

PLANIMETRIA DI SECONDO STADIO  
SCALA 1:500

DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
888 - RILEVATO COLLEGAMENTO QBS-AV/AC DA PK 106+304.00 A PK 107+684.00 - PLANIMETRIA DI SECONDO STADIO - TAVOLA 1/3	INOR12E2P8R18807001
888 - RILEVATO COLLEGAMENTO QBS-AV/AC DA PK 106+304.00 A PK 107+684.00 - PLANIMETRIA DI SECONDO STADIO - TAVOLA 1/3	INOR12E2P8R18807003
888 - RILEVATO COLLEGAMENTO QBS-AV/AC DA PK 106+304.00 A PK 107+684.00 - PLANIMETRIA DI SECONDO STADIO - TAVOLA 1/3	INOR12E2P8R18807001

NOTE GENERALI

Distribuzione canaletta passacavi sulla tratta Brescia-Verona

PK_inizio	PK_fine	BINARIO	H21	H35	H40	Polifora	Sito/Tracciato
105+384	105+461	BD	BP	154			Linea
105+461	105+786	BD	BP		650		PI2 Brescia Est (lato AV)
105+786	105+814	BD	BP	96			Linea
105+814	106+304	BD	BP			980	Linea
106+304	106+784	BD	BP	960			Linea
106+784	109+246	BD	BP		4.924		POC Brescia Est
109+246	110+551	BD	BP	2.610			Linea
110+551	110+928	BD	BP		754		viadotto Chiese
110+928	111+740	BD	BP	1.624			Linea
111+740	112+200	BD	BP			920	Linea
112+200	114+081	BD	BP	3.762			Linea
114+081	122+769	BD	BP			17.376	Linea
122+769	126+950	BD	BP	8.362			Linea
126+950	127+000	BD	BP			100	Linea
127+000	127+202	BD	BP	404			Linea
127+202	127+382	BD	BP			360	Linea
127+382	130+211	BD	BP	5.658			Linea
130+211	134+232	BD	BP			8.042	Linea
134+232	134+552	BD	BP	640			viadotto Mincio
134+552	137+035	BD	BP			4.926	Linea
137+035	138+130	BD	BP	2.190			Linea
138+130	138+492	BD	BP			724	Linea
138+492	139+506	BD	BP	2.028			Linea
139+506	139+589	BD	BP			166	Linea
139+589	139+611	BD	BP	44			viadotto Tione
139+611	139+968	BD	BP			714	Linea
139+968	140+091	BD	BP	246			viadotto Tonnello
140+091	144+046	BD	BP			7.910	Linea
144+046	146+031	BD	BP			3.970	POC Sena
146+031	147+808	BD	BP	3.554			Linea
147+808	148+835	BD	BP			2.054	PC/PJ Vr Merici
148+835	150+412	BD	BP	3.154			Linea
150+412	150+400	BD	BP			376	PI2 VR Ovest (lato AV)
150+400	150+780	BD	BP			360	Linea

INTERCONNESSIONE VERONA MERCURI

PK_inizio	PK_fine	BINARIO	H21	H35	H40	Polifora	Sito/Tracciato
0+217	2+213	BD	BP	3.984			Linea

BI-PASS PROVVISORIO QBS (PK AV)

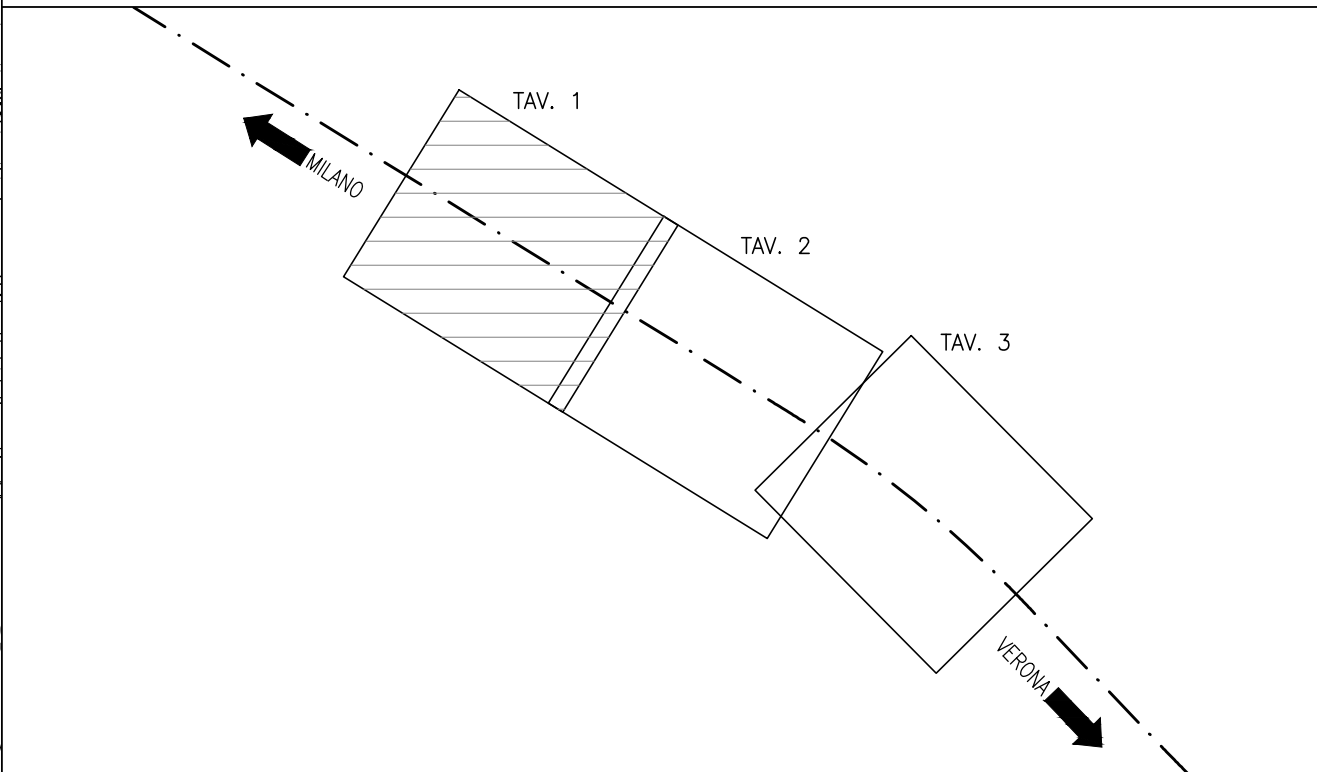
PK_inizio	PK_fine	BINARIO	H21	H35	H40	Polifora	Sito/Tracciato
148+715	149+383	BD	BP	1.336			Linea
150+254	150+780	BD	BP	1.052			Linea

LINEA STORICA MI-VE (PK LS)

PK_inizio	PK_fine	BINARIO	H21	H35	H40	Polifora	Sito/Tracciato
140+412	140+775	BD	BP	734			Linea

42.912 754 11.974 42.218

PIANTA CHIAVE



LEGENDA

- CONFINE COMUNALE
- - - - - ASSE BINARIO
- NUOVA RECINZIONE LINEA AV/AC
- SCARPATA DI RACCORDO TRA PIATTAFORMA LINEA STORICA E PIATTAFORMA DI PROGETTO

COMMITTENTE:



ALTA SORVEGLIANZA:



GENERAL CONTRACTOR:



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

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

R188 - RILEVATO COLLEGAMENTO QBS-AV/AC DA PK 106+304.00 A PK 107+684.00  
PLANIMETRIA DI SECONDO STADIO  
TAVOLA 1/3

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due** DIRETTORE LAVORI:

COMMESSA: **INOR 12 E E2 P8 R18807** PROG. REV. **001 A**

PROGETTAZIONE

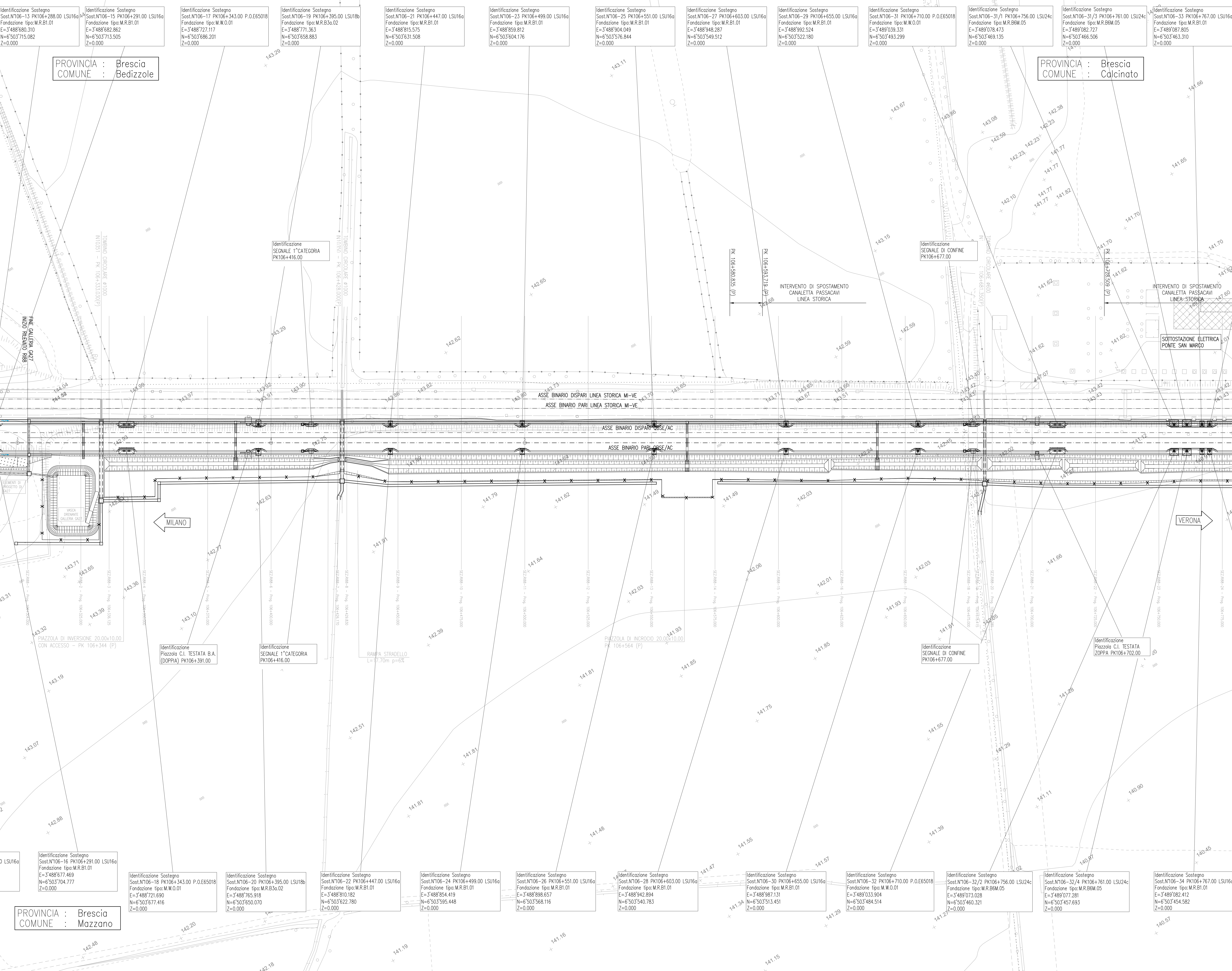
Rev.	Descrizione	Autore	Data	Verifica	Data	Profilo	Data
A	EMISSIONE	Altissimo	18/06/20	Progettista	08/06/20	Libera	08/06/20
B							
C							

FIG. 751447334A File: INOR12E2P8R1880701A\_01.dwg

Scalo di plot: 1:1

PROVINCIA : Brescia  
COMUNE : Bedzole

PROVINCIA : Brescia  
COMUNE : Calcinato



PROVINCIA : Brescia  
COMUNE : Mazzano

Identificazione Sostegno  
Sost.N106-13 PK106+288.00 LSU16a  
Fondazione tipo:M.R.B1.01  
E=3'488'680.310  
N=6'503'715.082  
Z=0.000

Identificazione Sostegno  
Sost.N106-15 PK106+291.00 LSU16a  
Fondazione tipo:M.R.B1.01  
E=3'488'682.862  
N=6'503'713.505  
Z=0.000

Identificazione Sostegno  
Sost.N106-17 PK106+343.00 P.O.E65018  
Fondazione tipo:M.W.O.01  
E=3'488'727.117  
N=6'503'666.201  
Z=0.000

Identificazione Sostegno  
Sost.N106-19 PK106+395.00 LSU18b  
Fondazione tipo:M.R.B3a.02  
E=3'488'771.363  
N=6'503'658.663  
Z=0.000

Identificazione Sostegno  
Sost.N106-21 PK106+447.00 LSU16a  
Fondazione tipo:M.R.B1.01  
E=3'488'815.575  
N=6'503'631.508  
Z=0.000

Identificazione Sostegno  
Sost.N106-23 PK106+499.00 LSU16a  
Fondazione tipo:M.R.B1.01  
E=3'488'859.812  
N=6'503'604.176  
Z=0.000

Identificazione Sostegno  
Sost.N106-25 PK106+551.00 LSU16a  
Fondazione tipo:M.R.B1.01  
E=3'488'904.049  
N=6'503'576.844  
Z=0.000

Identificazione Sostegno  
Sost.N106-27 PK106+603.00 LSU16a  
Fondazione tipo:M.R.B1.01  
E=3'488'948.287  
N=6'503'549.512  
Z=0.000

Identificazione Sostegno  
Sost.N106-29 PK106+655.00 LSU16a  
Fondazione tipo:M.R.B1.01  
E=3'488'992.524  
N=6'503'522.180  
Z=0.000

Identificazione Sostegno  
Sost.N106-18 PK106+343.00 P.O.E65018  
Fondazione tipo:M.W.O.01  
E=3'488'721.690  
N=6'503'704.777  
Z=0.000

Identificazione Sostegno  
Sost.N106-20 PK106+395.00 LSU18b  
Fondazione tipo:M.R.B3a.02  
E=3'488'765.918  
N=6'503'650.070  
Z=0.000

Identificazione Sostegno  
Sost.N106-22 PK106+447.00 LSU16a  
Fondazione tipo:M.R.B1.01  
E=3'488'810.182  
N=6'503'622.780  
Z=0.000

Identificazione Sostegno  
Sost.N106-24 PK106+499.00 LSU16a  
Fondazione tipo:M.R.B1.01  
E=3'488'854.419  
N=6'503'568.116  
Z=0.000

Identificazione Sostegno  
Sost.N106-26 PK106+551.00 LSU16a  
Fondazione tipo:M.R.B1.01  
E=3'488'898.657  
N=6'503'540.783  
Z=0.000

Identificazione Sostegno  
Sost.N106-28 PK106+603.00 LSU16a  
Fondazione tipo:M.R.B1.01  
E=3'488'942.894  
N=6'503'513.451  
Z=0.000

Identificazione Sostegno  
Sost.N106-30 PK106+655.00 LSU16a  
Fondazione tipo:M.R.B1.01  
E=3'488'987.131  
N=6'503'484.514  
Z=0.000

Identificazione Sostegno  
Sost.N106-32 PK106+710.00 P.O.E65018  
Fondazione tipo:M.W.O.01  
E=3'489'033.904  
N=6'503'460.321  
Z=0.000

Identificazione Sostegno  
Sost.N106-32/2 PK106+710.00 P.O.E65018  
Fondazione tipo:M.R.BM.05  
E=3'489'073.028  
N=6'503'457.693  
Z=0.000

Identificazione Sostegno  
Sost.N106-16 PK106+291.00 LSU16a  
Fondazione tipo:M.R.B1.01  
E=3'488'677.469  
N=6'503'704.777  
Z=0.000

Identificazione Sostegno  
Sost.N106-18 PK106+343.00 P.O.E65018  
Fondazione tipo:M.W.O.01  
E=3'488'721.690  
N=6'503'704.777  
Z=0.000

Identificazione Sostegno  
Sost.N106-20 PK106+395.00 LSU18b  
Fondazione tipo:M.R.B3a.02  
E=3'488'765.918  
N=6'503'650.070  
Z=0.000

Identificazione Sostegno  
Sost.N106-22 PK106+447.00 LSU16a  
Fondazione tipo:M.R.B1.01  
E=3'488'810.182  
N=6'503'622.780  
Z=0.000

Identificazione Sostegno  
Sost.N106-24 PK106+499.00 LSU16a  
Fondazione tipo:M.R.B1.01  
E=3'488'854.419  
N=6'503'568.116  
Z=0.000

Identificazione Sostegno  
Sost.N106-26 PK106+551.00 LSU16a  
Fondazione tipo:M.R.B1.01  
E=3'488'898.657  
N=6'503'540.783  
Z=0.000

Identificazione Sostegno  
Sost.N106-28 PK106+603.00 LSU16a  
Fondazione tipo:M.R.B1.01  
E=3'488'942.894  
N=6'503'513.451  
Z=0.000

Identificazione Sostegno  
Sost.N106-30 PK106+655.00 LSU16a  
Fondazione tipo:M.R.B1.01  
E=3'488'987.131  
N=6'503'484.514  
Z=0.000

Identificazione Sostegno  
Sost.N106-32 PK106+710.00 P.O.E65018  
Fondazione tipo:M.W.O.01  
E=3'489'033.904  
N=6'503'460.321  
Z=0.000