

COMMITTENTE:



DIREZIONE TERRITORIALE PRODUZIONE VENEZIA

PROGETTAZIONE:



STUDI ESECUZIONE PROGETTI INGEGNERIA S.E.P.I. S.r.l.
Via F.lli Perini, 93 - 38122 Trento (TN)

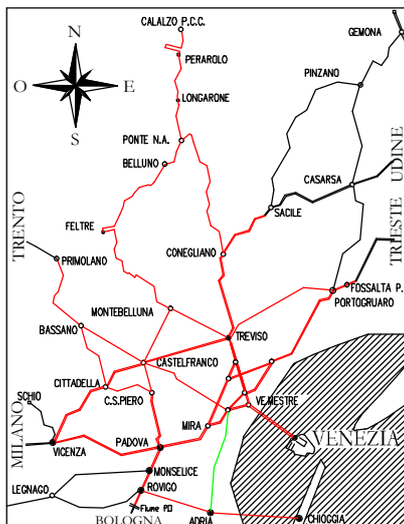
SOGGETTO TECNICO: DIREZIONE TERRITORIALE PRODUZIONE VENEZIA
S.O. INGEGNERIA e TECNOLOGIE
REP. S.O.A.F.I.S. - Sede Opere d'Arte Fabbricati Impianti Speciali

PROGETTO DEFINITIVO

Linea: VENEZIA - TRIESTE

Località: QUARTO D'ALTINO - RONCADE

Progettazione definitiva dell'intervento di modifica di tracciato della linea ferroviaria Venezia - Trieste tra il km 15+600 ed il km 17+800 circa, ai fini della velocizzazione della tratta Venezia Mestre - Portogruaro



GEOLOGIA E INDAGINI GEOGNOSTICHE

Allegato 3
Dati di Campagna CPT

SCALA -

Foglio 1 di 1

PROGETTO/ANNO	SOTTOPR.	LIVELLO	NOME DOC.	PROG.OP.	FASE FUNZ.	NUMERAZIONE
1 4 4 1 1 3	0 0 1	P D	T B B C	0 4	0 4	G L N R 0 4 A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Prima emissione	Soraperra	07.09.15	Soraperra	08.09.15	Meneguzzer	11.09.15	Meneguzzer	11.09.15

POSIZIONE ARCHIVIO	LINEA	SEDE TECN.	NOME DOC.	NUMERAZIONE	TIMBRO	
	L 3 9 0	T R 3 0 4 4	T B B C	G L N R 0 4 A		
	Verificato e trasmesso	Data	Convalidato	Data	Archiviato	Data

Impresa Silvio Pierobon srl

Via Caffi 130

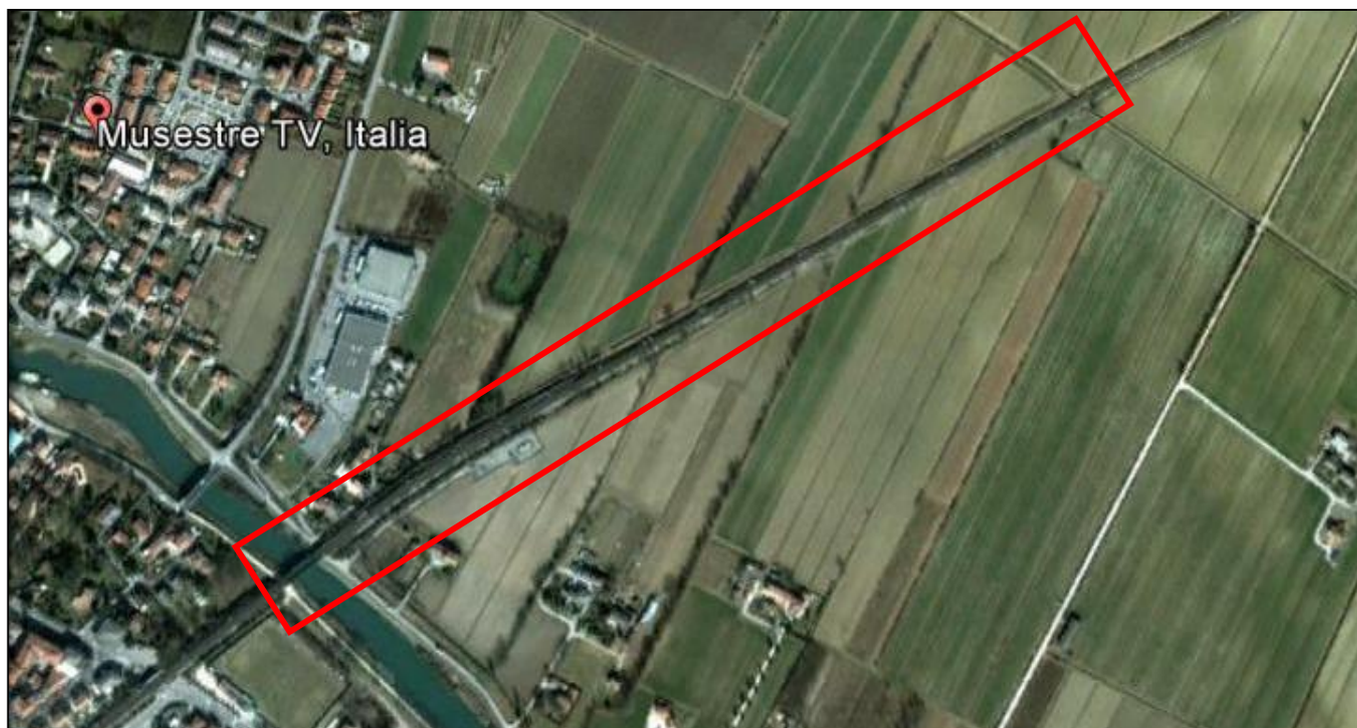
32100 Belluno

c.f. e p.i.00272430257

Provincia di Treviso

Comune di Roncade

**PROVE CPT
DATI DI CAMPAGNA
Allegato 3**



Progetto: Intervento di modifica di tracciato della linea ferroviaria Venezia – Trieste tra il km 15+600 ed il km 17+800 circa, ai fini della velocizzazione della tratta Venezia Mestre – Portogruaro

Committente: RFI - Rete Ferroviaria Italiana SpA - S.O. Ingegneria Venezia e Tecnologie Venezia

Data : 05/05/2015

Relazione n 020/15

Committente RFI - Rete Ferroviaria Italiana - S.O. Ingegneria e Tecnologie di Venezia								
Lavoro: Velocizzazione linea Venezia - Trieste tra il km 15+600 e il km 17+800								
Località: Musestre - Comune di Roncade					Data: 25/07/2014			
CPT 1								
Profondità	Rp	RI	Profondità	Rp	RI	Profondità	Rp	RI
m	kg/cm ²	kg/cm ²	m	kg/cm ²	kg/cm ²	m	kg/cm ²	kg/cm ²
0.2	20		9	55	73	17.8	10	21
0.4	22	36.5	9.2	60	81	18	16.5	28
0.6	25	39	9.4	56	66	18.2	10	25
0.8	22.5	43	9.6	68	80	18.4	16	40
1	27.5	50	9.8	55	70	18.6	76	99
1.2	35	56	10	20.5	68	18.8	80	96
1.4	31	50	10.2	126	130	19	11	47
1.6	27	54	10.4	28	41	19.2	9	15.5
1.8	40	67	10.6	4.5	18.5	19.4	7	17.5
2	37	69	10.8	3	7.5	19.6	12.5	23
2.2	42	66	11	3	5	19.8	15.5	21.5
2.4	53	80	11.2	5	8	20	22.5	36
2.6	59	66	11.4	5	9			
2.8	51	70	11.6	6.5	11			
3	50	70	11.8	6.5	12			
3.2	44	63	12	7	13			
3.4	40	53	12.2	41	47			
3.6	47	68	12.4	31	33.5			
3.8	50	66	12.6	20.5	31.5			
4	46	64	12.8	42	55			
4.2	35	51	13	38.5	54			
4.4	17	36	13.2	28	51			
4.6	21.5	30.5	13.4	46	56			
4.8	22	32	13.6	24	35.5			
5	33.5	61	13.8	7	28			
5.2	69	78	14	46	80			
5.4	54	80	14.2	21.5	45			
5.6	48	63	14.4	12	26			
5.8	48	61	14.6	12.5	21			
6	42	56	14.8	10	20			
6.2	43	56	15	11	19			
6.4	40	67	15.2	7.5	17			
6.6	46	58	15.4	15	19.5			
6.8	50	69	15.6	14.5	28			
7	100	120	15.8	11	24			
7.2	72	100	16	40	46			
7.4	76	100	16.2	59	81			
7.6	61	96	16.4	70	82			
7.8	67	105	16.6	15	48			
8	56	87	16.8	30	40			
8.2	72	91	17	14	27.5			
8.4	66	81	17.2	35	48			
8.6	65	81	17.4	25.5	41			
8.8	73	88	17.6	9	31			

Committente RFI - Rete Ferroviaria Italiana - S.O. Ingegneria e Tecnologie di Venezia								
Lavoro: Velocizzazione linea Venezia - Trieste tra il km 15+600 e il km 17+800								
Località: Musestre - Comune di Roncade					Data: 25/07/2014			
CPT 2								
Profondità	Rp	RI	Profondità	Rp	RI	Profondità	Rp	RI
m	kg/cm ²	kg/cm ²	m	kg/cm ²	kg/cm ²	m	kg/cm ²	kg/cm ²
0.2			9	17	27	17.8	8	15
0.4			9.2	16	32.5	18	52	56
0.6			9.4	84	90	18.2	55	70
0.8	6.5	13	9.6	82	96	18.4	48	78
1	7	15	9.8	92	110	18.6	61	78
1.2	7	13.5	10	110	145	18.8	56	86
1.4	5	13	10.2	32.5	67	19	25	41.5
1.6	9.5	17	10.4	8.5	33.5	19.2	5.5	23
1.8	21	31	10.6	5	7.5	19.4	3.5	9
2	37.5	45	10.8	4	7	19.6	23.5	25
2.2	38.5	57	11	6.5	6	19.8	10.5	15.5
2.4	28	59	11.2	6.5	8	20	8	15
2.6	33	40	11.4	6	8			
2.8	37.5	46	11.6	7	10			
3	30	40	11.8	5	9			
3.2	33	45	12	5.5	11			
3.4	50	61	12.2	4	46			
3.6	50	61	12.4	52	56			
3.8	41	60	12.6	31	43			
4	54	67	12.8	51	60			
4.2	42	62	13	63	97			
4.4	13	40	13.2	37.5	66			
4.6	16	24	13.4	34	64			
4.8	9.5	25	13.6	51	65			
5	15	18.5	13.8	41	50			
5.2	35	56	14	8	29.5			
5.4	53	63	14.2	30	33.5			
5.6	62	76	14.4	8	25.5			
5.8	43	50	14.6	12	18			
6	18	28	14.8	10	22			
6.2	13	21.5	15	7.5	19			
6.4	26	30	15.2	10.5	17			
6.6	5	18	15.4	8.5	16			
6.8	5	8	15.6	22.5	25			
7	14	22.5	15.8	14	25			
7.2	15	18	16	23	26			
7.4	38.5	42.5	16.2	59	66			
7.6	53	81	16.4	71	100			
7.8	84	89	16.6	41	54			
8	10	28.5	16.8	13	58			
8.2	7.5	30	17	13	19			
8.4	28	32.5	17.2	10.5	21			
8.6	8.5	41.5	17.4	14	20			
8.8	50	57	17.6	10.5	13			

Committente RFI - Rete Ferroviaria Italiana - S.O. Ingegneria e Tecnologie di Venezia								
Lavoro: Velocizzazione linea Venezia - Trieste tra il km 15+600 e il km 17+800								
Località: Musestre - Comune di Roncade				Data: 25/07/2014				
CPT 3								
Profondità	Rp	RI	Profondità	Rp	RI	Profondità	Rp	RI
m	kg/cm ²	kg/cm ²	m	kg/cm ²	kg/cm ²	m	kg/cm ²	kg/cm ²
0.2			9	9.5	24	17.8	32.5	53
0.4			9.2	6	13	18	40	72
0.6			9.4	4.5	10.5	18.2	74	96
0.8	7	12	9.6	5	9	18.4	77	99
1	9.5	15	9.8	3	8	18.6	74	99
1.2	6.5	11.5	10	56	62	18.8	62	79
1.4	3	11	10.2	8	18.5	19	10	41
1.6	3	8	10.4	4.5	11	19.2	4.5	17
1.8	3.5	8	10.6	3.5	7	19.4	4.5	9.5
2	4	11.5	10.8	3	5	19.6	4.5	9
2.2	12	15.5	11	3	5.5	19.8	13.5	15.5
2.4	14	27	11.2	4.5	7	20	5	20.5
2.6	35	38	11.4	4.5	6			
2.8	33	42	11.6	7	10.5			
3	35.5	44	11.8	8.5	15			
3.2	30	38	12	7	16			
3.4	38.5	46	12.2	6	35			
3.6	33.5	41	12.4	56	80			
3.8	8	36	12.6	49	62			
4	16	20	12.8	51	70			
4.2	15	27	13	46	73			
4.4	8	12	13.2	50	67			
4.6	2.5	9	13.4	37.5	52			
4.8	35.5	46	13.6	41	49			
5	13	21	13.8	22.5	48			
5.2	37	42.5	14	47	76			
5.4	7.5	35	14.2	40	46			
5.6	4.5	10	14.4	10	30			
5.8	6	12.5	14.6	10.5	21			
6	4	10	14.8	8	19			
6.2	2	5	15	8	13			
6.4	40	43	15.2	11	18.5			
6.6	53	69	15.4	8.5	19			
6.8	52	59	15.6	34	36			
7	44	52	15.8	32	41			
7.2	12	27	16	38	61			
7.4	40	46	16.2	56	74			
7.6	7	14	16.4	66	92			
7.8	15.5	23.5	16.6	58	71			
8	44	50	16.8	14	41			
8.2	46	51	17	27	30			
8.4	9	42.5	17.2	9.5	29.5			
8.6	56	61	17.4	37	46			
8.8	46	51	17.6	46	59			

Committente RFI - Rete Ferroviaria Italiana - S.O. Ingegneria e Tecnologie di Venezia								
Lavoro: Velocizzazione linea Venezia - Trieste tra il km 15+600 e il km 17+800								
Località: Musestre - Comune di Roncade					Data: 24/07/2014			
CPT 4								
Profondità	Rp	RI	Profondità	Rp	RI	Profondità	Rp	RI
m	kg/cm ²	kg/cm ²	m	kg/cm ²	kg/cm ²	m	kg/cm ²	kg/cm ²
0.2			9	28.5	32	17.8	52	100
0.4			9.2	8	18	18	56	86
0.6			9.4	54	70	18.2	67	100
0.8	20		9.6	38	44	18.4	60	30
1	16	28.5	9.8	14	32.5	18.6	32.5	58
1.2	15	27	10	11	19	18.8	41	51
1.4	11.5	25.5	10.2	62	79	19	60	80
1.6	13.5	24.5	10.4	84	93	19.2	46	78
1.8	11	23.5	10.6	63	81	19.4	15	41
2	16	29	10.8	39	46	19.6	5	14
2.2	12	29.5	11	12.5	33	19.8	3.5	8.5
2.4	25	34	11.2	3.5	13	20	4	6
2.6	27.5	35	11.4	2	5			
2.8	30	37	11.6	2	6.5			
3	32	41	11.8	6.5	9			
3.2	24	32	12	4	8			
3.4	32.5	41	12.2	6	10			
3.6	41	51	12.4	5	10			
3.8	37.5	50	12.6	3.5	7			
4	35.5	50	12.8	6	9			
4.2	33	40	13	37	44			
4.4	31	45	13.2	53	64			
4.6	20	27.5	13.4	35.5	51			
4.8	11.5	18	13.6	56	72			
5	4.5	13.5	13.8	90	95			
5.2	11	12	14	56	82			
5.4	35	44	14.2	35.5	48			
5.6	21	23	14.4	9	25.5			
5.8	14.5	33.5	14.6	11	26			
6	29.5	42.5	14.8	8	14			
6.2	38	46	15	10	16			
6.4	21.5	25.5	15.2	10	21			
6.6	37	50	15.4	11.5	21			
6.8	19.5	27.5	15.6	8.5	13			
7	31	39.5	15.8	7	16.5			
7.2	11.5	31.5	16	9	17.5			
7.4	19	28	16.2	12.5	18			
7.6	11	20	16.4	50	56			
7.8	11	23	16.6	46	56			
8	3.5	10	16.8	46	70			
8.2	31	41	17	11	34			
8.4	50	62	17.2	71	86			
8.6	64	75	17.4	23	72			
8.8	60	76	17.6	64	76			

Committente RFI - Rete Ferroviaria Italiana - S.O. Ingegneria e Tecnologie di Venezia								
Lavoro: Velocizzazione linea Venezia - Trieste tra il km 15+600 e il km 17+800								
Località: Musestre - Comune di Roncade						Data: 24/07/2014		
CPT 5								
Profondità	Rp	RI	Profondità	Rp	RI	Profondità	Rp	RI
m	kg/cm ²	kg/cm ²	m	kg/cm ²	kg/cm ²	m	kg/cm ²	kg/cm ²
0.2			9	6	12	17.8	80	111
0.4			9.2	48	61	18	78	96
0.6			9.4	29	38	18.2	68	91
0.8			9.6	52	64	18.4	56	81
1			9.8	60	66	18.6	52	76
1.2	10.5		10	50	72	18.8	73	86
1.4	6.5	11	10.2	42	49	19	52	78
1.6	9	11	10.4	25	28.5	19.2	30	43
1.8	10	19.5	10.6	11	17.5	19.4	6.5	28
2	17	26	10.8	8	13	19.6	4	10
2.2	21	30	11	3	7.5	19.8	16	20
2.4	28	34	11.2	6	9.5	20	9	17
2.6	13.5	19.5	11.4	7	10.5	20.2	9	17.5
2.8	28	39	11.6	4	7.5	20.4	7	15
3	34	41	11.8	5	8.5	20.6	9	16
3.2	38	50	12	5	8	20.8	8	20
3.4	38.5	46	12.2	3	8	21	48	52
3.6	34	49	12.4	5	9	21.2	9.5	35
3.8	42	59	12.6	5	10	21.4	14.5	22
4	49	61	12.8	46	54	21.6	8.5	16
4.2	39.5	44.5	13	50	84	21.8	11	17.5
4.4	35	40	13.2	64	78	22	14.5	22.5
4.6	15	22	13.4	19	38.5	22.2	15	32
4.8	48	61	13.6	102	132	22.4	12.5	28
5	73	96	13.8	79	108	22.6	19	31
5.2	57	76	14	106	131	22.8	12.5	25
5.4	46	76	14.2	14	51	23	28	35
5.6	44	69	14.4	9	19	23.2	39	51
5.8	62	73	14.6	7.5	15	23.4	61	72
6	61	81	14.8	10.5	18	23.6	17	61
6.2	80	94	15	11	21.5	23.8	17.5	34.5
6.4	57	66	15.2	12	20.5	24	89	98
6.6	67	82	15.4	11	21.5	24.2	101	139
6.8	59	86	15.6	9.5	20	24.4	72	89
7	58	71	15.8	9	21	24.6	25	50
7.2	46	71	16	32	40	24.8	24	37.5
7.4	70	81	16.2	15.5	28	25	14	29
7.6	15.5	26	16.4	13.5	27			
7.8	11	19.5	16.6	28	35			
8	11.5	14.5	16.8	46	66			
8.2	3	12.5	17	51	67			
8.4	20	26	17.2	12	41			
8.6	4.5	17	17.4	67	83			
8.8	2.5	9	17.6	69	90			

Committente RFI - Rete Ferroviaria Italiana - S.O. Ingegneria e Tecnologie di Venezia								
Lavoro: Velocizzazione linea Venezia - Trieste tra il km 15+600 e il km 17+800								
Località: Musestre - Comune di Roncade					Data: 24/07/2014			
CPT 6								
Profondità	Rp	RI	Profondità	Rp	RI	Profondità	Rp	RI
m	kg/cm ²	kg/cm ²	m	kg/cm ²	kg/cm ²	m	kg/cm ²	kg/cm ²
0.2			9	93	109	17.8	66	81
0.4	6		9.2	50	76	18	70	91
0.6	4	12	9.4	46	60	18.2	86	87
0.8	5	13.5	9.6	26	52	18.4	80	93
1	5	12.5	9.8	29	39.5	18.6	57	69
1.2	9	16	10	40.5	49	18.8	61	71
1.4	14.5	24	10.2	12.5	36	19	69	73
1.6	13	22.5	10.4	30	40.5	19.2	41	50
1.8	16	31	10.6	33.5	43	19.4	10	32.5
2	30	41	10.8	10	26	19.6	5	16
2.2	32	41	11	9	17	19.8	5	17
2.4	21.5	35	11.2	3	15.5	20	7	19.5
2.6	33	41	11.4	5	8			
2.8	29.5	38	11.6	6	10			
3	46	48	11.8	5.5	10			
3.2	30	40	12	8	12			
3.4	30	41	12.2	6	12			
3.6	32	43	12.4	5.5	11.5			
3.8	46	60	12.6	5	17			
4	72	100	12.8	66	73			
4.2	71	95	13	91	100			
4.4	76	87	13.2	80	100			
4.6	62	84	13.4	72	91			
4.8	74	86	13.6	48	73			
5	50	66	13.8	57	76			
5.2	57	72	14	12.5	28.5			
5.4	17.5	36.5	14.2	6.5	27			
5.6	10.5	20	14.4	6.5	13			
5.8	10	16.5	14.6	9	16.5			
6	12.5	15	14.8	10	23			
6.2	25	38	15	10	22			
6.4	9.5	21	15.2	10.5	20			
6.6	24	39.5	15.4	12	21			
6.8	62	76	15.6	7.5	19.5			
7	48	70	15.8	8	16.5			
7.2	67	77	16	7.5	18			
7.4	61	76	16.2	46	48			
7.6	84	91	16.4	15.5	25			
7.8	70	83	16.6	11	16.5			
8	74	87	16.8	14	28			
8.2	72	85	17	63	76			
8.4	52	60	17.2	23	42			
8.6	20	26.5	17.4	10	31.5			
8.8	38.5	45	17.6	71	81			

Committente RFI - Rete Ferroviaria Italiana - S.O. Ingegneria e Tecnologie di Venezia								
Lavoro: Velocizzazione linea Venezia - Trieste tra il km 15+600 e il km 17+800								
Località: Musestre - Comune di Roncade				Data: 24/07/2014				
CPT 7								
Profondità	Rp	RI	Profondità	Rp	RI	Profondità	Rp	RI
m	kg/cm ²	kg/cm ²	m	kg/cm ²	kg/cm ²	m	kg/cm ²	kg/cm ²
0.2			9	15	32.5	17.8	78	94
0.4	8.5		9.2	9	14.5	18	74	94
0.6	6	8	9.4	5	12	18.2	74	86
0.8	8	16	9.6	56	62	18.4	62	88
1	40	76	9.8	87	180	18.6	83	111
1.2	46	81	10	108	123	18.8	68	76
1.4	37	81	10.2	130	148	19	72	81
1.6	21	54	10.4	62	76	19.2	16.5	50
1.8	16	38.5	10.6	105	131	19.4	7	20
2	33	49	10.8	82	98	19.6	18	21
2.2	33	44	11	9	18	19.8	12	23
2.4	28	51	11.2	5	11	20	7	13
2.6	41	58	11.4	7	11			
2.8	39	54	11.6	4.5	8			
3	31	44	11.8	4.5	9.5			
3.2	31	42	12	5	11			
3.4	28	37	12.2	6	10.5			
3.6	42	51	12.4	7.5	12.5			
3.8	50	62	12.6	30	37			
4	74	94	12.8	39.5	46			
4.2	110	130	13	17.5	33			
4.4	98	133	13.2	22.5	44			
4.6	86	96	13.4	10.5	56			
4.8	62	82	13.6	38	46			
5	49	67	13.8	38	56			
5.2	38.5	53	14	23	28.5			
5.4	62	79	14.2	11	33			
5.6	67	82	14.4	32	38			
5.8	20	36	14.6	11	18.5			
6	8	20	14.8	9	17			
6.2	48	50	15	13	21.5			
6.4	33.5	46	15.2	10	23			
6.6	43	61	15.4	32	43			
6.8	40	57	15.6	9.5	22			
7	17	35	15.8	8	17			
7.2	4	8	16	14	25			
7.4	8	13.5	16.2	13	32			
7.6	2	8	16.4	56	70			
7.8	3	4	16.6	56	92			
8	56	110	16.8	71	100			
8.2	56	68	17	74	108			
8.4	56	72	17.2	16	46			
8.6	68	81	17.4	62	92			
8.8	65	83	17.6	87	98			

Committente RFI - Rete Ferroviaria Italiana - S.O. Ingegneria e Tecnologie di Venezia								
Lavoro: Velocizzazione linea Venezia - Trieste tra il km 15+600 e il km 17+800								
Località: Musestre - Comune di Roncade					Data: 23/07/2014			
CPT8								
Profondità	Rp	RI	Profondità	Rp	RI	Profondità	Rp	RI
m	kg/cm ²	kg/cm ²	m	kg/cm ²	kg/cm ²	m	kg/cm ²	kg/cm ²
0.2			9	78	41	17.8	70	108
0.4	17.5	18.5	9.2	96	111	18	109	134
0.6	7.5	17.5	9.4	110	120	18.2	96	128
0.8	7	14	9.6	131	140	18.4	111	136
1	6	6	9.8	104	110	18.6	90	106
1.2	15	23	10	41	82	18.8	21.5	40
1.4	19	26	10.2	110	138	19	11.5	29
1.6	22	38	10.4	40	44	19.2	48	52
1.8	29	38.5	10.6	6.5	19	19.4	18.5	26
2	24	35	10.8	4.5	16	19.6	7	15
2.2	20.5	33	11	3	9	19.8	6.5	11
2.4	17	27.5	11.2	4	8	20	8	18
2.6	36	40	11.4	5.5	10			
2.8	38	46	11.6	6	12			
3	40	46	11.8	6.5	11.5			
3.2	34.5	44	12	7	13			
3.4	38	46	12.2	6.5	11			
3.6	62	76	12.4	35.5	40.5			
3.8	61	86	12.6	17	26			
4	72	93	12.8	27.5	39.5			
4.2	106	124	13	40.5	51			
4.4	90	106	13.2	86	88			
4.6	50	72	13.4	80	79			
4.8	46	76	13.6	22.5	28			
5	56	76	13.8	6	26			
5.2	33	52	14	4.5	10			
5.4	80	90	14.2	7	10			
5.6	86	121	14.4	9.5	16			
5.8	84	96	14.6	14.5	21			
6	47	71	14.8	13	28			
6.2	28.5	43.5	15	25	31			
6.4	108	120	15.2	8.5	21			
6.6	78	90	15.4	8	17.5			
6.8	54	66	15.6	9	19			
7	78	94	15.8	11.5	23			
7.2	55	66	16	37.5	67			
7.4	36	57	16.2	56	74			
7.6	46	56	16.4	66	92			
7.8	61	79	16.6	64	101			
8	96	111	16.8	48	107			
8.2	62	71	17	2	63			
8.4	58	66	17.2	19	32			
8.6	50	60	17.4	111	128			
8.8	66	80	17.6	82	100			

Committente RFI - Rete Ferroviaria Italiana - S.O. Ingegneria e Tecnologie di Venezia								
Lavoro: Velocizzazione linea Venezia - Trieste tra il km 15+600 e il km 17+800								
Località: Musestre - Comune di Roncade						Data: 23/07/2014		
CPT9								
Profondità	Rp	RI	Profondità	Rp	RI	Profondità	Rp	RI
m	kg/cm ²	kg/cm ²	m	kg/cm ²	kg/cm ²	m	kg/cm ²	kg/cm ²
0.2	2		9	77	86	17.8	96	108
0.4	12	14	9.2	76	85	18	100	113
0.6	4	12	9.4	70	81	18.2	94	112
0.8	5	12	9.6	69	84	18.4	97	111
1	8	17.5	9.8	81	106	18.6	28	40
1.2	12	22	10	96	112	18.8	12	30.5
1.4	15	33	10.2	124	150	19	60	65
1.6	21	37	10.4	132	140	19.2	27.5	56
1.8	24.5	42	10.6	130	150	19.4	11.5	28
2	21	38	10.8	52	64	19.6	6	14
2.2	20	37.5	11	9.5	37.5	19.8	5.5	15
2.4	16	31	11.2	4.5	12	20	9	15
2.6	12	22	11.4	6.5	10			
2.8	26	41	11.6	5	9			
3	35	41	11.8	5	10			
3.2	41	49	12	6	11.5			
3.4	47	57	12.2	24.5	35.5			
3.6	16	28	12.4	22.5	30.5			
3.8	46	60	12.6	40.5	51			
4	62	71	12.8	46	53			
4.2	66	73	13	40	50			
4.4	54	71	13.2	54	68			
4.6	28	44	13.4	27	36			
4.8	42	47	13.6	8.5	20			
5	38	63	13.8	10	18.5			
5.2	100	109	14	4	11			
5.4	79	96	14.2	9	14			
5.6	68	106	14.4	11	20			
5.8	73	90	14.6	22.5	75			
6	73	98	14.8	10	36			
6.2	96	97	15	13	23.5			
6.4	73	89	15.2	8	25.5			
6.6	66	80	15.4	8	15.5			
6.8	83	100	15.6	7	18.5			
7	89	96	15.8	8.5	22			
7.2	79	81	16	72	79			
7.4	79	86	16.2	84	104			
7.6	62	69	16.4	76	94			
7.8	56	64	16.6	66	72			
8	40	49	16.8	14.5	51			
8.2	46	50	17	35	66			
8.4	20.5	37	17.2	35.5	46			
8.6	32	41.5	17.4	72	90			
8.8	61	70	17.6	91	103			

Committente RFI - Rete Ferroviaria Italiana - S.O. Ingegneria e Tecnologie di Venezia								
Lavoro: Velocizzazione linea Venezia - Trieste tra il km 15+600 e il km 17+800								
Località: Musestre - Comune di Roncade					Data: 23/07/2014			
CPT10								
Profondità	Rp	RI	Profondità	Rp	RI	Profondità	Rp	RI
m	kg/cm ²	kg/cm ²	m	kg/cm ²	kg/cm ²	m	kg/cm ²	kg/cm ²
0.2			9	93	100	17.8	96	175
0.4			9.2	101	112	18	101	123
0.6			9.4	100	106	18.2	86	100
0.8			9.6	100	118	18.4	66	90
1	8		9.8	140	160	18.6	43	64
1.2	9	16	10	113	166	18.8	13	40.5
1.4	13.5	20	10.2	151	170	19	34	37.5
1.6	20	30	10.4	135	150	19.2	54	66
1.8	16	31	10.6	18.5	39.5	19.4	31	51
2	20	36	10.8	10	25	19.6	13.5	27.5
2.2	22.5	34.5	11	6	15	19.8	6	23
2.4	35	37	11.2	4.5	6.5	20	9	16
2.6	20	35.5	11.4	4.5	9			
2.8	16.5	27.5	11.6	5.5	9			
3	12.5	21	11.8	5.5	10.5			
3.2	12.5	18.5	12	6	11.5			
3.4	10	16	12.2	5.5	11			
3.6	11	20	12.4	16	30			
3.8	28	44	12.6	13.5	30			
4	55	57	12.8	38.5	41			
4.2	70	86	13	28	44			
4.4	53	67	13.2	24	44			
4.6	50	56	13.4	46	59			
4.8	53	59	13.6	17	33.5			
5	41	51	13.8	7.5	16.5			
5.2	61	76	14	6	11.5			
5.4	46	84	14.2	6	10.5			
5.6	110	120	14.4	10	18			
5.8	96	115	14.6	9.5	20			
6	50	70	14.8	14.5	24			
6.2	47	67	15	10	20.5			
6.4	51	59	15.2	11.5	21			
6.6	41	70	15.4	8.5	17.5			
6.8	56	62	15.6	10	19			
7	56	67	15.8	10.5	22			
7.2	54	66	16	11	23			
7.4	19.5	25.5	16.2	41	54			
7.6	28	42	16.4	56	69			
7.8	26	35	16.6	49	71			
8	38	66	16.8	61	73			
8.2	70	150	17	105	20			
8.4	52	66	17.2	76	82			
8.6	42	52	17.4	81	122			
8.8	76	92	17.6	96	131			