

MISTO GRANULARE STABILIZZATO 0.90 m<sup>2</sup>  
RILEVATO FOSFO/STRABELLO 0.88 m<sup>2</sup>

SEZIONE N° 13  
PROGRESSIVA: 0+200.000  
QUOTA PROGETTO: 131.680

SCALA 1:200

Q. R. 120.000

QUOTE PROGETTO STRATO SUP.									
QUOTE TERRENO		131.17	131.18	131.21	131.21	131.21	131.24		131.20
DISTANZE PARZIALI STRATO SUP.		0.51	1.50	1.50	0.51				
DISTANZE PROGETTO STRATO SUP.		2.41	0.00	1.50	1.50	2.22			
TERRENO		8.84	2.21	5.80					14.10

MISTO GRANULARE STABILIZZATO 0.90 m<sup>2</sup>  
RILEVATO FOSFO/STRABELLO 0.88 m<sup>2</sup>

SEZIONE N° 14  
PROGRESSIVA: 0+220.000  
QUOTA PROGETTO: 131.622

SCALA 1:200

Q. R. 120.000

QUOTE PROGETTO STRATO SUP.									
QUOTE TERRENO		131.20	131.19	131.21	131.21	131.21	131.24		131.19
DISTANZE PARZIALI STRATO SUP.		0.51	1.50	1.50	0.51				
DISTANZE PROGETTO STRATO SUP.		2.41	0.00	1.50	1.50	2.22			
TERRENO		7.39	0.07	5.80					20.50

MISTO GRANULARE STABILIZZATO 0.90 m<sup>2</sup>  
RILEVATO FOSFO/STRABELLO 0.78 m<sup>2</sup>

SEZIONE N° 15  
PROGRESSIVA: 0+240.000  
QUOTA PROGETTO: 131.622

SCALA 1:200

Q. R. 120.000

QUOTE PROGETTO STRATO SUP.									
QUOTE TERRENO		131.18	131.19	131.21	131.21	131.21	131.24		131.13
DISTANZE PARZIALI STRATO SUP.		0.51	1.50	1.50	0.51				
DISTANZE PROGETTO STRATO SUP.		2.41	0.00	1.50	1.50	2.22			
TERRENO		2.64	4.47						18.44

MISTO GRANULARE STABILIZZATO 0.90 m<sup>2</sup>  
RILEVATO FOSFO/STRABELLO 0.74 m<sup>2</sup>

SEZIONE N° 16  
PROGRESSIVA: 0+260.000  
QUOTA PROGETTO: 132.164

SCALA 1:200

Q. R. 120.000

QUOTE PROGETTO STRATO SUP.									
QUOTE TERRENO		131.07	131.07	131.10	131.10	131.10	131.14		131.02
DISTANZE PARZIALI STRATO SUP.		0.51	1.50	1.50	0.51				
DISTANZE PROGETTO STRATO SUP.		2.41	0.00	1.50	1.50	2.22			
TERRENO		1.74	3.18	0.21	6.80				6.44

MISTO GRANULARE STABILIZZATO 0.92 m<sup>2</sup>  
RILEVATO FOSFO/STRABELLO 0.70 m<sup>2</sup>

SEZIONE N° 17  
PROGRESSIVA: 0+280.000  
QUOTA PROGETTO: 133.172

SCALA 1:200

Q. R. 121.000

QUOTE PROGETTO STRATO SUP.									
QUOTE TERRENO		132.94	132.94	132.97	132.97	132.97	133.01		132.86
DISTANZE PARZIALI STRATO SUP.		0.51	1.50	1.50	0.51				
DISTANZE PROGETTO STRATO SUP.		2.41	0.00	1.50	1.50	2.22			
TERRENO		7.00	1.48	2.45	2.40	2.41	6.27	3.45	2.84

MISTO GRANULARE STABILIZZATO 0.90 m<sup>2</sup>  
RILEVATO FOSFO/STRABELLO 1.40 m<sup>2</sup>

SEZIONE N° 18  
PROGRESSIVA: 0+300.000  
QUOTA PROGETTO: 134.045

SCALA 1:200

Q. R. 122.000

QUOTE PROGETTO STRATO SUP.									
QUOTE TERRENO		133.37	133.37	133.40	133.40	133.40	133.44		133.31
DISTANZE PARZIALI STRATO SUP.		0.51	1.50	1.50	0.51				
DISTANZE PROGETTO STRATO SUP.		2.41	0.00	1.50	1.50	2.22			
TERRENO		6.19	3.81	3.14			6.77	2.12	1.18

MISTO GRANULARE STABILIZZATO 0.90 m<sup>2</sup>  
RILEVATO FOSFO/STRABELLO 2.67 m<sup>2</sup>

SEZIONE N° 19  
PROGRESSIVA: 0+320.000  
QUOTA PROGETTO: 134.539

SCALA 1:200

Q. R. 122.000

QUOTE PROGETTO STRATO SUP.									
QUOTE TERRENO		133.32	133.34	133.37	133.37	133.37	133.41		133.31
DISTANZE PARZIALI STRATO SUP.		0.51	1.50	1.50	0.51				
DISTANZE PROGETTO STRATO SUP.		2.41	0.00	1.50	1.50	2.22			
TERRENO		3.14	1.83	2.01	1.12		12.57	1.21	1.83

MISTO GRANULARE STABILIZZATO 0.90 m<sup>2</sup>  
RILEVATO FOSFO/STRABELLO 3.00 m<sup>2</sup>

SEZIONE N° 20  
PROGRESSIVA: 0+340.000  
QUOTA PROGETTO: 134.633

SCALA 1:200

Q. R. 122.000

QUOTE PROGETTO STRATO SUP.									
QUOTE TERRENO		133.24	133.25	133.27	133.27	133.27	133.31		133.26
DISTANZE PARZIALI STRATO SUP.		0.51	1.50	1.50	0.51				
DISTANZE PROGETTO STRATO SUP.		2.41	0.00	1.50	1.50	2.22			
TERRENO		0.8	1.10	6.85			7.84	3.73	1.86

MISTO GRANULARE STABILIZZATO 0.90 m<sup>2</sup>  
RILEVATO FOSFO/STRABELLO 2.32 m<sup>2</sup>

SEZIONE N° 21  
PROGRESSIVA: 0+360.000  
QUOTA PROGETTO: 134.439

SCALA 1:200

Q. R. 122.000

QUOTE PROGETTO STRATO SUP.									
QUOTE TERRENO		133.76	133.80	133.83	133.83	133.83	133.87		133.66
DISTANZE PARZIALI STRATO SUP.		0.51	1.50	1.50	0.51				
DISTANZE PROGETTO STRATO SUP.		2.41	0.00	1.50	1.50	2.22			
TERRENO		2.79	6.82				12.11		7.89

MISTO GRANULARE STABILIZZATO 0.90 m<sup>2</sup>  
RILEVATO FOSFO/STRABELLO 1.25 m<sup>2</sup>

SEZIONE N° 22  
PROGRESSIVA: 0+380.000  
QUOTA PROGETTO: 134.159

SCALA 1:200

Q. R. 122.000

QUOTE PROGETTO STRATO SUP.									
QUOTE TERRENO		133.71	133.71	133.74	133.74	133.74	133.78		133.31
DISTANZE PARZIALI STRATO SUP.		0.51	1.50	1.50	0.51				
DISTANZE PROGETTO STRATO SUP.		2.41	0.00	1.50	1.50	2.22			
TERRENO			6.43				20.00		

MISTO GRANULARE STABILIZZATO 0.90 m<sup>2</sup>  
RILEVATO FOSFO/STRABELLO 0.84 m<sup>2</sup>

SEZIONE N° 23  
PROGRESSIVA: 0+400.000  
QUOTA PROGETTO: 133.959

SCALA 1:200

Q. R. 122.000

QUOTE PROGETTO STRATO SUP.									
QUOTE TERRENO		133.62	133.62	133.65	133.65	133.65	133.69		133.31
DISTANZE PARZIALI STRATO SUP.		0.51	1.50	1.50	0.51				
DISTANZE PROGETTO STRATO SUP.		2.41	0.00	1.50	1.50	2.22			
TERRENO			9.24				10.06		

MISTO GRANULARE STABILIZZATO 0.90 m<sup>2</sup>  
RILEVATO FOSFO/STRABELLO 1.40 m<sup>2</sup>

SEZIONE N° 24  
PROGRESSIVA: 0+420.000  
QUOTA PROGETTO: 133.659

SCALA 1:200

Q. R. 122.000

QUOTE PROGETTO STRATO SUP.									
QUOTE TERRENO		133.64	133.64	133.67	133.67	133.67	133.71		133.38
DISTANZE PARZIALI STRATO SUP.		0.51	1.50	1.50	0.51				
DISTANZE PROGETTO STRATO SUP.		2.41	0.00	1.50	1.50	2.22			
TERRENO			9.07				4.36		5.31

DESEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
RRE - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NR012E2P08R060001
RRE - RELAZIONE ECONOMICA	NR012E2P08R060001
RRE - PROFILO GEOMETRICO	NR012E2P08R060001
RRE - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 1	NR012E2P08R060001
RRE - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 2	NR012E2P08R060001
RRE - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAVOLA 1	NR012E2P08R060001
RRE - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAVOLA 2	NR012E2P08R060001
RRE - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAVOLA 3	NR012E2P08R060001
RRE - PLANIMETRIA ORIGINALE - TAVOLA 1	NR012E2P08R060401
RRE - PLANIMETRIA ORIGINALE - TAVOLA 2	NR012E2P08R060401
RRE - PLANIMETRIA ORIGINALE - TAVOLA 3	NR012E2P08R060401
RRE - PLANIMETRIA ORIGINALE - TAVOLA 4	NR012E2P08R060401
RRE - PLANIMETRIA ORIGINALE - TAVOLA 5	NR012E2P08R060401
RRE - PLANIMETRIA ORIGINALE - TAVOLA 6	NR012E2P08R060401
RRE - PLANIMETRIA ORIGINALE - TAVOLA 7	NR012E2P08R060401
RRE - PLANIMETRIA ORIGINALE - TAVOLA 8	NR012E2P08R060401
RRE - PLANIMETRIA ORIGINALE - TAVOLA 9	NR012E2P08R060401
RRE - PLANIMETRIA ORIGINALE - TAVOLA 10	NR012E2P08R060401
RRE - PLANIMETRIA ORIGINALE - TAVOLA 11	NR012E2P08R060401
RRE - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 1	NR012E2P08R060001
RRE - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 2	NR012E2P08R060001
RRE - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 3	NR012E2P08R060001
RRE - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 4	NR012E2P08R060001
RRE - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 5	NR012E2P08R060001
RRE - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 6	NR012E2P08R060001
RRE - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 7	NR012E2P08R060001
RRE - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 8	NR012E2P08R060001
RRE - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 9	NR012E2P08R060001
RRE - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 10	NR012E2P08R060001
RRE - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 11	NR012E2P08R060001
RRE - PISTA DI SERVIZIO A1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO, TRACCIAMENTO E PROFILO LONGITUDINALE	NR012E2P08R060001
RRE - PISTA DI SERVIZIO A1 - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 1	NR012E2P08R060001
RRE - PISTA DI SERVIZIO A1 - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 2	NR012E2P08R060001
RRE - PISTA DI SERVIZIO A1 - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 3	NR012E2P08R060001
RRE - PISTA DI SERVIZIO A1 - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 4	NR012E2P08R060001
RRE - PISTA DI SERVIZIO A1 - ATTACCHI/SEPARATORI	NR012E2P08R060001
RRE - INT10361 - TOWERNO 2.00X2.00m - PK 109+433.00 - CARPENTERIA	NR012E2P08R060401
RRE - INT10362 - TOWERNO 2.00X2.00m - PK 109+435.00 - CARPENTERIA	NR012E2P08R060401
RRE - INT10363 - TOWERNO 2.00X2.00m - PK 109+475.00 - CARPENTERIA	NR012E2P08R060401
RRE - INT10364 - TOWERNO 2.00X2.00m - PK 110+357.00 - CARPENTERIA	NR012E2P08R060401

NOTE GENERALI

COMMITTENTE:

ALTA SORVEGLIANZA:

GENERAL CONTRACTOR:

Consorzio ENI per l'Alta Velocità

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

LINEA A.V. J.A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA  
Lotto funzionale Brescia-Verona  
PROGETTO ESECUTIVO

R186 - RILEVATO COLLEG. QBSE-AVIAC DA PK 109+134,000 A PK 110+543,346  
PISTA DI SERVIZIO A.I.  
SEZIONI TRASVERSALI  
TAVOLA 2

GENERAL CONTRACTOR: Consorzio Cepav due  
Il Direttore del Consorzio: [Firma]  
Data: 29 MAG 2010

DIRETTORE LAVORI: [Firma]

SCALA: 1:200

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV.  
INOR 12 E E2 W9 R18605 002 A

PROGETTAZIONE

Rev.	Descrizione	Autore	Data	Verifica
A	EMISSIONE	[Firma]	30/04/20	Alto
B				
C				

CIG. 751447334A Stampato dal Servizio di progettazione ALBA S.r.l. File: INR12E2P08R0605002A\_10.dwg