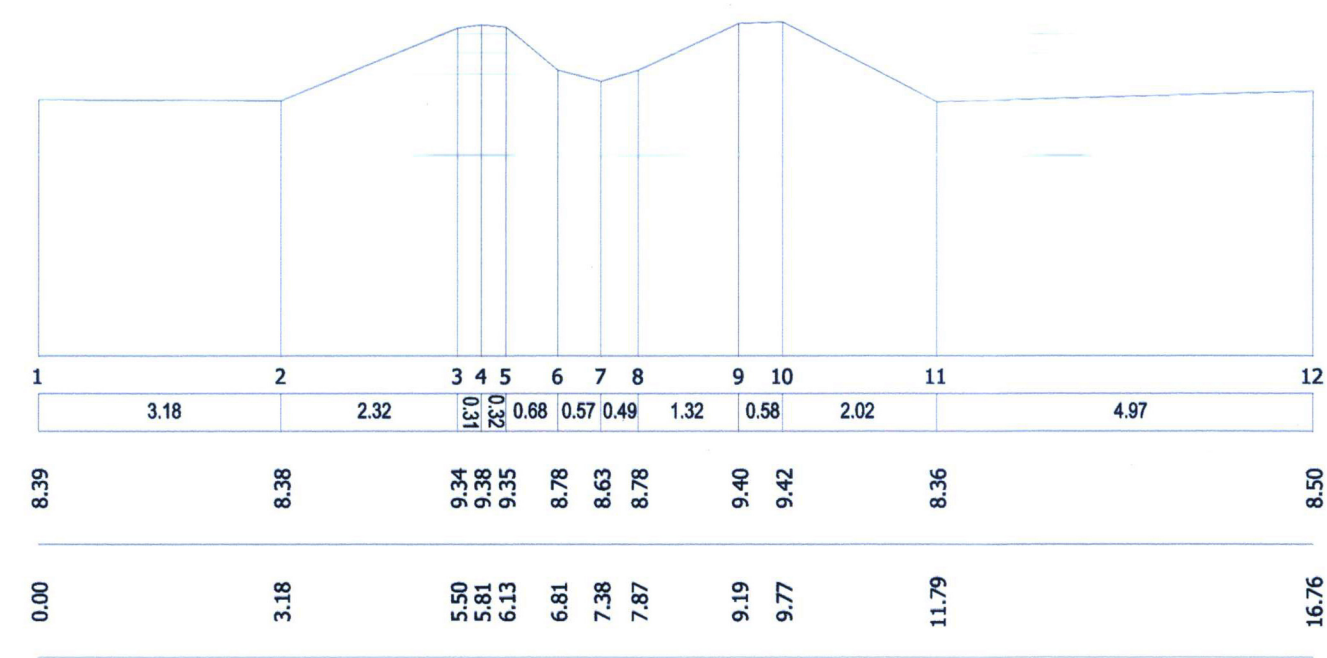


LAG_2_SEZ.01

Quota di riferimento: m 5 y

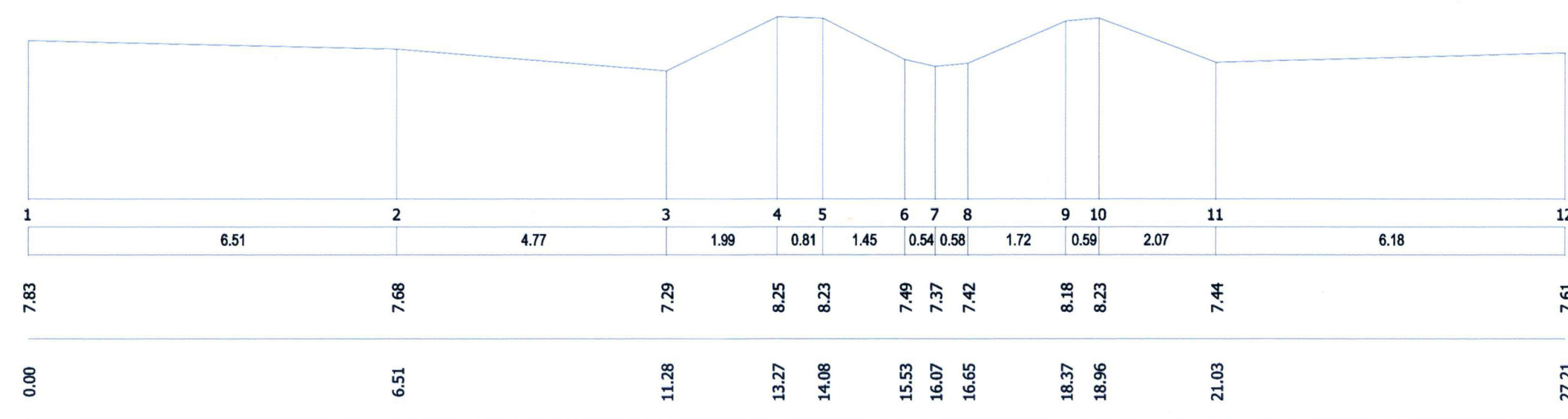
PUNTI BATTUTI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
DISTANZE PARZIALI		3.18	2.32	0.71	0.88	0.57	0.49	1.32	0.58	2.02		4.97			
QUOTE	8.39		8.38	9.34	9.38	8.31	8.31	8.78	8.63	8.78	9.40	9.42	8.36		8.50
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00		3.18	5.50	6.31	6.31	6.81	7.38	7.87	8.19	9.77	11.79			16.76



LAG_2_SEZ.02

Quota di riferimento: m 5 y

PUNTI BATTUTI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
DISTANZE PARZIALI		6.51		4.77		1.99	0.81	1.45	0.54	0.58	1.72	0.59	2.07		6.18
QUOTE	7.83		7.68		7.29		8.25	8.23	7.49	7.37	7.42	8.18	8.23		7.61
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00		6.51		11.28		13.27	14.08	15.53	16.07	16.65	18.37	18.96		27.21



DOCC_1_SEZ.01

Quota di riferimento: m 10 y

PUNTI BATTUTI	1	2	3	4	5	
DISTANZE PARZIALI		2.11	0.86	1.08	1.35	
QUOTE	12.20		11.43	11.52	12.02	12.27
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00		2.11	2.77	3.85	5.20



DOCC_1_SEZ.02

Quota di riferimento: m 10 y

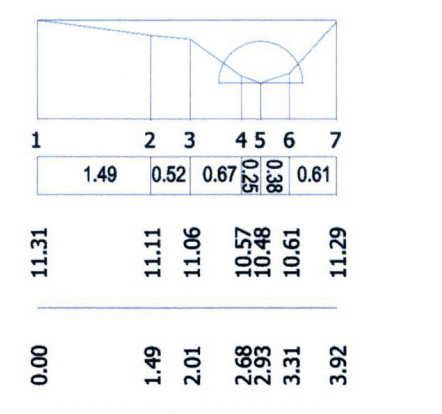
PUNTI BATTUTI	1	2	3	4	5	6	7			
DISTANZE PARZIALI		1.56	0.76	0.52	0.4	0.97	1.87			
QUOTE	11.43		7.68		10.57	10.62	11.20	11.37		11.30
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00		1.56	2.32	2.84	3.24	4.21			6.08



DOCC_1_SEZ.03

Quota di riferimento: m 10 y

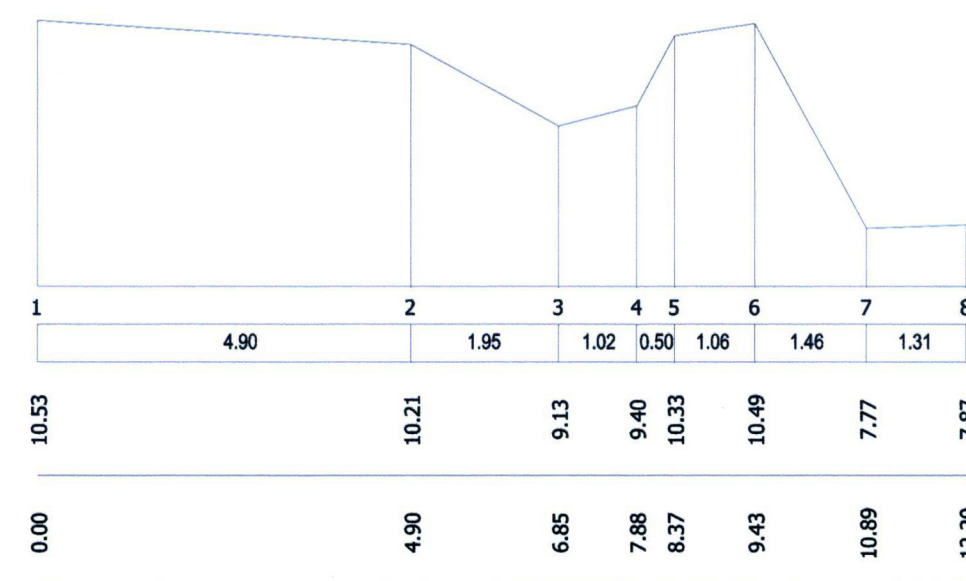
PUNTI BATTUTI	1	2	3	4	5	6	7
DISTANZE PARZIALI		1.49	0.52	0.87	0.5	0.81	
QUOTE	11.31		11.11	11.06	10.46	10.61	11.29
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00		1.49	2.01	2.68	3.31	3.92



DOCC_1_SEZ.04

Quota di riferimento: m 7 y

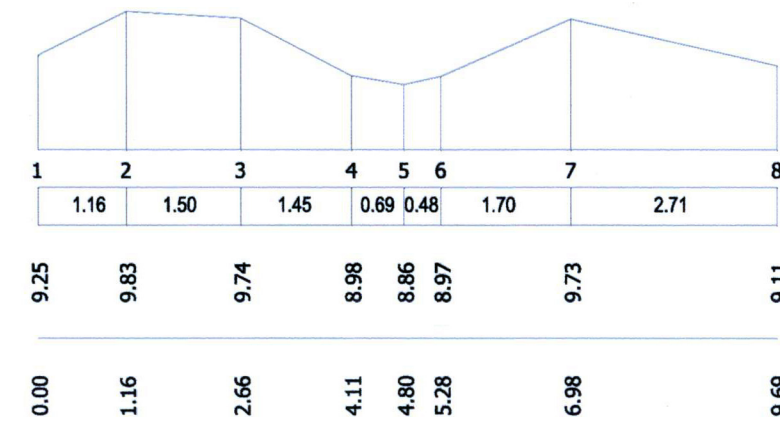
PUNTI BATTUTI	1	2	3	4	5	6	7	8	
DISTANZE PARZIALI		4.90		1.95	1.02	0.50	1.08	1.46	1.31
QUOTE	10.33		10.21	9.13	10.33	10.49	7.77	7.87	
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00		4.90	6.85	7.88	8.37	9.43	10.89	12.20



DOCC_1_SEZ.05

Quota di riferimento: m 8 y

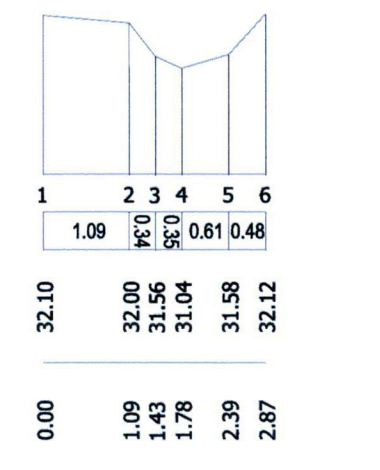
PUNTI BATTUTI	1	2	3	4	5	6	7	8
DISTANZE PARZIALI		1.16	1.50	1.45	0.89	0.48	1.70	2.71
QUOTE	9.25		9.83		9.74	8.98	9.73	9.11
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00		1.16	2.66	4.11	4.80	6.88	9.69



CAST_2_SEZ.01

Quota di riferimento: m 30 y

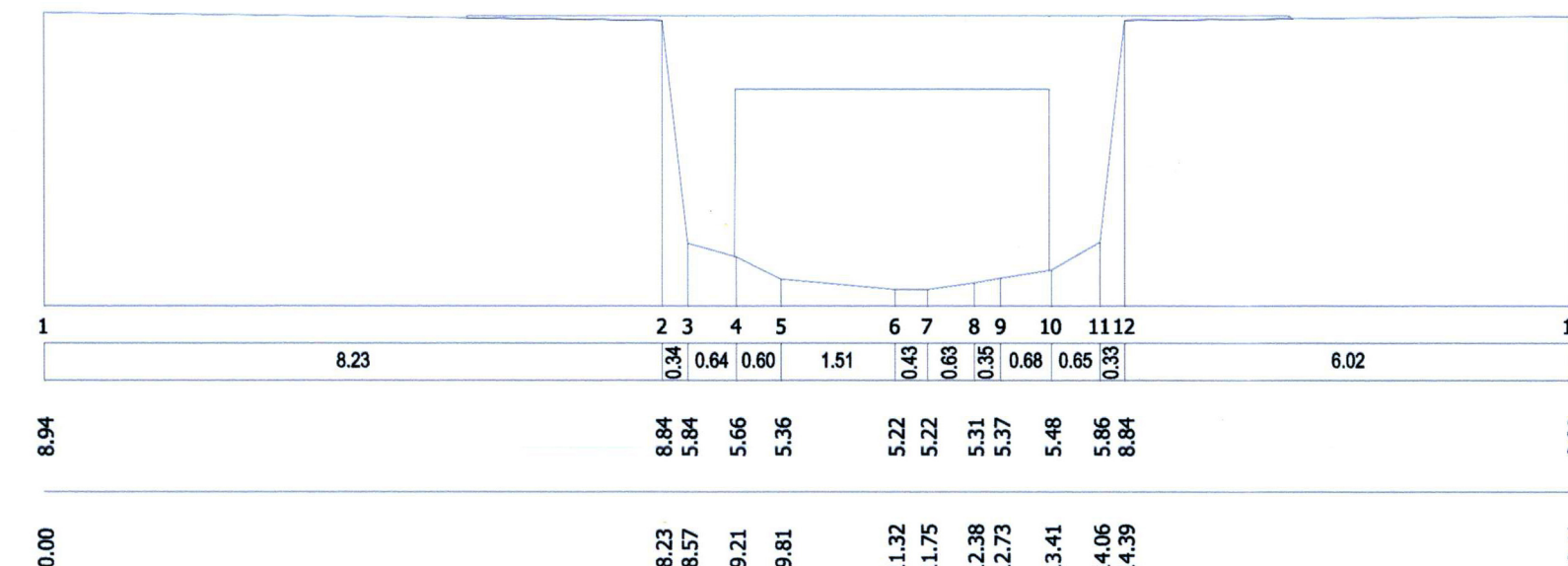
PUNTI BATTUTI	1	2	3	4	5	6
DISTANZE PARZIALI		1.09	1.43	1.78	2.39	2.87
QUOTE	32.10		32.00	31.56	31.04	32.12
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00		1.09	2.52	4.91	7.78



CANCELL_2_SEZ.03

Quota di riferimento: m 5 y

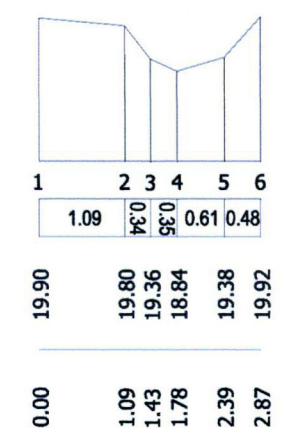
PUNTI BATTUTI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
DISTANZE PARZIALI		8.23		0.34	0.84	0.80	1.51						6.02
QUOTE	8.94		8.94	8.94	8.94	8.94	8.94	8.94	8.94	8.94	8.94	8.94	8.94
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00		8.23	8.57	8.91	9.21	9.81						20.41



CAST_2_SEZ.02

Quota di riferimento: m 18 y

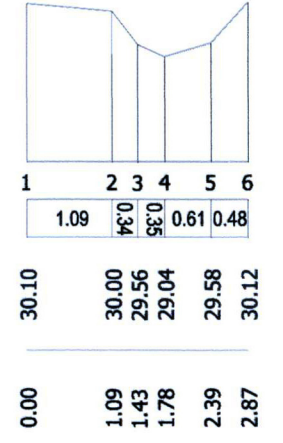
PUNTI BATTUTI	1	2	3	4	5	6
DISTANZE PARZIALI		1.09	1.43	1.78	2.39	2.87
QUOTE	19.90		19.90	19.90	19.90	19.92
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00		1.09	2.52	4.91	7.78



MICH_1_SEZ.01

Quota di riferimento: m 28 y

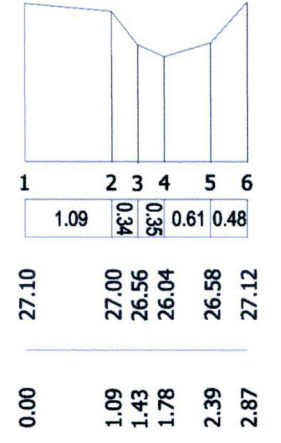
PUNTI BATTUTI	1	2	3	4	5	6
DISTANZE PARZIALI		1.09	1.43	1.78	2.39	2.87
QUOTE	30.10		30.00	29.56	29.04	30.12
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00		1.09	2.52	4.91	7.78



MICH_1_SEZ.02

Quota di riferimento: m 25 y

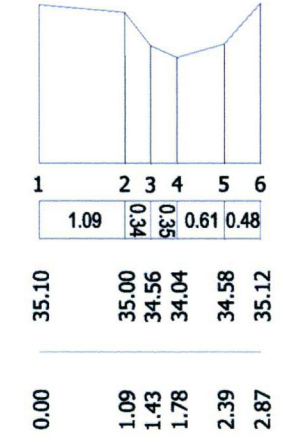
PUNTI BATTUTI	1	2	3	4	5	6
DISTANZE PARZIALI		1.09	1.43	1.78	2.39	2.87
QUOTE	27.10		27.00	26.56	26.04	27.12
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00		1.09	2.52	4.91	7.78



MICH_2_SEZ.01

Quota di riferimento: m 33 y

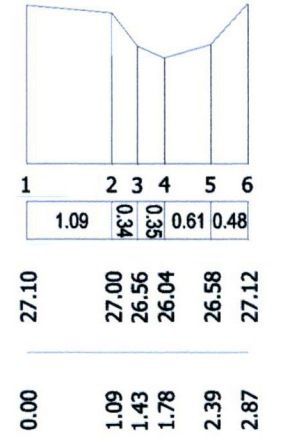
PUNTI BATTUTI	1	2	3	4	5	6
DISTANZE PARZIALI		1.09	1.43	1.78	2.39	2.87
QUOTE	35.10		35.00	34.56	34.04	35.12
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00		1.09	2.52	4.91	7.78



MICH_2_SEZ.02

Quota di riferimento: m 25 y

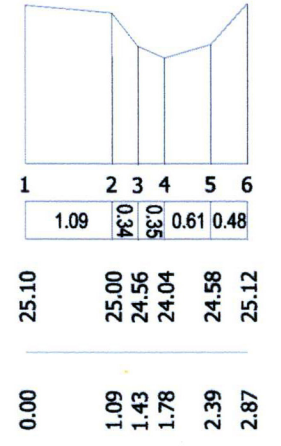
PUNTI BATTUTI	1	2	3	4	5	6
DISTANZE PARZIALI		1.09	1.43	1.78	2.39	2.87
QUOTE	27.10		27.00	26.56	26.04	27.12
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00		1.09	2.52	4.91	7.78



LAG_1_SEZ.01

Quota di riferimento: m 23 y

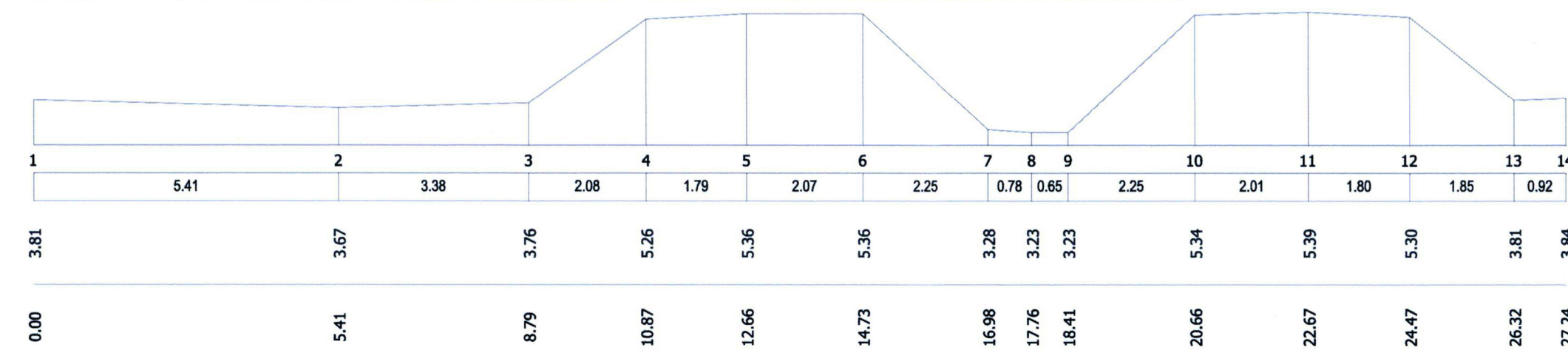
PUNTI BATTUTI	1	2	3	4	5	6
DISTANZE PARZIALI		1.09	1.43	1.78	2.39	2.87
QUOTE	25.10		25.00	24.56	24.04	25.12
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00		1.09	2.52	4.91	7.78



TROGOLI_SEZ.410

Quota di riferimento: m 3 y

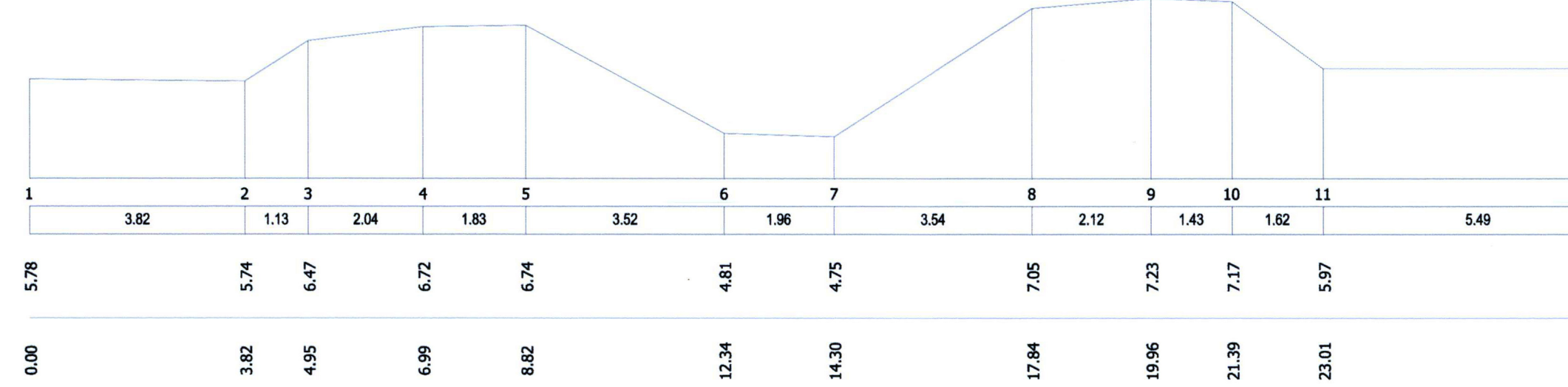
PUNTI BATTUTI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14								
DISTANZE PARZIALI		5.41		3.88		2.08		3.76		5.26		5.36		3.28	3.23	3.23	5.34	5.39	5.30	1.85	0.82	
QUOTE	3.81		3.67		3.76		3.76		3.76		3.76		3.76		3.76	3.76	3.76	3.76	3.76	3.76	3.76	3.76
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00		5.41		9.29		13.17		16.93		22.19		27.55		32.81	38.07	43.33	48.59	53.85	59.11	64.37	69.63



TROGOLI_SEZ.412

Quota di riferimento: m 4 y

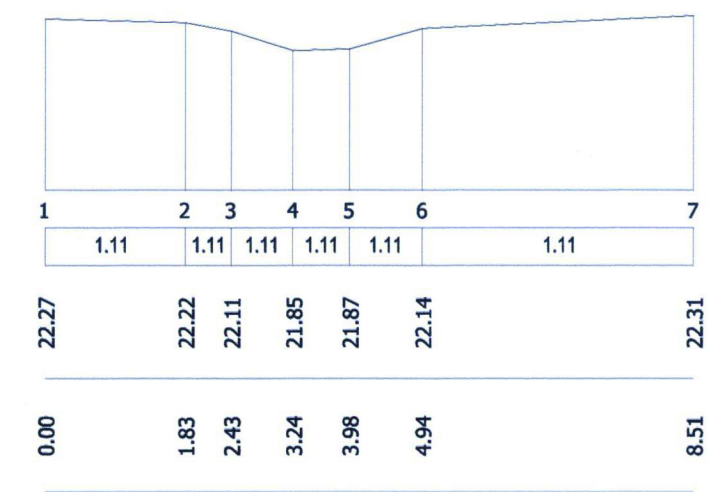
PUNTI BATTUTI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
DISTANZE PARZIALI		3.82	1.13	2.04	1.83	3.52	1.96	3.54	2.12	1.43	1.82	5.49
QUOTE	5.78		5.74	6.47	6.72	6.74	4.81	4.75	7.05	7.23	7.17	5.97
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00		3.82	4.95	6.99	8.82	10.78	12.74	14.79	16.74	18.61	24.10



CALCIN_1_SEZ.01

Quota di riferimento: m 20 y

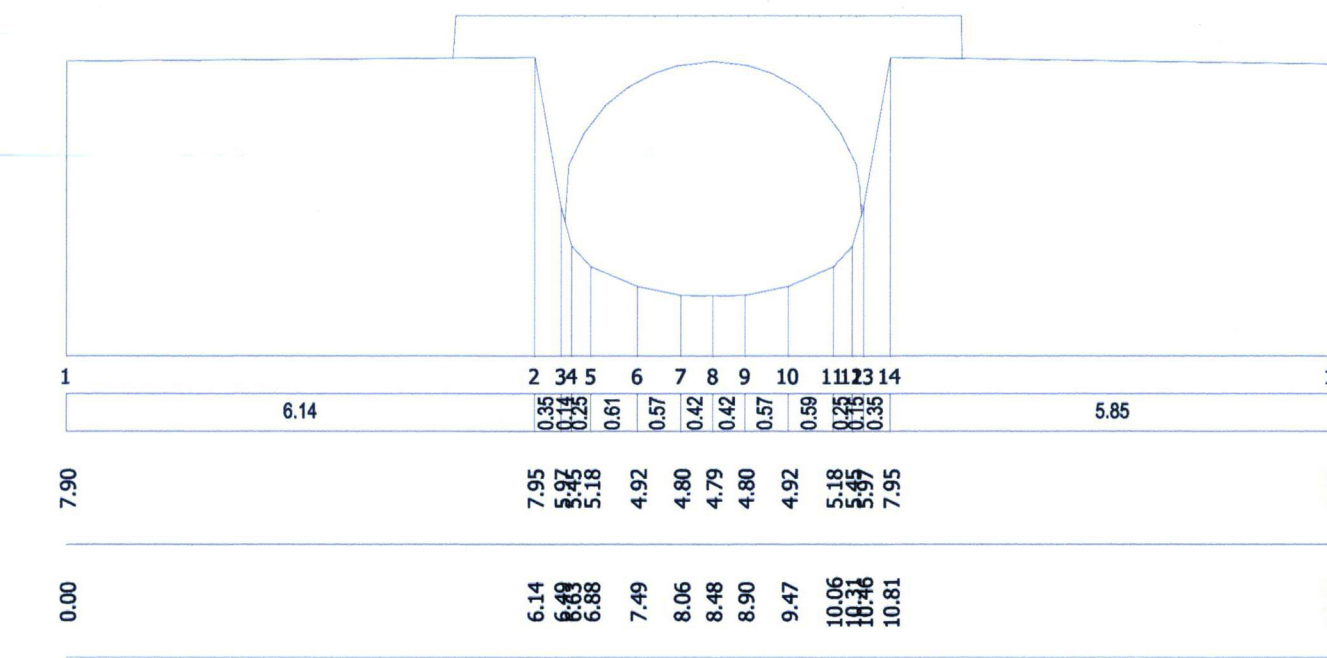
PUNTI BATTUTI	1	2	3	4	5	6	7
DISTANZE PARZIALI		1.11	1.11	1.11	1.11	1.11	1.11
QUOTE	22.27		22.22	22.11	21.85	21.07	22.21
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00		1.83	2.45	3.24	3.98	6.51



TROGOLI_SEZ.411

Quota di riferimento: m 4 y

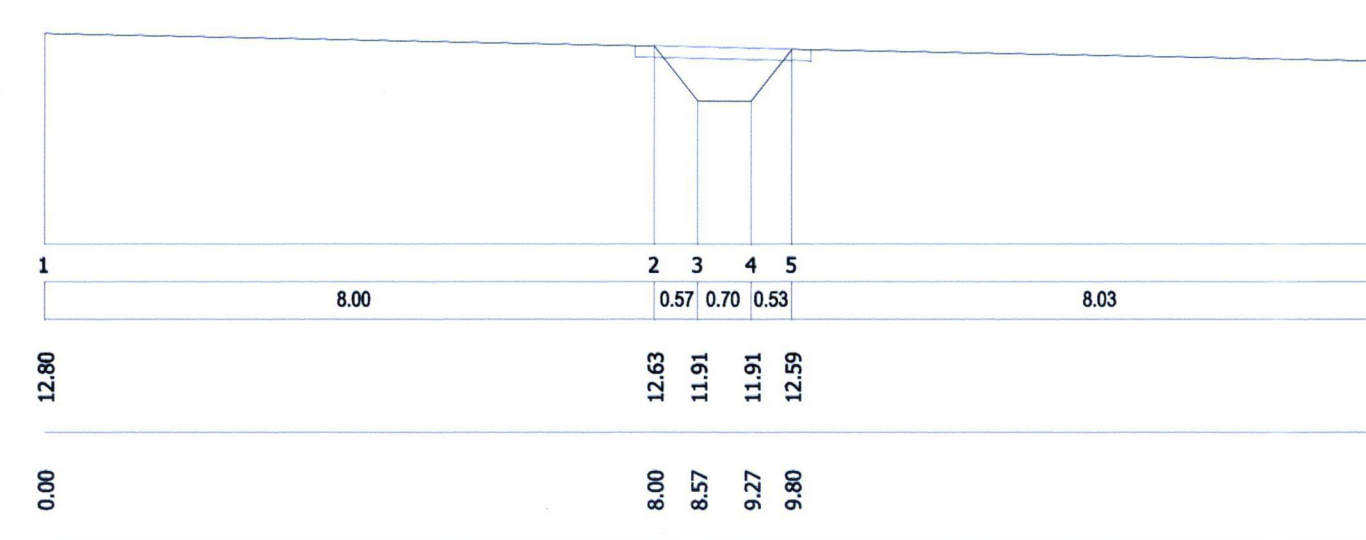
PUNTI BATTUTI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
DISTANZE PARZIALI		6.14		0.85	0.81	0.81	0.81	0.81	0.81	0.81	0.81	0.81	0.81	0.81	5.85
QUOTE	7.90		7.95	7.95	7.95	7.95	7.95	7.95	7.95	7.95	7.95	7.95	7.95	7.95	7.86
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00		6.14	6.99	7.49	7.99	8.49	8.99	9.49	9.99	10.49	10.99	11.49	11.99	16.66



CALCIN_1_SEZ.02

Quota di riferimento: m 10 y

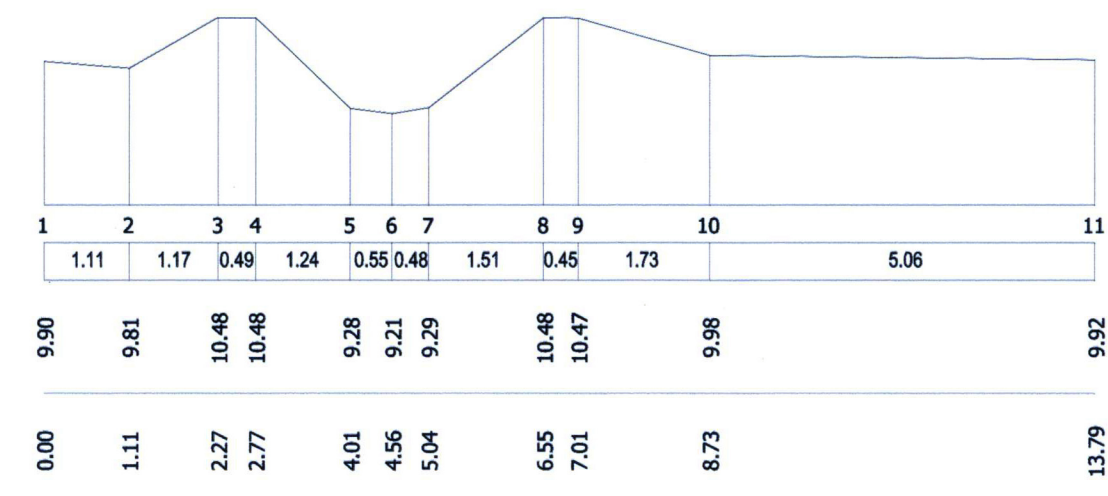
PUNTI BATTUTI	1	2	3	4	5	6	
DISTANZE PARZIALI		8.00		0.57	0.70	0.53	8.03
QUOTE	12.80		12.63	11.91	11.91	12.59	12.43
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00		8.00	8.57	9.27	9.80	17.83



CANCELL_1_SEZ.01

Quota di riferimento: m 8 y

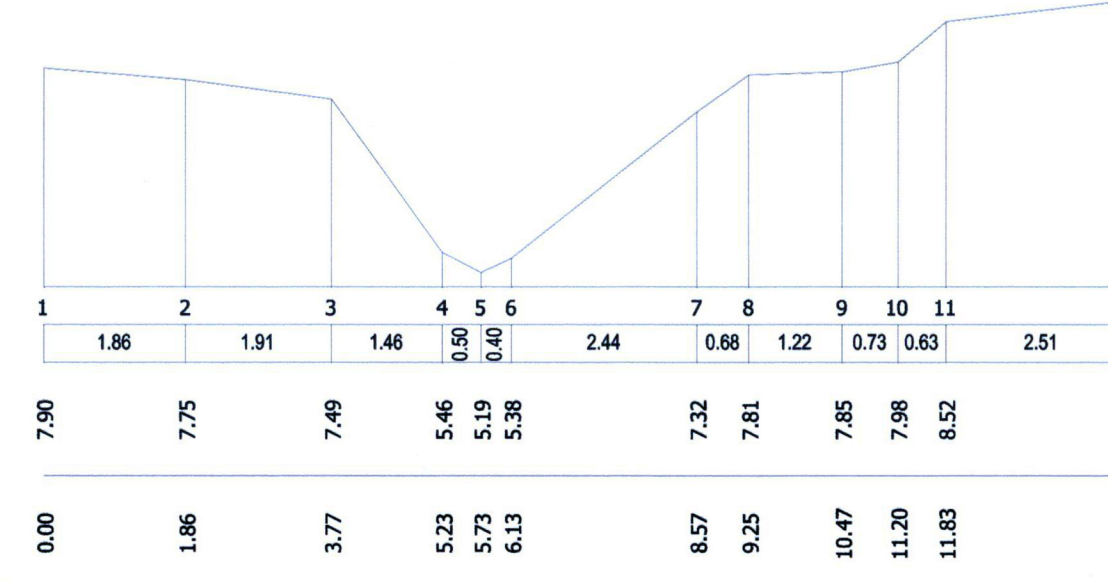
PUNTI BATTUTI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
DISTANZE PARZIALI		1.11	1.17	0.48	1.24	0.55	0.48	1.51	0.45	1.73	5.08	
QUOTE	9.90		9.81	10.48	10.48	9.28	9.21	9.29	10.48	10.47	9.98	9.92
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00		1.11	2.27	2.77	4.01	4.56	5.04	6.55	7.01	8.73	13.79



CANCELL_2_SEZ.02

Quota di riferimento: m 5 y

PUNTI BATTUTI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
DISTANZE PARZIALI		1.88	1.91	1.48	0.50	0.40	2.44	0.88	1.22	0.73	0.63	2.51
QUOTE	7.90		7.75	7.49	5.46	5.19	5.38	7.32	7.81	7.85	7.98	8.81
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00		1.88	3.77	5.23	5.73	6.13	8.57	9.25	10.47	11.20	14.34



STUDIO IDROLOGICO IDRAULICO A SUPPORTO DELLA SCHEDE URBANISTICA DI DENOMINATA "GOLF COSTA DEGLI ETRUSCHI"

Comune di Bibbona

Il Committente
Soc. Play & Sun s.r.l



Studio Tecnico Associato di Ingegneria e Progettazione idraulica e marittima
Via G. Cervini, 8 - 57128 Livorno
Tel/Fax 0586 372640
E-mail: info@pirmingegneria.it
www.pirmingegneria.it
Studio Certificato ISO 9001:2008



Ing. Pietro Chiavaccini
Ing. Maurizio Verzoni
Ing. Nicola Buchignani
Ing. Nicola Verzoni



T2a-Rev1- BACINI IDROGRAFICI E RIFERIMENTO PLANIMETRICO SEZIONI

Rev.	Cod. Elaborato	Data	Redatto	Verificato	Approvato
1	PI161-14-G8-12a-01	Nov. 2015	N. Buchignani	P. Chiavaccini	M. Verzoni
0	PI161-14-G8-12a-00	Mag. 2014	N. Buchignani	P. Chiavaccini	M. Verzoni