

CUP: E87B15000620005

PROGRAMMA DEGLI INTERVENTI 2016 - 2019
A CARICO DEI PROVENTI TARIFFARI GIUSTA DELIBERA DEL CONSIGLIO DIRETTIVO AIP N. 31 DEL 28/06/2018

REALIZZAZIONE DELLA RETE IDRICA NELL'ABITATO DI CASTELLANETA E POTENZIAMENTO DEL SERBATOIO - PROGETTO DEFINITIVO-

Il Responsabile del Procedimento
ing. Gaetano jr BARBONE

PROGETTAZIONE

Il Coordinatore del progetto,
Progettista parti idrauliche e opere elettriche/elettromeccaniche e
Coordinatore della Sicurezza in fase progettuale
ing. Michele Alessandro SALIOLA

Il Progettista delle strutture
ing. Tommaso DI LERNIA

Il Geologo e Progettista ambientale
dott. Alfredo DE GIOVANNI

Collaboratori
ing. Antonio DISCIPIO
geom. Ruggiero LANOTTE
ing. Francesco Pellegrino PAPEO
Ing. Francesco RUCCIA
ing. Francesco SARCINA
geom. Pietro SIMONE

Il Responsabile Ingegneria di Progettazione
ing. Massimo PELLEGRINI



acquedotto
pugliese
l'acqua, bene comune

Direzione Ingegneria

Il Direttore
ing. Andrea VOLPE

Elaborato

C6

Calcolo volumi di scavo e quantità opere civili

Codice Intervento: P1388

Codice SAP: 21/19073

Prot. 33246
Data 10/04/2019

Scala:

N. Rev.	Data	Descrizione	Disegnato	Controllato	Approvato
00	APR.2019	Emesso per PROGETTO DEFINITIVO	/	/	/

ID RETE:			
Tipo di Intervento:		L. Tronco:	303,78
ID Agglomerato	Agglomerato:	Castellaneta	
ID Comune:	Comune:	Castellaneta	
Tronco	Nr.	S1 - parte A	
DN Tubazione	350		

Volume di scavo (mc) **592,49**

Vol. Scavo (H oltre 3.00 m) **0,00**

Volume rinterro (mc) **43,63**

N. Ord.	ID Sezioni	Intervallo	Distanze Parziali	H Scavo	Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Volume Scavo Tot.	H Netta Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo sovrapr (H > 3,00)	Pacchetto stradale	Letto di posa	H Netta Rinterro (H < 3,00)	H Netta Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro (H < 3,00)	Volume Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro Tot.
					Larghezza Scavo (H < 3,00)	H Scavo <3,00 m	Volume Scavo (H < 3,00)	H Scavo >3,00 m	Larghezza Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo (H > 3,00)										
1	1		0,00	2,41	0,90	2,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	0,20	2,21	0,00	1,99	0,00	1,99	
2	2	1 - 2	11,87	2,31	0,90	2,31	25,21	0,00	0,00	0,00	25,21	0,00	0,00	0,30	0,20	2,11	0,00	1,90	0,00	1,90
3	3	2 - 3	19,06	2,17	0,90	2,17	38,42	0,00	0,00	0,00	38,42	0,00	0,00	0,30	0,20	1,97	0,00	1,77	0,00	1,77
4	4	3 - 4	9,15	2,04	0,90	2,04	17,33	0,00	0,00	0,00	17,33	0,00	0,00	0,30	0,20	1,84	0,00	1,66	0,00	1,66
5	5	4 - 5	11,40	2,14	0,90	2,14	21,44	0,00	0,00	0,00	21,44	0,00	0,00	0,30	0,20	1,94	0,00	1,75	0,00	1,75
6	6	5 - 6	9,80	2,03	0,90	2,03	18,39	0,00	0,00	0,00	18,39	0,00	0,00	0,30	0,20	1,83	0,00	1,65	0,00	1,65
7	7	6 - 7	8,89	2,11	0,90	2,11	16,56	0,00	0,00	0,00	16,56	0,00	0,00	0,30	0,20	1,91	0,00	1,72	0,00	1,72
8	8	7 - 8	8,49	2,14	0,90	2,14	16,24	0,00	0,00	0,00	16,24	0,00	0,00	0,30	0,20	1,94	0,00	1,75	0,00	1,75
9	9	8 - 9	10,15	2,19	0,90	2,19	19,78	0,00	0,00	0,00	19,78	0,00	0,00	0,30	0,20	1,99	0,00	1,79	0,00	1,79
10	10	9 - 10	9,89	2,24	0,90	2,24	19,72	0,00	0,00	0,00	19,72	0,00	0,00	0,30	0,20	2,04	0,00	1,84	0,00	1,84
11	11	10 - 11	11,08	2,27	0,90	2,27	22,49	0,00	0,00	0,00	22,49	0,00	0,00	0,30	0,20	2,07	0,00	1,86	0,00	1,86
12	12	11 - 12	11,62	2,27	0,90	2,27	23,74	0,00	0,00	0,00	23,74	0,00	0,00	0,30	0,20	2,07	0,00	1,86	0,00	1,86
13	13	12 - 13	10,17	2,26	0,90	2,26	20,73	0,00	0,00	0,00	20,73	0,00	0,00	0,30	0,20	2,06	0,00	1,85	0,00	1,85
14	14	13 - 14	11,29	2,27	0,90	2,27	23,01	0,00	0,00	0,00	23,01	0,00	0,00	0,30	0,20	2,07	0,00	1,86	0,00	1,86
15	15	14 - 15	6,16	2,26	0,90	2,26	12,56	0,00	0,00	0,00	12,56	0,00	0,00	0,30	0,20	2,06	0,00	1,85	0,00	1,85
16	16	15 - 16	14,08	2,38	0,90	2,38	29,40	0,00	0,00	0,00	29,40	0,00	0,00	0,30	0,20	2,18	0,00	1,96	0,00	1,96
17	17	16 - 17	7,34	2,37	0,90	2,37	15,69	0,00	0,00	0,00	15,69	0,00	0,00	0,30	0,20	2,17	0,00	1,95	0,00	1,95
18	18	17 - 18	9,37	2,45	0,90	2,45	20,32	0,00	0,00	0,00	20,32	0,00	0,00	0,30	0,20	2,25	0,00	2,03	0,00	2,03
19	19	18 - 19	8,32	1,98	0,90	1,98	16,59	0,00	0,00	0,00	16,59	0,00	0,00	0,30	0,20	1,78	0,00	1,60	0,00	1,60
20	20	19 - 20	26,26	1,78	0,90	1,78	44,43	0,00	0,00	0,00	44,43	0,00	0,00	0,30	0,20	1,58	0,00	1,42	0,00	1,42
21	21	20 - 21	27,11	1,87	0,90	1,87	44,53	0,00	0,00	0,00	44,53	0,00	0,00	0,30	0,20	1,67	0,00	1,50	0,00	1,50
22	22	21 - 22	23,08	2,07	0,90	2,07	40,92	0,00	0,00	0,00	40,92	0,00	0,00	0,30	0,20	1,87	0,00	1,68	0,00	1,68
23	23	22 - 23	24,29	2,47	0,90	2,47	49,62	0,00	0,00	0,00	49,62	0,00	0,00	0,30	0,20	2,27	0,00	2,04	0,00	2,04
23a	23a	23 - 23a	14,91	2,80	0,90	2,80	35,36	0,00	0,00	0,00	35,36	0,00	0,00	0,30	0,20	2,6	0,00	2,34	0,00	2,34

ID RETE:			
Tipo di Intervento:		L. Tronco:	1488,15
ID Agglomerato	Agglomerato:	Castellaneta	
ID Comune:	Comune:	Castellaneta	
Tronco	Nr.	S1 - parte B	
DN Tubazione	350		

Volume di scavo (mc) **3598,47**

Vol. Scavo (H oltre 3.00 m) **62,06**

Volume rinterro (mc) **159,16**

N. Ord.	ID Sezioni	Intervallo	Distanze Parziali	H Scavo	Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Volume Scavo Tot.	H Netta Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo sovrapr (H > 3,00)	Pacchetto stradale	Letto di posa	H Netta Rinterro (H < 3,00)	H Netta Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro (H < 3,00)	Volume Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro Tot.
					Larghezza Scavo (H < 3,00)	H Scavo <3,00 m	Volume Scavo (H < 3,00)	H Scavo >3,00 m	Larghezza Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo (H > 3,00)										
24a	24a		0,00	3,34	0,90	1,84		1,50	3,00		0,00	0,34	0,00	0,30	0,20	1,64	1,20	1,48	3,60	5,08
25	25	24a - 25	15,44	3,73	0,90	2,23	28,28	1,50	3,00	69,48	97,76	0,73	7,43	0,30	0,20	2,03	1,20	1,83	3,60	5,43
26	26	25 - 26	23,02	3,40	0,90	1,90	42,78	1,50	3,00	103,59	146,37	0,40	11,71	0,30	0,20	1,70	1,20	1,53	3,60	5,13
27	27	26 - 27	24,78	3,19	0,90	1,69	40,03	1,50	3,00	111,51	151,54	0,19	6,58	0,30	0,20	1,49	1,20	1,34	3,60	4,94
28	28	27 - 28	28,33	2,73	0,90	2,73	56,35	0,00	0,00	0,00	56,35	0,00	2,42	0,30	0,20	2,53	0,00	2,28	0,00	2,28
29	29	28 - 29	23,80	2,60	0,90	2,60	57,08	0,00	0,00	0,00	57,08	0,00	0,00	0,30	0,20	2,40	0,00	2,16	0,00	2,16
30	30	29 - 30	22,85	2,60	0,90	2,60	53,47	0,00	0,00	0,00	53,47	0,00	0,00	0,30	0,20	2,40	0,00	2,16	0,00	2,16
31	31	30 - 31	22,77	2,32	0,90	2,32	50,41	0,00	0,00	0,00	50,41	0,00	0,00	0,30	0,20	2,12	0,00	1,91	0,00	1,91
32	32	31 - 32	22,34	2,20	0,90	2,20	45,44	0,00	0,00	0,00	45,44	0,00	0,00	0,30	0,20	2,00	0,00	1,80	0,00	1,80
33	33	32 - 33	21,83	2,18	0,90	2,18	43,03	0,00	0,00	0,00	43,03	0,00	0,00	0,30	0,20	1,98	0,00	1,78	0,00	1,78
34	34	33 - 34	21,68	2,20	0,90	2,20	42,73	0,00	0,00	0,00	42,73	0,00	0,00	0,30	0,20	2,00	0,00	1,80	0,00	1,80
35	35	34 - 35	22,50	2,15	0,90	2,15	44,04	0,00	0,00	0,00	44,04	0,00	0,00	0,30	0,20	1,95	0,00	1,76	0,00	1,76
36	36	35 - 36	22,93	2,21	0,90	2,21	44,99	0,00	0,00	0,00	44,99	0,00	0,00	0,30	0,20	2,01	0,00	1,81	0,00	1,81
37	37	36 - 37	23,64	1,88	0,90	1,88	43,51	0,00	0,00	0,00	43,51	0,00	0,00	0,30	0,20	1,68	0,00	1,51	0,00	1,51
38	38	37 - 38	23,54	2,57	0,90	2,57	47,14	0,00	0,00	0,00	47,14	0,00	0,00	0,30	0,20	2,37	0,00	2,13	0,00	2,13
39	39	38 - 39	24,77	3,61	0,90	2,11	52,17	1,50	3,00	55,73	107,90	0,61	6,80	0,30	0,20	1,91	1,20	1,72	3,60	5,32
40	40	39 - 40	22,48	3,99	0,90	2,49	46,53	1,50	3,00	101,16	147,69	0,99	16,19	0,30	0,20	2,29	1,20	2,06	3,60	5,66
41	41	40 - 41	24,05	2,95	0,90	2,95	58,87	0,00	0,00	0,00	58,87	0,00	10,71	0,30	0,20	2,75	0,00	2,48	0,00	2,48
42	42	41 - 42	22,87	2,71	0,90	2,71	58,25	0,00	0,00	0,00	58,25	0,00	0,00	0,30	0,20	2,51	0,00	2,26	0,00	2,26
43	43	42 - 43	24,12	2,81	0,90	2,81	59,91	0,00	0,00	0,00	59,91	0,00	0,00	0,30	0,20	2,61	0,00	2,35	0,00	2,35
44	44	43 - 44	22,57	2,93	0,90	2,93	58,30	0,00	0,00	0,00	58,30	0,00	0,00	0,30	0,20	2,73	0,00	2,46	0,00	2,46
45	45	44 - 45	23,16	2,17	0,90	2,17	53,15	0,00	0,00	0,00	53,15	0,00	0,00	0,30	0,20	1,97	0,00	1,77	0,00	1,77
46	46	45 - 46	22,18	2,33	0,90	2,33	44,91	0,00	0,00	0,00	44,91	0,00	0,00	0,30	0,20	2,13	0,00	1,92	0,00	1,92
47	47	46 - 47	23,97	2,03	0,90	2,03	47,03	0,00	0,00	0,00	47,03	0,00	0,00	0,30	0,20	1,83	0,00	1,65	0,00	1,65
48	48	47 - 48	24,81	2,05	0,90	2,05	45,55	0,00	0,00	0,00	45,55	0,00	0,00	0,30	0,20	1,85	0,00	1,67	0,00	1,67
49	49	48 - 49	24,45	2,54	0,90	2,54	50,50	0,00	0,00	0,00	50,50	0,00	0,00	0,30	0,20	2,34	0,00	2,11	0,00	2,11
50	50	49 - 50	25,61	2,87	0,90	2,87	62,35	0,00	0,00	0,00	62,35	0,00	0,00	0,30	0,20	2,67	0,00	2,40	0,00	2,40
51	51	50 - 51	21,66	2,75	0,90	2,75	54,78	0,00	0,00	0,00	54,78	0,00	0,00	0,30	0,20	2,55	0,00	2,30	0,00	2,30
52	52	51 - 52	11,56	2,69	0,90	2,69	28,30	0,00	0,00	0,00	28,30	0,00	0,00	0,30	0,20	2,49	0,00	2,24	0,00	2,24
53	53	52 - 53	14,11	2,41	0,90	2,41	32,38	0,00	0,00	0,00	32,38	0,00	0,00	0,30	0,20	2,21	0,00	1,99	0,00	1,99
54	54	53 - 54	15,61	2,63	0,90	2,63	35,40	0,00	0,00	0,00	35,40	0,00	0,00	0,30	0,20	2,43	0,00	2,19	0,00	2,19
55	55	54 - 55	16,70	2,21	0,90	2,21	36,37	0,00	0,00	0,00	36,37	0,00	0,00	0,30	0,20	2,01	0,00	1,81	0,00	1,81
56	56	55 - 56	10,79	2,44	0,90	2,44	22,58	0,00	0,00	0,00	22,58	0,00	0,00	0,30	0,20	2,24	0,00	2,02	0,00	2,02
57	57	56 - 57	30,87	2,06	0,90	2,06	62,51	0,00	0,00	0,00	62,51	0,00	0,00	0,30	0,20	1,86	0,00	1,67	0,00	1,67
58	58	57 - 58	25,57	2,07	0,90	2,07	47,52	0,00	0,00	0,00	47,52	0,00	0,00	0,30	0,20	1,87	0,00	1,68	0,00	1,68
59	59	58 - 59	26,85	1,73	0,90	1,73	45,91	0,00	0,00	0,00	45,91	0,00	0,00	0,30	0,20	1,53	0,00	1,38	0,00	1,38
60	60	59 - 60	24,69	1,61	0,90	1,61	37,11	0,00	0,00	0,00	37,11	0,00	0,00	0,30	0,20	1,41	0,00	1,27	0,00	1,27
61	61	60 - 61	22,66	1,76	0,90	1,76	34,36	0,00	0,00	0,00	34,36	0,00	0,00	0,30	0,20	1,56	0,00	1,40	0,00	1,40

62	62	61 - 62	27,68	1,95	0,90	1,95	46,21	0,00	0,00	0,00	46,21	0,00	0,00	0,30	0,20	1,75	0,00	1,58	0,00	1,58
63	63	62 - 63	24,98	1,88	0,90	1,88	43,05	0,00	0,00	0,00	43,05	0,00	0,00	0,30	0,20	1,68	0,00	1,51	0,00	1,51
64	64	63 - 64	20,95	2,02	0,90	2,02	36,77	0,00	0,00	0,00	36,77	0,00	0,00	0,30	0,20	1,82	0,00	1,64	0,00	1,64
65	65	64 - 65	24,91	2,14	0,90	2,14	46,63	0,00	0,00	0,00	46,63	0,00	0,00	0,30	0,20	1,94	0,00	1,75	0,00	1,75
66	66	65 - 66	23,92	2,15	0,90	2,15	46,18	0,00	0,00	0,00	46,18	0,00	0,00	0,30	0,20	1,95	0,00	1,76	0,00	1,76
67	67	66 - 67	24,19	2,26	0,90	2,26	48,01	0,00	0,00	0,00	48,01	0,00	0,00	0,30	0,20	2,06	0,00	1,85	0,00	1,85
68	68	67 - 68	23,89	2,50	0,90	2,50	51,17	0,00	0,00	0,00	51,17	0,00	0,00	0,30	0,20	2,30	0,00	2,07	0,00	2,07
69	69	68 - 69	13,31	2,55	0,90	2,55	30,25	0,00	0,00	0,00	30,25	0,00	0,00	0,30	0,20	2,35	0,00	2,12	0,00	2,12
70	70	69 - 70	8,18	2,75	0,90	2,75	19,51	0,00	0,00	0,00	19,51	0,00	0,00	0,30	0,20	2,55	0,00	2,30	0,00	2,30
71	71	70 - 71	5,73	2,47	0,90	2,47	13,46	0,00	0,00	0,00	13,46	0,00	0,00	0,30	0,20	2,27	0,00	2,04	0,00	2,04
72	72	71 - 72	22,70	2,44	0,90	2,44	50,16	0,00	0,00	0,00	50,16	0,00	0,00	0,30	0,20	2,24	0,00	2,02	0,00	2,02
73	73	72 - 73	23,95	2,35	0,90	2,35	51,62	0,00	0,00	0,00	51,62	0,00	0,00	0,30	0,20	2,15	0,00	1,94	0,00	1,94
74	74	73 - 74	25,48	2,30	0,90	2,30	53,32	0,00	0,00	0,00	53,32	0,00	0,00	0,30	0,20	2,10	0,00	1,89	0,00	1,89
75	75	74 - 75	24,53	2,15	0,90	2,15	49,12	0,00	0,00	0,00	49,12	0,00	0,00	0,30	0,20	1,95	0,00	1,76	0,00	1,76
76	76	75 - 76	23,49	2,11	0,90	2,11	45,03	0,00	0,00	0,00	45,03	0,00	0,00	0,30	0,20	1,91	0,00	1,72	0,00	1,72
77	77	76 - 77	28,32	2,27	0,90	2,27	55,82	0,00	0,00	0,00	55,82	0,00	0,00	0,30	0,20	2,07	0,00	1,86	0,00	1,86
78	78	77 - 78	25,16	2,15	0,90	2,15	50,04	0,00	0,00	0,00	50,04	0,00	0,00	0,30	0,20	1,95	0,00	1,76	0,00	1,76
79	79	78 - 79	29,43	1,89	0,90	1,89	53,50	0,00	0,00	0,00	53,50	0,00	0,00	0,30	0,20	1,69	0,00	1,52	0,00	1,52
80	80	79 - 80	26,71	1,98	0,90	1,98	46,52	0,00	0,00	0,00	46,52	0,00	0,00	0,30	0,20	1,78	0,00	1,60	0,00	1,60
81	81	80 - 81	24,32	2,05	0,90	2,05	44,10	0,00	0,00	0,00	44,10	0,00	0,00	0,30	0,20	1,85	0,00	1,67	0,00	1,67
82	82	81 - 82	23,12	2,20	0,90	2,20	44,22	0,00	0,00	0,00	44,22	0,00	0,00	0,30	0,20	2,00	0,00	1,80	0,00	1,80
83	83	82 - 83	25,46	2,21	0,90	2,21	50,53	0,00	0,00	0,00	50,53	0,00	0,00	0,30	0,20	2,01	0,00	1,81	0,00	1,81
84	84	83 - 84	22,93	2,41	0,90	2,41	47,67	0,00	0,00	0,00	47,67	0,00	0,00	0,30	0,20	2,21	0,00	1,99	0,00	1,99
85	85	84 - 85	24,02	2,43	0,90	2,43	52,32	0,00	0,00	0,00	52,32	0,00	0,00	0,30	0,20	2,23	0,00	2,01	0,00	2,01
86	86	85 - 86	25,85	2,63	0,90	2,63	58,86	0,00	0,00	0,00	58,86	0,00	0,00	0,30	0,20	2,43	0,00	2,19	0,00	2,19
87	87	86 - 87	25,57	2,75	0,90	2,75	61,90	0,00	0,00	0,00	61,90	0,00	0,00	0,30	0,20	2,55	0,00	2,30	0,00	2,30
88	88	87 - 88	26,43	2,80	0,90	2,80	66,01	0,00	0,00	0,00	66,01	0,00	0,00	0,30	0,20	2,60	0,00	2,34	0,00	2,34
89	89	88 - 89	23,93	3,02	0,90	1,52	46,52	1,50	3,00	53,84	100,36	0,02	0,22	0,30	0,20	1,32	1,20	1,19	3,60	4,79
90	90	89 - 90	10,88	3,26	0,90	1,76	16,06	1,50	3,00	48,96	65,02	0,26	0,00	0,30	0,20	1,56	1,20	1,40	3,60	5,00
90a	90a	90 - 90a	2,57	3,22	0,90	1,72	4,02	1,50	3,00	11,57	15,59	0,22	0,00	0,30	0,20	1,52	1,20	1,37	3,60	4,97

ID RETE:			
Tipo di Intervento:		L. Tronco:	228,65
ID Agglomerato	Agglomerato:	Castellaneta	
ID Comune:	Comune:	Castellaneta	
Tronco	Nr.	S1 - parte C	
DN Tubazione	350		

Volume di scavo (mc) **339,80**

Vol. Scavo (H oltre 3.00 m) **0,04**

Volume rinterro (mc) **17,79**

N. Ord.	ID Sezioni	Intervallo	Distanze Parziali	H Scavo	Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Volume Scavo Tot.	H Netta Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo sovrapr (H > 3,00)	Pacchetto stradale	Letto di posa	H Netta Rinterro (H < 3,00)	H Netta Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro (H < 3,00)	Volume Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro Tot.
					Larghezza Scavo (H < 3,00)	H Scavo <3,00 m	Volume Scavo (H < 3,00)	H Scavo >3,00 m	Larghezza Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo (H > 3,00)										
91a	91a		0,00	3,01	0,90	1,51		1,50	3,00		0,00	0,01	0,00	0,30	0,20	1,31	1,20	1,18	3,60	4,78
92	92	91a - 92	7,99	2,97	0,90	2,97	16,11	0,00	0,00	0,00	16,11	0,00	0,04	0,30	0,20	2,77	0,00	2,49	0,00	2,49
93	93	92 - 93	37,25	2,23	0,90	2,23	87,17	0,00	0,00	0,00	87,17	0,00	0,00	0,30	0,20	2,03	0,00	1,83	0,00	1,83
94	94	93 - 94	24,08	2,05	0,90	2,05	46,38	0,00	0,00	0,00	46,38	0,00	0,00	0,30	0,20	1,85	0,00	1,67	0,00	1,67
95	95	94 - 95	24,04	1,79	0,90	1,79	41,54	0,00	0,00	0,00	41,54	0,00	0,00	0,30	0,20	1,59	0,00	1,43	0,00	1,43
96	96	95 - 96	23,59	1,63	0,90	1,63	36,31	0,00	0,00	0,00	36,31	0,00	0,00	0,30	0,20	1,43	0,00	1,29	0,00	1,29
97	97	96 - 97	24,07	1,32	0,90	1,32	31,95	0,00	0,00	0,00	31,95	0,00	0,00	0,30	0,20	1,12	0,00	1,01	0,00	1,01
98	98	97 - 98	11,26	1,39	0,90	1,39	13,73	0,00	0,00	0,00	13,73	0,00	0,00	0,30	0,20	1,19	0,00	1,07	0,00	1,07
99	99	98 - 99	20,67	1,13	0,90	1,13	23,44	0,00	0,00	0,00	23,44	0,00	0,00	0,30	0,20	0,93	0,00	0,84	0,00	0,84
100	100	99 - 100	24,94	0,88	0,90	0,88	22,56	0,00	0,00	0,00	22,56	0,00	0,00	0,30	0,20	0,68	0,00	0,61	0,00	0,61
101	101	100 - 101	20,48	0,72	0,90	0,72	14,75	0,00	0,00	0,00	14,75	0,00	0,00	0,30	0,20	0,52	0,00	0,47	0,00	0,47
102	102	101 - 102	10,28	0,55	0,90	0,55	5,88	0,00	0,00	0,00	5,88	0,00	0,00	0,30	0,20	0,35	0,00	0,32	0,00	0,32

ID RETE:			
Tipo di Intervento:		L. Tronco:	76,33
ID Agglomerato	Agglomerato:	Castellaneta	
ID Comune:	Comune:	Castellaneta	
Tronco	Nr.	1a	
DN Tubazione	350		

Volume di scavo (mc) **567,78**

Vol. Scavo (H oltre 3.00 m) **121,25**

Volume rinterro (mc) **12,72**

N. Ord.	ID Sezioni	Intervallo	Distanze Parziali	H Scavo	Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Volume Scavo Tot.	H Netta Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo sovrapr (H > 3,00)	Pacchetto stradale	Letto di posa	H Netta Rinterro (H < 3,00)	H Netta Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro (H < 3,00)	Volume Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro Tot.
					Larghezza Scavo (H < 3,00)	H Scavo <3,00 m	Volume Scavo (H < 3,00)	H Scavo >3,00 m	Larghezza Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo (H > 3,00)										
1	1		0,00	4,55	0,90	3,05		1,50	3,00		0,00	1,55	0,00	0,30	0,20	2,85	1,20	2,57	3,60	6,17
2	2	1 - 2	76,33	4,98	0,90	3,48	224,30	1,50	3,00	343,49	567,78	1,98	121,25	0,30	0,20	3,28	1,20	2,95	3,60	6,55

ID RETE:			
Tipo di Intervento:		L. Tronco:	619,91
ID Agglomerato	Agglomerato:	Castellaneta	
ID Comune:	Comune:	Castellaneta	
Tronco	Nr.	1b - parte A	
DN Tubazione	350		

Volume di scavo (mc) **3004,85**

Vol. Scavo (H oltre 3.00 m) **376,55**

Volume rinterro (mc) **115,71**

N. Ord.	ID Sezioni	Intervallo	Distanze Parziali	H Scavo	Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Volume Scavo Tot.	H Netta Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo sovrapr (H > 3,00)	Pacchetto stradale	Letto di posa	H Netta Rinterro (H < 3,00)	H Netta Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro (H < 3,00)	Volume Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro Tot.
					Larghezza Scavo (H < 3,00)	H Scavo <3,00 m	Volume Scavo (H < 3,00)	H Scavo >3,00 m	Larghezza Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo (H > 3,00)										
2	2		0,00	4,98	0,90	3,48		1,50	3,00		0,00	1,98	0,00	0,30	0,20	3,28	1,20	2,95	3,60	6,55
3	3	2 - 3	24,39	5,13	0,90	3,63	78,04	1,50	3,00	109,76	187,79	2,13	45,11	0,30	0,20	3,43	1,20	3,09	3,60	6,69
4	4	3 - 4	24,02	5,14	0,90	3,64	78,58	1,50	3,00	108,09	186,67	2,14	46,15	0,30	0,20	3,44	1,20	3,10	3,60	6,70
5	5	4 - 5	27,81	4,94	0,90	3,44	88,60	1,50	3,00	125,15	213,75	1,94	51,06	0,30	0,20	3,24	1,20	2,92	3,60	6,52
6	6	5 - 6	25,33	4,66	0,90	3,16	75,23	1,50	3,00	113,99	189,22	1,66	41,03	0,30	0,20	2,96	1,20	2,66	3,60	6,26
7	7	6 - 7	24,99	4,61	0,90	3,11	70,51	1,50	3,00	112,46	182,96	1,61	36,77	0,30	0,20	2,91	1,20	2,62	3,60	6,22
8	8	7 - 8	23,17	4,58	0,90	3,08	64,54	1,50	3,00	104,27	168,81	1,58	33,26	0,30	0,20	2,88	1,20	2,59	3,60	6,19
9	9	8 - 9	26,80	4,36	0,90	2,86	71,64	1,50	3,00	120,60	192,24	1,36	35,46	0,30	0,20	2,66	1,20	2,39	3,60	5,99
10	10	9 - 10	23,81	3,97	0,90	2,47	57,11	1,50	3,00	107,15	164,25	0,97	24,96	0,30	0,20	2,27	1,20	2,04	3,60	5,64
11	11	10 - 11	24,47	3,14	0,90	1,64	45,26	1,50	3,00	110,12	155,37	0,14	12,22	0,30	0,20	1,44	1,20	1,30	3,60	4,90
12	12	11 - 12	24,33	2,43	0,90	2,43	44,56	0,00	0,00	0,00	44,56	0,00	1,53	0,30	0,20	2,23	0,00	2,01	0,00	2,01
13	13	12 - 13	8,36	2,22	0,90	2,22	17,49	0,00	0,00	0,00	17,49	0,00	0,00	0,30	0,20	2,02	0,00	1,82	0,00	1,82
14	14	13 - 14	21,88	2,74	0,90	2,74	48,84	0,00	0,00	0,00	48,84	0,00	0,00	0,30	0,20	2,54	0,00	2,29	0,00	2,29
15	15	14 - 15	23,38	2,96	0,90	2,96	59,97	0,00	0,00	0,00	59,97	0,00	0,00	0,30	0,20	2,76	0,00	2,48	0,00	2,48
16	16	15 - 16	26,55	3,16	0,90	1,66	55,20	1,50	3,00	59,74	114,93	0,16	1,91	0,30	0,20	1,46	1,20	1,31	3,60	4,91
17	17	16 - 17	23,23	3,58	0,90	2,08	39,10	1,50	3,00	104,54	143,63	0,58	7,74	0,30	0,20	1,88	1,20	1,69	3,60	5,29
18	18	17 - 18	17,61	3,74	0,90	2,24	34,23	1,50	3,00	79,25	113,48	0,74	10,46	0,30	0,20	2,04	1,20	1,84	3,60	5,44
19	19	18 - 19	30,42	3,36	0,90	1,86	56,12	1,50	3,00	136,89	193,01	0,36	15,06	0,30	0,20	1,66	1,20	1,49	3,60	5,09
20	20	19 - 20	25,06	3,13	0,90	1,63	39,36	1,50	3,00	112,77	152,13	0,13	5,53	0,30	0,20	1,43	1,20	1,29	3,60	4,89
21	21	20 - 21	23,17	2,78	0,90	2,78	45,98	0,00	0,00	0,00	45,98	0,00	1,36	0,30	0,20	2,58	0,00	2,32	0,00	2,32
22	22	21 - 22	25,88	2,32	0,90	2,32	59,39	0,00	0,00	0,00	59,39	0,00	0,00	0,30	0,20	2,12	0,00	1,91	0,00	1,91
23	23	22 - 23	23,16	1,89	0,90	1,89	43,88	0,00	0,00	0,00	43,88	0,00	0,00	0,30	0,20	1,69	0,00	1,52	0,00	1,52
24	24	23 - 24	20,45	2,54	0,90	2,54	40,77	0,00	0,00	0,00	40,77	0,00	0,00	0,30	0,20	2,34	0,00	2,11	0,00	2,11
25	25	24 - 25	28,61	2,88	0,90	2,88	69,78	0,00	0,00	0,00	69,78	0,00	0,00	0,30	0,20	2,68	0,00	2,41	0,00	2,41
26	26	25 - 26	26,71	3,28	0,90	1,78	56,01	1,50	3,00	60,10	116,11	0,28	3,37	0,30	0,20	1,58	1,20	1,42	3,60	5,02
27	27	26 - 27	28,32	2,59	0,90	2,59	55,69	0,00	0,00	0,00	55,69	0,00	3,57	0,30	0,20	2,39	0,00	2,15	0,00	2,15
27a	27a	27 - 27a	18,00	2,86	0,90	2,86	44,15	0,00	0,00	0,00	44,15	0,00	0,00	0,30	0,20	2,66	0,00	2,39	0,00	2,39

ID RETE:			
Tipo di Intervento:		L. Tronco:	744,72
ID Agglomerato	Agglomerato:	Castellaneta	
ID Comune:	Comune:	Castellaneta	
Tronco	Nr.	1b - parte B	
DN Tubazione	350		

Volume di scavo (mc) **1439,55**

Vol. Scavo (H oltre 3.00 m) **8,28**

Volume rinterro (mc) **65,15**

N. Ord.	ID Sezioni	Intervallo	Distanze Parziali	H Scavo	Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Volume Scavo Tot.	H Netta Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo sovrapr (H > 3,00)	Pacchetto stradale	Letto di posa	H Netta Rinterro (H < 3,00)	H Netta Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro (H < 3,00)	Volume Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro Tot.
					Larghezza Scavo (H < 3,00)	H Scavo <3,00 m	Volume Scavo (H < 3,00)	H Scavo >3,00 m	Larghezza Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo (H > 3,00)										
28a	28a		0,00	3,50	0,90	2,00		1,50	3,00		0,00	0,50	0,00	0,30	0,20	1,80	1,20	1,62	3,60	5,22
29	29	28a - 29	2,37	3,59	0,90	2,09	4,36	1,50	3,00	10,67	15,03	0,59	1,16	0,30	0,20	1,89	1,20	1,70	3,60	5,30
30	30	29 - 30	26,82	2,98	0,90	2,98	61,19	0,00	0,00	0,00	61,19	0,00	7,12	0,30	0,20	2,78	0,00	2,50	0,00	2,50
31	31	30 - 31	24,77	1,89	0,90	1,89	54,28	0,00	0,00	0,00	54,28	0,00	0,00	0,30	0,20	1,69	0,00	1,52	0,00	1,52
32	32	31 - 32	15,17	1,72	0,90	1,72	24,64	0,00	0,00	0,00	24,64	0,00	0,00	0,30	0,20	1,52	0,00	1,37	0,00	1,37
33	33	32 - 33	21,77	1,54	0,90	1,54	31,94	0,00	0,00	0,00	31,94	0,00	0,00	0,30	0,20	1,34	0,00	1,21	0,00	1,21
34	34	33 - 34	20,70	1,74	0,90	1,74	30,55	0,00	0,00	0,00	30,55	0,00	0,00	0,30	0,20	1,54	0,00	1,39	0,00	1,39
35	35	34 - 35	19,32	1,63	0,90	1,63	29,30	0,00	0,00	0,00	29,30	0,00	0,00	0,30	0,20	1,43	0,00	1,29	0,00	1,29
36	36	35 - 36	27,60	1,81	0,90	1,81	42,72	0,00	0,00	0,00	42,72	0,00	0,00	0,30	0,20	1,61	0,00	1,45	0,00	1,45
37	37	36 - 37	24,45	1,55	0,90	1,55	36,97	0,00	0,00	0,00	36,97	0,00	0,00	0,30	0,20	1,35	0,00	1,22	0,00	1,22
38	38	37 - 38	24,75	1,55	0,90	1,55	34,53	0,00	0,00	0,00	34,53	0,00	0,00	0,30	0,20	1,35	0,00	1,22	0,00	1,22
39	39	38 - 39	23,31	1,62	0,90	1,62	33,25	0,00	0,00	0,00	33,25	0,00	0,00	0,30	0,20	1,42	0,00	1,28	0,00	1,28
40	40	39 - 40	24,76	1,92	0,90	1,92	39,44	0,00	0,00	0,00	39,44	0,00	0,00	0,30	0,20	1,72	0,00	1,55	0,00	1,55
41	41	40 - 41	27,67	2,42	0,90	2,42	54,04	0,00	0,00	0,00	54,04	0,00	0,00	0,30	0,20	2,22	0,00	2,00	0,00	2,00
42	42	41 - 42	22,10	2,36	0,90	2,36	47,54	0,00	0,00	0,00	47,54	0,00	0,00	0,30	0,20	2,16	0,00	1,94	0,00	1,94
43	43	42 - 43	37,13	2,78	0,90	2,78	85,88	0,00	0,00	0,00	85,88	0,00	0,00	0,30	0,20	2,58	0,00	2,32	0,00	2,32
44	44	43 - 44	51,12	2,47	0,90	2,47	120,77	0,00	0,00	0,00	120,77	0,00	0,00	0,30	0,20	2,27	0,00	2,04	0,00	2,04
45	45	44 - 45	44,78	2,14	0,90	2,14	92,90	0,00	0,00	0,00	92,90	0,00	0,00	0,30	0,20	1,94	0,00	1,75	0,00	1,75
46	46	45 - 46	42,92	2,54	0,90	2,54	90,39	0,00	0,00	0,00	90,39	0,00	0,00	0,30	0,20	2,34	0,00	2,11	0,00	2,11
47	47	46 - 47	23,62	2,86	0,90	2,86	57,40	0,00	0,00	0,00	57,40	0,00	0,00	0,30	0,20	2,66	0,00	2,39	0,00	2,39
48	48	47 - 48	28,11	2,99	0,90	2,99	74,00	0,00	0,00	0,00	74,00	0,00	0,00	0,30	0,20	2,79	0,00	2,51	0,00	2,51
49	49	48 - 49	15,23	2,84	0,90	2,84	39,96	0,00	0,00	0,00	39,96	0,00	0,00	0,30	0,20	2,64	0,00	2,38	0,00	2,38
50	50	49 - 50	21,70	2,71	0,90	2,71	54,20	0,00	0,00	0,00	54,20	0,00	0,00	0,30	0,20	2,51	0,00	2,26	0,00	2,26
51	51	50 - 51	23,67	2,34	0,90	2,34	53,79	0,00	0,00	0,00	53,79	0,00	0,00	0,30	0,20	2,14	0,00	1,93	0,00	1,93
52	52	51 - 52	20,09	1,88	0,90	1,88	38,15	0,00	0,00	0,00	38,15	0,00	0,00	0,30	0,20	1,68	0,00	1,51	0,00	1,51
53	53	52 - 53	22,34	1,55	0,90	1,55	34,48	0,00	0,00	0,00	34,48	0,00	0,00	0,30	0,20	1,35	0,00	1,22	0,00	1,22
54	54	53 - 54	11,77	1,56	0,90	1,56	16,47	0,00	0,00	0,00	16,47	0,00	0,00	0,30	0,20	1,36	0,00	1,22	0,00	1,22
55	55	54 - 55	14,82	1,64	0,90	1,64	21,34	0,00	0,00	0,00	21,34	0,00	0,00	0,30	0,20	1,44	0,00	1,30	0,00	1,30
56	56	55 - 56	4,13	1,61	0,90	1,61	6,04	0,00	0,00	0,00	6,04	0,00	0,00	0,30	0,20	1,41	0,00	1,27	0,00	1,27
57	57	56 - 57	6,92	1,45	0,90	1,45	9,53	0,00	0,00	0,00	9,53	0,00	0,00	0,30	0,20	1,25	0,00	1,13	0,00	1,13
58	58	57 - 58	23,40	1,63	0,90	1,63	32,43	0,00	0,00	0,00	32,43	0,00	0,00	0,30	0,20	1,43	0,00	1,29	0,00	1,29
59	59	58 - 59	15,64	1,64	0,90	1,64	23,01	0,00	0,00	0,00	23,01	0,00	0,00	0,30	0,20	1,44	0,00	1,30	0,00	1,30
60	60	59 - 60	16,60	1,91	0,90	1,91	26,52	0,00	0,00	0,00	26,52	0,00	0,00	0,30	0,20	1,71	0,00	1,54	0,00	1,54
61	61	60 - 61	11,91	2,00	0,90	2,00	20,96	0,00	0,00	0,00	20,96	0,00	0,00	0,30	0,20	1,80	0,00	1,62	0,00	1,62
61a	61a	61 - 61a	3,26	2,03	0,90	2,03	5,91	0,00	0,00	0,00	5,91	0,00	0,00	0,30	0,20	1,83	0,00	1,65	0,00	1,65

ID RETE:			
Tipo di Intervento:		L. Tronco:	403,28
ID Agglomerato	Agglomerato:	Castellaneta	
ID Comune:	Comune:	Castellaneta	
Tronco	Nr.	1b - parte C	
DN Tubazione	350		

Volume di scavo (mc) **1675,38**

Vol. Scavo (H oltre 3.00 m) **48,53**

Volume rinterro (mc) **59,19**

N. Ord.	ID Sezioni	Intervallo	Distanze Parziali	H Scavo	Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Volume Scavo Tot.	H Netta Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo sovrapr (H > 3,00)	Pacchetto stradale	Letto di posa	H Netta Rinterro (H < 3,00)	H Netta Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro (H < 3,00)	Volume Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro Tot.
					Larghezza Scavo (H < 3,00)	H Scavo < 3,00 m	Volume Scavo (H < 3,00)	H Scavo > 3,00 m	Larghezza Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo (H > 3,00)										
64	64		0,00	2,71	0,90	2,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	0,20	2,51	0,00	2,26	0,00	2,26	
65	65	64 - 65	32,16	2,73	0,90	2,73	0,00	0,00	0,00	78,73	0,00	0,00	0,30	0,20	2,53	0,00	2,28	0,00	2,28	
66	66	65 - 66	7,19	2,32	0,90	2,32	0,00	0,00	0,00	16,34	0,00	0,00	0,30	0,20	2,12	0,00	1,91	0,00	1,91	
67	67	66 - 67	48,89	3,12	0,90	1,62	1,50	3,00	110,00	196,68	0,12	2,64	0,30	0,20	1,42	1,20	1,28	3,60	4,88	
68	68	67 - 68	36,69	3,07	0,90	1,57	1,50	3,00	165,11	217,77	0,07	3,14	0,30	0,20	1,37	1,20	1,23	3,60	4,83	
69	69	68 - 69	19,54	3,15	0,90	1,65	1,50	3,00	87,93	116,24	0,15	1,93	0,30	0,20	1,45	1,20	1,31	3,60	4,91	
70	70	69 - 70	20,14	3,22	0,90	1,72	1,50	3,00	90,63	121,17	0,22	3,35	0,30	0,20	1,52	1,20	1,37	3,60	4,97	
71	71	70 - 71	23,33	3,36	0,90	1,86	1,50	3,00	104,99	142,57	0,36	6,09	0,30	0,20	1,66	1,20	1,49	3,60	5,09	
71a	71a	71 - 71a	24,28	3,36	0,90	1,86	1,50	3,00	109,26	149,90	0,36	7,87	0,30	0,20	1,66	1,20	1,49	3,60	5,09	
71b	71b	71a - 71b	5,00	3,36	0,90	1,86	1,50	3,00	22,50	30,87	0,36	1,62	0,30	0,20	1,66	1,20	1,49	3,60	5,09	
72	72	71b - 72	48,92	3,39	0,90	1,89	1,50	3,00	220,14	302,69	0,39	16,51	0,30	0,20	1,69	1,20	1,52	3,60	5,12	
73	73	72 - 73	30,64	2,96	0,90	2,96	0,00	0,00	0,00	66,87	0,00	5,38	0,30	0,20	2,76	0,00	2,48	0,00	2,48	
74	74	73 - 74	26,72	2,03	0,90	2,03	0,00	0,00	0,00	60,00	0,00	0,00	0,30	0,20	1,83	0,00	1,65	0,00	1,65	
75	75	74 - 75	25,97	2,26	0,90	2,26	0,00	0,00	0,00	50,14	0,00	0,00	0,30	0,20	2,06	0,00	1,85	0,00	1,85	
76	76	75 - 76	16,60	2,51	0,90	2,51	0,00	0,00	0,00	35,63	0,00	0,00	0,30	0,20	2,31	0,00	2,08	0,00	2,08	
77	77	76 - 77	22,95	2,69	0,90	2,69	0,00	0,00	0,00	53,70	0,00	0,00	0,30	0,20	2,49	0,00	2,24	0,00	2,24	
77a	77a	77 - 77a	14,26	2,93	0,90	2,93	0,00	0,00	0,00	36,06	0,00	0,00	0,30	0,20	2,73	0,00	2,46	0,00	2,46	

ID RETE:			
Tipo di Intervento:		L. Tronco:	805,87
ID Agglomerato	Agglomerato:	Castellaneta	
ID Comune:	Comune:	Castellaneta	
Tronco	Nr.	1b - parte D	
DN Tubazione	350		

Volume di scavo (mc) **2132,10**

Vol. Scavo (H oltre 3.00 m) **11,11**

Volume rinterro (mc) **92,51**

N. Ord.	ID Sezioni	Intervallo	Distanze Parziali	H Scavo	Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Volume Scavo Tot.	H Netta Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo sovrapr (H > 3,00)	Pacchetto stradale	Letto di posa	H Netta Rinterro (H < 3,00)	H Netta Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro (H < 3,00)	Volume Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro Tot.
					Larghezza Scavo (H < 3,00)	H Scavo <3,00 m	Volume Scavo (H < 3,00)	H Scavo >3,00 m	Larghezza Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo (H > 3,00)										
78a	78a		0,00	3,21	0,90	1,71		1,50	3,00		0,00	0,21	0,00	0,30	0,20	1,51	1,20	1,36	3,60	4,96
79	79	78a - 79	12,17	3,29	0,90	1,79	19,17	1,50	3,00	54,77	73,93	0,29	2,74	0,30	0,20	1,59	1,20	1,43	3,60	5,03
80	80	79 - 80	25,32	2,81	0,90	2,81	52,41	0,00	0,00	0,00	52,41	0,00	3,30	0,30	0,20	2,61	0,00	2,35	0,00	2,35
81	81	80 - 81	22,05	2,61	0,90	2,61	53,78	0,00	0,00	0,00	53,78	0,00	0,00	0,30	0,20	2,41	0,00	2,17	0,00	2,17
82	82	81 - 82	23,18	2,40	0,90	2,40	52,26	0,00	0,00	0,00	52,26	0,00	0,00	0,30	0,20	2,20	0,00	1,98	0,00	1,98
83	83	82 - 83	21,01	2,36	0,90	2,36	45,00	0,00	0,00	0,00	45,00	0,00	0,00	0,30	0,20	2,16	0,00	1,94	0,00	1,94
84	84	83 - 84	22,61	2,20	0,90	2,20	46,40	0,00	0,00	0,00	46,40	0,00	0,00	0,30	0,20	2,00	0,00	1,80	0,00	1,80
85	85	84 - 85	23,14	2,08	0,90	2,08	44,57	0,00	0,00	0,00	44,57	0,00	0,00	0,30	0,20	1,88	0,00	1,69	0,00	1,69
86	86	85 - 86	23,38	2,14	0,90	2,14	44,40	0,00	0,00	0,00	44,40	0,00	0,00	0,30	0,20	1,94	0,00	1,75	0,00	1,75
87	87	86 - 87	23,29	2,23	0,90	2,23	45,80	0,00	0,00	0,00	45,80	0,00	0,00	0,30	0,20	2,03	0,00	1,83	0,00	1,83
88	88	87 - 88	23,15	2,45	0,90	2,45	48,75	0,00	0,00	0,00	48,75	0,00	0,00	0,30	0,20	2,25	0,00	2,03	0,00	2,03
89	89	88 - 89	24,20	2,55	0,90	2,55	54,45	0,00	0,00	0,00	54,45	0,00	0,00	0,30	0,20	2,35	0,00	2,12	0,00	2,12
90	90	89 - 90	21,81	2,50	0,90	2,50	49,56	0,00	0,00	0,00	49,56	0,00	0,00	0,30	0,20	2,30	0,00	2,07	0,00	2,07
91	91	90 - 91	24,40	2,39	0,90	2,39	53,69	0,00	0,00	0,00	53,69	0,00	0,00	0,30	0,20	2,19	0,00	1,97	0,00	1,97
92	92	91 - 92	23,05	2,30	0,90	2,30	48,65	0,00	0,00	0,00	48,65	0,00	0,00	0,30	0,20	2,10	0,00	1,89	0,00	1,89
93	93	92 - 93	29,12	2,22	0,90	2,22	59,23	0,00	0,00	0,00	59,23	0,00	0,00	0,30	0,20	2,02	0,00	1,82	0,00	1,82
94	94	93 - 94	28,69	2,05	0,90	2,05	55,13	0,00	0,00	0,00	55,13	0,00	0,00	0,30	0,20	1,85	0,00	1,67	0,00	1,67
95	95	94 - 95	24,13	2,35	0,90	2,35	47,78	0,00	0,00	0,00	47,78	0,00	0,00	0,30	0,20	2,15	0,00	1,94	0,00	1,94
96	96	95 - 96	24,85	2,43	0,90	2,43	53,45	0,00	0,00	0,00	53,45	0,00	0,00	0,30	0,20	2,23	0,00	2,01	0,00	2,01
97	97	96 - 97	26,90	2,52	0,90	2,52	59,92	0,00	0,00	0,00	59,92	0,00	0,00	0,30	0,20	2,32	0,00	2,09	0,00	2,09
98	98	97 - 98	22,90	2,72	0,90	2,72	54,00	0,00	0,00	0,00	54,00	0,00	0,00	0,30	0,20	2,52	0,00	2,27	0,00	2,27
99	99	98 - 99	29,93	2,50	0,90	2,50	70,31	0,00	0,00	0,00	70,31	0,00	0,00	0,30	0,20	2,30	0,00	2,07	0,00	2,07
100	100	99 - 100	23,77	2,56	0,90	2,56	54,12	0,00	0,00	0,00	54,12	0,00	0,00	0,30	0,20	2,36	0,00	2,12	0,00	2,12
101	101	100 - 101	22,94	2,55	0,90	2,55	52,75	0,00	0,00	0,00	52,75	0,00	0,00	0,30	0,20	2,35	0,00	2,12	0,00	2,12
102	102	101 - 102	22,61	2,71	0,90	2,71	53,52	0,00	0,00	0,00	53,52	0,00	0,00	0,30	0,20	2,51	0,00	2,26	0,00	2,26
103	103	102 - 103	19,74	2,98	0,90	2,98	50,54	0,00	0,00	0,00	50,54	0,00	0,00	0,30	0,20	2,78	0,00	2,50	0,00	2,50
104	104	103 - 104	18,96	2,94	0,90	2,94	50,51	0,00	0,00	0,00	50,51	0,00	0,00	0,30	0,20	2,74	0,00	2,47	0,00	2,47
105	105	104 - 105	24,62	2,93	0,90	2,93	65,03	0,00	0,00	0,00	65,03	0,00	0,00	0,30	0,20	2,73	0,00	2,46	0,00	2,46
106	106	105 - 106	23,50	2,98	0,90	2,98	62,50	0,00	0,00	0,00	62,50	0,00	0,00	0,30	0,20	2,78	0,00	2,50	0,00	2,50
107	107	106 - 107	24,29	2,95	0,90	2,95	64,82	0,00	0,00	0,00	64,82	0,00	0,00	0,30	0,20	2,75	0,00	2,48	0,00	2,48
108	108	107 - 108	22,25	2,86	0,90	2,86	58,17	0,00	0,00	0,00	58,17	0,00	0,00	0,30	0,20	2,66	0,00	2,39	0,00	2,39
109	109	108 - 109	20,43	2,88	0,90	2,88	52,77	0,00	0,00	0,00	52,77	0,00	0,00	0,30	0,20	2,68	0,00	2,41	0,00	2,41
110	110	109 - 110	24,27	3,04	0,90	1,54	48,27	1,50	3,00	54,61	102,88	0,04	0,44	0,30	0,20	1,34	1,20	1,21	3,60	4,81
111	111	110 - 111	25,12	3,08	0,90	1,58	35,27	1,50	3,00	113,04	148,31	0,08	1,36	0,30	0,20	1,38	1,20	1,24	3,60	4,84
112	112	111 - 112	22,13	3,13	0,90	1,63	31,97	1,50	3,00	99,59	131,55	0,13	2,09	0,30	0,20	1,43	1,20	1,29	3,60	4,89
112a	112a	112 - 112a	11,96	3,09	0,90	1,59	17,33	1,50	3,00	53,82	71,15	0,09	1,18	0,30	0,20	1,39	1,20	1,25	3,60	4,85

ID RETE:			
Tipo di Intervento:		L. Tronco:	224,63
ID Agglomerato	Agglomerato:	Castellaneta	
ID Comune:	Comune:	Castellaneta	
Tronco	Nr.	1b - parte E	
DN Tubazione	350		

Volume di scavo (mc) **560,69**
 Vol. Scavo (H oltre 3.00 m) **38,34**
 Volume rinterro (mc) **25,32**

N. Ord.	ID Sezioni	Intervallo	Distanze Parziali	H Scavo	Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Volume Scavo Tot.	H Netta Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo sovrapr (H > 3,00)	Pacchetto stradale	Letto di posa	H Netta Rinterro (H < 3,00)	H Netta Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro (H < 3,00)	Volume Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro Tot.
					Larghezza Scavo (H < 3,00)	H Scavo <3,00 m	Volume Scavo (H < 3,00)	H Scavo >3,00 m	Larghezza Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo (H > 3,00)										
113a	113a		0,00	2,32	0,90	2,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	0,20	2,12	0,00	1,91	0,00	1,91	
114	114	113a - 114	29,62	3,99	0,90	2,49	64,11	1,50	3,00	66,65	130,76	0,99	13,20	0,30	0,20	2,29	1,20	2,06	3,60	5,66
115	115	114 - 115	56,44	2,87	0,90	2,87	136,13	0,00	0,00	0,00	136,13	0,00	25,14	0,30	0,20	2,67	0,00	2,40	0,00	2,40
116	116	115 - 116	22,40	2,51	0,90	2,51	54,23	0,00	0,00	0,00	54,23	0,00	0,00	0,30	0,20	2,31	0,00	2,08	0,00	2,08
117	117	116 - 117	14,67	2,21	0,90	2,21	31,16	0,00	0,00	0,00	31,16	0,00	0,00	0,30	0,20	2,01	0,00	1,81	0,00	1,81
118	118	117 - 118	15,97	2,06	0,90	2,06	30,69	0,00	0,00	0,00	30,69	0,00	0,00	0,30	0,20	1,86	0,00	1,67	0,00	1,67
119	119	118 - 119	16,95	2,08	0,90	2,08	31,58	0,00	0,00	0,00	31,58	0,00	0,00	0,30	0,20	1,88	0,00	1,69	0,00	1,69
120	120	119 - 120	12,69	2,20	0,90	2,20	24,44	0,00	0,00	0,00	24,44	0,00	0,00	0,30	0,20	2,00	0,00	1,80	0,00	1,80
121	121	120 - 121	22,32	2,42	0,90	2,42	46,40	0,00	0,00	0,00	46,40	0,00	0,00	0,30	0,20	2,22	0,00	2,00	0,00	2,00
122	122	121 - 122	23,94	2,49	0,90	2,49	52,90	0,00	0,00	0,00	52,90	0,00	0,00	0,30	0,20	2,29	0,00	2,06	0,00	2,06
122a	122a	122 - 122a	9,63	2,68	0,90	2,68	22,40	0,00	0,00	0,00	22,40	0,00	0,00	0,30	0,20	2,48	0,00	2,23	0,00	2,23

ID RETE:			
Tipo di Intervento:		L. Tronco:	47,31
ID Agglomerato	Agglomerato:	Castellaneta	
ID Comune:	Comune:	Castellaneta	
Tronco	Nr.	1b - parte F	
DN Tubazione	350		

Volume di scavo (mc) **153,36**

Vol. Scavo (H oltre 3.00 m) **0,09**

Volume rinterro (mc) **9,58**

N. Ord.	ID Sezioni	Intervallo	Distanze Parziali	H Scavo	Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Volume Scavo Tot.	H Netta Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo sovrapr (H > 3,00)	Pacchetto stradale	Letto di posa	H Netta Rinterro (H < 3,00)	H Netta Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro (H < 3,00)	Volume Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro Tot.
					Larghezza Scavo (H < 3,00)	H Scavo <3,00 m	Volume Scavo (H < 3,00)	H Scavo >3,00 m	Larghezza Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo (H > 3,00)										
124a	124a		0,00	2,87	0,90	2,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	0,20	2,67	0,00	2,40	0,00	2,40	
125	125	124a - 125	28,16	2,86	0,90	2,86	0,00	0,00	0,00	72,61	0,00	0,00	0,30	0,20	2,66	0,00	2,39	0,00	2,39	
125a	125a	125 - 125a	19,15	3,01	0,90	1,51	37,66	1,50	3,00	43,09	80,75	0,01	0,09	0,30	0,20	1,31	1,20	1,18	3,60	4,78

ID RETE:			
Tipo di Intervento:		L. Tronco:	71,68
ID Agglomerato	Agglomerato:	Castellaneta	
ID Comune:	Comune:	Castellaneta	
Tronco	Nr.	1b - parte G	
DN Tubazione	350		

Volume di scavo (mc) **402,20**

Vol. Scavo (H oltre 3.00 m) **21,75**

Volume rinterro (mc) **18,10**

N. Ord.	ID Sezioni	Intervallo	Distanze Parziali	H Scavo	Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Volume Scavo Tot.	H Netta Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo sovrapr (H > 3,00)	Pacchetto stradale	Letto di posa	H Netta Rinterro (H < 3,00)	H Netta Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro (H < 3,00)	Volume Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro Tot.
					Larghezza Scavo (H < 3,00)	H Scavo <3,00 m	Volume Scavo (H < 3,00)	H Scavo >3,00 m	Larghezza Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo (H > 3,00)										
127a	127a		0,00	2,97	0,90	2,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	0,20	2,77	0,00	2,49	0,00	2,49	
128	128	127a - 128	24,47	3,11	0,90	1,61	1,50	3,00	55,06	105,49	0,11	1,21	0,30	0,20	1,41	1,20	1,27	3,60	4,87	
129	129	128 - 129	27,23	3,59	0,90	2,09	1,50	3,00	122,54	167,87	0,59	8,58	0,30	0,20	1,89	1,20	1,70	3,60	5,30	
129a	129a	129 - 129a	19,98	3,74	0,90	2,24	1,50	3,00	89,91	128,84	0,74	11,96	0,30	0,20	2,04	1,20	1,84	3,60	5,44	

ID RETE:			
Tipo di Intervento:		L. Tronco:	1792,46
ID Agglomerato	Agglomerato:	Castellaneta	
ID Comune:	Comune:	Castellaneta	
Tronco	Nr.	1c	
DN Tubazione	350		

Volume di scavo (mc) **5782,10**
Vol. Scavo (H oltre 3.00 m) **243,56**
Volume rinterro (mc) **263,21**

N. Ord.	ID Sezioni	Intervallo	Distanze Parziali	H Scavo	Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Volume Scavo Tot.	H Netta Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo sovrapr (H > 3,00)	Pacchetto stradale	Letto di posa	H Netta Rinterro (H < 3,00)	H Netta Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro (H < 3,00)	Volume Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro Tot.
					Larghezza Scavo (H < 3,00)	H Scavo <3,00 m	Volume Scavo (H < 3,00)	H Scavo >3,00 m	Larghezza Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo (H > 3,00)										
131a	131a		0,00	3,94	0,90	2,44		1,50	3,00		0,00	0,94	0,00	0,30	0,20	2,24	1,20	2,02	3,60	5,62
132	132	131a - 132	11,21	4,12	0,90	2,62	25,53	1,50	3,00	50,45	75,97	1,12	10,39	0,30	0,20	2,42	1,20	2,18	3,60	5,78
133	133	132 - 133	14,26	3,33	0,90	1,83	28,56	1,50	3,00	64,17	92,73	0,33	9,30	0,30	0,20	1,63	1,20	1,47	3,60	5,07
134	134	133 - 134	20,81	3,29	0,90	1,79	33,90	1,50	3,00	93,65	127,54	0,29	5,81	0,30	0,20	1,59	1,20	1,43	3,60	5,03
135	135	134 - 135	14,68	3,49	0,90	1,99	24,97	1,50	3,00	66,06	91,03	0,49	5,15	0,30	0,20	1,79	1,20	1,61	3,60	5,21
136	136	135 - 136	2,24	3,05	0,90	1,55	3,57	1,50	3,00	10,08	13,65	0,05	0,54	0,30	0,20	1,35	1,20	1,22	3,60	4,82
137	137	136 - 137	9,04	2,99	0,90	2,99	18,47	0,00	0,00	0,00	18,47	0,00	0,20	0,30	0,20	2,79	0,00	2,51	0,00	2,51
138	138	137 - 138	21,91	2,60	0,90	2,60	55,11	0,00	0,00	0,00	55,11	0,00	0,00	0,30	0,20	2,40	0,00	2,16	0,00	2,16
139	139	138 - 139	15,64	1,99	0,90	1,99	32,30	0,00	0,00	0,00	32,30	0,00	0,00	0,30	0,20	1,79	0,00	1,61	0,00	1,61
140	140	139 - 140	9,68	1,71	0,90	1,71	16,12	0,00	0,00	0,00	16,12	0,00	0,00	0,30	0,20	1,51	0,00	1,36	0,00	1,36
141	141	140 - 141	27,30	2,16	0,90	2,16	47,54	0,00	0,00	0,00	47,54	0,00	0,00	0,30	0,20	1,96	0,00	1,76	0,00	1,76
142	142	141 - 142	28,30	2,04	0,90	2,04	53,49	0,00	0,00	0,00	53,49	0,00	0,00	0,30	0,20	1,84	0,00	1,66	0,00	1,66
143	143	142 - 143	19,85	1,88	0,90	1,88	35,02	0,00	0,00	0,00	35,02	0,00	0,00	0,30	0,20	1,68	0,00	1,51	0,00	1,51
144	144	143 - 144	36,25	2,05	0,90	2,05	64,11	0,00	0,00	0,00	64,11	0,00	0,00	0,30	0,20	1,85	0,00	1,67	0,00	1,67
145	145	144 - 145	26,84	2,33	0,90	2,33	52,90	0,00	0,00	0,00	52,90	0,00	0,00	0,30	0,20	2,13	0,00	1,92	0,00	1,92
146	146	145 - 146	26,91	2,26	0,90	2,26	55,58	0,00	0,00	0,00	55,58	0,00	0,00	0,30	0,20	2,06	0,00	1,85	0,00	1,85
147	147	146 - 147	26,61	2,17	0,90	2,17	53,05	0,00	0,00	0,00	53,05	0,00	0,00	0,30	0,20	1,97	0,00	1,77	0,00	1,77
148	148	147 - 148	20,35	2,25	0,90	2,25	40,48	0,00	0,00	0,00	40,48	0,00	0,00	0,30	0,20	2,05	0,00	1,85	0,00	1,85
149	149	148 - 149	16,11	2,09	0,90	2,09	31,46	0,00	0,00	0,00	31,46	0,00	0,00	0,30	0,20	1,89	0,00	1,70	0,00	1,70
150	150	149 - 150	21,22	2,11	0,90	2,11	40,11	0,00	0,00	0,00	40,11	0,00	0,00	0,30	0,20	1,91	0,00	1,72	0,00	1,72
151	151	150 - 151	2,14	2,08	0,90	2,08	4,03	0,00	0,00	0,00	4,03	0,00	0,00	0,30	0,20	1,88	0,00	1,69	0,00	1,69
152	152	151 - 152	16,14	2,04	0,90	2,04	29,92	0,00	0,00	0,00	29,92	0,00	0,00	0,30	0,20	1,84	0,00	1,66	0,00	1,66
153	153	152 - 153	23,24	1,99	0,90	1,99	42,15	0,00	0,00	0,00	42,15	0,00	0,00	0,30	0,20	1,79	0,00	1,61	0,00	1,61
154	154	153 - 154	25,16	1,81	0,90	1,81	43,02	0,00	0,00	0,00	43,02	0,00	0,00	0,30	0,20	1,61	0,00	1,45	0,00	1,45
154a	154a	154 - 154a	7,99	1,75	0,90	1,75	12,80	0,00	0,00	0,00	12,80	0,00	0,00	0,30	0,20	1,55	0,00	1,40	0,00	1,40
155	155	154a - 155	16,71	1,78	0,90	1,78	26,54	0,00	0,00	0,00	26,54	0,00	0,00	0,30	0,20	1,58	0,00	1,42	0,00	1,42
156	156	155 - 156	26,81	2,03	0,90	2,03	45,97	0,00	0,00	0,00	45,97	0,00	0,00	0,30	0,20	1,83	0,00	1,65	0,00	1,65
157	157	156 - 157	25,67	2,24	0,90	2,24	49,32	0,00	0,00	0,00	49,32	0,00	0,00	0,30	0,20	2,04	0,00	1,84	0,00	1,84
158	158	157 - 158	24,68	2,35	0,90	2,35	50,98	0,00	0,00	0,00	50,98	0,00	0,00	0,30	0,20	2,15	0,00	1,94	0,00	1,94
159	159	158 - 159	23,34	2,38	0,90	2,38	49,68	0,00	0,00	0,00	49,68	0,00	0,00	0,30	0,20	2,18	0,00	1,96	0,00	1,96
160	160	159 - 160	27,42	2,42	0,90	2,42	59,23	0,00	0,00	0,00	59,23	0,00	0,00	0,30	0,20	2,22	0,00	2,00	0,00	2,00
161	161	160 - 161	26,79	2,65	0,90	2,65	61,12	0,00	0,00	0,00	61,12	0,00	0,00	0,30	0,20	2,45	0,00	2,21	0,00	2,21
162	162	161 - 162	26,90	2,52	0,90	2,52	62,58	0,00	0,00	0,00	62,58	0,00	0,00	0,30	0,20	2,32	0,00	2,09	0,00	2,09
163	163	162 - 163	24,93	2,60	0,90	2,60	57,44	0,00	0,00	0,00	57,44	0,00	0,00	0,30	0,20	2,40	0,00	2,16	0,00	2,16
164	164	163 - 164	27,47	2,57	0,90	2,57	63,91	0,00	0,00	0,00	63,91	0,00	0,00	0,30	0,20	2,37	0,00	2,13	0,00	2,13
165	165	164 - 165	26,77	2,57	0,90	2,57	61,92	0,00	0,00	0,00	61,92	0,00	0,00	0,30	0,20	2,37	0,00	2,13	0,00	2,13
166	166	165 - 166	26,01	2,67	0,90	2,67	61,33	0,00	0,00	0,00	61,33	0,00	0,00	0,30	0,20	2,47	0,00	2,22	0,00	2,22
167	167	166 - 167	27,01	2,48	0,90	2,48	62,60	0,00	0,00	0,00	62,60	0,00	0,00	0,30	0,20	2,28	0,00	2,05	0,00	2,05

168	168	167 - 168	24,78	2,68	0,90	2,68	57,54	0,00	0,00	0,00	57,54	0,00	0,00	0,30	0,20	2,48	0,00	2,23	0,00	2,23
169	169	168 - 169	24,43	2,69	0,90	2,69	59,04	0,00	0,00	0,00	59,04	0,00	0,00	0,30	0,20	2,49	0,00	2,24	0,00	2,24
170	170	169 - 170	22,57	2,70	0,90	2,70	54,74	0,00	0,00	0,00	54,74	0,00	0,00	0,30	0,20	2,50	0,00	2,25	0,00	2,25
171	171	170 - 171	23,81	2,77	0,90	2,77	58,61	0,00	0,00	0,00	58,61	0,00	0,00	0,30	0,20	2,57	0,00	2,31	0,00	2,31
171a	171a	171 - 171a	12,80	2,82	0,90	2,82	32,20	0,00	0,00	0,00	32,20	0,00	0,00	0,30	0,20	2,62	0,00	2,36	0,00	2,36
172	172	171a - 172	26,40	2,90	0,90	2,90	67,95	0,00	0,00	0,00	67,95	0,00	0,00	0,30	0,20	2,70	0,00	2,43	0,00	2,43
173	173	172 - 173	28,17	2,87	0,90	2,87	73,14	0,00	0,00	0,00	73,14	0,00	0,00	0,30	0,20	2,67	0,00	2,40	0,00	2,40
174	174	173 - 174	4,19	3,01	0,90	1,51	8,26	1,50	3,00	9,43	17,69	0,01	0,02	0,30	0,20	1,31	1,20	1,18	3,60	4,78
175	175	174 - 175	27,45	2,88	0,90	2,88	54,23	0,00	0,00	0,00	54,23	0,00	0,12	0,30	0,20	2,68	0,00	2,41	0,00	2,41
176	176	175 - 176	26,77	3,10	0,90	1,60	53,97	1,50	3,00	60,23	114,20	0,10	1,20	0,30	0,20	1,40	1,20	1,26	3,60	4,86
177	177	176 - 177	25,64	2,88	0,90	2,88	51,69	0,00	0,00	0,00	51,69	0,00	1,15	0,30	0,20	2,68	0,00	2,41	0,00	2,41
178	178	177 - 178	15,72	3,23	0,90	1,73	32,61	1,50	3,00	35,37	67,98	0,23	1,63	0,30	0,20	1,53	1,20	1,38	3,60	4,98
179	179	178 - 179	28,00	3,20	0,90	1,70	43,22	1,50	3,00	126,00	169,22	0,20	5,42	0,30	0,20	1,50	1,20	1,35	3,60	4,95
180	180	179 - 180	25,19	3,09	0,90	1,59	37,29	1,50	3,00	113,36	150,65	0,09	3,29	0,30	0,20	1,39	1,20	1,25	3,60	4,85
181	181	180 - 181	24,08	2,95	0,90	2,95	49,20	0,00	0,00	0,00	49,20	0,00	0,98	0,30	0,20	2,75	0,00	2,48	0,00	2,48
182	182	181 - 182	25,86	2,89	0,90	2,89	67,96	0,00	0,00	0,00	67,96	0,00	0,00	0,30	0,20	2,69	0,00	2,42	0,00	2,42
183	183	182 - 183	22,44	3,00	0,90	1,50	44,33	1,50	3,00	50,49	94,82	0,00	0,00	0,30	0,20	1,30	1,20	1,17	3,60	4,77
184	184	183 - 184	24,76	3,08	0,90	1,58	34,32	1,50	3,00	111,42	145,74	0,08	0,89	0,30	0,20	1,38	1,20	1,24	3,60	4,84
185	185	184 - 185	25,30	3,32	0,90	1,82	38,71	1,50	3,00	113,85	152,56	0,32	4,55	0,30	0,20	1,62	1,20	1,46	3,60	5,06
186	186	185 - 186	25,09	3,43	0,90	1,93	42,34	1,50	3,00	112,91	155,24	0,43	8,47	0,30	0,20	1,73	1,20	1,56	3,60	5,16
187	187	186 - 187	29,08	3,69	0,90	2,19	53,91	1,50	3,00	130,86	184,77	0,69	14,66	0,30	0,20	1,99	1,20	1,79	3,60	5,39
188	188	187 - 188	34,23	3,77	0,90	2,27	68,70	1,50	3,00	154,04	222,73	0,77	22,49	0,30	0,20	2,07	1,20	1,86	3,60	5,46
189	189	188 - 189	26,32	3,77	0,90	2,27	53,77	1,50	3,00	118,44	172,21	0,77	18,24	0,30	0,20	2,07	1,20	1,86	3,60	5,46
190	190	189 - 190	24,74	3,71	0,90	2,21	49,88	1,50	3,00	111,33	161,21	0,71	16,48	0,30	0,20	2,01	1,20	1,81	3,60	5,41
191	191	190 - 191	52,86	1,65	0,90	1,65	91,82	0,00	0,00	0,00	91,82	0,00	16,89	0,30	0,20	1,45	0,00	1,31	0,00	1,31
192	192	191 - 192	58,23	1,51	0,90	1,51	82,80	0,00	0,00	0,00	82,80	0,00	0,00	0,30	0,20	1,31	0,00	1,18	0,00	1,18
193	193	192 - 193	21,05	2,20	0,90	2,20	35,14	0,00	0,00	0,00	35,14	0,00	0,00	0,30	0,20	2,00	0,00	1,80	0,00	1,80
194	194	193 - 194	27,93	3,03	0,90	1,53	46,88	1,50	3,00	62,84	109,72	0,03	0,38	0,30	0,20	1,33	1,20	1,20	3,60	4,80
195	195	194 - 195	8,82	3,11	0,90	1,61	12,46	1,50	3,00	39,69	52,15	0,11	0,56	0,30	0,20	1,41	1,20	1,27	3,60	4,87
196	196	195 - 196	3,15	3,23	0,90	1,73	4,73	1,50	3,00	14,18	18,91	0,23	0,48	0,30	0,20	1,53	1,20	1,38	3,60	4,98
197	197	196 - 197	4,00	3,25	0,90	1,75	6,26	1,50	3,00	18,00	24,26	0,25	0,86	0,30	0,20	1,55	1,20	1,40	3,60	5,00
198	198	197 - 198	30,44	3,56	0,90	2,06	52,19	1,50	3,00	136,98	189,17	0,56	11,10	0,30	0,20	1,86	1,20	1,67	3,60	5,27
199	199	198 - 199	5,23	3,55	0,90	2,05	9,67	1,50	3,00	23,54	33,21	0,55	2,61	0,30	0,20	1,85	1,20	1,67	3,60	5,27
200	200	199 - 200	27,82	3,07	0,90	1,57	45,32	1,50	3,00	125,19	170,51	0,07	7,76	0,30	0,20	1,37	1,20	1,23	3,60	4,83
201	201	200 - 201	26,47	2,84	0,90	2,84	52,53	0,00	0,00	0,00	52,53	0,00	0,83	0,30	0,20	2,64	0,00	2,38	0,00	2,38
202	202	201 - 202	11,39	2,88	0,90	2,88	29,32	0,00	0,00	0,00	29,32	0,00	0,00	0,30	0,20	2,68	0,00	2,41	0,00	2,41
203	203	202 - 203	14,57	2,54	0,90	2,54	35,54	0,00	0,00	0,00	35,54	0,00	0,00	0,30	0,20	2,34	0,00	2,11	0,00	2,11
204	204	203 - 204	8,41	2,32	0,90	2,32	18,39	0,00	0,00	0,00	18,39	0,00	0,00	0,30	0,20	2,12	0,00	1,91	0,00	1,91
205	205	204 - 205	4,31	2,33	0,90	2,33	9,02	0,00	0,00	0,00	9,02	0,00	0,00	0,30	0,20	2,13	0,00	1,92	0,00	1,92
206	206	205 - 206	17,89	3,23	0,90	1,73	32,69	1,50	3,00	40,25	72,94	0,23	1,85	0,30	0,20	1,53	1,20	1,38	3,60	4,98
207	207	206 - 207	15,60	2,80	0,90	2,80	31,80	0,00	0,00	0,00	31,80	0,00	1,61	0,30	0,20	2,60	0,00	2,34	0,00	2,34
208	208	207 - 208	7,36	2,93	0,90	2,93	18,98	0,00	0,00	0,00	18,98	0,00	0,00	0,30	0,20	2,73	0,00	2,46	0,00	2,46
209	209	208 - 209	21,97	3,77	0,90	2,27	51,41	1,50	3,00	49,43	100,84	0,77	7,61	0,30	0,20	2,07	1,20	1,86	3,60	5,46
210	210	209 - 210	30,71	4,85	0,90	3,35	77,67	1,50	3,00	138,20	215,86	1,85	36,21	0,30	0,20	3,15	1,20	2,84	3,60	6,44
211	211	210 - 211	28,61	2,73	0,90	2,73	78,28	0,00	0,00	0,00	78,28	0,00	23,82	0,30	0,20	2,53	0,00	2,28	0,00	2,28
212	212	211 - 212	2,52	2,84	0,90	2,84	6,32	0,00	0,00	0,00	6,32	0,00	0,00	0,30	0,20	2,64	0,00	2,38	0,00	2,38
213	213	212 - 213	7,77	2,88	0,90	2,88	20,00	0,00	0,00	0,00	20,00	0,00	0,00	0,30	0,20	2,68	0,00	2,41	0,00	2,41
213a	213a	213 - 213a	3,14	2,84	0,90	2,84	8,08	0,00	0,00	0,00	8,08	0,00	0,00	0,30	0,20	2,64	0,00	2,38	0,00	2,38

ID RETE:			
Tipo di Intervento:		L. Tronco:	149,95
ID Agglomerato	Agglomerato:	Castellaneta	
ID Comune:	Comune:	Castellaneta	
Tronco	Nr.	2	
DN Tubazione	350		

Volume di scavo (mc) **438,61**

Vol. Scavo (H oltre 3.00 m) **0,00**

Volume rinterro (mc) **8,44**

N. Ord.	ID Sezioni	Intervallo	Distanze Parziali	H Scavo	Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Volume Scavo Tot.	H Netta Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo sovrapr (H > 3,00)	Pacchetto stradale	Letto di posa	H Netta Rinterro (H < 3,00)	H Netta Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro (H < 3,00)	Volume Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro Tot.
					Larghezza Scavo (H < 3,00)	H Scavo <3,00 m	Volume Scavo (H < 3,00)	H Scavo >3,00 m	Larghezza Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo (H > 3,00)										
213a	213a		0,00	2,84	1,25	2,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	0,20	2,64	0,00	3,30	0,00	3,30	
214	214	213a - 214	37,50	2,35	1,25	2,35	121,64	0,00	0,00	0,00	121,64	0,00	0,00	0,30	0,20	2,15	0,00	2,69	0,00	2,69
215	215	214 - 215	112,45	2,16	1,25	2,16	316,97	0,00	0,00	0,00	316,97	0,00	0,00	0,30	0,20	1,96	0,00	2,45	0,00	2,45

ID RETE:			
Tipo di Intervento:		L. Tronco:	410,33
ID Agglomerato	Agglomerato:	Castellaneta	
ID Comune:	Comune:	Castellaneta	
Tronco	Nr.	3	
DN Tubazione	250		

Volume di scavo (mc) **702,28**

Vol. Scavo (H oltre 3.00 m) **0,00**

Volume rinterro (mc) **33,25**

N. Ord.	ID Sezioni	Intervallo	Distanze Parziali	H Scavo	Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Volume Scavo Tot.	H Netta Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo sovrapr (H > 3,00)	Pacchetto stradale	Letto di posa	H Netta Rinterro (H < 3,00)	H Netta Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro (H < 3,00)	Volume Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro Tot.
					Larghezza Scavo (H < 3,00)	H Scavo < 3,00 m	Volume Scavo (H < 3,00)	H Scavo > 3,00 m	Larghezza Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo (H > 3,00)										
1	1		0,00	2,16	1,15	2,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	0,20	1,96	0,00	2,25	0,00	2,25	
1a	1a	1 - 1a	16,5	2,13	1,15	2,13	40,42	0,00	0,00	0,00	40,42	0,00	0,00	0,30	0,20	1,93	0,00	2,22	0,00	2,22
2	2	1a - 2	10,82	2,12	1,15	2,12	26,63	0,00	0,00	0,00	26,63	0,00	0,00	0,30	0,20	1,92	0,00	2,21	0,00	2,21
2a	2a	2 - 2a	7,34	2,05	1,15	2,05	17,60	0,00	0,00	0,00	17,60	0,00	0,00	0,30	0,20	1,85	0,00	2,13	0,00	2,13
3	3	2a - 3	11,92	1,45	1,15	1,45	23,99	0,00	0,00	0,00	23,99	0,00	0,00	0,30	0,20	1,25	0,00	1,44	0,00	1,44
4	4	3 - 4	33,44	1,45	1,15	1,45	55,76	0,00	0,00	0,00	55,76	0,00	0,00	0,30	0,20	1,25	0,00	1,44	0,00	1,44
5	5	4 - 5	38,15	1,45	1,15	1,45	63,62	0,00	0,00	0,00	63,62	0,00	0,00	0,30	0,20	1,25	0,00	1,44	0,00	1,44
6	6	5 - 6	24,48	1,45	1,15	1,45	40,82	0,00	0,00	0,00	40,82	0,00	0,00	0,30	0,20	1,25	0,00	1,44	0,00	1,44
7	7	6 - 7	10,90	1,45	1,15	1,45	18,18	0,00	0,00	0,00	18,18	0,00	0,00	0,30	0,20	1,25	0,00	1,44	0,00	1,44
8	8	7 - 8	21,20	1,45	1,15	1,45	35,35	0,00	0,00	0,00	35,35	0,00	0,00	0,30	0,20	1,25	0,00	1,44	0,00	1,44
9	9	8 - 9	30,90	1,45	1,15	1,45	51,53	0,00	0,00	0,00	51,53	0,00	0,00	0,30	0,20	1,25	0,00	1,44	0,00	1,44
10	10	9 - 10	16,89	1,45	1,15	1,45	28,16	0,00	0,00	0,00	28,16	0,00	0,00	0,30	0,20	1,25	0,00	1,44	0,00	1,44
11	11	10 - 11	26,39	1,45	1,15	1,45	44,01	0,00	0,00	0,00	44,01	0,00	0,00	0,30	0,20	1,25	0,00	1,44	0,00	1,44
12	12	11 - 12	41,65	1,45	1,15	1,45	69,45	0,00	0,00	0,00	69,45	0,00	0,00	0,30	0,20	1,25	0,00	1,44	0,00	1,44
13	13	12 - 13	43,19	1,45	1,15	1,45	72,02	0,00	0,00	0,00	72,02	0,00	0,00	0,30	0,20	1,25	0,00	1,44	0,00	1,44
14	14	13 - 14	11,22	1,45	1,15	1,45	18,71	0,00	0,00	0,00	18,71	0,00	0,00	0,30	0,20	1,25	0,00	1,44	0,00	1,44
15	15	14 - 15	7,85	1,45	1,15	1,45	13,09	0,00	0,00	0,00	13,09	0,00	0,00	0,30	0,20	1,25	0,00	1,44	0,00	1,44
16	16	15 - 16	7,14	1,45	1,15	1,45	11,91	0,00	0,00	0,00	11,91	0,00	0,00	0,30	0,20	1,25	0,00	1,44	0,00	1,44
17	17	16 - 17	20,27	1,45	1,15	1,45	33,80	0,00	0,00	0,00	33,80	0,00	0,00	0,30	0,20	1,25	0,00	1,44	0,00	1,44
18	18	17 - 18	28,00	1,45	1,15	1,45	46,69	0,00	0,00	0,00	46,69	0,00	0,00	0,30	0,20	1,25	0,00	1,44	0,00	1,44
19	19	18 - 19	18,58	1,45	1,15	1,45	30,98	0,00	0,00	0,00	30,98	0,00	0,00	0,30	0,20	1,25	0,00	1,44	0,00	1,44

ID RETE:			
Tipo di Intervento:		L. Tronco:	349,14
ID Agglomerato	Agglomerato:	Castellaneta	
ID Comune:	Comune:	Castellaneta	
Tronco	Nr.	4	
DN Tubazione	200		

Volume di scavo (mc) **537,68**
Vol. Scavo (H oltre 3.00 m) **0,00**
Volume rinterro (mc) **18,48**

N. Ord.	ID Sezioni	Intervallo	Distanze Parziali	H Scavo	Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Volume Scavo Tot.	H Netta Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo sovrapr (H > 3,00)	Pacchetto stradale	Letto di posa	H Netta Rinterro (H < 3,00)	H Netta Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro (H < 3,00)	Volume Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro Tot.
					Larghezza Scavo (H < 3,00)	H Scavo <3,00 m	Volume Scavo (H < 3,00)	H Scavo >3,00 m	Larghezza Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo (H > 3,00)										
1	1		0,00	1,40	1,10	1,40		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	0,20	1,20	0,00	1,32	0,00	1,32
2	2	1 - 2	14,59	1,40	1,10	1,40	22,47	0,00	0,00	0,00	22,47	0,00	0,00	0,30	0,20	1,20	0,00	1,32	0,00	1,32
3	3	2 - 3	40,07	1,40	1,10	1,40	61,71	0,00	0,00	0,00	61,71	0,00	0,00	0,30	0,20	1,20	0,00	1,32	0,00	1,32
4	4	3 - 4	39,85	1,40	1,10	1,40	61,37	0,00	0,00	0,00	61,37	0,00	0,00	0,30	0,20	1,20	0,00	1,32	0,00	1,32
5	5	4 - 5	15,02	1,40	1,10	1,40	23,13	0,00	0,00	0,00	23,13	0,00	0,00	0,30	0,20	1,20	0,00	1,32	0,00	1,32
6	6	5 - 6	33,05	1,40	1,10	1,40	50,90	0,00	0,00	0,00	50,90	0,00	0,00	0,30	0,20	1,20	0,00	1,32	0,00	1,32
7	7	6 - 7	50,23	1,40	1,10	1,40	77,35	0,00	0,00	0,00	77,35	0,00	0,00	0,30	0,20	1,20	0,00	1,32	0,00	1,32
8	8	7 - 8	49,65	1,40	1,10	1,40	76,46	0,00	0,00	0,00	76,46	0,00	0,00	0,30	0,20	1,20	0,00	1,32	0,00	1,32
9	9	8 - 9	17,01	1,40	1,10	1,40	26,20	0,00	0,00	0,00	26,20	0,00	0,00	0,30	0,20	1,20	0,00	1,32	0,00	1,32
10	10	9 - 10	19,51	1,40	1,10	1,40	30,05	0,00	0,00	0,00	30,05	0,00	0,00	0,30	0,20	1,20	0,00	1,32	0,00	1,32
11	11	10 - 11	11,67	1,40	1,10	1,40	17,97	0,00	0,00	0,00	17,97	0,00	0,00	0,30	0,20	1,20	0,00	1,32	0,00	1,32
12	12	11 - 12	15,67	1,40	1,10	1,40	24,13	0,00	0,00	0,00	24,13	0,00	0,00	0,30	0,20	1,20	0,00	1,32	0,00	1,32
13	13	12 - 13	31,18	1,40	1,10	1,40	48,02	0,00	0,00	0,00	48,02	0,00	0,00	0,30	0,20	1,20	0,00	1,32	0,00	1,32
14	14	13 - 14	11,64	1,40	1,10	1,40	17,93	0,00	0,00	0,00	17,93	0,00	0,00	0,30	0,20	1,20	0,00	1,32	0,00	1,32

ID RETE:			
Tipo di Intervento:		L. Tronco:	280,11
ID Agglomerato	Agglomerato:	Castellaneta	
ID Comune:	Comune:	Castellaneta	
Tronco	Nr.	5	
DN Tubazione	250		

Volume di scavo (mc) **467,08**
 Vol. Scavo (H oltre 3.00 m) **0,00**
 Volume rinterro (mc) **20,13**

N. Ord.	ID Sezioni	Intervallo	Distanze Parziali	H Scavo	Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Volume Scavo Tot.	H Netta Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo sovrapr (H > 3,00)	Pacchetto stradale	Letto di posa	H Netta Rinterro (H < 3,00)	H Netta Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro (H < 3,00)	Volume Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro Tot.
					Larghezza Scavo (H < 3,00)	H Scavo < 3,00 m	Volume Scavo (H < 3,00)	H Scavo > 3,00 m	Larghezza Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo (H > 3,00)										
1	1		0,00	1,45	1,15	1,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	0,20	1,25	0,00	1,44	0,00	1,44	
2	2	1 - 2	20,19	1,45	1,15	1,45	33,67	0,00	0,00	0,00	33,67	0,00	0,00	0,30	0,20	1,25	0,00	1,44	0,00	1,44
3	3	2 - 3	5,33	1,45	1,15	1,45	8,89	0,00	0,00	0,00	8,89	0,00	0,00	0,30	0,20	1,25	0,00	1,44	0,00	1,44
4	4	3 - 4	18,72	1,45	1,15	1,45	31,22	0,00	0,00	0,00	31,22	0,00	0,00	0,30	0,20	1,25	0,00	1,44	0,00	1,44
5	5	4 - 5	12,29	1,45	1,15	1,45	20,49	0,00	0,00	0,00	20,49	0,00	0,00	0,30	0,20	1,25	0,00	1,44	0,00	1,44
6	6	5 - 6	16,83	1,45	1,15	1,45	28,06	0,00	0,00	0,00	28,06	0,00	0,00	0,30	0,20	1,25	0,00	1,44	0,00	1,44
7	7	6 - 7	26,77	1,45	1,15	1,45	44,64	0,00	0,00	0,00	44,64	0,00	0,00	0,30	0,20	1,25	0,00	1,44	0,00	1,44
8	8	7 - 8	15,85	1,45	1,15	1,45	26,43	0,00	0,00	0,00	26,43	0,00	0,00	0,30	0,20	1,25	0,00	1,44	0,00	1,44
9	9	8 - 9	15,63	1,45	1,15	1,45	26,06	0,00	0,00	0,00	26,06	0,00	0,00	0,30	0,20	1,25	0,00	1,44	0,00	1,44
10	10	9 - 10	22,68	1,45	1,15	1,45	37,82	0,00	0,00	0,00	37,82	0,00	0,00	0,30	0,20	1,25	0,00	1,44	0,00	1,44
11	11	10 - 11	31,86	1,45	1,15	1,45	53,13	0,00	0,00	0,00	53,13	0,00	0,00	0,30	0,20	1,25	0,00	1,44	0,00	1,44
12	12	11 - 12	29,33	1,45	1,15	1,45	48,91	0,00	0,00	0,00	48,91	0,00	0,00	0,30	0,20	1,25	0,00	1,44	0,00	1,44
13	13	12 - 13	26,23	1,45	1,15	1,45	43,74	0,00	0,00	0,00	43,74	0,00	0,00	0,30	0,20	1,25	0,00	1,44	0,00	1,44
14	14	13 - 14	38,40	1,45	1,15	1,45	64,03	0,00	0,00	0,00	64,03	0,00	0,00	0,30	0,20	1,25	0,00	1,44	0,00	1,44

ID RETE:			
Tipo di Intervento:		L. Tronco:	247,87
ID Agglomerato	Agglomerato:	Castellaneta	
ID Comune:	Comune:	Castellaneta	
Tronco	Nr.	6	
DN Tubazione	100		

Volume di scavo (mc) **290,01**
 Vol. Scavo (H oltre 3.00 m) **0,00**
 Volume rinterro (mc) **12,87**

N. Ord.	ID Sezioni	Intervallo	Distanze Parziali	H Scavo	Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Volume Scavo Tot.	H Netta Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo sovrapr (H > 3,00)	Pacchetto stradale	Letto di posa	H Netta Rinterro (H < 3,00)	H Netta Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro (H < 3,00)	Volume Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro Tot.
					Larghezza Scavo (H < 3,00)	H Scavo <3,00 m	Volume Scavo (H < 3,00)	H Scavo >3,00 m	Larghezza Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo (H > 3,00)										
1	1		0,00	1,30	0,90	1,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99	
2	2	1 - 2	8,05	1,30	0,90	1,30	9,42	0,00	0,00	0,00	9,42	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
3	3	2 - 3	13,45	1,30	0,90	1,30	15,74	0,00	0,00	0,00	15,74	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
4	4	3 - 4	6,42	1,30	0,90	1,30	7,51	0,00	0,00	0,00	7,51	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
5	5	4 - 5	17,40	1,30	0,90	1,30	20,36	0,00	0,00	0,00	20,36	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
6	6	5 - 6	19,15	1,30	0,90	1,30	22,41	0,00	0,00	0,00	22,41	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
7	7	6 - 7	25,42	1,30	0,90	1,30	29,74	0,00	0,00	0,00	29,74	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
8	8	7 - 8	4,56	1,30	0,90	1,30	5,34	0,00	0,00	0,00	5,34	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
9	9	8 - 9	10,79	1,30	0,90	1,30	12,62	0,00	0,00	0,00	12,62	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
10	10	9 - 10	40,40	1,30	0,90	1,30	47,27	0,00	0,00	0,00	47,27	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
11	11	10 - 11	20,57	1,30	0,90	1,30	24,07	0,00	0,00	0,00	24,07	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
12	12	11 - 12	46,77	1,30	0,90	1,30	54,72	0,00	0,00	0,00	54,72	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
13	13	12 - 13	34,89	1,30	0,90	1,30	40,82	0,00	0,00	0,00	40,82	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99

ID RETE:			
Tipo di Intervento:		L. Tronco:	10,56
ID Agglomerato	Agglomerato:	Castellaneta	
ID Comune:	Comune:	Castellaneta	
Tronco	Nr.	7	
DN Tubazione	100		

Volume di scavo (mc) **12,36**
Vol. Scavo (H oltre 3.00 m) **0,00**
Volume rinterro (mc) **1,98**

N. Ord.	ID Sezioni	Intervallo	Distanze Parziali	H Scavo	Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Volume Scavo Tot.	H Netta Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo sovrapr (H > 3,00)	Pacchetto stradale	Letto di posa	H Netta Rinterro (H < 3,00)	H Netta Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro (H < 3,00)	Volume Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro Tot.
					Larghezza Scavo (H < 3,00)	H Scavo <3,00 m	Volume Scavo (H < 3,00)	H Scavo >3,00 m	Larghezza Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo (H > 3,00)										
1	1		0,00	1,30	0,90	1,30		0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
2	2	1 - 2	10,56	1,30	0,90	1,30	12,36	0,00	0,00	0,00	12,36	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99

ID RETE:			
Tipo di Intervento:		L. Tronco:	182,09
ID Agglomerato	Agglomerato:	Castellaneta	
ID Comune:	Comune:	Castellaneta	
Tronco	Nr.	8	
DN Tubazione	100		

Volume di scavo (mc) 213,05
Vol. Scavo (H oltre 3.00 m) 0,00
Volume rinterro (mc) 7,92

N. Ord.	ID Sezioni	Intervallo	Distanze Parziali	H Scavo	Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Volume Scavo Tot.	H Netta Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo sovrapr (H > 3,00)	Pacchetto stradale	Letto di posa	H Netta Rinterro (H < 3,00)	H Netta Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro (H < 3,00)	Volume Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro Tot.
					Larghezza Scavo (H < 3,00)	H Scavo <3,00 m	Volume Scavo (H < 3,00)	H Scavo >3,00 m	Larghezza Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo (H > 3,00)										
1	1		0,00	1,30	0,90	1,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99	
2	2	1 - 2	20,36	1,30	0,90	1,30	23,82	0,00	0,00	0,00	23,82	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
3	3	2 - 3	26,41	1,30	0,90	1,30	30,90	0,00	0,00	0,00	30,90	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
4	4	3 - 4	24,14	1,30	0,90	1,30	28,24	0,00	0,00	0,00	28,24	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
5	5	4 - 5	47,65	1,30	0,90	1,30	55,75	0,00	0,00	0,00	55,75	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
6	6	5 - 6	18,39	1,30	0,90	1,30	21,52	0,00	0,00	0,00	21,52	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
7	7	6 - 7	19,83	1,30	0,90	1,30	23,20	0,00	0,00	0,00	23,20	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
8	8	7 - 8	25,31	1,30	0,90	1,30	29,61	0,00	0,00	0,00	29,61	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99

ID RETE:			
Tipo di Intervento:		L. Tronco:	146,04
ID Agglomerato	Agglomerato:	Castellaneta	
ID Comune:	Comune:	Castellaneta	
Tronco	Nr.	9	
DN Tubazione	100		

Volume di scavo (mc) **170,87**

Vol. Scavo (H oltre 3.00 m) **0,00**

Volume rinterro (mc) **7,92**

N. Ord.	ID Sezioni	Intervallo	Distanze Parziali	H Scavo	Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Volume Scavo Tot.	H Netta Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo sovrapr (H > 3,00)	Pacchetto stradale	Letto di posa	H Netta Rinterro (H < 3,00)	H Netta Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro (H < 3,00)	Volume Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro Tot.
					Larghezza Scavo (H < 3,00)	H Scavo <3,00 m	Volume Scavo (H < 3,00)	H Scavo >3,00 m	Larghezza Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo (H > 3,00)										
1	1		0,00	1,30	0,90	1,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99	
2	2	1 - 2	18,46	1,30	0,90	1,30	21,60	0,00	0,00	0,00	21,60	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
3	3	2 - 3	18,80	1,30	0,90	1,30	22,00	0,00	0,00	0,00	22,00	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
4	4	3 - 4	27,44	1,30	0,90	1,30	32,10	0,00	0,00	0,00	32,10	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
5	5	4 - 5	18,08	1,30	0,90	1,30	21,15	0,00	0,00	0,00	21,15	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
6	6	5 - 6	20,77	1,30	0,90	1,30	24,30	0,00	0,00	0,00	24,30	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
7	7	6 - 7	20,82	1,30	0,90	1,30	24,36	0,00	0,00	0,00	24,36	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
8	8	7 - 8	21,67	1,30	0,90	1,30	25,35	0,00	0,00	0,00	25,35	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99

ID RETE:			
Tipo di Intervento:		L. Tronco:	223,54
ID Agglomerato	Agglomerato:	Castellaneta	
ID Comune:	Comune:	Castellaneta	
Tronco	Nr.	10	
DN Tubazione	100		

Volume di scavo (mc) **261,54**
Vol. Scavo (H oltre 3.00 m) **0,00**
Volume rinterro (mc) **12,87**

N. Ord.	ID Sezioni	Intervallo	Distanze Parziali	H Scavo	Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Volume Scavo Tot.	H Netta Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo sovrapr (H > 3,00)	Pacchetto stradale	Letto di posa	H Netta Rinterro (H < 3,00)	H Netta Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro (H < 3,00)	Volume Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro Tot.
					Larghezza Scavo (H < 3,00)	H Scavo <3,00 m	Volume Scavo (H < 3,00)	H Scavo >3,00 m	Larghezza Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo (H > 3,00)										
1	1		0,00	1,30	0,90	1,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99	
2	2	1 - 2	9,36	1,30	0,90	1,30	10,95	0,00	0,00	0,00	10,95	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
3	3	2 - 3	11,65	1,30	0,90	1,30	13,63	0,00	0,00	0,00	13,63	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
4	4	3 - 4	23,81	1,30	0,90	1,30	27,86	0,00	0,00	0,00	27,86	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
5	5	4 - 5	30,86	1,30	0,90	1,30	36,11	0,00	0,00	0,00	36,11	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
6	6	5 - 6	34,36	1,30	0,90	1,30	40,20	0,00	0,00	0,00	40,20	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
7	7	6 - 7	26,84	1,30	0,90	1,30	31,40	0,00	0,00	0,00	31,40	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
8	8	7 - 8	15,41	1,30	0,90	1,30	18,03	0,00	0,00	0,00	18,03	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
9	9	8 - 9	14,53	1,30	0,90	1,30	17,00	0,00	0,00	0,00	17,00	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
10	10	9 - 10	7,14	1,30	0,90	1,30	8,35	0,00	0,00	0,00	8,35	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
11	11	10 - 11	14,29	1,30	0,90	1,30	16,72	0,00	0,00	0,00	16,72	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
12	12	11 - 12	25,25	1,30	0,90	1,30	29,54	0,00	0,00	0,00	29,54	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
13	13	12 - 13	10,04	1,30	0,90	1,30	11,75	0,00	0,00	0,00	11,75	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99

ID RETE:			
Tipo di Intervento:		L. Tronco:	212,69
ID Agglomerato	Agglomerato:	Castellaneta	
ID Comune:	Comune:	Castellaneta	
Tronco	Nr.	11	
DN Tubazione	100		

Volume di scavo (mc) **248,85**
Vol. Scavo (H oltre 3.00 m) **0,00**
Volume rinterro (mc) **13,86**

N. Ord.	ID Sezioni	Intervallo	Distanze Parziali	H Scavo	Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Volume Scavo Tot.	H Netta Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo sovrapr (H > 3,00)	Pacchetto stradale	Letto di posa	H Netta Rinterro (H < 3,00)	H Netta Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro (H < 3,00)	Volume Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro Tot.
					Larghezza Scavo (H < 3,00)	H Scavo <3,00 m	Volume Scavo (H < 3,00)	H Scavo >3,00 m	Larghezza Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo (H > 3,00)										
1	1		0,00	1,30	0,90	1,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99	
2	2	1 - 2	19,08	1,30	0,90	1,30	22,32	0,00	0,00	0,00	22,32	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
3	3	2 - 3	29,03	1,30	0,90	1,30	33,97	0,00	0,00	0,00	33,97	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
4	4	3 - 4	34,35	1,30	0,90	1,30	40,19	0,00	0,00	0,00	40,19	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
5	5	4 - 5	18,05	1,30	0,90	1,30	21,12	0,00	0,00	0,00	21,12	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
6	6	5 - 6	14,04	1,30	0,90	1,30	16,43	0,00	0,00	0,00	16,43	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
7	7	6 - 7	19,57	1,30	0,90	1,30	22,90	0,00	0,00	0,00	22,90	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
8	8	7 - 8	19,81	1,30	0,90	1,30	23,18	0,00	0,00	0,00	23,18	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
9	9	8 - 9	8,15	1,30	0,90	1,30	9,54	0,00	0,00	0,00	9,54	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
10	10	9 - 10	6,65	1,30	0,90	1,30	7,78	0,00	0,00	0,00	7,78	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
11	11	10 - 11	8,84	1,30	0,90	1,30	10,34	0,00	0,00	0,00	10,34	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
12	12	11 - 12	18,29	1,30	0,90	1,30	21,40	0,00	0,00	0,00	21,40	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
13	13	12 - 13	12,83	1,30	0,90	1,30	15,01	0,00	0,00	0,00	15,01	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
14	14	13 - 14	4,00	1,30	0,90	1,30	4,68	0,00	0,00	0,00	4,68	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99

ID RETE:			
Tipo di Intervento:		L. Tronco:	139,25
ID Agglomerato	Agglomerato:	Castellaneta	
ID Comune:	Comune:	Castellaneta	
Tronco	Nr.	12	
DN Tubazione	100		

Volume di scavo (mc) **162,92**

Vol. Scavo (H oltre 3.00 m) **0,00**

Volume rinterro (mc) **5,94**

N. Ord.	ID Sezioni	Intervallo	Distanze Parziali	H Scavo	Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Volume Scavo Tot.	H Netta Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo sovrapr (H > 3,00)	Pacchetto stradale	Letto di posa	H Netta Rinterro (H < 3,00)	H Netta Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro (H < 3,00)	Volume Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro Tot.
					Larghezza Scavo (H < 3,00)	H Scavo <3,00 m	Volume Scavo (H < 3,00)	H Scavo >3,00 m	Larghezza Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo (H > 3,00)										
1	1		0,00	1,30	0,90	1,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99	
2	2	1 - 2	23,65	1,30	0,90	1,30	27,67	0,00	0,00	0,00	27,67	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
3	3	2 - 3	24,16	1,30	0,90	1,30	28,27	0,00	0,00	0,00	28,27	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
4	4	3 - 4	33,46	1,30	0,90	1,30	39,15	0,00	0,00	0,00	39,15	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
5	5	4 - 5	28,16	1,30	0,90	1,30	32,95	0,00	0,00	0,00	32,95	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
6	6	5 - 6	29,82	1,30	0,90	1,30	34,89	0,00	0,00	0,00	34,89	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99

ID RETE:			
Tipo di Intervento:		L. Tronco:	31,06
ID Agglomerato	Agglomerato:	Castellaneta	
ID Comune:	Comune:	Castellaneta	
Tronco	Nr.	13	
DN Tubazione	100		

Volume di scavo (mc) **36,34**

Vol. Scavo (H oltre 3.00 m) **0,00**

Volume rinterro (mc) **3,96**

N. Ord.	ID Sezioni	Intervallo	Distanze Parziali	H Scavo	Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Volume Scavo Tot.	H Netta Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo sovrapr (H > 3,00)	Pacchetto stradale	Letto di posa	H Netta Rinterro (H < 3,00)	H Netta Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro (H < 3,00)	Volume Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro Tot.
					Larghezza Scavo (H < 3,00)	H Scavo <3,00 m	Volume Scavo (H < 3,00)	H Scavo >3,00 m	Larghezza Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo (H > 3,00)										
1	1		0,00	1,30	0,90	1,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99	
2	2	1 - 2	15,27	1,30	0,90	1,30	17,87	0,00	0,00	0,00	17,87	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
3	3	2 - 3	13,86	1,30	0,90	1,30	16,22	0,00	0,00	0,00	16,22	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
4	4	3 - 4	1,93	1,30	0,90	1,30	2,26	0,00	0,00	0,00	2,26	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99

ID RETE:			
Tipo di Intervento:		L. Tronco:	56,33
ID Agglomerato	Agglomerato:	Castellaneta	
ID Comune:	Comune:	Castellaneta	
Tronco	Nr.	14	
DN Tubazione	100		

Volume di scavo (mc) **65,91**

Vol. Scavo (H oltre 3.00 m) **0,00**

Volume rinterro (mc) **3,96**

N. Ord.	ID Sezioni	Intervallo	Distanze Parziali	H Scavo	Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Volume Scavo Tot.	H Netta Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo sovrapr (H > 3,00)	Pacchetto stradale	Letto di posa	H Netta Rinterro (H < 3,00)	H Netta Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro (H < 3,00)	Volume Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro Tot.
					Larghezza Scavo (H < 3,00)	H Scavo <3,00 m	Volume Scavo (H < 3,00)	H Scavo >3,00 m	Larghezza Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo (H > 3,00)										
1	1		0,00	1,30	0,90	1,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99	
2	2	1 - 2	28,55	1,30	0,90	1,30	33,40	0,00	0,00	0,00	33,40	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
3	3	2 - 3	20,18	1,30	0,90	1,30	23,61	0,00	0,00	0,00	23,61	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
4	4	3 - 4	7,60	1,30	0,90	1,30	8,89	0,00	0,00	0,00	8,89	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99

ID RETE:			
Tipo di Intervento:		L. Tronco:	95,52
ID Agglomerato	Agglomerato:	Castellaneta	
ID Comune:	Comune:	Castellaneta	
Tronco	Nr.	15	
DN Tubazione	100		

Volume di scavo (mc) **111,76**
Vol. Scavo (H oltre 3.00 m) **0,00**
Volume rinterro (mc) **3,96**

N. Ord.	ID Sezioni	Intervallo	Distanze Parziali	H Scavo	Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Volume Scavo Tot.	H Netta Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo sovrapr (H > 3,00)	Pacchetto stradale	Letto di posa	H Netta Rinterro (H < 3,00)	H Netta Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro (H < 3,00)	Volume Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro Tot.
					Larghezza Scavo (H < 3,00)	H Scavo <3,00 m	Volume Scavo (H < 3,00)	H Scavo >3,00 m	Larghezza Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo (H > 3,00)										
1	1		0,00	1,30	0,90	1,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99	
2	2	1 - 2	14,81	1,30	0,90	1,30	0,00	0,00	0,00	17,33	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99	
3	3	2 - 3	45,14	1,30	0,90	1,30	0,00	0,00	0,00	52,81	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99	
4	4	3 - 4	35,57	1,30	0,90	1,30	0,00	0,00	0,00	41,62	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99	

ID RETE:			
Tipo di Intervento:		L. Tronco:	115,42
ID Agglomerato	Agglomerato:	Castellaneta	
ID Comune:	Comune:	Castellaneta	
Tronco	Nr.	16	
DN Tubazione	100		

Volume di scavo (mc) **135,04**

Vol. Scavo (H oltre 3.00 m) **0,00**

Volume rinterro (mc) **4,95**

N. Ord.	ID Sezioni	Intervallo	Distanze Parziali	H Scavo	Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Volume Scavo Tot.	H Netta Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo sovrapr (H > 3,00)	Pacchetto stradale	Letto di posa	H Netta Rinterro (H < 3,00)	H Netta Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro (H < 3,00)	Volume Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro Tot.
					Larghezza Scavo (H < 3,00)	H Scavo <3,00 m	Volume Scavo (H < 3,00)	H Scavo >3,00 m	Larghezza Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo (H > 3,00)										
1	1		0,00	1,30	0,90	1,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99	
2	2	1 - 2	4,51	1,30	0,90	1,30	5,28	0,00	0,00	0,00	5,28	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
3	3	2 - 3	20,74	1,30	0,90	1,30	24,27	0,00	0,00	0,00	24,27	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
4	4	3 - 4	28,38	1,30	0,90	1,30	33,20	0,00	0,00	0,00	33,20	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
5	5	4 - 5	61,79	1,30	0,90	1,30	72,29	0,00	0,00	0,00	72,29	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99

ID RETE:			
Tipo di Intervento:		L. Tronco:	160,59
ID Agglomerato	Agglomerato:	Castellaneta	
ID Comune:	Comune:	Castellaneta	
Tronco	Nr.	18	
DN Tubazione	100		

Volume di scavo (mc) **187,89**
Vol. Scavo (H oltre 3.00 m) **0,00**
Volume rinterro (mc) **9,90**

N. Ord.	ID Sezioni	Intervallo	Distanze Parziali	H Scavo	Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Volume Scavo Tot.	H Netta Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo sovrapr (H > 3,00)	Pacchetto stradale	Letto di posa	H Netta Rinterro (H < 3,00)	H Netta Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro (H < 3,00)	Volume Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro Tot.
					Larghezza Scavo (H < 3,00)	H Scavo <3,00 m	Volume Scavo (H < 3,00)	H Scavo >3,00 m	Larghezza Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo (H > 3,00)										
1	1		0,00	1,30	0,90	1,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99	
2	2	1 - 2	28,90	1,30	0,90	1,30	33,81	0,00	0,00	0,00	33,81	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
3	3	2 - 3	16,54	1,30	0,90	1,30	19,35	0,00	0,00	0,00	19,35	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
4	4	3 - 4	35,34	1,30	0,90	1,30	41,35	0,00	0,00	0,00	41,35	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
5	5	4 - 5	15,27	1,30	0,90	1,30	17,87	0,00	0,00	0,00	17,87	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
6	6	5 - 6	14,15	1,30	0,90	1,30	16,56	0,00	0,00	0,00	16,56	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
7	7	6 - 7	13,49	1,30	0,90	1,30	15,78	0,00	0,00	0,00	15,78	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
8	8	7 - 8	17,11	1,30	0,90	1,30	20,02	0,00	0,00	0,00	20,02	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
9	9	8 - 9	10,57	1,30	0,90	1,30	12,37	0,00	0,00	0,00	12,37	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
10	10	9 - 10	9,22	1,30	0,90	1,30	10,79	0,00	0,00	0,00	10,79	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99

ID RETE:			
Tipo di Intervento:		L. Tronco:	193,44
ID Agglomerato	Agglomerato:	Castellaneta	
ID Comune:	Comune:	Castellaneta	
Tronco	Nr.	17	
DN Tubazione	100		

Volume di scavo (mc) **226,32**
Vol. Scavo (H oltre 3.00 m) **0,00**
Volume rinterro (mc) **12,87**

N. Ord.	ID Sezioni	Intervallo	Distanze Parziali	H Scavo	Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Volume Scavo Tot.	H Netta Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo sovrapr (H > 3,00)	Pacchetto stradale	Letto di posa	H Netta Rinterro (H < 3,00)	H Netta Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro (H < 3,00)	Volume Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro Tot.
					Larghezza Scavo (H < 3,00)	H Scavo <3,00 m	Volume Scavo (H < 3,00)	H Scavo >3,00 m	Larghezza Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo (H > 3,00)										
1	1		0,00	1,30	0,90	1,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99	
2	2	1 - 2	15,31	1,30	0,90	1,30	17,91	0,00	0,00	0,00	17,91	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
3	3	2 - 3	7,14	1,30	0,90	1,30	8,35	0,00	0,00	0,00	8,35	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
4	4	3 - 4	24,50	1,30	0,90	1,30	28,67	0,00	0,00	0,00	28,67	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
5	5	4 - 5	22,38	1,30	0,90	1,30	26,18	0,00	0,00	0,00	26,18	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
6	6	5 - 6	26,93	1,30	0,90	1,30	31,51	0,00	0,00	0,00	31,51	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
7	7	6 - 7	4,37	1,30	0,90	1,30	5,11	0,00	0,00	0,00	5,11	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
8	8	7 - 8	9,82	1,30	0,90	1,30	11,49	0,00	0,00	0,00	11,49	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
9	9	8 - 9	9,78	1,30	0,90	1,30	11,44	0,00	0,00	0,00	11,44	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
10	10	9 - 10	19,85	1,30	0,90	1,30	23,22	0,00	0,00	0,00	23,22	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
11	11	10 - 11	15,53	1,30	0,90	1,30	18,17	0,00	0,00	0,00	18,17	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
12	12	11 - 12	13,90	1,30	0,90	1,30	16,26	0,00	0,00	0,00	16,26	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
13	13	12 - 13	23,93	1,30	0,90	1,30	28,00	0,00	0,00	0,00	28,00	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99

ID RETE:			
Tipo di Intervento:		L. Tronco:	69,99
ID Agglomerato	Agglomerato:	Castellaneta	
ID Comune:	Comune:	Castellaneta	
Tronco	Nr.	19	
DN Tubazione	100		

Volume di scavo (mc) **81,89**

Vol. Scavo (H oltre 3.00 m) **0,00**

Volume rinterro (mc) **3,96**

N. Ord.	ID Sezioni	Intervallo	Distanze Parziali	H Scavo	Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Volume Scavo Tot.	H Netta Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo sovrapr (H > 3,00)	Pacchetto stradale	Letto di posa	H Netta Rinterro (H < 3,00)	H Netta Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro (H < 3,00)	Volume Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro Tot.
					Larghezza Scavo (H < 3,00)	H Scavo <3,00 m	Volume Scavo (H < 3,00)	H Scavo >3,00 m	Larghezza Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo (H > 3,00)										
1	1		0,00	1,30	0,90	1,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99	
2	2	1 - 2	7,59	1,30	0,90	1,30	8,88	0,00	0,00	0,00	8,88	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
3	3	2 - 3	28,48	1,30	0,90	1,30	33,32	0,00	0,00	0,00	33,32	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
4	4	3 - 4	33,92	1,30	0,90	1,30	39,69	0,00	0,00	0,00	39,69	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99

ID RETE:			
Tipo di Intervento:		L. Tronco:	87,08
ID Agglomerato	Agglomerato:	Castellaneta	
ID Comune:	Comune:	Castellaneta	
Tronco	Nr.	20	
DN Tubazione	100		

Volume di scavo (mc) **101,88**
 Vol. Scavo (H oltre 3.00 m) **0,00**
 Volume rinterro (mc) **7,92**

N. Ord.	ID Sezioni	Intervallo	Distanze Parziali	H Scavo	Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Volume Scavo Tot.	H Netta Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo sovrapr (H > 3,00)	Pacchetto stradale	Letto di posa	H Netta Rinterro (H < 3,00)	H Netta Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro (H < 3,00)	Volume Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro Tot.
					Larghezza Scavo (H < 3,00)	H Scavo <3,00 m	Volume Scavo (H < 3,00)	H Scavo >3,00 m	Larghezza Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo (H > 3,00)										
1	1		0,00	1,30	0,90	1,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99	
2	2	1 - 2	17,03	1,30	0,90	1,30	19,93	0,00	0,00	0,00	19,93	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
3	3	2 - 3	12,08	1,30	0,90	1,30	14,13	0,00	0,00	0,00	14,13	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
4	4	3 - 4	7,22	1,30	0,90	1,30	8,45	0,00	0,00	0,00	8,45	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
5	5	4 - 5	9,60	1,30	0,90	1,30	11,23	0,00	0,00	0,00	11,23	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
6	6	5 - 6	12,15	1,30	0,90	1,30	14,22	0,00	0,00	0,00	14,22	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
7	7	6 - 7	11,37	1,30	0,90	1,30	13,30	0,00	0,00	0,00	13,30	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
8	8	7 - 8	17,63	1,30	0,90	1,30	20,63	0,00	0,00	0,00	20,63	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99

ID RETE:			
Tipo di Intervento:		L. Tronco:	245,49
ID Agglomerato	Agglomerato:	Castellaneta	
ID Comune:	Comune:	Castellaneta	
Tronco	Nr.	21	
DN Tubazione	100		

Volume di scavo (mc) **287,22**
 Vol. Scavo (H oltre 3.00 m) **0,00**
 Volume rinterro (mc) **9,90**

N. Ord.	ID Sezioni	Intervallo	Distanze Parziali	H Scavo	Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Volume Scavo Tot.	H Netta Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo sovrapr (H > 3,00)	Pacchetto stradale	Letto di posa	H Netta Rinterro (H < 3,00)	H Netta Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro (H < 3,00)	Volume Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro Tot.
					Larghezza Scavo (H < 3,00)	H Scavo <3,00 m	Volume Scavo (H < 3,00)	H Scavo >3,00 m	Larghezza Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo (H > 3,00)										
1	1		0,00	1,30	0,90	1,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99	
2	2	1 - 2	27,09	1,30	0,90	1,30	31,70	0,00	0,00	0,00	31,70	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
3	3	2 - 3	25,81	1,30	0,90	1,30	30,20	0,00	0,00	0,00	30,20	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
4	4	3 - 4	29,72	1,30	0,90	1,30	34,77	0,00	0,00	0,00	34,77	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
5	5	4 - 5	30,11	1,30	0,90	1,30	35,23	0,00	0,00	0,00	35,23	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
6	6	5 - 6	14,79	1,30	0,90	1,30	17,30	0,00	0,00	0,00	17,30	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
7	7	6 - 7	38,56	1,30	0,90	1,30	45,12	0,00	0,00	0,00	45,12	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
8	8	7 - 8	35,38	1,30	0,90	1,30	41,39	0,00	0,00	0,00	41,39	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
9	9	8 - 9	36,06	1,30	0,90	1,30	42,19	0,00	0,00	0,00	42,19	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
10	10	9 - 10	7,97	1,30	0,90	1,30	9,32	0,00	0,00	0,00	9,32	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99

ID RETE:			
Tipo di Intervento:		L. Tronco:	24,00
ID Agglomerato	Agglomerato:	Castellaneta	
ID Comune:	Comune:	Castellaneta	
Tronco	Nr.	22	
DN Tubazione	100		

Volume di scavo (mc) **28,08**

Vol. Scavo (H oltre 3.00 m) **0,00**

Volume rinterro (mc) **1,98**

N. Ord.	ID Sezioni	Intervallo	Distanze Parziali	H Scavo	Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Volume Scavo Tot.	H Netta Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo sovrapr (H > 3,00)	Pacchetto stradale	Letto di posa	H Netta Rinterro (H < 3,00)	H Netta Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro (H < 3,00)	Volume Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro Tot.
					Larghezza Scavo (H < 3,00)	H Scavo <3,00 m	Volume Scavo (H < 3,00)	H Scavo >3,00 m	Larghezza Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo (H > 3,00)										
1	1		0,00	1,30	0,90	1,30		0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
2	2	1 - 2	24,00	1,30	0,90	1,30	28,08	0,00	0,00	0,00	28,08	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99

ID RETE:			
Tipo di Intervento:		L. Tronco:	165,63
ID Agglomerato	Agglomerato:	Castellaneta	
ID Comune:	Comune:	Castellaneta	
Tronco	Nr.	23	
DN Tubazione	100		

Volume di scavo (mc) 193,79
Vol. Scavo (H oltre 3.00 m) 0,00
Volume rinterro (mc) 5,94

N. Ord.	ID Sezioni	Intervallo	Distanze Parziali	H Scavo	Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Volume Scavo Tot.	H Netta Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo sovrapr (H > 3,00)	Pacchetto stradale	Letto di posa	H Netta Rinterro (H < 3,00)	H Netta Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro (H < 3,00)	Volume Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro Tot.
					Larghezza Scavo (H < 3,00)	H Scavo <3,00 m	Volume Scavo (H < 3,00)	H Scavo >3,00 m	Larghezza Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo (H > 3,00)										
1	1		0,00	1,30	0,90	1,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99	
2	2	1 - 2	28,30	1,30	0,90	1,30	33,11	0,00	0,00	0,00	33,11	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
3	3	2 - 3	30,16	1,30	0,90	1,30	35,29	0,00	0,00	0,00	35,29	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
4	4	3 - 4	27,69	1,30	0,90	1,30	32,40	0,00	0,00	0,00	32,40	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
5	5	4 - 5	54,31	1,30	0,90	1,30	63,54	0,00	0,00	0,00	63,54	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
6	6	5 - 6	25,17	1,30	0,90	1,30	29,45	0,00	0,00	0,00	29,45	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99

ID RETE:			
Tipo di Intervento:		L. Tronco:	91,24
ID Agglomerato	Agglomerato:	Castellaneta	
ID Comune:	Comune:	Castellaneta	
Tronco	Nr.	24	
DN Tubazione	100		

Volume di scavo (mc) **106,75**

Vol. Scavo (H oltre 3.00 m) **0,00**

Volume rinterro (mc) **3,96**

N. Ord.	ID Sezioni	Intervallo	Distanze Parziali	H Scavo	Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Volume Scavo Tot.	H Netta Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo sovrapr (H > 3,00)	Pacchetto stradale	Letto di posa	H Netta Rinterro (H < 3,00)	H Netta Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro (H < 3,00)	Volume Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro Tot.
					Larghezza Scavo (H < 3,00)	H Scavo <3,00 m	Volume Scavo (H < 3,00)	H Scavo >3,00 m	Larghezza Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo (H > 3,00)										
1	1		0,00	1,30	0,90	1,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99	
2	2	1 - 2	50,26	1,30	0,90	1,30	58,80	0,00	0,00	0,00	58,80	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
3	3	2 - 3	27,16	1,30	0,90	1,30	31,78	0,00	0,00	0,00	31,78	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
4	4	3 - 4	13,82	1,30	0,90	1,30	16,17	0,00	0,00	0,00	16,17	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99

ID RETE:			
Tipo di Intervento:		L. Tronco:	177,52
ID Agglomerato	Agglomerato:	Castellaneta	
ID Comune:	Comune:	Castellaneta	
Tronco	Nr.	25	
DN Tubazione	100		

Volume di scavo (mc) **207,70**

Vol. Scavo (H oltre 3.00 m) **0,00**

Volume rinterro (mc) **7,92**

N. Ord.	ID Sezioni	Intervallo	Distanze Parziali	H Scavo	Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Volume Scavo Tot.	H Netta Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo sovrapr (H > 3,00)	Pacchetto stradale	Letto di posa	H Netta Rinterro (H < 3,00)	H Netta Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro (H < 3,00)	Volume Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro Tot.
					Larghezza Scavo (H < 3,00)	H Scavo <3,00 m	Volume Scavo (H < 3,00)	H Scavo >3,00 m	Larghezza Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo (H > 3,00)										
1	1		0,00	1,30	0,90	1,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99	
2	2	1 - 2	3,04	1,30	0,90	1,30	3,56	0,00	0,00	0,00	3,56	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
3	3	2 - 3	50,33	1,30	0,90	1,30	58,89	0,00	0,00	0,00	58,89	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
4	4	3 - 4	42,20	1,30	0,90	1,30	49,37	0,00	0,00	0,00	49,37	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
5	5	4 - 5	39,03	1,30	0,90	1,30	45,67	0,00	0,00	0,00	45,67	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
6	6	5 - 6	7,45	1,30	0,90	1,30	8,72	0,00	0,00	0,00	8,72	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
7	7	6 - 7	28,77	1,30	0,90	1,30	33,66	0,00	0,00	0,00	33,66	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
8	8	7 - 8	6,70	1,30	0,90	1,30	7,84	0,00	0,00	0,00	7,84	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99

ID RETE:			
Tipo di Intervento:		L. Tronco:	8,07
ID Agglomerato	Agglomerato:	Castellaneta	
ID Comune:	Comune:	Castellaneta	
Tronco	Nr.	26	
DN Tubazione	100		

Volume di scavo (mc) **9,44**
Vol. Scavo (H oltre 3.00 m) **0,00**
Volume rinterro (mc) **1,98**

N. Ord.	ID Sezioni	Intervallo	Distanze Parziali	H Scavo	Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Volume Scavo Tot.	H Netta Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo sovrapr (H > 3,00)	Pacchetto stradale	Letto di posa	H Netta Rinterro (H < 3,00)	H Netta Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro (H < 3,00)	Volume Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro Tot.
					Larghezza Scavo (H < 3,00)	H Scavo <3,00 m	Volume Scavo (H < 3,00)	H Scavo >3,00 m	Larghezza Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo (H > 3,00)										
1	1		0,00	1,30	0,90	1,30		0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
2	2	1 - 2	8,07	1,30	0,90	1,30	9,44	0,00	0,00	0,00	9,44	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99

ID RETE:			
Tipo di Intervento:		L. Tronco:	143,60
ID Agglomerato	Agglomerato:	Castellaneta	
ID Comune:	Comune:	Castellaneta	
Tronco	Nr.	27	
DN Tubazione	100		

Volume di scavo (mc) **168,01**

Vol. Scavo (H oltre 3.00 m) **0,00**

Volume rinterro (mc) **6,93**

N. Ord.	ID Sezioni	Intervallo	Distanze Parziali	H Scavo	Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Volume Scavo Tot.	H Netta Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo sovrapr (H > 3,00)	Pacchetto stradale	Letto di posa	H Netta Rinterro (H < 3,00)	H Netta Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro (H < 3,00)	Volume Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro Tot.
					Larghezza Scavo (H < 3,00)	H Scavo <3,00 m	Volume Scavo (H < 3,00)	H Scavo >3,00 m	Larghezza Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo (H > 3,00)										
1	1		0,00	1,30	0,90	1,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99	
2	2	1 - 2	3,81	1,30	0,90	1,30	4,46	0,00	0,00	0,00	4,46	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
3	3	2 - 3	35,95	1,30	0,90	1,30	42,06	0,00	0,00	0,00	42,06	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
4	4	3 - 4	20,15	1,30	0,90	1,30	23,58	0,00	0,00	0,00	23,58	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
5	5	4 - 5	42,22	1,30	0,90	1,30	49,40	0,00	0,00	0,00	49,40	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
6	6	5 - 6	39,17	1,30	0,90	1,30	45,83	0,00	0,00	0,00	45,83	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
7	7	6 - 7	2,30	1,30	0,90	1,30	2,69	0,00	0,00	0,00	2,69	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99

ID RETE:			
Tipo di Intervento:		L. Tronco:	86,92
ID Agglomerato	Agglomerato:	Castellaneta	
ID Comune:	Comune:	Castellaneta	
Tronco	Nr.	28	
DN Tubazione	100		

Volume di scavo (mc) **101,70**
 Vol. Scavo (H oltre 3.00 m) **0,00**
 Volume rinterro (mc) **2,97**

N. Ord.	ID Sezioni	Intervallo	Distanze Parziali	H Scavo	Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Volume Scavo Tot.	H Netta Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo sovrapr (H > 3,00)	Pacchetto stradale	Letto di posa	H Netta Rinterro (H < 3,00)	H Netta Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro (H < 3,00)	Volume Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro Tot.
					Larghezza Scavo (H < 3,00)	H Scavo <3,00 m	Volume Scavo (H < 3,00)	H Scavo >3,00 m	Larghezza Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo (H > 3,00)										
1	1		0,00	1,30	0,90	1,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99	
2	2	1 - 2	64,87	1,30	0,90	1,30	75,90	0,00	0,00	0,00	75,90	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
3	3	2 - 3	22,05	1,30	0,90	1,30	25,80	0,00	0,00	0,00	25,80	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99

ID RETE:			
Tipo di Intervento:		L. Tronco:	79,10
ID Agglomerato	Agglomerato:	Castellaneta	
ID Comune:	Comune:	Castellaneta	
Tronco	Nr.	29	
DN Tubazione	100		

Volume di scavo (mc) **92,55**

Vol. Scavo (H oltre 3.00 m) **0,00**

Volume rinterro (mc) **4,95**

N. Ord.	ID Sezioni	Intervallo	Distanze Parziali	H Scavo	Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Volume Scavo Tot.	H Netta Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo sovrapr (H > 3,00)	Pacchetto stradale	Letto di posa	H Netta Rinterro (H < 3,00)	H Netta Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro (H < 3,00)	Volume Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro Tot.
					Larghezza Scavo (H < 3,00)	H Scavo <3,00 m	Volume Scavo (H < 3,00)	H Scavo >3,00 m	Larghezza Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo (H > 3,00)										
1	1		0,00	1,30	0,90	1,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99	
2	2	1 - 2	5,98	1,30	0,90	1,30	7,00	0,00	0,00	0,00	7,00	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
3	3	2 - 3	20,15	1,30	0,90	1,30	23,58	0,00	0,00	0,00	23,58	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
4	4	3 - 4	32,37	1,30	0,90	1,30	37,87	0,00	0,00	0,00	37,87	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
5	5	4 - 5	20,60	1,30	0,90	1,30	24,10	0,00	0,00	0,00	24,10	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99

ID RETE:			
Tipo di Intervento:		L. Tronco:	53,51
ID Agglomerato	Agglomerato:	Castellaneta	
ID Comune:	Comune:	Castellaneta	
Tronco	Nr.	30	
DN Tubazione	100		

Volume di scavo (mc) **62,61**

Vol. Scavo (H oltre 3.00 m) **0,00**

Volume rinterro (mc) **3,96**

N. Ord.	ID Sezioni	Intervallo	Distanze Parziali	H Scavo	Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Volume Scavo Tot.	H Netta Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo sovrapr (H > 3,00)	Pacchetto stradale	Letto di posa	H Netta Rinterro (H < 3,00)	H Netta Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro (H < 3,00)	Volume Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro Tot.
					Larghezza Scavo (H < 3,00)	H Scavo <3,00 m	Volume Scavo (H < 3,00)	H Scavo >3,00 m	Larghezza Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo (H > 3,00)										
1	1		0,00	1,30	0,90	1,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99	
2	2	1 - 2	6,32	1,30	0,90	1,30	7,39	0,00	0,00	0,00	7,39	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
3	3	2 - 3	23,40	1,30	0,90	1,30	27,38	0,00	0,00	0,00	27,38	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
4	4	3 - 4	23,79	1,30	0,90	1,30	27,83	0,00	0,00	0,00	27,83	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99

ID RETE:			
Tipo di Intervento:		L. Tronco:	75,10
ID Agglomerato	Agglomerato:	Castellaneta	
ID Comune:	Comune:	Castellaneta	
Tronco	Nr.	31	
DN Tubazione	100		

Volume di scavo (mc) **87,87**

Vol. Scavo (H oltre 3.00 m) **0,00**

Volume rinterro (mc) **4,95**

N. Ord.	ID Sezioni	Intervallo	Distanze Parziali	H Scavo	Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Volume Scavo Tot.	H Netta Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo sovrapr (H > 3,00)	Pacchetto stradale	Letto di posa	H Netta Rinterro (H < 3,00)	H Netta Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro (H < 3,00)	Volume Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro Tot.
					Larghezza Scavo (H < 3,00)	H Scavo <3,00 m	Volume Scavo (H < 3,00)	H Scavo >3,00 m	Larghezza Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo (H > 3,00)										
1	1		0,00	1,30	0,90	1,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99	
2	2	1 - 2	6,87	1,30	0,90	1,30	8,04	0,00	0,00	0,00	8,04	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
3	3	2 - 3	23,79	1,30	0,90	1,30	27,83	0,00	0,00	0,00	27,83	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
4	4	3 - 4	29,08	1,30	0,90	1,30	34,02	0,00	0,00	0,00	34,02	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
5	5	4 - 5	15,36	1,30	0,90	1,30	17,97	0,00	0,00	0,00	17,97	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99

ID RETE:			
Tipo di Intervento:		L. Tronco:	35,24
ID Agglomerato	Agglomerato:	Castellaneta	
ID Comune:	Comune:	Castellaneta	
Tronco	Nr.	32	
DN Tubazione	100		

Volume di scavo (mc) **41,23**

Vol. Scavo (H oltre 3.00 m) **0,00**

Volume rinterro (mc) **2,97**

N. Ord.	ID Sezioni	Intervallo	Distanze Parziali	H Scavo	Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Volume Scavo Tot.	H Netta Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo sovrapr (H > 3,00)	Pacchetto stradale	Letto di posa	H Netta Rinterro (H < 3,00)	H Netta Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro (H < 3,00)	Volume Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro Tot.
					Larghezza Scavo (H < 3,00)	H Scavo <3,00 m	Volume Scavo (H < 3,00)	H Scavo >3,00 m	Larghezza Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo (H > 3,00)										
1	1		0,00	1,30	0,90	1,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99	
2	2	1 - 2	12,38	1,30	0,90	1,30	14,48	0,00	0,00	0,00	14,48	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
3	3	2 - 3	22,86	1,30	0,90	1,30	26,75	0,00	0,00	0,00	26,75	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99

ID RETE:			
Tipo di Intervento:		L. Tronco:	24,09
ID Agglomerato	Agglomerato:	Castellaneta	
ID Comune:	Comune:	Castellaneta	
Tronco	Nr.	33	
DN Tubazione	100		

Volume di scavo (mc) **28,19**

Vol. Scavo (H oltre 3.00 m) **0,00**

Volume rinterro (mc) **1,98**

N. Ord.	ID Sezioni	Intervallo	Distanze Parziali	H Scavo	Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Volume Scavo Tot.	H Netta Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo sovrapr (H > 3,00)	Pacchetto stradale	Letto di posa	H Netta Rinterro (H < 3,00)	H Netta Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro (H < 3,00)	Volume Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro Tot.
					Larghezza Scavo (H < 3,00)	H Scavo <3,00 m	Volume Scavo (H < 3,00)	H Scavo >3,00 m	Larghezza Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo (H > 3,00)										
1	1		0,00	1,30	0,90	1,30		0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
2	2	1 - 2	24,09	1,30	0,90	1,30	28,19	0,00	0,00	0,00	28,19	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99

ID RETE:			
Tipo di Intervento:		L. Tronco:	89,16
ID Agglomerato	Agglomerato:	Castellaneta	
ID Comune:	Comune:	Castellaneta	
Tronco	Nr.	34	
DN Tubazione	100		

Volume di scavo (mc) **104,32**

Vol. Scavo (H oltre 3.00 m) **0,00**

Volume rinterro (mc) **4,95**

N. Ord.	ID Sezioni	Intervallo	Distanze Parziali	H Scavo	Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Volume Scavo Tot.	H Netta Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo sovrapr (H > 3,00)	Pacchetto stradale	Letto di posa	H Netta Rinterro (H < 3,00)	H Netta Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro (H < 3,00)	Volume Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro Tot.
					Larghezza Scavo (H < 3,00)	H Scavo <3,00 m	Volume Scavo (H < 3,00)	H Scavo >3,00 m	Larghezza Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo (H > 3,00)										
1	1		0,00	1,30	0,90	1,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99	
2	2	1 - 2	21,82	1,30	0,90	1,30	25,53	0,00	0,00	0,00	25,53	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
3	3	2 - 3	30,38	1,30	0,90	1,30	35,54	0,00	0,00	0,00	35,54	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
4	4	3 - 4	22,59	1,30	0,90	1,30	26,43	0,00	0,00	0,00	26,43	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
5	5	4 - 5	14,37	1,30	0,90	1,30	16,81	0,00	0,00	0,00	16,81	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99

ID RETE:			
Tipo di Intervento:		L. Tronco:	116,51
ID Agglomerato	Agglomerato:	Castellaneta	
ID Comune:	Comune:	Castellaneta	
Tronco	Nr.	35	
DN Tubazione	100		

Volume di scavo (mc) **136,32**
Vol. Scavo (H oltre 3.00 m) **0,00**
Volume rinterro (mc) **7,92**

N. Ord.	ID Sezioni	Intervallo	Distanze Parziali	H Scavo	Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Volume Scavo Tot.	H Netta Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo sovrapr (H > 3,00)	Pacchetto stradale	Letto di posa	H Netta Rinterro (H < 3,00)	H Netta Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro (H < 3,00)	Volume Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro Tot.
					Larghezza Scavo (H < 3,00)	H Scavo <3,00 m	Volume Scavo (H < 3,00)	H Scavo >3,00 m	Larghezza Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo (H > 3,00)										
1	1		0,00	1,30	0,90	1,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99	
2	2	1 - 2	14,03	1,30	0,90	1,30	16,42	0,00	0,00	0,00	16,42	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
3	3	2 - 3	15,40	1,30	0,90	1,30	18,02	0,00	0,00	0,00	18,02	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
4	4	3 - 4	19,60	1,30	0,90	1,30	22,93	0,00	0,00	0,00	22,93	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
5	5	4 - 5	9,93	1,30	0,90	1,30	11,62	0,00	0,00	0,00	11,62	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
6	6	5 - 6	15,39	1,30	0,90	1,30	18,01	0,00	0,00	0,00	18,01	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
7	7	6 - 7	20,66	1,30	0,90	1,30	24,17	0,00	0,00	0,00	24,17	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
8	8	7 - 8	21,50	1,30	0,90	1,30	25,16	0,00	0,00	0,00	25,16	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99

ID RETE:			
Tipo di Intervento:		L. Tronco:	56,21
ID Agglomerato	Agglomerato:	Castellaneta	
ID Comune:	Comune:	Castellaneta	
Tronco	Nr.	36	
DN Tubazione	100		

Volume di scavo (mc) **65,77**

Vol. Scavo (H oltre 3.00 m) **0,00**

Volume rinterro (mc) **3,96**

N. Ord.	ID Sezioni	Intervallo	Distanze Parziali	H Scavo	Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Volume Scavo Tot.	H Netta Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo sovrapr (H > 3,00)	Pacchetto stradale	Letto di posa	H Netta Rinterro (H < 3,00)	H Netta Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro (H < 3,00)	Volume Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro Tot.
					Larghezza Scavo (H < 3,00)	H Scavo <3,00 m	Volume Scavo (H < 3,00)	H Scavo >3,00 m	Larghezza Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo (H > 3,00)										
1	1		0,00	1,30	0,90	1,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99	
2	2	1 - 2	35,83	1,30	0,90	1,30	41,92	0,00	0,00	0,00	41,92	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
3	3	2 - 3	14,87	1,30	0,90	1,30	17,40	0,00	0,00	0,00	17,40	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
4	4	3 - 4	5,51	1,30	0,90	1,30	6,45	0,00	0,00	0,00	6,45	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99

ID RETE:			
Tipo di Intervento:		L. Tronco:	112,74
ID Agglomerato	Agglomerato:	Castellaneta	
ID Comune:	Comune:	Castellaneta	
Tronco	Nr.	37	
DN Tubazione	100		

Volume di scavo (mc) **131,91**

Vol. Scavo (H oltre 3.00 m) **0,00**

Volume rinterro (mc) **6,93**

N. Ord.	ID Sezioni	Intervallo	Distanze Parziali	H Scavo	Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Volume Scavo Tot.	H Netta Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo sovrapr (H > 3,00)	Pacchetto stradale	Letto di posa	H Netta Rinterro (H < 3,00)	H Netta Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro (H < 3,00)	Volume Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro Tot.
					Larghezza Scavo (H < 3,00)	H Scavo <3,00 m	Volume Scavo (H < 3,00)	H Scavo >3,00 m	Larghezza Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo (H > 3,00)										
1	1		0,00	1,30	0,90	1,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99	
2	2	1 - 2	7,15	1,30	0,90	1,30	8,37	0,00	0,00	0,00	8,37	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
3	3	2 - 3	9,34	1,30	0,90	1,30	10,93	0,00	0,00	0,00	10,93	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
4	4	3 - 4	18,45	1,30	0,90	1,30	21,59	0,00	0,00	0,00	21,59	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
5	5	4 - 5	14,48	1,30	0,90	1,30	16,94	0,00	0,00	0,00	16,94	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
6	6	5 - 6	24,31	1,30	0,90	1,30	28,44	0,00	0,00	0,00	28,44	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
7	7	6 - 7	39,01	1,30	0,90	1,30	45,64	0,00	0,00	0,00	45,64	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99

ID RETE:			
Tipo di Intervento:		L. Tronco:	80,47
ID Agglomerato	Agglomerato:	Castellaneta	
ID Comune:	Comune:	Castellaneta	
Tronco	Nr.	42	
DN Tubazione	100		

Volume di scavo (mc) **94,15**

Vol. Scavo (H oltre 3.00 m) **0,00**

Volume rinterro (mc) **4,95**

N. Ord.	ID Sezioni	Intervallo	Distanze Parziali	H Scavo	Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Volume Scavo Tot.	H Netta Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo sovrapr (H > 3,00)	Pacchetto stradale	Letto di posa	H Netta Rinterro (H < 3,00)	H Netta Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro (H < 3,00)	Volume Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro Tot.
					Larghezza Scavo (H < 3,00)	H Scavo <3,00 m	Volume Scavo (H < 3,00)	H Scavo >3,00 m	Larghezza Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo (H > 3,00)										
1	1		0,00	1,30	0,90	1,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99	
2	2	1 - 2	12,12	1,30	0,90	1,30	0,00	0,00	0,00	14,18	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99	
3	3	2 - 3	31,47	1,30	0,90	1,30	0,00	0,00	0,00	36,82	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99	
4	4	3 - 4	24,85	1,30	0,90	1,30	0,00	0,00	0,00	29,07	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99	
5	5	4 - 5	12,03	1,30	0,90	1,30	0,00	0,00	0,00	14,08	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99	

ID RETE:			
Tipo di Intervento:		L. Tronco:	87,37
ID Agglomerato	Agglomerato:	Castellaneta	
ID Comune:	Comune:	Castellaneta	
Tronco	Nr.	43	
DN Tubazione	100		

Volume di scavo (mc) **102,22**

Vol. Scavo (H oltre 3.00 m) **0,00**

Volume rinterro (mc) **7,92**

N. Ord.	ID Sezioni	Intervallo	Distanze Parziali	H Scavo	Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Volume Scavo Tot.	H Netta Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo sovrapr (H > 3,00)	Pacchetto stradale	Letto di posa	H Netta Rinterro (H < 3,00)	H Netta Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro (H < 3,00)	Volume Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro Tot.
					Larghezza Scavo (H < 3,00)	H Scavo <3,00 m	Volume Scavo (H < 3,00)	H Scavo >3,00 m	Larghezza Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo (H > 3,00)										
1	1		0,00	1,30	0,90	1,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99	
2	2	1 - 2	9,14	1,30	0,90	1,30	10,69	0,00	0,00	0,00	10,69	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
3	3	2 - 3	18,30	1,30	0,90	1,30	21,41	0,00	0,00	0,00	21,41	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
4	4	3 - 4	13,04	1,30	0,90	1,30	15,26	0,00	0,00	0,00	15,26	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
5	5	4 - 5	17,35	1,30	0,90	1,30	20,30	0,00	0,00	0,00	20,30	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
6	6	5 - 6	12,12	1,30	0,90	1,30	14,18	0,00	0,00	0,00	14,18	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
7	7	6 - 7	10,58	1,30	0,90	1,30	12,38	0,00	0,00	0,00	12,38	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
8	8	7 - 8	6,84	1,30	0,90	1,30	8,00	0,00	0,00	0,00	8,00	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99

ID RETE:			
Tipo di Intervento:		L. Tronco:	458,40
ID Agglomerato	Agglomerato:	Castellaneta	
ID Comune:	Comune:	Castellaneta	
Tronco	Nr.	44	
DN Tubazione	100		

Volume di scavo (mc) **536,33**

Vol. Scavo (H oltre 3.00 m) **0,00**

Volume rinterro (mc) **15,84**

N. Ord.	ID Sezioni	Intervallo	Distanze Parziali	H Scavo	Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Volume Scavo Tot.	H Netta Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo sovrapr (H > 3,00)	Pacchetto stradale	Letto di posa	H Netta Rinterro (H < 3,00)	H Netta Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro (H < 3,00)	Volume Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro Tot.
					Larghezza Scavo (H < 3,00)	H Scavo <3,00 m	Volume Scavo (H < 3,00)	H Scavo >3,00 m	Larghezza Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo (H > 3,00)										
1	1		0,00	1,30	0,90	1,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99	
2	2	1 - 2	14,90	1,30	0,90	1,30	17,43	0,00	0,00	0,00	17,43	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
3	3	2 - 3	58,08	1,30	0,90	1,30	67,95	0,00	0,00	0,00	67,95	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
4	4	3 - 4	47,87	1,30	0,90	1,30	56,01	0,00	0,00	0,00	56,01	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
5	5	4 - 5	19,51	1,30	0,90	1,30	22,83	0,00	0,00	0,00	22,83	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
6	6	5 - 6	9,50	1,30	0,90	1,30	11,12	0,00	0,00	0,00	11,12	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
7	7	6 - 7	39,43	1,30	0,90	1,30	46,13	0,00	0,00	0,00	46,13	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
8	8	7 - 8	30,68	1,30	0,90	1,30	35,90	0,00	0,00	0,00	35,90	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
9	9	8 - 9	26,47	1,30	0,90	1,30	30,97	0,00	0,00	0,00	30,97	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
10	10	9 - 10	8,99	1,30	0,90	1,30	10,52	0,00	0,00	0,00	10,52	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
11	11	10 - 11	30,59	1,30	0,90	1,30	35,79	0,00	0,00	0,00	35,79	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
12	12	11 - 12	62,88	1,30	0,90	1,30	73,57	0,00	0,00	0,00	73,57	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
13	13	12 - 13	16,27	1,30	0,90	1,30	19,04	0,00	0,00	0,00	19,04	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
14	14	13 - 14	12,90	1,30	0,90	1,30	15,09	0,00	0,00	0,00	15,09	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
15	15	14 - 15	72,59	1,30	0,90	1,30	84,93	0,00	0,00	0,00	84,93	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
16	16	15 - 16	7,74	1,30	0,90	1,30	9,06	0,00	0,00	0,00	9,06	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99

ID RETE:			
Tipo di Intervento:		L. Tronco:	273,06
ID Agglomerato	Agglomerato:	Castellaneta	
ID Comune:	Comune:	Castellaneta	
Tronco	Nr.	45	
DN Tubazione	100		

Volume di scavo (mc) **319,48**

Vol. Scavo (H oltre 3.00 m) **0,00**

Volume rinterro (mc) **10,89**

N. Ord.	ID Sezioni	Intervallo	Distanze Parziali	H Scavo	Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Volume Scavo Tot.	H Netta Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo sovrapr (H > 3,00)	Pacchetto stradale	Letto di posa	H Netta Rinterro (H < 3,00)	H Netta Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro (H < 3,00)	Volume Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro Tot.
					Larghezza Scavo (H < 3,00)	H Scavo <3,00 m	Volume Scavo (H < 3,00)	H Scavo >3,00 m	Larghezza Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo (H > 3,00)										
1	1		0,00	1,30	0,90	1,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99	
2	2	1 - 2	14,80	1,30	0,90	1,30	17,32	0,00	0,00	0,00	17,32	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
3	3	2 - 3	40,40	1,30	0,90	1,30	47,27	0,00	0,00	0,00	47,27	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
4	4	3 - 4	26,00	1,30	0,90	1,30	30,42	0,00	0,00	0,00	30,42	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
5	5	4 - 5	13,59	1,30	0,90	1,30	15,90	0,00	0,00	0,00	15,90	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
6	6	5 - 6	25,03	1,30	0,90	1,30	29,29	0,00	0,00	0,00	29,29	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
7	7	6 - 7	12,90	1,30	0,90	1,30	15,09	0,00	0,00	0,00	15,09	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
8	8	7 - 8	24,65	1,30	0,90	1,30	28,84	0,00	0,00	0,00	28,84	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
9	9	8 - 9	19,72	1,30	0,90	1,30	23,07	0,00	0,00	0,00	23,07	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
10	10	9 - 10	49,28	1,30	0,90	1,30	57,66	0,00	0,00	0,00	57,66	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
11	11	10 - 11	46,69	1,30	0,90	1,30	54,63	0,00	0,00	0,00	54,63	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99

ID RETE:			
Tipo di Intervento:		L. Tronco:	450,68
ID Agglomerato	Agglomerato:	Castellaneta	
ID Comune:	Comune:	Castellaneta	
Tronco	Nr.	46	
DN Tubazione	100		

Volume di scavo (mc) **527,30**

Vol. Scavo (H oltre 3.00 m) **0,00**

Volume rinterro (mc) **13,86**

N. Ord.	ID Sezioni	Intervallo	Distanze Parziali	H Scavo	Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Sezione Tipo H < 3,00 m (Largh. = 0,90 m)			Volume Scavo Tot.	H Netta Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo sovrapr (H > 3,00)	Pacchetto stradale	Letto di posa	H Netta Rinterro (H < 3,00)	H Netta Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro (H < 3,00)	Volume Rinterro (H > 3,00)	Volume Rinterro Tot.
					Larghezza Scavo (H < 3,00)	H Scavo <3,00 m	Volume Scavo (H < 3,00)	H Scavo >3,00 m	Larghezza Scavo (H > 3,00)	Volume Scavo (H > 3,00)										
1	1		0,00	1,30	0,90	1,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99	
2	2	1 - 2	97,53	1,30	0,90	1,30	114,11	0,00	0,00	0,00	114,11	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
3	3	2 - 3	49,20	1,30	0,90	1,30	57,56	0,00	0,00	0,00	57,56	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
4	4	3 - 4	38,19	1,30	0,90	1,30	44,68	0,00	0,00	0,00	44,68	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
5	5	4 - 5	23,57	1,30	0,90	1,30	27,58	0,00	0,00	0,00	27,58	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
6	6	5 - 6	41,59	1,30	0,90	1,30	48,66	0,00	0,00	0,00	48,66	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
7	7	6 - 7	9,76	1,30	0,90	1,30	11,42	0,00	0,00	0,00	11,42	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
8	8	7 - 8	40,18	1,30	0,90	1,30	47,01	0,00	0,00	0,00	47,01	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
9	9	8 - 9	41,24	1,30	0,90	1,30	48,25	0,00	0,00	0,00	48,25	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
10	10	9 - 10	16,81	1,30	0,90	1,30	19,67	0,00	0,00	0,00	19,67	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
11	11	10 - 11	25,67	1,30	0,90	1,30	30,03	0,00	0,00	0,00	30,03	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
12	12	11 - 12	24,66	1,30	0,90	1,30	28,85	0,00	0,00	0,00	28,85	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
13	13	12 - 13	33,35	1,30	0,90	1,30	39,02	0,00	0,00	0,00	39,02	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99
14	14	13 - 14	8,93	1,30	0,90	1,30	10,45	0,00	0,00	0,00	10,45	0,00	0,00	0,30	0,20	1,10	0,00	0,99	0,00	0,99