



ETIDOMETRICHE	DISTANZE PROGRESSIVE	DISTANZE PARZIALI	QUOTE ARCHE	QUOTE TERRENO	QUOTE FONDO CANALE	NO. SEZIONI
0.00	1000	1000	181.77	181.21	180.77	1
10.00	1000	1000	181.07	181.14	180.57	2
20.00	1000	1000	180.05	180.58	179.55	3
30.00	1000	1000	178.85	179.12	178.35	4
40.00	1000	1000	177.65	177.65	177.15	5
50.00	1000	1000	176.64	176.64	176.14	6
60.00	1000	1000	175.63	175.63	175.14	7
70.00	1000	1000	174.63	174.63	174.13	8
80.00	1000	1000	173.63	173.62	173.13	9
90.00	1000	1000	172.62	172.62	172.12	10
100.00	1000	1000	171.62	171.61	171.12	11
110.00	1000	1000	170.61	170.61	170.11	12
120.00	1000	1000	169.61	169.61	169.10	13
130.00	1000	1000	168.60	168.60	168.10	14
140.00	1000	1000	167.60	167.60	167.09	15
150.00	1000	1000	166.59	166.59	166.09	16
160.00	1000	1000	165.59	165.59	165.09	17
170.00	1000	1000	165.17	164.92	164.67	18
174.59	1000	1000	164.02	164.92	163.52	18.5
180.00	1000	1000	163.92	164.92	163.42	19
190.00	1000	1000	163.72	164.17	163.22	20
200.00	1000	1000	163.17	163.17	162.66	21
210.00	1000	1000	162.16	162.16	161.66	22
220.00	1000	1000	161.16	161.16	160.65	23
230.00	1000	1000	160.15	160.15	159.65	24
240.00	1000	1000	159.15	159.15	158.64	25
250.00	1000	1000	158.14	158.14	157.64	26
260.00	1000	1000	157.14	157.14	156.63	27
270.00	1000	1000	156.13	156.13	155.63	28
280.00	1000	1000	155.13	155.13	154.62	29
290.00	1000	1000	154.12	154.12	153.62	30
300.00	1000	1000	153.12	153.12	152.61	31
310.00	1000	1000	152.11	152.11	151.61	32
320.00	1000	1000	151.11	151.11	150.60	33
330.00	1000	1000	150.10	150.10	149.60	34
340.00	1000	1000	149.10	149.10	148.59	35
350.00	1000	1000	148.09	148.09	147.59	36
360.00	1000	1000	147.09	147.09	146.58	37
370.00	1000	1000	146.08	146.08	145.58	38
380.00	1000	1000	145.08	145.08	144.57	39
390.00	1000	1000	144.07	144.07	143.57	40
400.00	1000	1000	143.09	143.07	142.59	41
410.00	1000	1000	142.11	142.06	141.61	42
420.00	1000	1000	141.13	141.13	140.63	43
430.00	1000	1000	140.92	141.13	140.47	44
440.00	1000	1000	139.73	140.69	139.23	45
450.00	1000	1000	139.53	139.68	139.03	46
460.00	1000	1000	138.68	138.68	138.18	47
470.00	1000	1000	137.67	137.67	137.17	48
480.00	1000	1000	136.67	136.67	136.17	49
490.00	1000	1000	135.66	135.66	135.16	50
500.00	1000	1000	134.66	134.66	134.16	51
510.00	1000	1000	133.65	133.65	133.15	52
520.00	1000	1000	132.65	132.65	132.15	53
530.00	1000	1000	131.64	131.64	131.14	54
540.00	1000	1000	130.64	130.64	130.14	55
550.00	1000	1000	129.63	129.63	129.13	56
560.00	1000	1000	128.63	128.63	128.13	57
570.00	1000	1000	127.62	127.62	127.12	58
580.00	1000	1000	126.62	126.62	126.12	59
590.00	1000	1000	125.61	125.61	125.11	60
600.00	1000	1000	124.57	124.61	124.06	61
610.00	1000	1000	123.37	123.60	122.86	62
620.00	1000	1000	122.83	122.04	121.83	63
630.00	1000	1000	122.43	121.59	121.43	64
640.00	1000	1000	122.08	121.08	121.08	65
650.00	1000	1000	121.88	121.27	120.88	66
660.00	1000	1000	121.68	120.04	120.68	67
670.00	1000	1000	121.48	121.93	120.48	68
680.00	1000	1000	118.41	120.57	115.40	69
690.00	1000	1000	113.21	117.79	112.20	70
700.00	1000	1000	112.01	112.90	111.00	71
710.00	1000	1000	110.81	111.64	109.80	72
720.00	1000	1000	109.62	108.27	108.61	73
729.74			108.27			74

LEGENDA	DESCRIZIONE
—	Profilo del terreno in sito
—	Profilo dell'origine del cordale di smontamento
—	Profilo del fondo del cordale di smontamento
—	Profilo del fondo di scavo o di riporto
S=1/100	Salto di fondo e relativa altezza in metri

**Stretto di Messina**  
 Società di Infrastrutture e Servizi  
 (gruppo IRI)

**PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA**  
 PROGETTO DEFINITIVO  
 ALTERNATIVE AI SITI DI DEPOSITO

EUROLINK S.C.P.A.  
 IMPREGILO S.p.A. - IMPREGILO S.p.A.  
 COOPERATIVA NAVIGATORI E CANTIERI - COOP. di Infrastrutture Soc. Coop. a.r.l.  
 IRI S.p.A. - IRI S.p.A. - IRI S.p.A.

**COLLEGAMENTI VESSANTE SICILIA**  
 CANTIERI  
 SPAS - AL2  
 PROFILO LONGITUDINALE DELLA RETE DI DISTRIBUZIONE TAV.2 DI 2

L. COORDINATORE GENERALE  
 Prof. Ing. Francesco Iannace  
 Ordine Ingegneri Prov. Milano n. 13498

L. COORDINATORE GENERALE  
 Prof. Ing. Francesco Iannace  
 Ordine Ingegneri Prov. Milano n. 13498

L. COORDINATORE GENERALE  
 Prof. Ing. Francesco Iannace  
 Ordine Ingegneri Prov. Milano n. 13498

PROGETTO	REVISIONE	DATA	REVISIONE	DATA
		06/06/2012		