super compattato 1 fase	5,42 mq

SEZIONE N. : 70  
 QT. PROGETTO : 166.421  
 PROGRESSIVA : 30+561.608

SCALA 1:200

RIF. 160.000

QUOTE TERRENO	160,04	160,04	160,04	160,04	160,04	160,04	160,04	160,04	160,04	160,04	160,04	160,04	160,04
DISTANZE TERRENO													
QUOTE PROGETTO													
DISTANZE PROGETTO													

AREA	
Scavo 1 fase	32,43 mq
terreno vegetale 1 fase	0,35 mq
<b>SUBSTRUTTURAZIONE</b>	
Bolloni 1 fase	10,34 mq
Subballoni 1 fase	7,35 mq
Super compattato 1 fase	6,35 mq

SEZIONE N. : 67  
 QT. PROGETTO : 166.467  
 PROGRESSIVA : 30+506.693

SCALA 1:200

RIF. 160.000

QUOTE TERRENO	167,27	166,29	166,29	166,29	166,29	166,29	166,29	166,29	166,29	166,29	166,29	166,29	166,29
DISTANZE TERRENO	8,24		13,68	1,44	1,10	3,95	4,74	4,87	6,10	9,96			
QUOTE PROGETTO													
DISTANZE PROGETTO													

AREA	
Scavo 1 fase	14,78 mq
terreno vegetale 1 fase	1,89 mq
terreno 1 fase	5,97 mq
<b>SUBSTRUTTURAZIONE</b>	
Bolloni 1 fase	9,76 mq
Subballoni 1 fase	3,34 mq
Super compattato 1 fase	8,84 mq

SEZIONE N. : 71  
 QT. PROGETTO : 166.414  
 PROGRESSIVA : 30+650.000

SCALA 1:200

RIF. 160.000

QUOTE TERRENO	164,47	164,47	164,47	164,47	164,47	164,47	164,47	164,47	164,47	164,47	164,47	164,47	164,47
DISTANZE TERRENO	1,30		21,91	2,21	5,41	1,47	5,02	6,46	3,79	7,90	1,02	4,10	1,32
QUOTE PROGETTO													
DISTANZE PROGETTO													

AREA	
Scavo 1 fase	32,12 mq
<b>SUBSTRUTTURAZIONE</b>	
Bolloni 1 fase	9,88 mq
Subballoni 1 fase	7,74 mq
Super compattato 1 fase	7,74 mq

SEZIONE N. : 68  
 QT. PROGETTO : 166.455  
 PROGRESSIVA : 30+528.693

SCALA 1:200

RIF. 160.000

QUOTE TERRENO	160,13	160,13	160,13	160,13	160,13	160,13	160,13	160,13	160,13	160,13	160,13	160,13	160,13
DISTANZE TERRENO	5,11	6,98	5,53	16,28	3,75	4,88	3,20	1,98	5,13	4,75	6,13	11,07	1,98
QUOTE PROGETTO													
DISTANZE PROGETTO													

AREA	
Scavo 1 fase	14,78 mq
terreno vegetale 1 fase	1,89 mq
terreno 1 fase	7,33 mq
<b>SUBSTRUTTURAZIONE</b>	
Bolloni 1 fase	9,76 mq
Subballoni 1 fase	3,34 mq
Super compattato 1 fase	8,84 mq

SEZIONE N. : 72  
 QT. PROGETTO : 166.450  
 PROGRESSIVA : 30+700.000

SCALA 1:200

RIF. 160.000

QUOTE TERRENO	164,60	164,60	164,60	164,60	164,60	164,60	164,60	164,60	164,60	164,60	164,60	164,60	164,60
DISTANZE TERRENO	18,24	2,20	2,27	1,4	3,36	0,87	5,55	3,04	6,36	1,37	3,36	5,35	5,11
QUOTE PROGETTO													
DISTANZE PROGETTO													

SCALA GRAFICA 1:200  
 0m 2 4 6 8 10m

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

PROGETTAZIONE:  **ITALFERR**  
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

**DIREZIONE TECNICA**  
**U.O. INFRASTRUTTURE CENTRO**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**RADDOPPIO LINEA FERROVIARIA ROMA-VITERBO**  
**TRATTA CESANO-VIGNA DI VALLE**

**INFRASTRUTTURA FERROVIARIA**  
 Sezioni trasversali 9

SCALA: 1:200

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE	DISCIPLINA	PROGR.	REV.
NR1J	01	D	29	WG	IF0001	009	A	

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore	Data
A	Emissione esecutiva		10-2018		10-2018		10-2018		10-2018

File: NR1J01D29W9IF001009A n. Elab.: 61.09