



PSR Sicilia 2014/2022

Misura 4 - Sottomisura 4.3 – Operazione 4.3.b

"Investimenti in infrastrutture irrigue"

Approvato con DDG n° 1495 del 13.04.2023



Consorzio di Bonifica Sicilia Occidentale

(D.P. Reg. Sic. n°467 del 12 settembre 2017)



**Consorzio
di Bonifica
4 Caltanissetta**

ENTE ATTUATORE



**Consorzio
di Bonifica
5 Gela**

ENTE PARTNER

**PROGETTO DEI LAVORI PER LA REALIZZAZIONE DEGLI
INTERVENTI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA FINALIZZATI ALL'AMMODERNAMENTO
ED EFFICIENTAMENTO DELLE RETI IRRIGUE E DELLE APPARECCHIATURE IDRAULICHE
ESISTENTI NEL COMPENSORIO CONSORTILE CIMIA – DISUERI VOLTI ALLA ELIMINAZIONE
DELLE PERDITE, AL CONTROLLO DELLA DISTRIBUZIONE ED AL CONSEGUENTE RISPARMIO
IDRICO.**

ALLEGATO A4

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO DEI LAVORI

- REV. SETTEMBRE 2024 -

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
Dott. Agr. Giuseppe Li Destri

I PROGETTISTI

Dott. Agr. Gaetano Petralia

Geom. Antonio Avanzato

IL DIRETTORE GENERALE
(dott. Giovanni Tomasino)



IL COMMISSARIO STRAORDINARIO
(dott. Baldassare Garraputo)

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							
	LAVORI A MISURA							
1 SIC24_01.01 .05.001	Scavo a sezione obbligata, per qualsiasi finalità, per lavori da eseguirsi in ambito extraurbano, eseguito con mezzo meccanico fino alla profondità di 2,00 m dal piano di sbancamen ... edia l'una dall'altra fino a 30 cm attaccabili da idoneo mezzo di escavazione di adeguata potenza non inferiore ai 45 kW Condotta allacciante "Impianto Cimìa-Vasca Badia" . da n.i. 1cb a n.i. 2cb a detrarre tubazione - da n.i. 1cb a n.i. 2cb		15,00 15,00	2,030 0,502	2,200	66,99 -7,53		
	Sommano positivi m³ Sommano negativi m³					66,99 -7,53		
	SOMMANO m³					59,46	6,05	359,73
2 SIC24_01.01 .05.001	Scavo a sezione obbligata, per qualsiasi finalità, per lavori da eseguirsi in ambito extraurbano, eseguito con mezzo meccanico fino alla profondità di 2,00 m dal piano di sbancamen ... edia l'una dall'altra fino a 30 cm attaccabili da idoneo mezzo di escavazione di adeguata potenza non inferiore ai 45 kW Nodo 04 - Pozzetto 4mi-der_est (2000 x 2200) - Pozzetto 4ma-sec_est (2000 x 2200)		3,45 3,45	4,200 4,200	2,400 2,400	34,78 34,78		
	Parziale m³					69,56		
	Nodo 06 - Pozzetto 6sez (1400 x 2200) - Pozzetto 6mi-sec 06-13 (1800 x 2200) - Pozzetto 6ma-sec 06-13 (1800 x 2200)		3,00 3,25 3,25	4,150 4,150 4,150	2,400 2,250 2,250	29,88 30,35 30,35		
	Parziale m³					90,58		
	Nodo 15 - Pozzetto 15mi-sec 19-29 (1800 x 2200) - Pozzetto 15ma-sec 19-29 (1800 x 2200)		3,25 3,25	4,200 4,200	2,250 2,250	30,71 30,71		
	Parziale m³					61,42		
	Nodo 25 - Pozzetto 25mi-der (2200 x 2200) - Pozzetto 25ma-der (2200 x 2200) - Pozzetto 25mi-sec 35-38 (1600 x 2200) - Pozzetto 25ma-sec 35-38 (1600 x 2200)		3,65 3,65 3,03 3,03	4,200 4,200 4,150 4,150	2,400 2,400 2,200 2,200	36,79 36,79 27,66 27,66		
	Parziale m³					128,90		
	Nodo 29 - Pozzetto 29mi-sec 40-43 (1600 x 2200) - Pozzetto 29ma-sec 40-43 (1600 x 2200)		3,03 3,03	4,150 4,150	2,200 2,200	27,66 27,66		
	Parziale m³					55,32		
	Nodo 38 - Pozzetto 38mi-sec 50-64 (1600 x 2200) - Pozzetto 38ma-sec 50-64 (1600 x 2200) - Pozzetto 38mi-sec 65-78 (1800 x 2200) - Pozzetto 38ma-sec 65-78 (1800 x 2200)		3,03 3,03 3,25 3,25	4,150 4,150 4,200 4,200	2,250 2,250 2,250 2,250	28,29 28,29 30,71 30,71		
	Parziale m³					118,00		
	SOMMANO m³					523,78	6,05	3.168,87
3 SIC24_01.02 .02	Sovrapprezzo agli scavi a sezione obbligata, per ogni metro cubo di scavo eseguito a profondità maggiore di 2,00 m dal piano di sbancamento o, in mancanza di questo, dall'orlo del ... ogni metro e/o frazione di metro di maggiore profondità. - per ogni m³ 10% del relativo prezzo (Percentuale del 10,00%) Condotta allacciante "Impianto Cimìa-Vasca Badia" - da Nodo 25 a n.i. 1cb		15,00	2,350	0,200	7,05		
	A R I P O R T A R E					7,05		3.528,60

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					7,05		3.528,60
	SOMMANO m3					7,05	0,61	4,30
4 SIC24_01.02 .02	Sovrapprezzo agli scavi a sezione obbligata, per ogni metro cubo di scavo eseguito a profondità maggiore di 2,00 m dal piano di sbancamento o, in mancanza di questo, dall'orlo del ... ogni metro e/o frazione di metro di maggiore profondità. - per ogni m³ 10% del relativo prezzo (Percentuale del 10,00%)							
	Nodo 04	2,00	3,45	4,200	0,400	11,59		
	Nodo 06	1,00	3,00	4,150	0,400	4,98		
	Nodo 06	2,00	3,25	4,150	0,250	6,74		
	Nodo 15	2,00	3,25	4,200	0,250	6,83		
	Nodo 25	2,00	3,65	4,200	0,400	12,26		
	Nodo 25	2,00	3,03	4,150	0,200	5,03		
	Nodo 29	2,00	3,03	4,150	0,200	5,03		
	Nodo 38	2,00	3,03	4,150	0,250	6,29		
	Nodo 38	2,00	3,25	4,200	0,250	6,83		
	SOMMANO m3					65,58	0,61	40,00
5 SIC24_01.02 .04	Compenso per rinterro o ricolmo degli scavi di cui agli artt. 1.1.5, 1.1.6, 1.1.7 e 1.1.8 con materiali idonei provenienti dagli scavi, accatastati al bordo del cavo, compresi spia ... d i movimenti dei materiali per quanto sopra, sia con mezzi meccanici che manuali. - per ogni m³ di materiale costipato							
	Condotta allacciante "Impianto Cimia-Vasca Badia"							
	- da Nodo 25 a n.i. 1cb		15,00	2,030	2,200	66,99		
	Condotta allacciante "Impianto Cimia-Vasca Badia"							
	a detrarre tubazione - da Nodo 25 a n.i. 1cb		15,00	0,502		-7,53		
	Sommano positivi m³					66,99		
	Sommano negativi m³					-7,53		
	SOMMANO m³					59,46	4,97	295,52
6 SIC24_01.02 .04	Compenso per rinterro o ricolmo degli scavi di cui agli artt. 1.1.5, 1.1.6, 1.1.7 e 1.1.8 con materiali idonei provenienti dagli scavi, accatastati al bordo del cavo, compresi spia ... d i movimenti dei materiali per quanto sopra, sia con mezzi meccanici che manuali. - per ogni m³ di materiale costipato							
	Nodo 04	2,00	3,45	4,200	2,400	69,55		
	Nodo 06	1,00	3,00	4,150	2,400	29,88		
	Nodo 06	2,00	3,25	4,150	2,250	60,69		
	Nodo 15	2,00	3,25	4,200	2,250	61,43		
	Nodo 25	2,00	3,65	4,200	2,400	73,58		
	Nodo 25	2,00	3,03	4,150	2,200	55,33		
	Nodo 29	2,00	3,03	4,150	2,200	55,33		
	Nodo 38	2,00	3,03	4,150	2,250	56,59		
	Nodo 38	2,00	3,25	4,200	2,250	61,43		
	Nodo 04 a detrarre misura pozzetto	2,00	2,60	2,800	2,400	-34,94		
	Nodo 06 a detrarre misura pozzetto	1,00	2,00	2,800	2,400	-13,44		
	Nodo 06 a detrarre misura pozzetto	2,00	2,10	2,800	2,250	-26,46		
	Nodo 15 a detrarre misura pozzetto	2,00	2,10	2,800	2,250	-26,46		
	Nodo 25 a detrarre misura pozzetto	2,00	2,80	2,800	2,400	-37,63		
	Nodo 25 a detrarre misura pozzetto	2,00	2,00	2,800	2,200	-24,64		
	Nodo 29 a detrarre misura pozzetto	2,00	2,00	2,800	2,200	-24,64		
	Nodo 38 a detrarre misura pozzetto	2,00	2,00	2,800	2,250	-25,20		
	Nodo 38 a detrarre misura pozzetto	2,00	2,10	2,800	2,250	-26,46		
	Sommano positivi m³					523,81		
	Sommano negativi m³					-239,87		
	SOMMANO m³					283,94	4,97	1.411,18
7 SIC24_13.09 .13.006	Fornitura, trasporto e posa in opera di pozzetto prefabbricato modulare per rete idrica per alloggiamento di pezzi speciali, saracinesche e giunti, in calcestruzzo vibrato ... d il ricoprimento da							
	A R I P O R T A R E							5.279,60

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							5.279,60
8 poz fon2000	compensarsi a parte. - altezza utile 945 mm. Elemento di fondo - dimensione interna 2200 x 2200 mm Nodo 25 - Pozzetto 25mi-der - Pozzetto 25ma-der					1,00 1,00		
	SOMMANO cad					2,00	3.073,61	6.147,22
	Fornitura, trasporto e posa in opera di pozzetto prefabbricato modulare per rete idrica per alloggiamento di pezzi speciali, saracinesche e giunti, in calcestruzzo vibrato, realizz ... d il ricoprimento da compensarsi a parte. - altezza utile 945 mm. Elemento di fondo - dimensione interna 2000 x 2200 mm Nodo 04 - Pozzetto 4mi-der_est - Pozzetto 4ma-der_est					1,00 1,00		
	SOMMANO cad					2,00	2.771,45	5.542,90
9 poz fon1800	Fornitura, trasporto e posa in opera di pozzetto prefabbricato modulare per rete idrica per alloggiamento di pezzi speciali, saracinesche e giunti, in calcestruzzo vibrato, realizz ... d il ricoprimento da compensarsi a parte. - altezza utile 945 mm. Elemento di fondo - dimensione interna 1800 x 2200 mm Nodo 06 - Pozzetto 06mi-sec 06-13 - Pozzetto 06ma-sec 06-13					1,00 1,00		
	Nodo 15 - Pozzetto 15mi-sec 19-29 - Pozzetto 15ma-sec 19-29					1,00 1,00		
	Nodo 38 -Pozzetto 38mi-sec 65-78 -Pozzetto 38ma-sec 65-78					1,00 1,00		
	SOMMANO cad					6,00	2.494,30	14.965,80
10 poz fon1600	Fornitura, trasporto e posa in opera di pozzetto prefabbricato modulare per rete idrica per alloggiamento di pezzi speciali, saracinesche e giunti, in calcestruzzo vibrato, realizz ... d il ricoprimento da compensarsi a parte. - altezza utile 945 mm. Elemento di fondo - dimensione interna 1600 x 2200 mm Nodo 25 - Pozzetto 25mi-sec 35-38 - Pozzetto 25ma-sec 35-38					1,00 1,00		
	Nodo 29 - Pozzetto 29mi-sec 40-43 - Pozzetto 29ma-sec 40-43					1,00 1,00		
	Nodo 38 -Pozzetto 38mi-sec 50-64 -Pozzetto 38ma-sec 50-64					1,00 1,00		
	SOMMANO cad					6,00	2.217,16	13.302,96
11 poz fon1400	Fornitura, trasporto e posa in opera di pozzetto prefabbricato modulare per rete idrica per alloggiamento di pezzi speciali, saracinesche e giunti, in calcestruzzo vibrato, realizz ... d il ricoprimento da compensarsi a parte. - altezza utile 945 mm. Elemento di fondo - dimensione interna 1400 x 2200 mm Nodo 06 - Pozzetto 06sez					1,00		
	A R I P O R T A R E					1,00		45.238,48

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					1,00		45.238,48
	SOMMANO cad					1,00	1.940,01	1.940,01
12 SIC24_13.09 .13.021	Fornitura, trasporto e posa in opera di pozzetto prefabbricato modulare per rete idrica per alloggiamento di pezzi speciali, saracinesche e giunti, in calcestruzzo vibrato ... nsarsi a parte. - altezza utile 945 mm. Elemento di sopralzo - altezza utile 990 mm - dimensione interna 2200 x 2200 mm Nodo 25 - Pozzetto 25mi-der - Pozzetto 25ma-der					2,00 2,00		
	SOMMANO cad					4,00	2.105,50	8.422,00
13 poz sop2000	Fornitura, trasporto e posa in opera di pozzetto prefabbricato modulare per rete idrica per alloggiamento di pezzi speciali, saracinesche e giunti, in calcestruzzo vibrato, realizz ... l ricoprimento da compensarsi a parte. - altezza utile 945 mm. Elemento di sopralzo - dimensione interna 2000 x 2200 mm Nodo 04 - Pozzetto 4mi-der_est - Pozzetto 4ma-der_est					2,00 2,00		
	SOMMANO cad					4,00	1.853,20	7.412,80
14 poz sop1800	Fornitura, trasporto e posa in opera di pozzetto prefabbricato modulare per rete idrica per alloggiamento di pezzi speciali, saracinesche e giunti, in calcestruzzo vibrato, realizz ... l ricoprimento da compensarsi a parte. - altezza utile 945 mm. Elemento di sopralzo - dimensione interna 1800 x 2200 mm Nodo 06 - Pozzetto 06mi-sec 06-13 - Pozzetto 06ma-sec 06-13 Nodo 15 - Pozzetto 15mi-sec 19-29 - Pozzetto 15ma-sec 19-29 Nodo 38 -Pozzetto 38mi-sec 65-78 -Pozzetto 38ma-sec 65-78					2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00		
	SOMMANO cad					12,00	1.667,88	20.014,56
15 poz sop1600	Fornitura, trasporto e posa in opera di pozzetto prefabbricato modulare per rete idrica per alloggiamento di pezzi speciali, saracinesche e giunti, in calcestruzzo vibrato, realizz ... l ricoprimento da compensarsi a parte. - altezza utile 945 mm. Elemento di sopralzo - dimensione interna 1600 x 2200 mm Nodo 25 - Pozzetto 25mi-sec 35-38 - Pozzetto 25ma-sec 35-38 Nodo 29 - Pozzetto 29mi-sec 40-43 - Pozzetto 29ma-sec 40-43 Nodo 38 -Pozzetto 38mi-sec 50-64 -Pozzetto 38ma-sec 50-64					2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00		
	SOMMANO cad					12,00	1.482,56	17.790,72
16 poz sop1400	Fornitura, trasporto e posa in opera di pozzetto prefabbricato modulare per rete idrica per alloggiamento di pezzi speciali, saracinesche e giunti, in calcestruzzo vibrato, realizz ... l ricoprimento							
	A RIPORTARE							100.818,57

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							100.818,57
	da compensarsi a parte. - altezza utile 945 mm. Elemento di sopralzo - dimensione interna 1400 x 2200 mm Nodo 06 - Pozzetto 06sez					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	1.297,24	2.594,48
17 SIC24_13.09 .13.033	Fornitura, trasporto e posa in opera di pozzetto prefabbricato modulare per rete idrica per alloggiamento di pezzi speciali, saracinesche e giunti, in calcestruzzo vibrato ... arsi a parte. - altezza utile 945 mm. Soletta di copertura - resistenza verticale 4 kN/mq - per pozzetto 2200 x 2200 mm Nodo 01 - Pozzetto 01sez - Pozzetto 01mi					1,00 1,00		
	Nodo 25 - Pozzetto 25mi-der - Pozzetto 25ma-der					1,00 1,00		
	SOMMANO cad					4,00	1.199,08	4.796,32
18 poz cop2000	Fornitura, trasporto e posa in opera di pozzetto prefabbricato modulare per rete idrica per alloggiamento di pezzi speciali, saracinesche e giunti, in calcestruzzo vibrato, realizz ... co ed il ricoprimento da compensarsi a parte. - altezza utile 945 mm. Soletta di copertura - per pozzetto 2000 x 2200 mm Nodo 04 - Pozzetto 4mi-der_est - Pozzetto 4ma-der_est					1,00 1,00		
	SOMMANO cad					2,00	1.351,68	2.703,36
19 poz cop1800	Fornitura, trasporto e posa in opera di pozzetto prefabbricato modulare per rete idrica per alloggiamento di pezzi speciali, saracinesche e giunti, in calcestruzzo vibrato, realizz ... co ed il ricoprimento da compensarsi a parte. - altezza utile 945 mm. Soletta di copertura - per pozzetto 1800 x 2200 mm Nodo 06 - Pozzetto 06mi-sec 06-13 - Pozzetto 06ma-sec 06-13					1,00 1,00		
	Nodo 15 - Pozzetto 15mi-sec 19-29 - Pozzetto 15ma-sec 19-29					1,00 1,00		
	Nodo 38 -Pozzetto 38mi-sec 65-78 -Pozzetto 38ma-sec 65-78					1,00 1,00		
	SOMMANO cad					6,00	1.216,51	7.299,06
20 poz cop1600	Fornitura, trasporto e posa in opera di pozzetto prefabbricato modulare per rete idrica per alloggiamento di pezzi speciali, saracinesche e giunti, in calcestruzzo vibrato, realizz ... co ed il ricoprimento da compensarsi a parte. - altezza utile 945 mm. Soletta di copertura - per pozzetto 1600 x 2200 mm Nodo 25 - Pozzetto 25mi-sec 35-38 - Pozzetto 25ma-sec 35-38					1,00 1,00		
	Nodo 29 - Pozzetto 29mi-sec 40-43 - Pozzetto 29ma-sec 40-43					1,00 1,00		
	Nodo 38							
	A RIPORTARE					4,00		118.211,79

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					4,00		118.211,79
21 poz cop1400	-Pozzetto 38mi-sec 50-64					1,00		
	-Pozzetto 38ma-sec 50-64					1,00		
	SOMMANO cad					6,00	1.081,34	6.488,04
	Fornitura, trasporto e posa in opera di pozzetto prefabbricato modulare per rete idrica per alloggiamento di pezzi speciali, saracinesche e giunti, in calcestruzzo vibrato, realizz ... co ed il ricoprimento da compensarsi a parte. - altezza utile 945 mm. Soletta di copertura - per pozzetto 1400 x 2200 mm							
	Nodo 06							
22 SIC24_13.02 .07.010	- Pozzetto 06sez					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	946,18	946,18
	Fornitura e posa in opera di valvola a farfalla con disco a eccentricità doppia (sfalsamento doppio) secondo norma EN 593; conforme alle norme EN 1074-1 e EN 1074-2, classificazion ... e la valvola perfettamente funzionante escluso il giunto di smontaggio e l'eventuale motorizzazione elettrica. DN 700 mm							
	Nodo 06							
	- Pozzetto 06sez					1,00		
23 sara 900	SOMMANO cad					1,00	20.653,06	20.653,06
	Fornitura e posa in opera di valvola di regolazione a fuso atta a regolare la portata dell'acqua in una condotta. Flangiata con corpo in ghisa sferoidale. Verniciatura interna ed e ... Per flange secondo iso 5211. Scartamento secondo en 558/1-15. Limiti di impiego -0°C ÷ + 70°C. PN 16-25-40-65. DN 900 mm							
	Nodo 01							
	- Pozzetto 01sez					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	48.000,00	48.000,00
24 sara 700	Fornitura e posa in opera di valvola di regolazione a fuso atta a regolare la portata dell'acqua in una condotta. Flangiata con corpo in ghisa sferoidale. Verniciatura interna ed e ... Per flange secondo iso 5211. Scartamento secondo en 558/1-15. Limiti di impiego -0°C ÷ + 70°C. PN 16-25-40-65. DN 700 mm							
	Nodo 25							
	- Pozzetto 25ma-der					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	34.000,00	34.000,00
	Fornitura e posa in opera di valvola di regolazione a fuso atta a regolare la portata dell'acqua in una condotta. Flangiata con corpo in ghisa sferoidale. Verniciatura interna ed e ... Per flange secondo iso 5211. Scartamento secondo en 558/1-15. Limiti di impiego -0°C ÷ + 70°C. PN 16-25-40-65. DN 600 mm							
25 sara 600	Nodo 04							
	- Pozzetto 04ma-der					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	28.000,00	28.000,00
	Fornitura e posa in opera di valvola di regolazione a fuso atta a regolare la portata dell'acqua in una condotta. Flangiata con corpo in ghisa sferoidale. Verniciatura interna ed e ... Per flange secondo iso 5211. Scartamento secondo en 558/1-15. Limiti di impiego -0°C ÷ + 70°C. PN 16-25-40-65. DN 400 mm							
	Nodo 06							
26 sara 400	- Pozzetto 06ma-sec 06-13					1,00		
	Nodo 15							
	SOMMANO cad							
	Fornitura e posa in opera di valvola di regolazione a fuso atta a regolare la portata dell'acqua in una condotta. Flangiata con corpo in ghisa sferoidale. Verniciatura interna ed e ... Per flange secondo iso 5211. Scartamento secondo en 558/1-15. Limiti di impiego -0°C ÷ + 70°C. PN 16-25-40-65. DN 400 mm							
	Nodo 06							
	A R I P O R T A R E					1,00		256.299,07

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					1,00		256.299,07
27 sara 350	- Pozzetto 15ma-sec 19-29					1,00		
	Nodo 38							
	- Pozzetto 38ma-sec 65-78					1,00		
	SOMMANO cad					3,00	19.000,00	57.000,00
28 sara 300	Fornitura e posa in opera di valvola di regolazione a fuso atta a regolare la portata dell'acqua in una condotta. Flangiata con corpo in ghisa sferoidale. Verniciatura interna ed e ... Per flange secondo iso 5211. Scartamento secondo en 558/1-15. Limiti di impiego -0°C ÷ + 70°C. PN 16-25-40-65. DN 350 mm							
	Nodo 38							
	- Pozzetto 38ma-sec 50-64					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	15.000,00	15.000,00
29 SIC24_13.10 .02.016	Fornitura e posa in opera di valvola di regolazione a fuso atta a regolare la portata dell'acqua in una condotta. Flangiata con corpo in ghisa sferoidale. Verniciatura interna ed e ... Per flange secondo iso 5211. Scartamento secondo en 558/1-15. Limiti di impiego -0°C ÷ + 70°C. PN 16-25-40-65. DN 300 mm							
	Nodo 25							
	- Pozzetto 25ma-sec 35-38					1,00		
	Nodo 29							
30 SIC24_13.10 .02.014	- Pozzetto 29ma-sec 40-43					1,00		
	SOMMANO cad					2,00	12.000,00	24.000,00
	Misuratori di portata elettromagnetico con tubo di misura in acciaio inox o in alluminio pressofuso, con rivestimento interno in poliuretano o gomma dura atossica, con attacchi a ... in opera e Tutto quanto altro occorre per dare il misuratore già collaudato e perfettamente funzionante. DN 900 mm							
	Nodo 01							
31 SIC24_13.10 .02.013	- Pozzetto 01mi					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	38.981,70	38.981,70
	Misuratori di portata elettromagnetico con tubo di misura in acciaio inox o in alluminio pressofuso, con rivestimento interno in poliuretano o gomma dura atossica, con attacchi a ... in opera e Tutto quanto altro occorre per dare il misuratore già collaudato e perfettamente funzionante. DN 700 mm							
	Nodo 25							
32 SIC24_13.10 .02.011	- Pozzetto 25mi-der					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	23.585,88	23.585,88
	Misuratori di portata elettromagnetico con tubo di misura in acciaio inox o in alluminio pressofuso, con rivestimento interno in poliuretano o gomma dura atossica, con attacchi a ... in opera e Tutto quanto altro occorre per dare il misuratore già collaudato e perfettamente funzionante. DN 600 mm							
	Nodo 04							
33 SIC24_13.10 .02.011	- Pozzetto 04mi-der					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	20.010,39	20.010,39
	Misuratori di portata elettromagnetico con tubo di misura in acciaio inox o in alluminio pressofuso, con rivestimento interno in poliuretano o gomma dura atossica, con attacchi a ... in opera e Tutto quanto altro occorre per dare il misuratore già collaudato e							
	A R I P O R T A R E							434.877,04

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							434.877,04
	perfettamente funzionante. DN 400 mm Nodo 06 - Pozzetto 06ma-sec 06-13					1,00		
	Nodo 15 - Pozzetto 15ma-sec 19-29					1,00		
	Nodo 38 - Pozzetto 38ma-sec 65-78					1,00		
	SOMMANO cad					3,00	11.039,32	33.117,96
33 SIC24_13.10 .02.010	Misuratori di portata elettromagnetico con tubo di misura in acciaio inox o in alluminio pressofuso, con rivestimento interno in poliuretano o gomma dura atossica, con attacchi a ... in opera e Tutto quanto altro occorre per dare il misuratore già collaudato e perfettamente funzionante. DN 350 mm Nodo 38 - Pozzetto 38ma-sec 50-64					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	10.034,72	10.034,72
34 SIC24_13.10 .02.009	Misuratori di portata elettromagnetico con tubo di misura in acciaio inox o in alluminio pressofuso, con rivestimento interno in poliuretano o gomma dura atossica, con attacchi a ... in opera e Tutto quanto altro occorre per dare il misuratore già collaudato e perfettamente funzionante. DN 300 mm Nodo 25 - Pozzetto 25ma-sec 35-38					1,00		
	Nodo 29 - Pozzetto 29ma-sec 40-43					1,00		
	SOMMANO cad					2,00	8.091,62	16.183,24
35 SIC24_13.03 .01.022	Fornitura e posa in opera di tubazioni in polietilene ad alta densità tipo PE 100 (sigma 80) serie PFA10-SDR17,realizzate in conformità alla norma UNI EN 12201-2, e avranno: - le S ... o e la disinfezione ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. D esterno 800 mm Condotta allacciante "Impianto Cimia-Vasca Badia" - da Nodo 25 a n.i.1cb		50,00			50,00		
	SOMMANO m					50,00	943,89	47.194,50
36 SIC24_13.03 .01.021	Fornitura e posa in opera di tubazioni in polietilene ad alta densità tipo PE 100 (sigma 80) serie PFA10-SDR17,realizzate in conformità alla norma UNI EN 12201-2, e avranno: - le S ... o e la disinfezione ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. D esterno 710 mm Nodo 04		1,00			1,00		
	SOMMANO m					1,00	745,01	745,01
37 SIC24_13.03 .01.020	Fornitura e posa in opera di tubazioni in polietilene ad alta densità tipo PE 100 (sigma 80) serie PFA10-SDR17,realizzate in conformità alla norma UNI EN 12201-2, e avranno: - le S ... o e la disinfezione ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. D esterno 630 mm Nodo 04		4,50			4,50		
	SOMMANO m					4,50	587,61	2.644,25
38	Fornitura e posa in opera di tubazioni in polietilene ad alta densità							
	A RIPORTARE							544.796,72

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							544.796,72
SIC24_13.03 .01.018	tipo PE 100 (sigma 80) serie PFA10-SDR17,realizzate in conformità alla norma UNI EN 12201-2, e avranno: - le S ... o e la disinfezione ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. D esterno 500 mm Nodo 15 Nodo 38		1,00 1,00			1,00 1,00		
	SOMMANO m					2,00	372,16	744,32
39 SIC24_13.03 .01.017	Fornitura e posa in opera di tubazioni in polietilene ad alta densità tipo PE 100 (sigma 80) serie PFA10-SDR17,realizzate in conformità alla norma UNI EN 12201-2, e avranno: - le S ... o e la disinfezione ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. D esterno 450 mm Nodo 06		1,00			1,00		
	SOMMANO m					1,00	302,16	302,16
40 SIC24_13.03 .01.016	Fornitura e posa in opera di tubazioni in polietilene ad alta densità tipo PE 100 (sigma 80) serie PFA10-SDR17,realizzate in conformità alla norma UNI EN 12201-2, e avranno: - le S ... o e la disinfezione ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. D esterno 400 mm Nodo 06 Nodo 15 Nodo 38		3,75 3,75 4,75			3,75 3,75 4,75		
	SOMMANO m					12,25	240,04	2.940,49
41 SIC24_13.03 .01.015	Fornitura e posa in opera di tubazioni in polietilene ad alta densità tipo PE 100 (sigma 80) serie PFA10-SDR17,realizzate in conformità alla norma UNI EN 12201-2, e avranno: - le S ... io e la disinfezione ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. D esterno 355mm Nodo 25 Nodo 29 Nodo 38		1,00 1,00 3,65			1,00 1,00 3,65		
	SOMMANO m					5,65	191,32	1.080,96
42 SIC24_13.03 .01.014	Fornitura e posa in opera di tubazioni in polietilene ad alta densità tipo PE 100 (sigma 80) serie PFA10-SDR17,realizzate in conformità alla norma UNI EN 12201-2, e avranno: - le S ... o e la disinfezione ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. D esterno 315 mm Nodo 25 Nodo 29		3,35 3,35			3,35 3,35		
	SOMMANO m					6,70	152,48	1.021,62
43 P1 pezzi spec	Realizzazione e posa in opera di pezzi speciali onde effettuare l'accoppiamento delle condotte e le apparecchiature esistenti con quelle di nuova installazione Nodi "04, 06, 15, 25sec, 29 e 38"					14,00		
	SOMMANO a corpo					14,00	1.187,72	16.628,08
44 P2 pezzi spec	Realizzazione e posa in opera di pezzi speciali onde effettuare l'accoppiamento delle condotte e le apparecchiature esistenti con quelle di nuova installazione Nodo 25der					2,00		
	SOMMANO a corpo					2,00	1.406,62	2.813,24
	A RIPORTARE							570.327,59

