

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
92	Analisi I.02.10.10.a Valvola di ritegno a clapet in bronzo, con innesti filettati UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444, fornita in opera, compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di valvola di ritegno a clapet di diametro 3/8"					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,10000	23,15	2,32	27,52
	2) Operaio 3°livello	ora	0,10000	20,71	2,07	24,56
	3) Valvola di ritegno a clapet in bronzo diametro 3/8"	cad	1,000	2,21	2,21	26,22
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,016	2,46	0,04	0,47
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,006	4,06	0,02	0,24
	Totale parziale				6,66	
	6) Spese generali 15,00%				1,00	11,86
	Totale parziale				7,66	
	7) Utile di Impresa 10,00%				0,77	9,13
	Totale Euro				8,43	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 8,43					
	Totali MANODOPERA Euro		4,39			52,08
	Totali MATERIALI Euro		2,27			26,93

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
93	<p>Analisi I.02.10.10.b</p> <p>Valvola di ritegno a clapet in bronzo, con innesti filettati UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444, fornita in opera, compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di valvola di ritegno a clapet di diametro 1/2"</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,11000	23,15	2,55	25,50
	2) Operaio 3°livello	ora	0,14000	20,71	2,90	29,00
	3) Valvola di ritegno a clapet in bronzo diametro 1/2"	cad	1,000	2,39	2,39	23,90
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,016	2,46	0,04	0,40
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,006	4,06	0,02	0,20
	Totale parziale				7,90	
	6) Spese generali 15,00%				1,19	11,90
	Totale parziale				9,09	
	7) Utile di Impresa 10,00%				0,91	9,10
	Totale Euro				10,00	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 10,00					
	Totali MANODOPERA Euro		5,45			54,50
	Totali MATERIALI Euro		2,45			24,50

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
94	<p>Analisi I.02.10.10.c</p> <p>Valvola di ritegno a clapet in bronzo, con innesti filettati UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444, fornita in opera, compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di valvola di ritegno a clapet di diametro 3/4"</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,15000	23,15	3,47	24,63
	2) Operaio 3°livello	ora	0,20000	20,71	4,14	29,38
	3) Valvola di ritegno a clapet in bronzo diametro 3/4"	cad	1,000	3,46	3,46	24,56
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,020	2,46	0,05	0,35
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,006	4,06	0,02	0,14
	Totale parziale				11,14	
	6) Spese generali 15,00%				1,67	11,85
	Totale parziale				12,81	
	7) Utile di Impresa 10,00%				1,28	9,08
	Totale Euro				14,09	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 14,09					
	Totali MANODOPERA Euro		7,61			54,01
	Totali MATERIALI Euro		3,53			25,05

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
95	<p>Analisi I.02.10.10.d</p> <p>Valvola di ritegno a clapet in bronzo, con innesti filettati UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444, fornita in opera, compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di valvola di ritegno a clapet di diametro 1"</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,20000	23,15	4,63	23,05
	2) Operaio 3°livello	ora	0,30000	20,71	6,21	30,91
	3) Valvola di ritegno a clapet in bronzo diametro 1"	cad	1,000	4,97	4,97	24,74
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,020	2,46	0,05	0,25
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,006	4,06	0,02	0,10
	Totale parziale				15,88	
	6) Spese generali 15,00%				2,38	11,85
	Totale parziale				18,26	
	7) Utile di Impresa 10,00%				1,83	9,11
	Totale Euro				20,09	
	<p>Prezzo di applicazione</p> <p>Euro/cad 20,09</p>					
	Totali MANODOPERA Euro		10,84			53,96
	Totali MATERIALI Euro		5,04			25,09

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
96	<p>Analisi I.02.10.10.e</p> <p>Valvola di ritegno a clapet in bronzo, con innesti filettati UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444, fornita in opera, compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte</p> <p>Posa di valvola di ritegno a clapet di diametro 1"1/4</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,25000	23,15	5,79	22,87
	2) Operaio 3°livello	ora	0,35000	20,71	7,25	28,63
	3) Valvola di ritegno a clapet in bronzo diametro 1"1/4	cad	1,000	6,91	6,91	27,29
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,020	2,46	0,05	0,20
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,006	4,06	0,02	0,08
	6) Spese generali 15,00%				20,02 3,00	11,85
	7) Utile di Impresa 10,00%				23,02 2,30	9,08
	Totale Euro				25,32	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 25,32					
	Totali MANODOPERA Euro		13,04			51,50
	Totali MATERIALI Euro		6,98			27,57

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
97	<p>Analisi I.02.10.10.f</p> <p>Valvola di ritegno a clapet in bronzo, con innesti filettati UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444, fornita in opera, compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di valvola di ritegno a clapet di diametro 1"1/2</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,30000	23,15	6,95	22,08
	2) Operaio 3°livello	ora	0,40000	20,71	8,28	26,30
	3) Valvola di ritegno a clapet in bronzo diametro 1"1/2	cad	1,000	9,57	9,57	30,40
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,024	2,46	0,06	0,19
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,008	4,06	0,03	0,10
	Totale parziale				24,89	
	6) Spese generali 15,00%				3,73	11,85
	Totale parziale				28,62	
	7) Utile di Impresa 10,00%				2,86	9,09
	Totale Euro				31,48	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 31,48					
	Totali MANODOPERA Euro		15,23			48,38
	Totali MATERIALI Euro		9,66			30,69

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
98	<p>Analisi I.02.10.10.g</p> <p>Valvola di ritegno a clapet in bronzo, con innesti filettati UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444, fornita in opera, compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di valvola di ritegno a clapet di diametro 2"</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,35000	23,15	8,10	21,54
	2) Operaio 3°livello	ora	0,45000	20,71	9,32	24,79
	3) Valvola di ritegno a clapet in bronzo diametro 2"	cad	1,000	12,20	12,20	32,45
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,030	2,46	0,07	0,19
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,008	4,06	0,03	0,08
	Totale parziale				29,72	
	6) Spese generali 15,00%				4,46	11,86
	Totale parziale				34,18	
	7) Utile di Impresa 10,00%				3,42	9,10
	Totale Euro				37,60	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 37,60					
	Totali MANODOPERA Euro		17,42			46,33
	Totali MATERIALI Euro		12,30			32,71

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
99	<p>Analisi I.02.10.10.h</p> <p>Valvola di ritegno a clapet in bronzo, con innesti filettati UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444, fornita in opera, compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte</p> <p>Posa di valvola di ritegno a clapet di diametro 2"1/2</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,42000	23,15	9,72	17,71
	2) Operaio 3°livello	ora	0,58000	20,71	12,01	21,88
	3) Valvola di ritegno a clapet in bronzo diametro 2"1/2	cad	1,000	21,52	21,52	39,21
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,036	2,46	0,09	0,16
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,010	4,06	0,04	0,07
	Totale parziale				43,38	
	6) Spese generali 15,00%				6,51	11,86
	Totale parziale				49,89	
	7) Utile di Impresa 10,00%				4,99	9,09
	Totale Euro				54,88	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 54,88					
	Totali MANODOPERA Euro		21,73			39,60
	Totali MATERIALI Euro		21,65			39,45

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
100	<p>Analisi I.02.10.10.i</p> <p>Valvola di ritegno a clapet in bronzo, con innesti filettati UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444, fornita in opera, compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di valvola di ritegno a clapet di diametro 3"</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,55000	23,15	12,73	18,32
	2) Operaio 3°livello	ora	0,70000	20,71	14,50	20,87
	3) Valvola di ritegno a clapet in bronzo diametro 3"	cad	1,000	27,52	27,52	39,61
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,044	2,46	0,11	0,16
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,016	4,06	0,06	0,09
	Totale parziale				54,92	
	6) Spese generali 15,00%				8,24	11,86
	Totale parziale				63,16	
	7) Utile di Impresa 10,00%				6,32	9,10
	Totale Euro				69,48	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 69,48					
	Totali MANODOPERA Euro		27,23			39,19
	Totali MATERIALI Euro		27,69			39,85

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
101	Analisi I.02.10.10.j Valvola di ritegno a clapet in bronzo, con innesti filettati UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444, fornita in opera, compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di valvola di ritegno a clapet di diametro 4"					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,62000	23,15	14,35	14,03
	2) Operaio 3°livello	ora	0,88000	20,71	18,22	17,82
	3) Valvola di ritegno a clapet in bronzo diametro 4"	cad	1,000	47,99	47,99	46,92
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,080	2,46	0,20	0,20
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,020	4,06	0,08	0,08
	6) Spese generali 15,00%				80,84 12,13	11,86
	7) Utile di Impresa 10,00%				92,97 9,30	9,09
	Totale Euro				102,27	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 102,27					
	Totali MANODOPERA Euro		32,57			31,85
	Totali MATERIALI Euro		48,27			47,20

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
102	<p>Analisi I.02.10.20.a</p> <p>Fornitura e posa in opera di valvola di ritegno a molla in bronzo, con innesti filettati UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444 , compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di valvola di ritegno a molla di diametro 3/8"</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,10000	23,15	2,32	29,00
	2) Operaio 3°livello	ora	0,10000	20,71	2,07	25,88
	3) Valvola di ritegno a molla diametro 3/8"	cad	1,000	1,87	1,87	23,38
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,016	2,46	0,04	0,50
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,006	4,06	0,02	0,25
	Totale parziale				6,32	
	6) Spese generali 15,00%				0,95	11,88
	Totale parziale				7,27	
	7) Utile di Impresa 10,00%				0,73	9,13
	Totale Euro				8,00	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 8,00					
	Totali MANODOPERA Euro		4,39			54,88
	Totali MATERIALI Euro		1,93			24,13

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
103	<p>Analisi I.02.10.20.b</p> <p>Fornitura e posa in opera di valvola di ritegno a molla in bronzo, con innesti filettati UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444 , compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di valvola di ritegno a molla di diametro 1/2"</p> <p>1) Operaio 5°livello 2) Operaio 3°livello 3) Valvola di ritegno a molla diametro1/2" 4) Additivo per protezione filettature in pasta verde 5) Canapa pettinata per idraulica</p> <p align="right">Totale parziale</p> <p>6) Spese generali 15,00%</p> <p align="right">Totale parziale</p> <p>7) Utile di Impresa 10,00%</p> <p align="right">Totale Euro</p> <p align="center">Prezzo di applicazione Euro/cad 9,34</p> <p>Totale MANODOPERA Euro 5,45 Totale MATERIALI Euro 1,93</p>	cad ora ora cad kg kg	1,000 0,11000 0,14000 1,000 0,016 0,006	23,15 20,71 1,87 2,46 4,06	2,55 2,90 1,87 0,04 0,02 7,38 1,11 8,49 0,85 9,34	27,30 31,05 20,02 0,43 0,21 11,88 9,10 58,35 20,66

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
104	<p>Analisi I.02.10.20.c</p> <p>Fornitura e posa in opera di valvola di ritegno a molla in bronzo, con innesti filettati UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444 , compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di valvola di ritegno a molla di diametro 3/4"</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,15000	23,15	3,47	26,35
	2) Operaio 3°livello	ora	0,20000	20,71	4,14	31,44
	3) Valvola di ritegno a molla diametro 3/4"	cad	1,000	2,73	2,73	20,73
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,020	2,46	0,05	0,38
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,006	4,06	0,02	0,15
	Totale parziale				10,41	
	6) Spese generali 15,00%				1,56	11,85
	Totale parziale				11,97	
	7) Utile di Impresa 10,00%				1,20	9,11
	Totale Euro				13,17	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 13,17					
	Totali MANODOPERA Euro		7,61			57,78
	Totali MATERIALI Euro		2,80			21,26

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
105	Analisi I.02.10.20.d Fornitura e posa in opera di valvola di ritegno a molla in bronzo, con innesti filettati UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444 , compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di valvola di ritegno a molla di diametro 1"					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,20000	23,15	4,63	24,37
	2) Operaio 3°livello	ora	0,30000	20,71	6,21	32,68
	3) Valvola di ritegno a molla diametro1"	cad	1,000	4,11	4,11	21,63
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,020	2,46	0,05	0,26
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,006	4,06	0,02	0,11
	Totale parziale				15,02	
	6) Spese generali 15,00%				2,25	11,84
	Totale parziale				17,27	
	7) Utile di Impresa 10,00%				1,73	9,11
	Totale Euro				19,00	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 19,00					
	Totali MANODOPERA Euro		10,84			57,05
	Totali MATERIALI Euro		4,18			22,00

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
106	<p>Analisi I.02.10.20.e</p> <p>Fornitura e posa in opera di valvola di ritegno a molla in bronzo, con innesti filettati UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444 , compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di valvola di ritegno a molla di diametro 1"1/4</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,25000	23,15	5,79	24,15
	2) Operaio 3°livello	ora	0,35000	20,71	7,25	30,23
	3) Valvola di ritegno a molla diametro1.1/4	cad	1,000	5,85	5,85	24,40
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,020	2,46	0,05	0,21
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,006	4,06	0,02	0,08
	Totale parziale				18,96	
	6) Spese generali 15,00%				2,84	11,84
	Totale parziale				21,80	
	7) Utile di Impresa 10,00%				2,18	9,09
	Totale Euro				23,98	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 23,98					
	Totali MANODOPERA Euro		13,04			54,38
	Totali MATERIALI Euro		5,92			24,69

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
107	Analisi I.02.10.20.f Fornitura e posa in opera di valvola di ritegno a molla in bronzo, con innesti filettati UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444 , compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di valvola di ritegno a molla di diametro 1"1/2					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,30000	23,15	6,95	22,84
	2) Operaio 3°livello	ora	0,40000	20,71	8,28	27,21
	3) Valvola di ritegno a molla diametro 1.1/2	cad	1,000	8,73	8,73	28,69
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,024	2,46	0,06	0,20
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,008	4,06	0,03	0,10
	6) Spese generali 15,00% <div style="text-align: right;">Totale parziale</div>				24,05 3,61	11,86
	7) Utile di Impresa 10,00% <div style="text-align: right;">Totale parziale</div>				27,66 2,77	9,10
	<div style="text-align: right;">Totale Euro</div>				30,43	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 30,43					
	Totali MANODOPERA Euro		15,23			50,05
	Totali MATERIALI Euro		8,82			28,98

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
108	<p>Analisi I.02.10.20.g</p> <p>Fornitura e posa in opera di valvola di ritegno a molla in bronzo, con innesti filettati UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444 , compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di valvola di ritegno a molla di diametro 2"</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,35000	23,15	8,10	22,13
	2) Operaio 3°livello	ora	0,45000	20,71	9,32	25,46
	3) Valvola di ritegno a molla diametro 2"	cad	1,000	11,42	11,42	31,19
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,030	2,46	0,07	0,19
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,008	4,06	0,03	0,08
	Totale parziale				28,94	
	6) Spese generali 15,00%				4,34	11,85
	Totale parziale				33,28	
	7) Utile di Impresa 10,00%				3,33	9,10
	Totale Euro				36,61	
	<p>Prezzo di applicazione</p> <p>Euro/cad 36,61</p>					
	Totali MANODOPERA Euro		17,42			47,58
	Totali MATERIALI Euro		11,52			31,47

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
109	<p>Analisi I.02.10.20.h</p> <p>Fornitura e posa in opera di valvola di ritegno a molla in bronzo, con innesti filettati UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444 , compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di valvola di ritegno a molla di diametro 2"1/2</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,42000	23,15	9,72	16,77
	2) Operaio 3°livello	ora	0,58000	20,71	12,01	20,72
	3) Valvola di ritegno a molla diametro 2"1/2	cad	1,000	23,97	23,97	41,35
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,036	2,46	0,09	0,16
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,010	4,06	0,04	0,07
	Totale parziale				45,83	
	6) Spese generali 15,00%				6,87	11,85
	Totale parziale				52,70	
	7) Utile di Impresa 10,00%				5,27	9,09
	Totale Euro				57,97	
	<p>Prezzo di applicazione</p> <p>Euro/cad 57,97</p>					
	Totali MANODOPERA Euro		21,73			37,48
	Totali MATERIALI Euro		24,10			41,57

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
110	Analisi I.02.10.20.i Fornitura e posa in opera di valvola di ritegno a molla in bronzo, con innesti filettati UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444 , compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di valvola di ritegno a molla di diametro 3"					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,55000	23,15	12,73	16,48
	2) Operaio 3°livello	ora	0,70000	20,71	14,50	18,77
	3) Valvola di ritegno a molla diametro 3"	cad	1,000	33,67	33,67	43,59
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,044	2,46	0,11	0,14
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,016	4,06	0,06	0,08
	6) Spese generali 15,00% Totale parziale				61,07 9,16	11,86
	7) Utile di Impresa 10,00% Totale parziale				70,23 7,02	9,09
	Totale Euro				77,25	
	<p align="center">Prezzo di applicazione</p> <p align="center">Euro/cad 77,25</p>					
	Totali MANODOPERA Euro		27,23			35,25
	Totali MATERIALI Euro		33,84			43,81

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
111	<p>Analisi I.02.10.20.j</p> <p>Fornitura e posa in opera di valvola di ritegno a molla in bronzo, con innesti filettati UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444 , compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di valvola di ritegno a molla di diametro 4"</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,62000	23,15	14,35	12,48
	2) Operaio 3°livello	ora	0,88000	20,71	18,22	15,85
	3) Valvola di ritegno a molla diametro 4"	cad	1,000	58,02	58,02	50,47
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,080	2,46	0,20	0,17
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,020	4,06	0,08	0,07
	Totale parziale				90,87	
	6) Spese generali 15,00%				13,63	11,86
	Totale parziale				104,50	
	7) Utile di Impresa 10,00%				10,45	9,09
	Totale Euro				114,95	
	<p>Prezzo di applicazione</p> <p>Euro/cad 114,95</p>					
	Totali MANODOPERA Euro		32,57			28,33
	Totali MATERIALI Euro		58,30			50,72

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
112	<p>Analisi I.02.10.30.a</p> <p>Saracinesca filettata UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444, in bronzo, con volantino e premistoppa in bronzo, fornita in opera compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di saracinesca in bronzo di diametro 3/8"</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,10000	23,15	2,32	20,53
	2) Operaio 3°livello	ora	0,10000	20,71	2,07	18,32
	3) Saracinesca filettata UNI ISO 7/1 diametro 3/8"	cad	1,000	4,48	4,48	39,65
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,016	2,46	0,04	0,35
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,006	4,06	0,02	0,18
	Totale parziale				8,93	
	6) Spese generali 15,00%				1,34	11,86
	Totale parziale				10,27	
	7) Utile di Impresa 10,00%				1,03	9,12
	Totale Euro				11,30	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 11,30					
	Totali MANODOPERA Euro		4,39			38,85
	Totali MATERIALI Euro		4,54			40,18

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
113	<p>Analisi I.02.10.30.b</p> <p>Saracinesca filettata UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444, in bronzo, con volantino e premistoppa in bronzo, fornita in opera compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di saracinesca in bronzo di diametro 1/2"</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,11000	23,15	2,55	19,02
	2) Operaio 3°livello	ora	0,14000	20,71	2,90	21,63
	3) Saracinesca filettata UNI ISO 7/1 diametro 1/2"	cad	1,000	5,09	5,09	37,96
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,016	2,46	0,04	0,30
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,006	4,06	0,02	0,15
	Totale parziale				10,60	
	6) Spese generali 15,00%				1,59	11,86
	Totale parziale				12,19	
	7) Utile di Impresa 10,00%				1,22	9,10
	Totale Euro				13,41	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 13,41					
	Totali MANODOPERA Euro		5,45			40,64
	Totali MATERIALI Euro		5,15			38,40

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
114	Analisi I.02.10.30.c Saracinesca filettata UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444, in bronzo, con volantino e premistoppa in bronzo, fornita in opera compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di saracinesca in bronzo di diametro 3/4"					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,15000	23,15	3,47	20,39
	2) Operaio 3°livello	ora	0,20000	20,71	4,14	24,32
	3) Saracinesca filettata UNI ISO 7/1 diametro 3/4"	cad	1,000	5,77	5,77	33,90
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,020	2,46	0,05	0,29
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,006	4,06	0,02	0,12
	Totale parziale				13,45	
	6) Spese generali 15,00%				2,02	11,87
	Totale parziale				15,47	
	7) Utile di Impresa 10,00%				1,55	9,11
	Totale Euro				17,02	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 17,02					
	Totali MANODOPERA Euro		7,61			44,71
	Totali MATERIALI Euro		5,84			34,31

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
115	<p>Analisi I.02.10.30.d</p> <p>Saracinesca filettata UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444, in bronzo, con volantino e premistoppa in bronzo, fornita in opera compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di saracinesca in bronzo di diametro 1"</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,20000	23,15	4,63	20,09
	2) Operaio 3°livello	ora	0,30000	20,71	6,21	26,94
	3) Saracinesca filettata UNI ISO 7/1 diametro 1"	cad	1,000	7,31	7,31	31,71
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,020	2,46	0,05	0,22
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,006	4,06	0,02	0,09
	Totale parziale				18,22	
	6) Spese generali 15,00%				2,73	11,84
	Totale parziale				20,95	
	7) Utile di Impresa 10,00%				2,10	9,11
	Totale Euro				23,05	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 23,05					
	Totali MANODOPERA Euro		10,84			47,03
	Totali MATERIALI Euro		7,38			32,02

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
116	<p>Analisi I.02.10.30.e</p> <p>Saracinesca filettata UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444, in bronzo, con volantino e premistoppa in bronzo, fornita in opera compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di saracinesca in bronzo di diametro 1"1/4</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,25000	23,15	5,79	21,00
	2) Operaio 3°livello	ora	0,35000	20,71	7,25	26,30
	3) Saracinesca filettata UNI ISO 7/1 diametro 1.1/4"	cad	1,000	8,68	8,68	31,48
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,020	2,46	0,05	0,18
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,006	4,06	0,02	0,07
	Totale parziale				21,79	
	6) Spese generali 15,00%				3,27	11,86
	Totale parziale				25,06	
	7) Utile di Impresa 10,00%				2,51	9,10
	Totale Euro				27,57	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 27,57					
	Totali MANODOPERA Euro		13,04			47,30
	Totali MATERIALI Euro		8,75			31,74

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
117	<p>Analisi I.02.10.30.f</p> <p>Saracinesca filettata UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444, in bronzo, con volantino e premistoppa in bronzo, fornita in opera compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di saracinesca in bronzo di diametro 1"1/2</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,30000	23,15	6,95	18,53
	2) Operaio 3°livello	ora	0,40000	20,71	8,28	22,07
	3) Saracinesca filettata UNI ISO 7/1 diametro 1.1/2"	cad	1,000	14,33	14,33	38,20
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,024	2,46	0,06	0,16
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,008	4,06	0,03	0,08
	6) Spese generali 15,00%				29,65 4,45	11,86
	7) Utile di Impresa 10,00%				34,10 3,41	9,09
	Totale Euro				37,51	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 37,51					
	Totali MANODOPERA Euro		15,23			40,60
	Totali MATERIALI Euro		14,42			38,44

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
118	<p>Analisi I.02.10.30.g</p> <p>Saracinesca filettata UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444, in bronzo, con volantino e premistoppa in bronzo, fornita in opera compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di saracinesca in bronzo di diametro 2"</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,35000	23,15	8,10	15,52
	2) Operaio 3°livello	ora	0,45000	20,71	9,32	17,85
	3) Saracinesca filettata UNI ISO 7/1 diametro 2"	cad	1,000	23,74	23,74	45,48
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,030	2,46	0,07	0,13
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,008	4,06	0,03	0,06
	Totale parziale				41,26	
	6) Spese generali 15,00%				6,19	11,86
	Totale parziale				47,45	
	7) Utile di Impresa 10,00%				4,75	9,10
	Totale Euro				52,20	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 52,20					
	Totali MANODOPERA Euro		17,42			33,37
	Totali MATERIALI Euro		23,84			45,67

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
119	<p>Analisi I.02.10.30.h</p> <p>Saracinesca filettata UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444, in bronzo, con volantino e premistoppa in bronzo, fornita in opera compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di saracinesca in bronzo di diametro 2"1/2</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,42000	23,15	9,72	13,05
	2) Operaio 3°livello	ora	0,58000	20,71	12,01	16,13
	3) Saracinesca filettata UNI ISO 7/1 diametro 2.1/2"	cad	1,000	37,02	37,02	49,70
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,036	2,46	0,09	0,12
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,010	4,06	0,04	0,05
	6) Spese generali 15,00%				58,88 8,83	11,86
	7) Utile di Impresa 10,00%				67,71 6,77	9,09
	Totale Euro				74,48	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 74,48					
	Totali MANODOPERA Euro		21,73			29,18
	Totali MATERIALI Euro		37,15			49,88

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
120	Analisi I.02.10.30.i Saracinesca filettata UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444, in bronzo, con volantino e premistoppa in bronzo, fornita in opera compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di saracinesca in bronzo di diametro 3"					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,55000	23,15	12,73	13,36
	2) Operaio 3°livello	ora	0,70000	20,71	14,50	15,22
	3) Saracinesca filettata UNI ISO 7/1 diametro 3"	cad	1,000	47,93	47,93	50,30
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,044	2,46	0,11	0,12
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,016	4,06	0,06	0,06
	Totale parziale				75,33	
	6) Spese generali 15,00%				11,30	11,86
	Totale parziale				86,63	
	7) Utile di Impresa 10,00%				8,66	9,09
	Totale Euro				95,29	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 95,29					
	Totali MANODOPERA Euro		27,23			28,58
	Totali MATERIALI Euro		48,10			50,48

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
121	Analisi I.02.10.30.j Saracinesca filettata UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444, in bronzo, con volantino e premistoppa in bronzo, fornita in opera compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di saracinesca in bronzo di diametro 4"					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,62000	23,15	14,35	9,44
	2) Operaio 3°livello	ora	0,88000	20,71	18,22	11,99
	3) Saracinesca filettata UNI ISO 7/1 diametro 4"	cad	1,000	87,31	87,31	57,44
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,080	2,46	0,20	0,13
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,020	4,06	0,08	0,05
	Totale parziale				120,16	
	6) Spese generali 15,00%				18,02	11,86
	Totale parziale				138,18	
	7) Utile di Impresa 10,00%				13,82	9,09
	Totale Euro				152,00	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 152,00					
	Totali MANODOPERA Euro		32,57			21,43
	Totali MATERIALI Euro		87,59			57,63

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
122	Analisi I.02.10.40.a Saracinesca inclinata filettata UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444, in bronzo, con volantino e premistoppa in bronzo, fornita in opera, compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di saracinesca in bronzo inclinata di diametro 3/8"					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,10000	23,15	2,32	17,17
	2) Operaio 3°livello	ora	0,10000	20,71	2,07	15,32
	3) Saracinesca inclinata filettata UNI ISO 7/1 diametro 3/8"	cad	1,000	6,23	6,23	46,11
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,016	2,46	0,04	0,30
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,006	4,06	0,02	0,15
	6) Spese generali 15,00%	Totale parziale			10,68 1,60	11,84
	7) Utile di Impresa 10,00%	Totale parziale			12,28 1,23	9,10
	Totale Euro				13,51	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/cad 13,51					
	Totali MANODOPERA Euro					4,39
	Totali MATERIALI Euro					6,29
						32,49
						46,56

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISTE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
123	Analisi I.02.10.40.b Saracinesca inclinata filettata UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444, in bronzo, con volantino e premistoppa in bronzo, fornita in opera, compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di saracinesca in bronzo inclinata di diametro 1/2"					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,11000	23,15	2,55	16,53
	2) Operaio 3°livello	ora	0,14000	20,71	2,90	18,79
	3) Saracinesca inclinata filettata UNI ISO 7/1 diametro 1/2"	cad	1,000	6,69	6,69	43,36
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,016	2,46	0,04	0,26
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,006	4,06	0,02	0,13
	6) Spese generali 15,00%	Totale parziale			12,20 1,83	11,86
	7) Utile di Impresa 10,00%	Totale parziale			14,03 1,40	9,07
	Totale Euro				15,43	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 15,43					
	Totali MANODOPERA Euro					5,45
	Totali MATERIALI Euro					6,75
						35,32 43,75

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
124	<p>Analisi I.02.10.40.c</p> <p>Saracinesca inclinata filettata UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444, in bronzo, con volantino e premistoppa in bronzo, fornita in opera, compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di saracinesca in bronzo inclinata di diametro 3/4"</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,15000	23,15	3,47	16,94
	2) Operaio 3°livello	ora	0,20000	20,71	4,14	20,20
	3) Saracinesca inclinata filettata UNI ISO 7/1 diametro 3/4"	cad	1,000	8,52	8,52	41,58
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,020	2,46	0,05	0,24
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,006	4,06	0,02	0,10
	6) Spese generali 15,00%	Totale parziale			16,20 2,43	11,86
	7) Utile di Impresa 10,00%	Totale parziale			18,63 1,86	9,08
	Totale Euro				20,49	
	<p align="center">Prezzo di applicazione</p> <p align="center">Euro/cad 20,49</p>					
	Totali MANODOPERA Euro		7,61			37,14
	Totali MATERIALI Euro		8,59			41,92

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
125	<p>Analisi I.02.10.40.d</p> <p>Saracinesca inclinata filettata UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444, in bronzo, con volantino e premistoppa in bronzo, fornita in opera, compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di saracinesca in bronzo inclinata di diametro 1"</p> <p>1) Operaio 5°livello 2) Operaio 3°livello 3) Saracinesca inclinata filettata UNI ISO 7/1 diametro 1" 4) Additivo per protezione filettature in pasta verde 5) Canapa pettinata per idraulica</p> <p align="right">Totale parziale</p> <p>6) Spese generali 15,00%</p> <p align="right">Totale parziale</p> <p>7) Utile di Impresa 10,00%</p> <p align="right">Totale Euro</p> <p align="center">Prezzo di applicazione</p> <p align="center">Euro/cad 28,17</p> <p>Totali MANODOPERA Euro 10,84 Totali MATERIALI Euro 11,43</p>	<p>cad ora ora cad kg kg</p>	<p>1,000 0,20000 0,30000 1,000 0,020 0,006</p>	<p>23,15 20,71 11,36 2,46 4,06</p>	<p>4,63 6,21 11,36 0,05 0,02</p> <hr/> <p>22,27 3,34</p> <hr/> <p>25,61 2,56</p> <hr/> <p>28,17</p>	<p>16,44 22,04 40,33 0,18 0,07</p> <hr/> <p>11,86</p> <hr/> <p>9,09</p> <hr/> <p>38,48 40,58</p>

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
126	<p>Analisi I.02.10.40.e</p> <p>Saracinesca inclinata filettata UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444, in bronzo, con volantino e premistoppa in bronzo, fornita in opera, compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di saracinesca in bronzo inclinata di diametro 1"1/4</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,25000	23,15	5,79	16,87
	2) Operaio 3°livello	ora	0,35000	20,71	7,25	21,12
	3) Saracinesca inclinata filettata UNI ISO 7/1 diametro 1.1/4"	cad	1,000	14,03	14,03	40,87
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,020	2,46	0,05	0,15
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,006	4,06	0,02	0,06
	6) Spese generali 15,00%				27,14 4,07	11,86
	7) Utile di Impresa 10,00%				31,21 3,12	9,09
	Totale Euro				34,33	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 34,33					
	Totali MANODOPERA Euro					13,04
	Totali MATERIALI Euro					14,10
						37,98 41,07

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
127	<p>Analisi I.02.10.40.f</p> <p>Saracinesca inclinata filettata UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444, in bronzo, con volantino e premistoppa in bronzo, fornita in opera, compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di saracinesca in bronzo inclinata di diametro 1"1/2</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,30000	23,15	6,95	16,33
	2) Operaio 3°livello	ora	0,40000	20,71	8,28	19,45
	3) Saracinesca inclinata filettata UNI ISO 7/1 diametro 1.1/2	cad	1,000	18,33	18,33	43,06
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,024	2,46	0,06	0,14
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,008	4,06	0,03	0,07
	6) Spese generali 15,00%	Totale parziale			33,65 5,05	11,86
	7) Utile di Impresa 10,00%	Totale parziale			38,70 3,87	9,09
	Totale Euro				42,57	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 42,57					
	Totali MANODOPERA Euro					35,78
	Totali MATERIALI Euro					43,27

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
128	<p>Analisi I.02.10.40.g</p> <p>Saracinesca inclinata filettata UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444, in bronzo, con volantino e premistoppa in bronzo, fornita in opera, compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di saracinesca in bronzo inclinata di diametro 2"</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,35000	23,15	8,10	13,36
	2) Operaio 3°livello	ora	0,45000	20,71	9,32	15,37
	3) Saracinesca inclinata filettata UNI ISO 7/1 diametro 2"	cad	1,000	30,41	30,41	50,16
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,030	2,46	0,07	0,12
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,008	4,06	0,03	0,05
	Totale parziale				47,93	
	6) Spese generali 15,00%				7,19	11,86
	Totale parziale				55,12	
	7) Utile di Impresa 10,00%				5,51	9,09
	Totale Euro				60,63	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 60,63					
	Totali MANODOPERA Euro		17,42			28,73
	Totali MATERIALI Euro		30,51			50,32

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
129	<p>Analisi I.02.10.40.h</p> <p>Saracinesca inclinata filettata UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444, in bronzo, con volantino e premistoppa in bronzo, fornita in opera, compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di saracinesca in bronzo inclinata di diametro 2"1/2</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,42000	23,15	9,72	11,51
	2) Operaio 3°livello	ora	0,58000	20,71	12,01	14,22
	3) Saracinesca inclinata filettata UNI ISO 7/1 diametro 2."1/2	cad	1,000	44,88	44,88	53,16
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,036	2,46	0,09	0,11
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,010	4,06	0,04	0,05
	6) Spese generali 15,00%	Totale parziale			66,74 10,01	11,86
	7) Utile di Impresa 10,00%	Totale parziale			76,75 7,68	9,10
	Totale Euro				84,43	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 84,43					
	Totali MANODOPERA Euro		21,73			25,74
	Totali MATERIALI Euro		45,01			53,31

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
130	Analisi I.02.10.40.i Saracinesca inclinata filettata UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444, in bronzo, con volantino e premistoppa in bronzo, fornita in opera, compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di saracinesca in bronzo inclinata di diametro 3"					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,55000	23,15	12,73	10,46
	2) Operaio 3°livello	ora	0,70000	20,71	14,50	11,91
	3) Saracinesca inclinata filettata UNI ISO 7/1 diametro 3"	cad	1,000	68,81	68,81	56,54
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,044	2,46	0,11	0,09
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,016	4,06	0,06	0,05
	Totale parziale				96,21 14,43	11,86
	Totale parziale				110,64 11,06	9,09
	Totale Euro				121,70	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 121,70					
	Totali MANODOPERA Euro		27,23			22,37
	Totali MATERIALI Euro		68,98			56,68

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
131	Analisi I.02.10.40.j Saracinesca inclinata filettata UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444, in bronzo, con volantino e premistoppa in bronzo, fornita in opera, compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di saracinesca in bronzo inclinata di diametro 4"					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,62000	23,15	14,35	7,81
	2) Operaio 3°livello	ora	0,88000	20,71	18,22	9,91
	3) Saracinesca inclinata filettata UNI ISO 7/1 diametro 4"	cad	1,000	112,47	112,47	61,18
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,080	2,46	0,20	0,11
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,020	4,06	0,08	0,04
	Totale parziale				145,32	
	6) Spese generali 15,00%				21,80	11,86
	Totale parziale				167,12	
	7) Utile di Impresa 10,00%				16,71	9,09
	Totale Euro				183,83	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 183,83					
	Totali MANODOPERA Euro		32,57			17,72
	Totali MATERIALI Euro		112,75			61,33

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
132	<p>Analisi I.02.10.50.a</p> <p>Saracinesca filettata UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444, in ottone, con volantino e premistoppa in ottone, fornita in opera, compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di saracinesca in ottone di diametro 3/8"</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5° livello	ora	0,10000	23,15	2,32	24,63
	2) Operaio 3° livello	ora	0,10000	20,71	2,07	21,97
	3) Saracinesca filettata UNI ISO 7/1 diametro 3/8"	cad	1,000	2,99	2,99	31,74
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,016	2,46	0,04	0,42
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,006	4,06	0,02	0,21
	Totale parziale				7,44	
	6) Spese generali 15,00%				1,12	11,89
	Totale parziale				8,56	
	7) Utile di Impresa 10,00%				0,86	9,13
	Totale Euro				9,42	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 9,42					
	Totali MANODOPERA Euro		4,39			46,60
	Totali MATERIALI Euro		3,05			32,38

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
133	<p>Analisi I.02.10.50.b</p> <p>Saracinesca filettata UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444, in ottone, con volantino e premistoppa in ottone, fornita in opera, compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di saracinesca in ottone di diametro 1/2"</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,11000	23,15	2,55	22,53
	2) Operaio 3°livello	ora	0,14000	20,71	2,90	25,62
	3) Saracinesca filettata UNI ISO 7/1 diametro 1/2"	cad	1,000	3,44	3,44	30,39
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,016	2,46	0,04	0,35
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,006	4,06	0,02	0,18
	Totale parziale				8,95	
	6) Spese generali 15,00%				1,34	11,84
	Totale parziale				10,29	
	7) Utile di Impresa 10,00%				1,03	9,10
	Totale Euro				11,32	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 11,32					
	Totali MANODOPERA Euro		5,45			48,14
	Totali MATERIALI Euro		3,50			30,92

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
134	<p>Analisi I.02.10.50.c</p> <p>Saracinesca filettata UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444, in ottone, con volantino e premistoppa in ottone, fornita in opera, compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di saracinesca in ottone di diametro 3/4"</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,15000	23,15	3,47	22,37
	2) Operaio 3°livello	ora	0,20000	20,71	4,14	26,69
	3) Saracinesca filettata UNI ISO 7/1 diametro 3/4"	cad	1,000	4,58	4,58	29,53
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,020	2,46	0,05	0,32
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,006	4,06	0,02	0,13
	Totale parziale				12,26	
	6) Spese generali 15,00%				1,84	11,86
	Totale parziale				14,10	
	7) Utile di Impresa 10,00%				1,41	9,09
	Totale Euro				15,51	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 15,51					
	Totali MANODOPERA Euro		7,61			49,07
	Totali MATERIALI Euro		4,65			29,98

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
135	<p>Analisi I.02.10.50.d</p> <p>Saracinesca filettata UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444, in ottone, con volantino e premistoppa in ottone, fornita in opera, compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di saracinesca in ottone di diametro 1"</p> <p>1) Operaio 5°livello 2) Operaio 3°livello 3) Saracinesca filettata UNI ISO 7/1 diametro 1" 4) Additivo per protezione filettature in pasta verde 5) Canapa pettinata per idraulica</p> <p align="right">Totale parziale</p> <p>6) Spese generali 15,00%</p> <p align="right">Totale parziale</p> <p>7) Utile di Impresa 10,00%</p> <p align="right">Totale Euro</p> <p align="center">Prezzo di applicazione</p> <p align="center">Euro/cad 21,26</p> <p>Totale MANODOPERA Euro 10,84 Totale MATERIALI Euro 5,97</p>	<p>cad ora ora cad kg kg</p>	<p>1,000 0,20000 0,30000 1,000 0,020 0,006</p>	<p>23,15 20,71 5,90 2,46 4,06</p>	<p>4,63 6,21 5,90 0,05 0,02</p> <hr/> <p>16,81 2,52</p> <hr/> <p>19,33 1,93</p> <hr/> <p>21,26</p>	<p>21,78 29,21 27,75 0,24 0,09</p> <hr/> <p>11,85</p> <hr/> <p>9,08</p> <hr/> <p>50,99 28,08</p>

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
136	<p>Analisi I.02.10.50.e</p> <p>Saracinesca filettata UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444, in ottone, con volantino e premistoppa in ottone, fornita in opera, compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di saracinesca in ottone di diametro 1"1/4</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,25000	23,15	5,79	21,13
	2) Operaio 3°livello	ora	0,35000	20,71	7,25	26,46
	3) Saracinesca filettata UNI ISO 7/1 diametro 1.1/4"	cad	1,000	8,55	8,55	31,20
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,020	2,46	0,05	0,18
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,006	4,06	0,02	0,07
	Totale parziale				21,66	
	6) Spese generali 15,00%				3,25	11,86
	Totale parziale				24,91	
	7) Utile di Impresa 10,00%				2,49	9,09
	Totale Euro				27,40	
	<p>Prezzo di applicazione</p> <p>Euro/cad 27,40</p>					
	Totali MANODOPERA Euro		13,04			47,59
	Totali MATERIALI Euro		8,62			31,46

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
137	<p>Analisi I.02.10.50.f</p> <p>Saracinesca filettata UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444, in ottone, con volantino e premistoppa in ottone, fornita in opera, compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di saracinesca in ottone di diametro 1"1/2</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,30000	23,15	6,95	21,02
	2) Operaio 3°livello	ora	0,40000	20,71	8,28	25,04
	3) Saracinesca filettata UNI ISO 7/1 diametro 1.1/2"	cad	1,000	10,82	10,82	32,72
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,024	2,46	0,06	0,18
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,008	4,06	0,03	0,09
	Totale parziale				26,14	
	6) Spese generali 15,00%				3,92	11,85
	Totale parziale				30,06	
	7) Utile di Impresa 10,00%				3,01	9,10
	Totale Euro				33,07	
	<p>Prezzo di applicazione</p> <p>Euro/cad 33,07</p>					
	Totali MANODOPERA Euro		15,23			46,05
	Totali MATERIALI Euro		10,91			32,99

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
138	<p>Analisi I.02.10.50.g</p> <p>Saracinesca filettata UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444, in ottone, con volantino e premistoppa in ottone, fornita in opera, compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di saracinesca in ottone di diametro 2"</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,35000	23,15	8,10	19,17
	2) Operaio 3°livello	ora	0,45000	20,71	9,32	22,06
	3) Saracinesca filettata UNI ISO 7/1 diametro 2"	cad	1,000	15,88	15,88	37,59
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,030	2,46	0,07	0,17
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,008	4,06	0,03	0,07
	Totale parziale				33,40	
	6) Spese generali 15,00%				5,01	11,86
	Totale parziale				38,41	
	7) Utile di Impresa 10,00%				3,84	9,09
	Totale Euro				42,25	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 42,25					
	Totali MANODOPERA Euro		17,42			41,23
	Totali MATERIALI Euro		15,98			37,82

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
139	<p>Analisi I.02.10.50.h</p> <p>Saracinesca filettata UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444, in ottone, con volantino e premistoppa in ottone, fornita in opera, compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di saracinesca in ottone di diametro 2"1/2</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,42000	23,15	9,72	15,43
	2) Operaio 3°livello	ora	0,58000	20,71	12,01	19,06
	3) Saracinesca filettata UNI ISO 7/1 diametro 2.1/2"	cad	1,000	27,95	27,95	44,36
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,036	2,46	0,09	0,14
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,010	4,06	0,04	0,06
	Totale parziale				49,81	
	6) Spese generali 15,00%				7,47	11,86
	Totale parziale				57,28	
	7) Utile di Impresa 10,00%				5,73	9,09
	Totale Euro				63,01	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 63,01					
	Totali MANODOPERA Euro		21,73			34,49
	Totali MATERIALI Euro		28,08			44,56

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
140	<p>Analisi I.02.10.50.i</p> <p>Saracinesca filettata UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444, in ottone, con volantino e premistoppa in ottone, fornita in opera, compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di saracinesca in ottone di diametro 3"</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,55000	23,15	12,73	15,53
	2) Operaio 3°livello	ora	0,70000	20,71	14,50	17,69
	3) Saracinesca filettata UNI ISO 7/1 diametro 3"	cad	1,000	37,38	37,38	45,61
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,044	2,46	0,11	0,13
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,016	4,06	0,06	0,07
	Totale parziale				64,78	
	6) Spese generali 15,00%				9,72	11,86
	Totale parziale				74,50	
	7) Utile di Impresa 10,00%				7,45	9,09
	Totale Euro				81,95	
	<p>Prezzo di applicazione</p> <p>Euro/cad 81,95</p>					
	Totali MANODOPERA Euro		27,23			33,23
	Totali MATERIALI Euro		37,55			45,82

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISTE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
141	<p>Analisi I.02.10.50.j</p> <p>Saracinesca filettata UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444, in ottone, con volantino e premistoppa in ottone, fornita in opera, compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di saracinesca in ottone di diametro 4"</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,62000	23,15	14,35	10,69
	2) Operaio 3°livello	ora	0,88000	20,71	18,22	13,57
	3) Saracinesca filettata UNI ISO 7/1 diametro 4"	cad	1,000	73,27	73,27	54,58
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,080	2,46	0,20	0,15
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,020	4,06	0,08	0,06
	Totale parziale				106,12 15,92	11,86
	Totale parziale				122,04 12,20	9,09
	Totale Euro				134,24	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 134,24					
	Totali MANODOPERA Euro		32,57			24,26
	Totali MATERIALI Euro		73,55			54,79

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
142	Analisi I.02.10.60.a Valvola a globo filettata UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444, in bronzo, con volantino e premistoppa in bronzo, fornita in opera, compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di valvola a globo in bronzo di diametro 3/8"					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,10000	23,15	2,32	21,70
	2) Operaio 3°livello	ora	0,10000	20,71	2,07	19,36
	3) Valvola a globo filettata in bronzo diametro 3/8"	cad	1,000	4,00	4,00	37,42
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,016	2,46	0,04	0,37
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,006	4,06	0,02	0,19
	6) Spese generali 15,00% <div style="text-align: right; margin-right: 20px;">Totale parziale</div>				8,45 1,27	11,88
	7) Utile di Impresa 10,00% <div style="text-align: right; margin-right: 20px;">Totale parziale</div>				9,72 0,97	9,07
	Totale Euro				10,69	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 10,69					
	Totali MANODOPERA Euro					41,07
	Totali MATERIALI Euro					37,98

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
143	<p>Analisi I.02.10.60.b</p> <p>Valvola a globo filettata UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444, in bronzo, con volantino e premistoppa in bronzo, fornita in opera, compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di valvola a globo in bronzo di diametro 1/2"</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,11000	23,15	2,55	19,86
	2) Operaio 3°livello	ora	0,14000	20,71	2,90	22,59
	3) Valvola a globo filettata in bronzo diametro 1/2"	cad	1,000	4,64	4,64	36,14
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,016	2,46	0,04	0,31
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,006	4,06	0,02	0,16
	Totale parziale				10,15	
	6) Spese generali 15,00%				1,52	11,84
	Totale parziale				11,67	
	7) Utile di Impresa 10,00%				1,17	9,11
	Totale Euro				12,84	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 12,84					
	Totali MANODOPERA Euro		5,45			42,45
	Totali MATERIALI Euro		4,70			36,60

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
144	Analisi I.02.10.60.c Valvola a globo filettata UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444, in bronzo, con volantino e premistoppa in bronzo, fornita in opera, compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di valvola a globo in bronzo di diametro 3/4"					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,15000	23,15	3,47	20,09
	2) Operaio 3°livello	ora	0,20000	20,71	4,14	23,97
	3) Valvola a globo filettata in bronzo diametro 3/4"	cad	1,000	5,97	5,97	34,57
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,020	2,46	0,05	0,29
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,006	4,06	0,02	0,12
	6) Spese generali 15,00% <div style="text-align: right;">Totale parziale</div>				13,65 2,05	11,87
	7) Utile di Impresa 10,00% <div style="text-align: right;">Totale parziale</div>				15,70 1,57	9,09
	Totale Euro				17,27	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 17,27					
	Totali MANODOPERA Euro		7,61			44,06
	Totali MATERIALI Euro		6,04			34,97

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
145	<p>Analisi I.02.10.60.d</p> <p>Valvola a globo filettata UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444, in bronzo, con volantino e premistoppa in bronzo, fornita in opera, compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di valvola a globo in bronzo di diametro 1"</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,20000	23,15	4,63	17,99
	2) Operaio 3°livello	ora	0,30000	20,71	6,21	24,13
	3) Valvola a globo filettata in bronzo diametro 1"	cad	1,000	9,44	9,44	36,67
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,020	2,46	0,05	0,19
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,006	4,06	0,02	0,08
	Totale parziale				20,35	
	6) Spese generali 15,00%				3,05	11,85
	Totale parziale				23,40	
	7) Utile di Impresa 10,00%				2,34	9,09
	Totale Euro				25,74	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 25,74					
	Totali MANODOPERA Euro		10,84			42,11
	Totali MATERIALI Euro		9,51			36,95

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
146	Analisi I.02.10.60.e Valvola a globo filettata UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444, in bronzo, con volantino e premistoppa in bronzo, fornita in opera, compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di valvola a globo in bronzo di diametro 1"1/4					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,25000	23,15	5,79	18,26
	2) Operaio 3°livello	ora	0,35000	20,71	7,25	22,87
	3) Valvola a globo filettata in bronzo diametro 1"1/4	cad	1,000	11,95	11,95	37,70
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,020	2,46	0,05	0,16
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,006	4,06	0,02	0,06
	Totale parziale				25,06	
	6) Spese generali 15,00%				3,76	11,86
	Totale parziale				28,82	
	7) Utile di Impresa 10,00%				2,88	9,09
	Totale Euro				31,70	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 31,70					
	Totali MANODOPERA Euro		13,04			41,14
	Totali MATERIALI Euro		12,02			37,92

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
147	<p>Analisi I.02.10.60.f</p> <p>Valvola a globo filettata UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444, in bronzo, con volantino e premistoppa in bronzo, fornita in opera, compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di valvola a globo in bronzo di diametro 1" 1/2</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,30000	23,15	6,95	16,97
	2) Operaio 3°livello	ora	0,40000	20,71	8,28	20,21
	3) Valvola a globo filettata in bronzo diametro 1" 1/2	cad	1,000	17,06	17,06	41,65
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,024	2,46	0,06	0,15
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,008	4,06	0,03	0,07
	Totale parziale				32,38	
	6) Spese generali 15,00%				4,86	11,87
	Totale parziale				37,24	
	7) Utile di Impresa 10,00%				3,72	9,08
	Totale Euro				40,96	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 40,96					
	Totali MANODOPERA Euro		15,23			37,18
	Totali MATERIALI Euro		17,15			41,87

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
148	Analisi I.02.10.60.g Valvola a globo filettata UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444, in bronzo, con volantino e premistoppa in bronzo, fornita in opera, compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di valvola a globo in bronzo di diametro 2"					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,35000	23,15	8,10	13,51
	2) Operaio 3°livello	ora	0,45000	20,71	9,32	15,54
	3) Valvola a globo filettata in bronzo diametro 2"	cad	1,000	29,89	29,89	49,84
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,030	2,46	0,07	0,12
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,008	4,06	0,03	0,05
	Totale parziale				47,41	
	6) Spese generali 15,00%				7,11	11,86
	Totale parziale				54,52	
	7) Utile di Impresa 10,00%				5,45	9,09
	Totale Euro				59,97	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 59,97					
	Totali MANODOPERA Euro		17,42			29,05
	Totali MATERIALI Euro		29,99			50,01

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
149	<p>Analisi I.02.10.60.h</p> <p>Valvola a globo filettata UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444, in bronzo, con volantino e premistoppa in bronzo, fornita in opera, compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di valvola a globo in bronzo di diametro 2" 1/2</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,42000	23,15	9,72	11,83
	2) Operaio 3°livello	ora	0,58000	20,71	12,01	14,62
	3) Valvola a globo filettata in bronzo diametro 2" 1/2	cad	1,000	43,07	43,07	52,43
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,036	2,46	0,09	0,11
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,010	4,06	0,04	0,05
	Totale parziale				64,93	
	6) Spese generali 15,00%				9,74	11,86
	Totale parziale				74,67	
	7) Utile di Impresa 10,00%				7,47	9,09
	Totale Euro				82,14	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 82,14					
	Totali MANODOPERA Euro		21,73			26,45
	Totali MATERIALI Euro		43,20			52,59

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
150	Analisi I.02.10.60.i Valvola a globo filettata UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444, in bronzo, con volantino e premistoppa in bronzo, fornita in opera, compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di valvola a globo in bronzo di diametro 3"					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,55000	23,15	12,73	11,86
	2) Operaio 3°livello	ora	0,70000	20,71	14,50	13,51
	3) Valvola a globo filettata in bronzo diametro 3"	cad	1,000	57,44	57,44	53,52
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,044	2,46	0,11	0,10
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,016	4,06	0,06	0,06
	6) Spese generali 15,00% <div style="text-align: right; margin-right: 20px;">Totale parziale</div>				84,84 12,73	11,86
	7) Utile di Impresa 10,00% <div style="text-align: right; margin-right: 20px;">Totale parziale</div>				97,57 9,76	9,09
	Totale Euro				107,33	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 107,33					
	Totali MANODOPERA Euro		27,23			25,37
	Totali MATERIALI Euro		57,61			53,68

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
151	<p>Analisi I.02.10.60.j</p> <p>Valvola a globo filettata UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444, in bronzo, con volantino e premistoppa in bronzo, fornita in opera, compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di valvola a globo in bronzo di diametro 4"</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,62000	23,15	14,35	8,43
	2) Operaio 3°livello	ora	0,88000	20,71	18,22	10,70
	3) Valvola a globo filettata in bronzo diametro 4"	cad	1,000	101,71	101,71	59,76
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,080	2,46	0,20	0,12
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,020	4,06	0,08	0,05
	Totale parziale				134,56	
	6) Spese generali 15,00%				20,18	11,86
	Totale parziale				154,74	
	7) Utile di Impresa 10,00%				15,47	9,09
	Totale Euro				170,21	
	<p>Prezzo di applicazione</p> <p>Euro/cad 170,21</p>					
	Totali MANODOPERA Euro		32,57			19,14
	Totali MATERIALI Euro		101,99			59,92

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
152	Analisi I.02.10.70.a Valvola a sfera in acciaio con attacchi filettati UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444, fornita in opera, compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di valvola a sfera in acciaio di diametro 3/8"					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,10000	23,15	2,32	24,32
	2) Operaio 3°livello	ora	0,10000	20,71	2,07	21,70
	3) Valvola a sfera in acciaio diametro 3/8"	cad	1,000	3,09	3,09	32,39
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,016	2,46	0,04	0,42
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,006	4,06	0,02	0,21
	Totale parziale				7,54	
	6) Spese generali 15,00%				1,13	11,84
	Totale parziale				8,67	
	7) Utile di Impresa 10,00%				0,87	9,12
	Totale Euro				9,54	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 9,54					
	Totali MANODOPERA Euro		4,39			46,02
	Totali MATERIALI Euro		3,15			33,02

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
153	<p>Analisi I.02.10.70.b</p> <p>Valvola a sfera in acciaio con attacchi filettati UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444, fornita in opera, compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di valvola a sfera in acciaio di diametro 1/2"</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,11000	23,15	2,55	22,45
	2) Operaio 3°livello	ora	0,14000	20,71	2,90	25,53
	3) Valvola a sfera in acciaio diametro 1/2"	cad	1,000	3,47	3,47	30,55
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,016	2,46	0,04	0,35
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,006	4,06	0,02	0,18
	Totale parziale				8,98	
	6) Spese generali 15,00%				1,35	11,88
	Totale parziale				10,33	
	7) Utile di Impresa 10,00%				1,03	9,07
	Totale Euro				11,36	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 11,36					
	Totali MANODOPERA Euro		5,45			47,98
	Totali MATERIALI Euro		3,53			31,07

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
154	<p>Analisi I.02.10.70.c</p> <p>Valvola a sfera in acciaio con attacchi filettati UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444, fornita in opera, compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di valvola a sfera in acciaio di diametro 3/4"</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,15000	23,15	3,47	22,00
	2) Operaio 3°livello	ora	0,20000	20,71	4,14	26,25
	3) Valvola a sfera in acciaio diametro 3/4"	cad	1,000	4,79	4,79	30,37
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,020	2,46	0,05	0,32
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,006	4,06	0,02	0,13
	Totale parziale				12,47	
	6) Spese generali 15,00%				1,87	11,86
	Totale parziale				14,34	
	7) Utile di Impresa 10,00%				1,43	9,07
	Totale Euro				15,77	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 15,77					
	Totali MANODOPERA Euro		7,61			48,26
	Totali MATERIALI Euro		4,86			30,82

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
155	<p>Analisi I.02.10.70.d</p> <p>Valvola a sfera in acciaio con attacchi filettati UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444, fornita in opera, compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di valvola a sfera in acciaio di diametro 1"</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,20000	23,15	4,63	20,65
	2) Operaio 3°livello	ora	0,30000	20,71	6,21	27,70
	3) Valvola a sfera in acciaio diametro 1"	cad	1,000	6,81	6,81	30,37
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,020	2,46	0,05	0,22
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,006	4,06	0,02	0,09
	Totale parziale				17,72	
	6) Spese generali 15,00%				2,66	11,86
	Totale parziale				20,38	
	7) Utile di Impresa 10,00%				2,04	9,10
	Totale Euro				22,42	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 22,42					
	Totali MANODOPERA Euro		10,84			48,35
	Totali MATERIALI Euro		6,88			30,69

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
156	<p>Analisi I.02.10.70.e</p> <p>Valvola a sfera in acciaio con attacchi filettati UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444, fornita in opera, compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di valvola a sfera in acciaio di diametro 1"1/4</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,25000	23,15	5,79	19,66
	2) Operaio 3°livello	ora	0,35000	20,71	7,25	24,62
	3) Valvola a sfera in acciaio diametro 1.1/4	cad	1,000	10,17	10,17	34,53
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,020	2,46	0,05	0,17
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,006	4,06	0,02	0,07
	Totale parziale				23,28	
	6) Spese generali 15,00%				3,49	11,85
	Totale parziale				26,77	
	7) Utile di Impresa 10,00%				2,68	9,10
	Totale Euro				29,45	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 29,45					
	Totali MANODOPERA Euro		13,04			44,28
	Totali MATERIALI Euro		10,24			34,77

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
157	<p>Analisi I.02.10.70.f</p> <p>Valvola a sfera in acciaio con attacchi filettati UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444, fornita in opera, compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di valvola a sfera in acciaio di diametro 1"1/2</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,30000	23,15	6,95	18,21
	2) Operaio 3°livello	ora	0,40000	20,71	8,28	21,69
	3) Valvola a sfera in acciaio diametro 1.1/2"	cad	1,000	14,85	14,85	38,90
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,024	2,46	0,06	0,16
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,008	4,06	0,03	0,08
	Totale parziale				30,17	
	6) Spese generali 15,00%				4,53	11,87
	Totale parziale				34,70	
	7) Utile di Impresa 10,00%				3,47	9,09
	Totale Euro				38,17	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 38,17					
	Totali MANODOPERA Euro		15,23			39,90
	Totali MATERIALI Euro		14,94			39,14

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
158	<p>Analisi I.02.10.70.g</p> <p>Valvola a sfera in acciaio con attacchi filettati UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444, fornita in opera, compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di valvola a sfera in acciaio di diametro 2"</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,35000	23,15	8,10	16,73
	2) Operaio 3°livello	ora	0,45000	20,71	9,32	19,25
	3) Valvola a sfera in acciaio diametro 2"	cad	1,000	20,75	20,75	42,86
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,030	2,46	0,07	0,14
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,008	4,06	0,03	0,06
	Totale parziale				38,27	
	6) Spese generali 15,00%				5,74	11,86
	Totale parziale				44,01	
	7) Utile di Impresa 10,00%				4,40	9,09
	Totale Euro				48,41	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 48,41					
	Totali MANODOPERA Euro		17,42			35,98
	Totali MATERIALI Euro		20,85			43,07

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
159	Analisi I.02.10.70.h Valvola a sfera in acciaio con attacchi filettati UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444, fornita in opera, compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di valvola a sfera in acciaio di diametro 2"1/2					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,42000	23,15	9,72	9,51
	2) Operaio 3°livello	ora	0,58000	20,71	12,01	11,75
	3) Valvola a sfera in acciaio diametro 2.1/2"	cad	1,000	58,93	58,93	57,66
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,036	2,46	0,09	0,09
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,010	4,06	0,04	0,04
	6) Spese generali 15,00% <div style="text-align: right;">Totale parziale</div>				80,79 12,12	11,86
	7) Utile di Impresa 10,00% <div style="text-align: right;">Totale parziale</div>				92,91 9,29	9,09
	Totale Euro				102,20	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 102,20					
	Totali MANODOPERA Euro		21,73			21,26
	Totali MATERIALI Euro		59,06			57,79

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
160	<p>Analisi I.02.10.70.i</p> <p>Valvola a sfera in acciaio con attacchi filettati UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444, fornita in opera, compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di valvola a sfera in acciaio di diametro 3"</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,55000	23,15	12,73	8,88
	2) Operaio 3°livello	ora	0,70000	20,71	14,50	10,12
	3) Valvola a sfera in acciaio diametro 3"	cad	1,000	85,88	85,88	59,93
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,044	2,46	0,11	0,08
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,016	4,06	0,06	0,04
	Totale parziale				113,28 16,99	11,86
	Totale parziale				130,27 13,03	9,09
	Totale Euro				143,30	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 143,30					
	Totali MANODOPERA Euro		27,23			19,00
	Totali MATERIALI Euro		86,05			60,05

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
161	<p>Analisi I.02.10.70.j</p> <p>Valvola a sfera in acciaio con attacchi filettati UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444, fornita in opera, compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di valvola a sfera in acciaio di diametro 4"</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,62000	23,15	14,35	6,74
	2) Operaio 3°livello	ora	0,88000	20,71	18,22	8,55
	3) Valvola a sfera in acciaio diametro 4"	cad	1,000	135,57	135,57	63,63
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,080	2,46	0,20	0,09
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,020	4,06	0,08	0,04
	Totale parziale				168,42 25,26	11,86
	Totale parziale				193,68 19,37	9,09
	Totale Euro				213,05	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 213,05					
	Totali MANODOPERA Euro		32,57			15,29
	Totali MATERIALI Euro		135,85			63,76

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
162	<p>Analisi I.02.10.80.a</p> <p>Valvola a sfera in acciaio per impianti idrici interni, con innesti filettati, fornita in opera, compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro computo a perfetta regola d'arte Posa di valvola a sfera in acciaio di diametro 3/8"</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,10000	23,15	2,32	25,49
	2) Operaio 3°livello	ora	0,10000	20,71	2,07	22,75
	3) Valvola a sfera in acciaio diametro 3/8"	cad	1,000	2,74	2,74	30,11
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,016	2,46	0,04	0,44
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,006	4,06	0,02	0,22
	6) Spese generali 15,00%				7,19 1,08	11,87
	7) Utile di Impresa 10,00%				8,27 0,83	9,12
					9,10	
	<p>Prezzo di applicazione</p> <p>Euro/cad 9,10</p>					
	Totali MANODOPERA Euro		4,39			48,24
	Totali MATERIALI Euro		2,80			30,77

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
163	<p>Analisi I.02.10.80.b</p> <p>Valvola a sfera in acciaio per impianti idrici interni, con innesti filettati, fornita in opera, compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro computo a perfetta regola d'arte Posa di valvola a sfera in acciaio di diametro 1/2"</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,11000	23,15	2,55	23,10
	2) Operaio 3°livello	ora	0,14000	20,71	2,90	26,27
	3) Valvola a sfera in acciaio diametro 1/2"	cad	1,000	3,22	3,22	29,17
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,016	2,46	0,04	0,36
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,006	4,06	0,02	0,18
	6) Spese generali 15,00%	Totale parziale			8,73 1,31	11,87
	7) Utile di Impresa 10,00%	Totale parziale			10,04 1,00	9,06
	Totale Euro				11,04	
	<p>Prezzo di applicazione</p> <p>Euro/cad 11,04</p>					
	Totali MANODOPERA Euro		5,45			49,37
	Totali MATERIALI Euro		3,28			29,71

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
164	<p>Analisi I.02.10.80.c</p> <p>Valvola a sfera in acciaio per impianti idrici interni, con innesti filettati, fornita in opera, compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro computo a perfetta regola d'arte Posa di valvola a sfera in acciaio di diametro 3/4"</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,15000	23,15	3,47	22,64
	2) Operaio 3°livello	ora	0,20000	20,71	4,14	27,01
	3) Valvola a sfera in acciaio diametro 3/4"	cad	1,000	4,44	4,44	28,96
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,020	2,46	0,05	0,33
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,006	4,06	0,02	0,13
	6) Spese generali 15,00%				12,12 1,82	11,87
	7) Utile di Impresa 10,00%				13,94 1,39	9,07
	Totale Euro				15,33	
	<p>Prezzo di applicazione</p> <p>Euro/cad 15,33</p>					
	Totali MANODOPERA Euro		7,61			49,64
	Totali MATERIALI Euro		4,51			29,42

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
165	<p>Analisi I.02.10.80.d</p> <p>Valvola a sfera in acciaio per impianti idrici interni, con innesti filettati, fornita in opera, compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro computo a perfetta regola d'arte Posa di valvola a sfera in acciaio di diametro 1"</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,20000	23,15	4,63	21,26
	2) Operaio 3°livello	ora	0,30000	20,71	6,21	28,51
	3) Valvola a sfera in acciaio diametro 1"	cad	1,000	6,31	6,31	28,97
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,020	2,46	0,05	0,23
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,006	4,06	0,02	0,09
	6) Spese generali 15,00%				17,22 2,58	11,85
	7) Utile di Impresa 10,00%				19,80 1,98	9,09
	Totale Euro				21,78	
	<p>Prezzo di applicazione</p> <p>Euro/cad 21,78</p>					
	Totali MANODOPERA Euro		10,84			49,77
	Totali MATERIALI Euro		6,38			29,29

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
166	<p>Analisi I.02.10.80.e</p> <p>Valvola a sfera in acciaio per impianti idrici interni, con innesti filettati, fornita in opera, compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro computo a perfetta regola d'arte Posa di valvola a sfera in acciaio di diametro 1"1/4</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,25000	23,15	5,79	20,11
	2) Operaio 3°livello	ora	0,35000	20,71	7,25	25,18
	3) Valvola a sfera in acciaio diametro 1 1/4"	cad	1,000	9,65	9,65	33,52
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,020	2,46	0,05	0,17
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,006	4,06	0,02	0,07
	6) Spese generali 15,00%				22,76 3,41	11,84
	7) Utile di Impresa 10,00%				26,17 2,62	9,10
					28,79	
	<p>Prezzo di applicazione</p> <p>Euro/cad 28,79</p>					
	Totali MANODOPERA Euro		13,04			45,29
	Totali MATERIALI Euro		9,72			33,76

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
167	<p>Analisi I.02.10.80.f</p> <p>Valvola a sfera in acciaio per impianti idrici interni, con innesti filettati, fornita in opera, compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro computo a perfetta regola d'arte Posa di valvola a sfera in acciaio di diametro 1"1/2</p>					
	1) Operaio 5°livello	cad	1,000			
	2) Operaio 3°livello	ora	0,30000	23,15	6,95	18,67
	3) Valvola a sfera in acciaio diametro 1 1/2"	ora	0,40000	20,71	8,28	22,25
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	cad	1,000	14,11	14,11	37,91
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,024	2,46	0,06	0,16
		kg	0,008	4,06	0,03	0,08
	Totale parziale				29,43	
	6) Spese generali 15,00%				4,41	11,85
	Totale parziale				33,84	
	7) Utile di Impresa 10,00%				3,38	9,08
	Totale Euro				37,22	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/cad 37,22					
	Totali MANODOPERA Euro		15,23			40,92
	Totali MATERIALI Euro		14,20			38,15

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
168	<p>Analisi I.02.10.80.g</p> <p>Valvola a sfera in acciaio per impianti idrici interni, con innesti filettati, fornita in opera, compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro computo a perfetta regola d'arte Posa di valvola a sfera in acciaio di diametro 2"</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,35000	23,15	8,10	17,34
	2) Operaio 3°livello	ora	0,45000	20,71	9,32	19,95
	3) Valvola a sfera in acciaio diametro 2"	cad	1,000	19,41	19,41	41,55
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,030	2,46	0,07	0,15
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,008	4,06	0,03	0,06
	6) Spese generali 15,00%				36,93 5,54	11,86
	7) Utile di Impresa 10,00%				42,47 4,25	9,10
					46,72	
	<p>Prezzo di applicazione</p> <p>Euro/cad 46,72</p>					
	Totali MANODOPERA Euro				17,42	37,29
	Totali MATERIALI Euro				19,51	41,76

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
169	<p>Analisi I.02.10.90.a</p> <p>Rubinetto a maschio in bronzo filettato UNI ISO 7/1 compatibile DIN 2444, fornito in opera, completo di ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro a perfetta regola d'arte Posa di rubinetto a maschio in bronzo di diametro 3/8"</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,10000	23,15	2,32	25,49
	2) Operaio 3°livello	ora	0,10000	20,71	2,07	22,75
	3) Rubinetto a maschio in bronzo diametro 3/8"	cad	1,000	2,77	2,77	30,44
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,008	2,46	0,02	0,22
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,003	4,06	0,01	0,11
	6) Spese generali 15,00%	Totale parziale			7,19 1,08	11,87
	7) Utile di Impresa 10,00%	Totale parziale			8,27 0,83	9,12
	Totale Euro				9,10	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 9,10					
	Totali MANODOPERA Euro		4,39			48,24
	Totali MATERIALI Euro		2,80			30,77

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
170	<p>Analisi I.02.10.90.b</p> <p>Rubinetto a maschio in bronzo filettato UNI ISO 7/1 compatibile DIN 2444, fornito in opera, completo di ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro a perfetta regola d'arte Posa di rubinetto a maschio in bronzo di diametro 1/2"</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,11000	23,15	2,55	22,37
	2) Operaio 3°livello	ora	0,14000	20,71	2,90	25,44
	3) Rubinetto a maschio in bronzo diametro 1/2"	cad	1,000	3,53	3,53	30,96
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,008	2,46	0,02	0,18
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,003	4,06	0,01	0,09
	6) Spese generali 15,00%	Totale parziale			9,01 1,35	11,84
	7) Utile di Impresa 10,00%	Totale parziale			10,36 1,04	9,12
		Totale Euro			11,40	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 11,40					
	Totali MANODOPERA Euro		5,45			47,81
	Totali MATERIALI Euro		3,56			31,23

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
171	<p>Analisi I.02.10.90.c</p> <p>Rubinetto a maschio in bronzo filettato UNI ISO 7/1 compatibile DIN 2444, fornito in opera, completo di ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro a perfetta regola d'arte Posa di rubinetto a maschio in bronzo di diametro 3/4"</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,15000	23,15	3,47	21,33
	2) Operaio 3°livello	ora	0,20000	20,71	4,14	25,45
	3) Rubinetto a maschio in bronzo diametro 3/4"	cad	1,000	5,22	5,22	32,08
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,010	2,46	0,02	0,12
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,003	4,06	0,01	0,06
	6) Spese generali 15,00%	Totale parziale			12,86 1,93	11,86
	7) Utile di Impresa 10,00%	Totale parziale			14,79 1,48	9,10
		Totale Euro			16,27	
	<p>Prezzo di applicazione</p> <p>Euro/cad 16,27</p>					
	Totali MANODOPERA Euro		7,61			46,77
	Totali MATERIALI Euro		5,25			32,27

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
172	<p>Analisi I.02.10.90.d</p> <p>Rubinetto a maschio in bronzo filettato UNI ISO 7/1 compatibile DIN 2444, fornito in opera, completo di ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro a perfetta regola d'arte Posa di rubinetto a maschio in bronzo di diametro 1"</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,20000	23,15	4,63	19,29
	2) Operaio 3°livello	ora	0,30000	20,71	6,21	25,88
	3) Rubinetto a maschio in bronzo diametro 1"	cad	1,000	8,10	8,10	33,75
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,010	2,46	0,02	0,08
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,003	4,06	0,01	0,04
	6) Spese generali 15,00%	Totale parziale			18,97 2,85	11,88
	7) Utile di Impresa 10,00%	Totale parziale			21,82 2,18	9,08
		Totale Euro			24,00	
	<p>Prezzo di applicazione</p> <p>Euro/cad 24,00</p>					
	Totali MANODOPERA Euro		10,84			45,17
	Totali MATERIALI Euro		8,13			33,88

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
173	<p>Analisi I.02.10.90.e</p> <p>Rubinetto a maschio in bronzo filettato UNI ISO 7/1 compatibile DIN 2444, fornito in opera, completo di ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro a perfetta regola d'arte Posa di rubinetto a maschio in bronzo di diametro 1"1/4</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,25000	23,15	5,79	17,73
	2) Operaio 3°livello	ora	0,35000	20,71	7,25	22,20
	3) Rubinetto a maschio in bronzo diametro 1.1/4"	cad	1,000	12,75	12,75	39,04
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,010	2,46	0,02	0,06
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,003	4,06	0,01	0,03
	6) Spese generali 15,00%				25,82 3,87	11,85
	7) Utile di Impresa 10,00%				29,69 2,97	9,09
	Totale Euro				32,66	
	<p>Prezzo di applicazione</p> <p>Euro/cad 32,66</p>					
	Totali MANODOPERA Euro					13,04
	Totali MATERIALI Euro					12,78
						39,93 39,13

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
174	Analisi I.02.10.90.f Rubinetto a maschio in bronzo filettato UNI ISO 7/1 compatibile DIN 2444, fornito in opera, completo di ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro a perfetta regola d'arte Posa di rubinetto a maschio in bronzo di diametro 1"1/2					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,30000	23,15	6,95	16,03
	2) Operaio 3°livello	ora	0,40000	20,71	8,28	19,10
	3) Rubinetto a maschio in bronzo diametro 1.1/2"	cad	1,000	18,99	18,99	43,81
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,012	2,46	0,03	0,07
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,004	4,06	0,02	0,05
	6) Spese generali 15,00%	Totale parziale			34,27 5,14	11,86
	7) Utile di Impresa 10,00%	Totale parziale			39,41 3,94	9,09
		Totale Euro			43,35	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 43,35					
	Totali MANODOPERA Euro				15,23	35,13
	Totali MATERIALI Euro				19,04	43,92

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
175	<p>Analisi I.02.10.90.g</p> <p>Rubinetto a maschio in bronzo filettato UNI ISO 7/1 compatibile DIN 2444, fornito in opera, completo di ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro a perfetta regola d'arte Posa di rubinetto a maschio in bronzo di diametro 2"</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,35000	23,15	8,10	14,25
	2) Operaio 3°livello	ora	0,45000	20,71	9,32	16,39
	3) Rubinetto a maschio in bronzo diametro 2"	cad	1,000	27,46	27,46	48,30
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,015	2,46	0,04	0,07
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,004	4,06	0,02	0,04
	6) Spese generali 15,00%	Totale parziale			44,94 6,74	11,86
	7) Utile di Impresa 10,00%	Totale parziale			51,68 5,17	9,09
		Totale Euro			56,85	
	<p>Prezzo di applicazione</p> <p>Euro/cad 56,85</p>					
	Totali MANODOPERA Euro		17,42			30,64
	Totali MATERIALI Euro		27,52			48,41

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
176	Analisi I.02.10.100.a Filtro in bronzo a Y per acqua filettato UNI ISO 7/1 compatibile DIN 2444, fornito in opera, completo di guarnizione e di ogni altro onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di filtro a Y in bronzo di diametro 3/8"					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,10000	23,15	2,32	27,82
	2) Operaio 3°livello	ora	0,10000	20,71	2,07	24,82
	3) Filtro Y in bronzo per acqua diametro 3/8"	cad	1,000	2,14	2,14	25,66
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,016	2,46	0,04	0,48
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,006	4,06	0,02	0,24
	Totale parziale				6,59	
	6) Spese generali 15,00%				0,99	11,87
	Totale parziale				7,58	
	7) Utile di Impresa 10,00%				0,76	9,11
	Totale Euro				8,34	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 8,34					
	Totali MANODOPERA Euro		4,39			52,64
	Totali MATERIALI Euro		2,20			26,38

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
177	<p>Analisi I.02.10.100.b</p> <p>Filtro in bronzo a Y per acqua filettato UNI ISO 7/1 compatibile DIN 2444, fornito in opera, completo di guarnizione e di ogni altro onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di filtro a Y in bronzo di diametro 1/2"</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5° livello	ora	0,11000	23,15	2,55	25,50
	2) Operaio 3° livello	ora	0,14000	20,71	2,90	29,00
	3) Filtro Y in bronzo per acqua diametro 1/2"	cad	1,000	2,39	2,39	23,90
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,016	2,46	0,04	0,40
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,006	4,06	0,02	0,20
	Totale parziale				7,90	
	6) Spese generali 15,00%				1,19	11,90
	Totale parziale				9,09	
	7) Utile di Impresa 10,00%				0,91	9,10
	Totale Euro				10,00	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 10,00					
	Totali MANODOPERA Euro		5,45			54,50
	Totali MATERIALI Euro		2,45			24,50

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
178	<p>Analisi I.02.10.100.c</p> <p>Filtro in bronzo a Y per acqua filettato UNI ISO 7/1 compatibile DIN 2444, fornito in opera, completo di guarnizione e di ogni altro onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di filtro a Y in bronzo di diametro 3/4"</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5° livello	ora	0,15000	23,15	3,47	24,96
	2) Operaio 3° livello	ora	0,20000	20,71	4,14	29,78
	3) Filtro Y in bronzo per acqua diametro 3/4"	cad	1,000	3,31	3,31	23,81
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,020	2,46	0,05	0,36
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,006	4,06	0,02	0,14
	Totale parziale				10,99	
	6) Spese generali 15,00%				1,65	11,87
	Totale parziale				12,64	
	7) Utile di Impresa 10,00%				1,26	9,06
	Totale Euro				13,90	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 13,90					
	Totali MANODOPERA Euro		7,61			54,75
	Totali MATERIALI Euro		3,38			24,32

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
179	Analisi I.02.10.100.d Filtro in bronzo a Y per acqua filettato UNI ISO 7/1 compatibile DIN 2444, fornito in opera, completo di guarnizione e di ogni altro onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di filtro a Y in bronzo di diametro 1"					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5° livello	ora	0,20000	23,15	4,63	23,00
	2) Operaio 3° livello	ora	0,30000	20,71	6,21	30,85
	3) Filtro Y in bronzo per acqua diametro 1"	cad	1,000	5,00	5,00	24,84
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,020	2,46	0,05	0,25
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,006	4,06	0,02	0,10
	6) Spese generali 15,00% <div style="text-align: right;">Totale parziale</div>				15,91 2,39	11,87
	7) Utile di Impresa 10,00% <div style="text-align: right;">Totale parziale</div>				18,30 1,83	9,09
	Totale Euro				20,13	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 20,13					
	Totali MANODOPERA Euro		10,84			53,85
	Totali MATERIALI Euro		5,07			25,19

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
180	Analisi I.02.10.100.e Filtro in bronzo a Y per acqua filettato UNI ISO 7/1 compatibile DIN 2444, fornito in opera, completo di guarnizione e di ogni altro onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di filtro a Y in bronzo di diametro 1"1/4					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5° livello	ora	0,25000	23,15	5,79	22,38
	2) Operaio 3° livello	ora	0,35000	20,71	7,25	28,02
	3) Filtro Y in bronzo per acqua diametro 1.1/4"	cad	1,000	7,34	7,34	28,37
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,020	2,46	0,05	0,19
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,006	4,06	0,02	0,08
	Totale parziale				20,45	
	6) Spese generali 15,00%				3,07	11,87
	Totale parziale				23,52	
	7) Utile di Impresa 10,00%				2,35	9,08
	Totale Euro				25,87	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 25,87					
	Totali MANODOPERA Euro		13,04			50,41
	Totali MATERIALI Euro		7,41			28,64

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
181	<p>Analisi I.02.10.100.f</p> <p>Filtro in bronzo a Y per acqua filettato UNI ISO 7/1 compatibile DIN 2444, fornito in opera, completo di guarnizione e di ogni altro onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di filtro a Y in bronzo di diametro 1"1/2</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5° livello	ora	0,30000	23,15	6,95	22,08
	2) Operaio 3° livello	ora	0,40000	20,71	8,28	26,30
	3) Filtro Y in bronzo per acqua diametro 1.1/2"	cad	1,000	9,57	9,57	30,40
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,024	2,46	0,06	0,19
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,008	4,06	0,03	0,10
	Totale parziale				24,89	
	6) Spese generali 15,00%				3,73	11,85
	Totale parziale				28,62	
	7) Utile di Impresa 10,00%				2,86	9,09
	Totale Euro				31,48	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 31,48					
	Totali MANODOPERA Euro		15,23			48,38
	Totali MATERIALI Euro		9,66			30,69

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
182	<p>Analisi I.02.10.100.g</p> <p>Filtro in bronzo a Y per acqua filettato UNI ISO 7/1 compatibile DIN 2444, fornito in opera, completo di guarnizione e di ogni altro onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di filtro a Y in bronzo di diametro 2"</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5° livello	ora	0,35000	23,15	8,10	19,36
	2) Operaio 3° livello	ora	0,45000	20,71	9,32	22,28
	3) Filtro Y in bronzo per acqua diametro 2"	cad	1,000	15,55	15,55	37,17
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,030	2,46	0,07	0,17
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,008	4,06	0,03	0,07
	Totale parziale				33,07	
	6) Spese generali 15,00%				4,96	11,86
	Totale parziale				38,03	
	7) Utile di Impresa 10,00%				3,80	9,08
	Totale Euro				41,83	
	<p>Prezzo di applicazione</p> <p>Euro/cad 41,83</p>					
	Totali MANODOPERA Euro		17,42			41,64
	Totali MATERIALI Euro		15,65			37,41

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
183	<p>Analisi I.02.10.100.h</p> <p>Filtro in bronzo a Y per acqua filettato UNI ISO 7/1 compatibile DIN 2444, fornito in opera, completo di guarnizione e di ogni altro onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di filtro a Y in bronzo di diametro 2"1/2</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5° livello	ora	0,42000	23,15	9,72	15,75
	2) Operaio 3° livello	ora	0,58000	20,71	12,01	19,46
	3) Filtro Y in bronzo per acqua diametro 2.1/2"	cad	1,000	26,93	26,93	43,63
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,036	2,46	0,09	0,15
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,010	4,06	0,04	0,06
	Totale parziale				48,79	
	6) Spese generali 15,00%				7,32	11,86
	Totale parziale				56,11	
	7) Utile di Impresa 10,00%				5,61	9,09
	Totale Euro				61,72	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 61,72					
	Totali MANODOPERA Euro		21,73			35,21
	Totali MATERIALI Euro		27,06			43,84

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
184	<p>Analisi I.02.10.100.i</p> <p>Filtro in bronzo a Y per acqua filettato UNI ISO 7/1 compatibile DIN 2444, fornito in opera, completo di guarnizione e di ogni altro onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di filtro a Y in bronzo di diametro 3"</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5° livello	ora	0,55000	23,15	12,73	15,05
	2) Operaio 3° livello	ora	0,70000	20,71	14,50	17,14
	3) Filtro Y in bronzo per acqua diametro 3"	cad	1,000	39,48	39,48	46,67
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,044	2,46	0,11	0,13
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,016	4,06	0,06	0,07
	Totale parziale				66,88	
	6) Spese generali 15,00%				10,03	11,86
	Totale parziale				76,91	
	7) Utile di Impresa 10,00%				7,69	9,09
	Totale Euro				84,60	
	<p>Prezzo di applicazione</p> <p>Euro/cad 84,60</p>					
	Totali MANODOPERA Euro		27,23			32,19
	Totali MATERIALI Euro		39,65			46,87

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
185	<p>Analisi I.02.10.100.j</p> <p>Filtro in bronzo a Y per acqua filettato UNI ISO 7/1 compatibile DIN 2444, fornito in opera, completo di guarnizione e di ogni altro onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Posa di filtro a Y in bronzo di diametro 4"</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,62000	23,15	14,35	11,16
	2) Operaio 3°livello	ora	0,88000	20,71	18,22	14,17
	3) Filtro Y in bronzo per acqua diametro 4"	cad	1,000	68,80	68,80	53,50
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,080	2,46	0,20	0,16
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,020	4,06	0,08	0,06
	6) Spese generali 15,00%	Totale parziale			101,65 15,25	11,86
	7) Utile di Impresa 10,00%	Totale parziale			116,90 11,69	9,09
	Totale Euro				128,59	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 128,59					
	Totali MANODOPERA Euro		32,57			25,33
	Totali MATERIALI Euro		69,08			53,72

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
186	<p>Analisi I.02.10.110.a</p> <p>Giunto dielettrico per montanti gas filettato, fornito e posto in opera. Sono escluse le opere murarie. Sono compresi: il materiale di tenuta e quanto altro occorre per dare il lavoro finito e funzionante Posa di giunto dielettrico per montanti gas da 1"1/2</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,30000	23,15	6,95	20,19
	2) Operaio 3°livello	ora	0,40000	20,71	8,28	24,05
	3) Giunto dielettrico per montanti gas, maschio e femmina diametro 1"1/2	cad	1,000	11,90	11,90	34,56
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,024	2,46	0,06	0,17
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,008	4,06	0,03	0,09
	6) Spese generali 15,00%	Totale parziale			27,22 4,08	11,85
	7) Utile di Impresa 10,00%	Totale parziale			31,30 3,13	9,09
	Totale Euro				34,43	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/cad 34,43					
	Totali MANODOPERA Euro					44,23
	Totali MATERIALI Euro					34,82

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
187	<p>Analisi I.02.10.110.b</p> <p>Giunto dielettrico per montanti gas filettato, fornito e posto in opera. Sono escluse le opere murarie. Sono compresi: il materiale di tenuta e quanto altro occorre per dare il lavoro finito e funzionante</p> <p>Posa di giunto dielettrico per montanti gas da 2"</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,35000	23,15	8,10	19,44
	2) Operaio 3°livello	ora	0,45000	20,71	9,32	22,37
	3) Giunto dielettrico per montanti gas, maschio e femmina diametro 2"	cad	1,000	15,41	15,41	36,99
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,030	2,46	0,07	0,17
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,008	4,06	0,03	0,07
	6) Spese generali 15,00%	Totale parziale			32,93 4,94	11,86
	7) Utile di Impresa 10,00%	Totale parziale			37,87 3,79	9,10
	Totale Euro				41,66	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 41,66					
	Totali MANODOPERA Euro					41,81
	Totali MATERIALI Euro					37,23

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
188	<p>Analisi I.02.10.110.c</p> <p>Giunto dielettrico per montanti gas filettato, fornito e posto in opera. Sono escluse le opere murarie. Sono compresi: il materiale di tenuta e quanto altro occorre per dare il lavoro finito e funzionante Posa di giunto dielettrico per montanti gas da 2"1/2</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,42000	23,15	9,72	12,78
	2) Operaio 3°livello	ora	0,58000	20,71	12,01	15,79
	3) Giunto dielettrico per montanti gas, maschio e femmina diametro 2"1/2	cad	1,000	38,25	38,25	50,30
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,036	2,46	0,09	0,12
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,010	4,06	0,04	0,05
	6) Spese generali 15,00%	Totale parziale			60,11 9,02	11,86
	7) Utile di Impresa 10,00%	Totale parziale			69,13 6,91	9,09
	Totale Euro				76,04	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 76,04					
	Totali MANODOPERA Euro		21,73			28,58
	Totali MATERIALI Euro		38,38			50,47

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
189	<p>Analisi I.02.10.110.d</p> <p>Giunto dielettrico per montanti gas filettato, fornito e posto in opera. Sono escluse le opere murarie. Sono compresi: il materiale di tenuta e quanto altro occorre per dare il lavoro finito e funzionante</p> <p>Posa di giunto dielettrico per montanti gas da 3"</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,55000	23,15	12,73	12,52
	2) Operaio 3°livello	ora	0,70000	20,71	14,50	14,26
	3) Giunto dielettrico per montanti gas, maschio e femmina diametro 3"	cad	1,000	52,99	52,99	52,10
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,044	2,46	0,11	0,11
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,016	4,06	0,06	0,06
					80,39	
	6) Spese generali 15,00%				12,06	11,86
					92,45	
	7) Utile di Impresa 10,00%				9,25	9,10
					101,70	
	Totale Euro					
	Prezzo di applicazione					
	Euro/cad 101,70					
	Totali MANODOPERA Euro		27,23			26,77
	Totali MATERIALI Euro		53,16			52,27

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
190	<p>Analisi I.02.10.120.a</p> <p>Giunto dielettrico per montanti gas filettato e a saldare, fornito e posto in opera. Sono escluse le opere murarie. Sono compresi: il materiale di tenuta e quanto altro occorre per dare il lavoro finito e funzionante</p> <p>Posa di giunto dielettrico per montanti gas da 1"1/2</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,30000	23,15	6,95	13,27
	2) Operaio 3°livello	ora	0,40000	20,71	8,28	15,81
	3) Giunto dielettrico per montanti gas diametro 1"1/2	cad	1,000	11,29	11,29	21,56
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,012	2,46	0,03	0,06
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,004	4,06	0,02	0,04
	* 6) Saldatura ossiacetilenica su tubi DN40	cad	1,000	14,82	14,82	28,30
	Totale parziale				41,39	
	7) Spese generali 15,00%				6,21	11,86
	Totale parziale				47,60	
	8) Utile di Impresa 10,00%				4,76	9,09
	Totale Euro				52,36	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/cad 52,36					
	Totali MANODOPERA Euro		15,23			29,09
	Totali MATERIALI Euro		11,34			21,66
	Totali OPERE FINITE Euro		14,82			28,30

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
191	<p>Analisi I.02.10.120.b</p> <p>Giunto dielettrico per montanti gas filettato e a saldare, fornito e posto in opera. Sono escluse le opere murarie. Sono compresi: il materiale di tenuta e quanto altro occorre per dare il lavoro finito e funzionante</p> <p>Posa di giunto dielettrico per montanti gas da 2"</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,35000	23,15	8,10	13,34
	2) Operaio 3°livello	ora	0,45000	20,71	9,32	15,34
	3) Giunto dielettrico per montanti gas diametro 2"	cad	1,000	14,73	14,73	24,25
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,015	2,46	0,04	0,07
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,004	4,06	0,02	0,03
	* 6) Saldatura ossiacetilenica su tubi DN50	cad	1,000	15,81	15,81	26,03
	7) Spese generali 15,00%				48,02 7,20	11,85
	8) Utile di Impresa 10,00%				55,22 5,52	9,09
	Totale Euro				60,74	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/cad 60,74					
	Totali MANODOPERA Euro		17,42			28,68
	Totali MATERIALI Euro		14,79			24,35
	Totali OPERE FINITE Euro		15,81			26,03

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
192	<p>Analisi I.02.10.120.c</p> <p>Giunto dielettrico per montanti gas filettato e a saldare, fornito e posto in opera. Sono escluse le opere murarie. Sono compresi: il materiale di tenuta e quanto altro occorre per dare il lavoro finito e funzionante</p> <p>Posa di giunto dielettrico per montanti gas da 2"1/2</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,42000	23,15	9,72	10,44
	2) Operaio 3°livello	ora	0,58000	20,71	12,01	12,89
	3) Giunto dielettrico per montanti gas diametro 2"1/2	cad	1,000	36,03	36,03	38,68
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,018	2,46	0,04	0,04
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,005	4,06	0,02	0,02
	* 6) Saldatura ossiacetilenica su tubi DN50	cad	1,000	15,81	15,81	16,97
	7) Spese generali 15,00%				73,63 11,04	11,85
	8) Utile di Impresa 10,00%				84,67 8,47	9,09
	Totale Euro				93,14	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 93,14					
	Totali MANODOPERA Euro		21,73			23,33
	Totali MATERIALI Euro		36,09			38,75
	Totali OPERE FINITE Euro		15,81			16,97

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
193	<p>Analisi I.02.10.120.d</p> <p>Giunto dielettrico per montanti gas filettato e a saldare, fornito e posto in opera. Sono escluse le opere murarie. Sono compresi: il materiale di tenuta e quanto altro occorre per dare il lavoro finito e funzionante</p> <p>Posa di giunto dielettrico per montanti gas da 3"</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,55000	23,15	12,73	10,31
	2) Operaio 3°livello	ora	0,70000	20,71	14,50	11,74
	3) Giunto dielettrico per montanti gas diametro 3"	cad	1,000	51,53	51,53	41,73
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,022	2,46	0,05	0,04
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,008	4,06	0,03	0,02
	* 6) Saldatura ossiacetilenica su tubi DN80	cad	1,000	18,78	18,78	15,21
	7) Spese generali 15,00%				97,62 14,64	11,86
	8) Utile di Impresa 10,00%				112,26 11,23	9,09
	Totale Euro				123,49	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/cad 123,49					
	Totali MANODOPERA Euro		27,23			22,05
	Totali MATERIALI Euro		51,61			41,79
	Totali OPERE FINITE Euro		18,78			15,21

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
194	<p>Analisi I.02.10.130.a</p> <p>Chiave di condotta di sicurezza, per montanti gas fornita e posta in opera. Sono escluse le opere murarie. Sono compresi: il materiale di tenuta e quanto altro occorre per dare il lavoro finito e funzionante</p> <p>Posa di chiave per montanti gas di diametro 1/2"</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,10000	23,15	2,32	20,96
	2) Operaio 3°livello	ora	0,10000	20,71	2,07	18,70
	3) Valvola a sfera per montanti diametro 1/2"	cad	1,000	4,36	4,36	39,39
	4) Spese generali 15,00%				8,75 1,31	11,83
	5) Utile di Impresa 10,00%				10,06 1,01	9,12
	Totale Euro				11,07	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 11,07					
	Totali MANODOPERA Euro				4,39	39,66
	Totali MATERIALI Euro				4,36	39,39

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
195	<p>Analisi I.02.10.130.b</p> <p>Chiave di condotta di sicurezza, per montanti gas fornita e posta in opera. Sono escluse le opere murarie. Sono compresi: il materiale di tenuta e quanto altro occorre per dare il lavoro finito e funzionante</p> <p>Posa di chiave per montanti gas di diametro 3/4"</p>					
	<p>1) Operaio 5°livello</p> <p>2) Operaio 3°livello</p> <p>3) Valvola a sfera per montanti diametro 3/4"</p>	<p>cad</p> <p>ora</p> <p>ora</p> <p>cad</p>	<p>1,000</p> <p>0,10000</p> <p>0,10000</p> <p>1,000</p>	<p></p> <p>23,15</p> <p>20,71</p> <p>4,62</p>	<p></p> <p>2,32</p> <p>2,07</p> <p>4,62</p>	<p></p> <p>20,35</p> <p>18,16</p> <p>40,53</p>
	<p>4) Spese generali 15,00%</p>	<p>Totale parziale</p>			<p>9,01</p> <p>1,35</p>	<p>11,84</p>
	<p>5) Utile di Impresa 10,00%</p>	<p>Totale parziale</p>			<p>10,36</p> <p>1,04</p>	<p>9,12</p>
	<p align="right">Totale Euro</p> <p>Prezzo di applicazione</p> <p>Euro/cad 11,40</p> <p>Totali MANODOPERA Euro 4,39</p> <p>Totali MATERIALI Euro 4,62</p>				<p>11,40</p>	<p></p> <p>38,51</p> <p>40,53</p>

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
196	<p>Analisi I.02.10.130.c</p> <p>Chiave di condotta di sicurezza, per montanti gas fornita e posta in opera. Sono escluse le opere murarie. Sono compresi: il materiale di tenuta e quanto altro occorre per dare il lavoro finito e funzionante</p> <p>Posa di chiave per montanti gas di diametro 1"</p>					
	<p>1) Operaio 5°livello</p> <p>2) Operaio 3°livello</p> <p>3) Valvola a sfera per montanti diametro 1"</p>	<p>cad</p> <p>ora</p> <p>ora</p> <p>cad</p>	<p>1,000</p> <p>0,12000</p> <p>0,12000</p> <p>1,000</p>	<p></p> <p>23,15</p> <p>20,71</p> <p>6,42</p>	<p></p> <p>2,78</p> <p>2,49</p> <p>6,42</p>	<p></p> <p>18,81</p> <p>16,85</p> <p>43,44</p>
	<p>4) Spese generali 15,00%</p>	<p>Totale parziale</p>			<p>11,69</p> <p>1,75</p>	<p>11,84</p>
	<p>5) Utile di Impresa 10,00%</p>	<p>Totale parziale</p>			<p>13,44</p> <p>1,34</p>	<p>9,07</p>
	<p>Totale Euro</p>				<p>14,78</p>	
	<p align="center">Prezzo di applicazione</p> <p align="center">Euro/cad 14,78</p>					
	<p>Totali MANODOPERA Euro 5,27</p> <p>Totali MATERIALI Euro 6,42</p>					<p>35,66</p> <p>43,44</p>

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
197	<p>Analisi I.02.10.130.d</p> <p>Chiave di condotta di sicurezza, per montanti gas fornita e posta in opera. Sono escluse le opere murarie. Sono compresi: il materiale di tenuta e quanto altro occorre per dare il lavoro finito e funzionante</p> <p>Posa di chiave per montanti gas di diametro 1"1/4</p>					
	<p>1) Operaio 5°livello</p> <p>2) Operaio 3°livello</p> <p>3) Valvola a sfera per montanti diametro 1"1/4</p>	<p>cad</p> <p>ora</p> <p>ora</p> <p>cad</p>	<p>1,000</p> <p>0,15000</p> <p>0,15000</p> <p>1,000</p>	<p></p> <p>23,15</p> <p>20,71</p> <p>9,92</p>	<p></p> <p>3,47</p> <p>3,11</p> <p>9,92</p>	<p></p> <p>16,62</p> <p>14,89</p> <p>47,51</p>
	<p>4) Spese generali 15,00%</p>	<p>Totale parziale</p>			<p>16,50</p> <p>2,48</p>	<p>11,88</p>
	<p>5) Utile di Impresa 10,00%</p>	<p>Totale parziale</p>			<p>18,98</p> <p>1,90</p>	<p>9,10</p>
	<p align="right">Totale Euro</p> <p>Prezzo di applicazione</p> <p>Euro/cad 20,88</p> <p>Totali MANODOPERA Euro 6,58</p> <p>Totali MATERIALI Euro 9,92</p>				<p>20,88</p>	<p></p> <p>31,51</p> <p>47,51</p>

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
198	<p>Analisi I.02.10.130.e</p> <p>Chiave di condotta di sicurezza, per montanti gas fornita e posta in opera. Sono escluse le opere murarie. Sono compresi: il materiale di tenuta e quanto altro occorre per dare il lavoro finito e funzionante</p> <p>Posa di chiave per montanti gas di diametro 1"1/2</p>					
	<p>1) Operaio 5°livello</p> <p>2) Operaio 3°livello</p> <p>3) Valvola a sfera per montanti diametro 1"1/2</p>	<p>cad</p> <p>ora</p> <p>ora</p> <p>cad</p>	<p>1,000</p> <p>0,15000</p> <p>0,15000</p> <p>1,000</p>	<p>23,15</p> <p>20,71</p> <p>15,23</p>	<p>3,47</p> <p>3,11</p> <p>15,23</p>	<p>12,58</p> <p>11,27</p> <p>55,20</p>
	<p>4) Spese generali 15,00%</p>	<p>Totale parziale</p>			<p>21,81</p> <p>3,27</p>	<p>11,85</p>
	<p>5) Utile di Impresa 10,00%</p>	<p>Totale parziale</p>			<p>25,08</p> <p>2,51</p>	<p>9,10</p>
	<p>Totale Euro</p>				<p>27,59</p>	
	<p align="center">Prezzo di applicazione</p> <p align="center">Euro/cad 27,59</p>					
	<p>Totali MANODOPERA Euro 6,58</p> <p>Totali MATERIALI Euro 15,23</p>					<p>23,85</p> <p>55,20</p>

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
199	<p>Analisi I.02.10.130.f</p> <p>Chiave di condotta di sicurezza, per montanti gas fornita e posta in opera. Sono escluse le opere murarie. Sono compresi: il materiale di tenuta e quanto altro occorre per dare il lavoro finito e funzionante</p> <p>Posa di chiave per montanti gas di diametro 2"</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,20000	23,15	4,63	10,40
	2) Operaio 3°livello	ora	0,20000	20,71	4,14	9,30
	3) Valvola a sfera per montanti diametro 2"	cad	1,000	26,44	26,44	59,36
	4) Spese generali 15,00%				35,21	11,85
					5,28	
	5) Utile di Impresa 10,00%				40,49	9,09
					4,05	
					44,54	
	<p>Prezzo di applicazione</p> <p>Euro/cad 44,54</p>					
	Totali MANODOPERA Euro				8,77	19,69
	Totali MATERIALI Euro				26,44	59,36

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
200	<p>Analisi I.02.10.130.g</p> <p>Chiave di condotta di sicurezza, per montanti gas fornita e posta in opera. Sono escluse le opere murarie. Sono compresi: il materiale di tenuta e quanto altro occorre per dare il lavoro finito e funzionante</p> <p>Posa di chiave per montanti gas di diametro 2"1/2</p>					
	<p>1) Operaio 5°livello</p> <p>2) Operaio 3°livello</p> <p>3) Valvola a sfera per montanti diametro 2"1/2</p>	<p>cad</p> <p>ora</p> <p>ora</p> <p>cad</p>	<p>1,000</p> <p>0,20000</p> <p>0,20000</p> <p>1,000</p>	<p></p> <p>23,15</p> <p>20,71</p> <p>42,19</p>	<p></p> <p>4,63</p> <p>4,14</p> <p>42,19</p>	<p></p> <p>7,18</p> <p>6,42</p> <p>65,45</p>
	<p>4) Spese generali 15,00%</p>	<p>Totale parziale</p>			<p>50,96</p> <p>7,64</p>	<p>11,85</p>
	<p>5) Utile di Impresa 10,00%</p>	<p>Totale parziale</p>			<p>58,60</p> <p>5,86</p>	<p>9,09</p>
	<p>Totale Euro</p>				<p>64,46</p>	
	<p align="center">Prezzo di applicazione</p> <p align="center">Euro/cad 64,46</p>					
	<p>Totali MANODOPERA Euro 8,77</p> <p>Totali MATERIALI Euro 42,19</p>					<p>13,61</p> <p>65,45</p>

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
201	<p>Analisi I.02.10.130.h</p> <p>Chiave di condotta di sicurezza, per montanti gas fornita e posta in opera. Sono escluse le opere murarie. Sono compresi: il materiale di tenuta e quanto altro occorre per dare il lavoro finito e funzionante</p> <p>Posa di chiave per montanti gas di diametro 3"</p>					
	<p>1) Operaio 5°livello</p> <p>2) Operaio 3°livello</p> <p>3) Valvola a sfera per montanti diametro 3"</p>	<p>cad</p> <p>ora</p> <p>ora</p> <p>cad</p>	<p>1,000</p> <p>0,30000</p> <p>0,30000</p> <p>1,000</p>	<p></p> <p>23,15</p> <p>20,71</p> <p>71,30</p>	<p></p> <p>6,95</p> <p>6,21</p> <p>71,30</p>	<p></p> <p>6,51</p> <p>5,81</p> <p>66,74</p>
	<p>4) Spese generali 15,00%</p>	<p>Totale parziale</p>			<p>84,46</p> <p>12,67</p>	<p>11,86</p>
	<p>5) Utile di Impresa 10,00%</p>	<p>Totale parziale</p>			<p>97,13</p> <p>9,71</p>	<p>9,09</p>
	<p>Totale Euro</p>				<p>106,84</p>	
	<p align="center">Prezzo di applicazione</p> <p align="center">Euro/cad 106,84</p>					
	<p>Totali MANODOPERA Euro 13,16</p> <p>Totali MATERIALI Euro 71,30</p>					<p>12,32</p> <p>66,74</p>

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
202	<p>Analisi I.02.10.130.i</p> <p>Chiave di condotta di sicurezza, per montanti gas fornita e posta in opera. Sono escluse le opere murarie. Sono compresi: il materiale di tenuta e quanto altro occorre per dare il lavoro finito e funzionante</p> <p>Posa di chiave per montanti gas di diametro 4"</p>					
	<p>1) Operaio 5°livello</p> <p>2) Operaio 3°livello</p> <p>3) Valvola a sfera per montanti diametro 4"</p>	<p>cad</p> <p>ora</p> <p>ora</p> <p>cad</p>	<p>1,000</p> <p>0,30000</p> <p>0,30000</p> <p>1,000</p>	<p>23,15</p> <p>20,71</p> <p>134,20</p>	<p>6,95</p> <p>6,21</p> <p>134,20</p>	<p>3,73</p> <p>3,33</p> <p>71,99</p>
	<p>4) Spese generali 15,00%</p>	<p>Totale parziale</p>			<p>147,36</p> <p>22,10</p>	<p>11,86</p>
	<p>5) Utile di Impresa 10,00%</p>	<p>Totale parziale</p>			<p>169,46</p> <p>16,95</p>	<p>9,09</p>
	<p>Totale Euro</p>				<p>186,41</p>	
	<p align="center">Prezzo di applicazione</p> <p align="center">Euro/cad 186,41</p>					
	<p>Totali MANODOPERA Euro 13,16</p> <p>Totali MATERIALI Euro 134,20</p>					<p>7,06</p> <p>71,99</p>

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
203	<p>Analisi I.02.10.140.a</p> <p>Stacco da montante per collegamento a contatori, con chiave di sicurezza a monte del contatore, per una lunghezza non superiore a m 3, lo stacco e' conteggiato dal raccordo a tee della montante (pagato a parte) fornito e posto in opera. Sono escluse le opere murarie. Sono compresi: il materiale di tenuta e quanto altro occorre per dare il lavoro finito e funzionante Posa di stacco per collegamento a contatore gas</p>					
	1) Operaio 5°livello	cad	1,000			
	2) Operaio 3°livello	ora	0,30000	23,15	6,95	15,92
	3) TUBO IN ACCIAIO SENZA SALDATURA UNI 7287/74 Tubo senza saldatura diametro mm 48,3 e spessore mm 2,6	ora	0,50000	20,71	10,36	23,73
	4) Gomito con bocchettone designazione ISO UA12 da 3/4"	m	1,00	3,84	3,84	8,80
	5) Tassello tipo fisher per tubo di diametro fino a 1"1/4	cad	1,000	1,63	1,63	3,73
	6) Valvola a sfera per montanti diametro 1"	cad	2,000	0,81	1,62	3,71
	7) Valvola automatica di sfogo aria da 3/8"	cad	1,000	6,42	6,42	14,71
		cad	1,000	3,68	3,68	8,43
	8) Spese generali 15,00%				34,50	
					5,18	11,87
	9) Utile di Impresa 10,00%				39,68	
					3,97	9,10
	Prezzo di applicazione				43,65	
	Euro/cad 43,65					
	Totale MANODOPERA Euro		17,31			39,66
	Totale MATERIALI Euro		17,19			39,38

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
206	<p>Analisi I.02.10.150.b</p> <p>Posa di contatore gas. Sono escluse le opere murarie e il contatore. Sono compresi: il materiale di tenuta e quanto altro occorre per dare il lavoro finito e funzionante</p> <p>Posa di contatore gas con staffa non predisposta</p>					
	<p>1) Operaio 5°livello</p> <p>2) Operaio 3°livello</p> <p>3) Valvola automatica di sfogo aria da 3/8"</p>	<p>cad</p> <p>ora</p> <p>ora</p> <p>cad</p>	<p>1,000</p> <p>0,20000</p> <p>0,25000</p> <p>1,000</p>	<p></p> <p>23,15</p> <p>20,71</p> <p>3,68</p>	<p></p> <p>4,63</p> <p>5,18</p> <p>3,68</p>	<p></p> <p>27,14</p> <p>30,36</p> <p>21,57</p>
	<p style="text-align: right;">Totale parziale</p> <p>4) Spese generali 15,00%</p>				<p>13,49</p> <p>2,02</p>	<p></p> <p>11,84</p>
	<p style="text-align: right;">Totale parziale</p> <p>5) Utile di Impresa 10,00%</p>				<p>15,51</p> <p>1,55</p>	<p></p> <p>9,09</p>
	<p style="text-align: right;">Totale Euro</p>				<p>17,06</p>	
	<p align="center">Prezzo di applicazione</p> <p align="center">Euro/cad 17,06</p>					
	<p>Totali MANODOPERA Euro 9,81</p> <p>Totali MATERIALI Euro 3,68</p>					<p>57,50</p> <p>21,57</p>

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
208	<p>Analisi I.02.10.160.a</p> <p>Rubinetto di morosita' per condotte di montanti d'acqua, tipo pesante, filettato fornito e posto in opera. Sono escluse le opere murarie. Sono compresi: il materiale di tenuta e quanto altro occorre per dare il lavoro finito e funzionante Posa di rubinetto per montanti di acqua di diametro 3/4"</p>					
	<p>1) Operaio 5°livello</p> <p>2) Operaio 3°livello</p> <p>3) Rubinetti di morosita' diametro 3/4"</p>	<p>cad</p> <p>ora</p> <p>ora</p> <p>cad</p>	<p>1,000</p> <p>0,10000</p> <p>0,10000</p> <p>1,000</p>	<p>23,15</p> <p>20,71</p> <p>13,00</p>	<p>2,32</p> <p>2,07</p> <p>13,00</p>	<p>10,55</p> <p>9,41</p> <p>59,09</p>
	<p>4) Spese generali 15,00%</p>	<p>Totale parziale</p>			<p>17,39</p> <p>2,61</p>	<p>11,86</p>
	<p>5) Utile di Impresa 10,00%</p>	<p>Totale parziale</p>			<p>20,00</p> <p>2,00</p>	<p>9,09</p>
	<p align="right">Totale Euro</p> <p>Prezzo di applicazione</p> <p>Euro/cad 22,00</p> <p>Totali MANODOPERA Euro 4,39</p> <p>Totali MATERIALI Euro 13,00</p>				<p>22,00</p>	<p>19,95</p> <p>59,09</p>

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
209	<p>Analisi I.02.10.160.b</p> <p>Rubinetto di morosita' per condotte di montanti d'acqua, tipo pesante, filettato fornito e posto in opera. Sono escluse le opere murarie. Sono compresi: il materiale di tenuta e quanto altro occorre per dare il lavoro finito e funzionante Posa di rubinetto per montanti di acqua di diametro 1"</p>					
	<p>1) Operaio 5°livello</p> <p>2) Operaio 3°livello</p> <p>3) Rubinetti di morosita' diametro 1"</p>	<p>cad</p> <p>ora</p> <p>ora</p> <p>cad</p>	<p>1,000</p> <p>0,12000</p> <p>0,12000</p> <p>1,000</p>	<p>23,15</p> <p>20,71</p> <p>19,33</p>	<p>2,78</p> <p>2,49</p> <p>19,33</p>	<p>8,93</p> <p>8,00</p> <p>62,11</p>
	<p>4) Spese generali 15,00%</p>	<p>Totale parziale</p>			<p>24,60</p> <p>3,69</p>	<p>11,86</p>
	<p>5) Utile di Impresa 10,00%</p>	<p>Totale parziale</p>			<p>28,29</p> <p>2,83</p>	<p>9,09</p>
	<p align="right">Totale Euro</p> <p>Prezzo di applicazione</p> <p>Euro/cad 31,12</p> <p>Totali MANODOPERA Euro 5,27</p> <p>Totali MATERIALI Euro 19,33</p>				<p>31,12</p>	<p>16,93</p> <p>62,11</p>

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
210	<p>Analisi I.02.10.160.c</p> <p>Rubinetto di morosita' per condotte di montanti d'acqua, tipo pesante, filettato fornito e posto in opera. Sono escluse le opere murarie. Sono compresi: il materiale di tenuta e quanto altro occorre per dare il lavoro finito e funzionante Posa di rubinetto per montanti di acqua di diametro 1"1/4</p>					
	<p>1) Operaio 5°livello</p> <p>2) Operaio 3°livello</p> <p>3) Rubinetti di morosita' diametro 1"1/4</p>	<p>cad ora ora cad</p>	<p>1,000 0,15000 0,15000 1,000</p>	<p>23,15 20,71 28,92</p>	<p>3,47 3,11 28,92</p>	<p>7,73 6,92 64,40</p>
	<p>4) Spese generali 15,00%</p>	<p>Totale parziale</p>			<p>35,50 5,33</p>	<p>11,87</p>
	<p>5) Utile di Impresa 10,00%</p>	<p>Totale parziale</p>			<p>40,83 4,08</p>	<p>9,08</p>
	<p align="right">Totale Euro</p> <p>Prezzo di applicazione</p> <p>Euro/cad 44,91</p> <p>Totali MANODOPERA Euro 6,58</p> <p>Totali MATERIALI Euro 28,92</p>				<p>44,91</p>	<p>14,65 64,40</p>

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
211	<p>Analisi I.02.10.160.d</p> <p>Rubinetto di morosita' per condotte di montanti d'acqua, tipo pesante, filettato fornito e posto in opera. Sono escluse le opere murarie. Sono compresi: il materiale di tenuta e quanto altro occorre per dare il lavoro finito e funzionante Posa di rubinetto per montanti di acqua di diametro 1"1/2</p>					
	<p>1) Operaio 5°livello</p> <p>2) Operaio 3°livello</p> <p>3) Rubinetti di morosita' diametro 1"1/2</p>	<p>cad ora ora cad</p>	<p>1,000 0,15000 0,15000 1,000</p>	<p>23,15 20,71 35,00</p>	<p>3,47 3,11 35,00</p>	<p>6,60 5,91 66,54</p>
	<p>4) Spese generali 15,00%</p>	<p>Totale parziale</p>			<p>41,58 6,24</p>	<p>11,86</p>
	<p>5) Utile di Impresa 10,00%</p>	<p>Totale parziale</p>			<p>47,82 4,78</p>	<p>9,09</p>
	<p align="right">Totale Euro</p> <p>Prezzo di applicazione</p> <p>Euro/cad 52,60</p> <p>Totali MANODOPERA Euro 6,58</p> <p>Totali MATERIALI Euro 35,00</p>				<p>52,60</p>	<p>12,51 66,54</p>

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
212	<p>Analisi I.02.10.160.e</p> <p>Rubinetto di morosita' per condotte di montanti d'acqua, tipo pesante, filettato fornito e posto in opera. Sono escluse le opere murarie. Sono compresi: il materiale di tenuta e quanto altro occorre per dare il lavoro finito e funzionante Posa di rubinetto per montanti di acqua di diametro 2"</p>					
	<p>1) Operaio 5°livello</p> <p>2) Operaio 3°livello</p> <p>3) Rubinetti di morosita' diametro 2"</p>	<p>cad</p> <p>ora</p> <p>ora</p> <p>cad</p>	<p>1,000</p> <p>0,20000</p> <p>0,20000</p> <p>1,000</p>	<p>23,15</p> <p>20,71</p> <p>40,91</p>	<p>4,63</p> <p>4,14</p> <p>40,91</p>	<p>7,37</p> <p>6,59</p> <p>65,10</p>
	<p>4) Spese generali 15,00%</p>	<p>Totale parziale</p>			<p>49,68</p> <p>7,45</p>	<p>11,86</p>
	<p>5) Utile di Impresa 10,00%</p>	<p>Totale parziale</p>			<p>57,13</p> <p>5,71</p>	<p>9,09</p>
	<p align="right">Totale Euro</p> <p>Prezzo di applicazione</p> <p>Euro/cad 62,84</p> <p>Totali MANODOPERA Euro 8,77</p> <p>Totali MATERIALI Euro 40,91</p>				<p>62,84</p>	<p>13,96</p> <p>65,10</p>

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
213	<p>Analisi I.02.10.160.f</p> <p>Rubinetto di morosita' per condotte di montanti d'acqua, tipo pesante, filettato fornito e posto in opera. Sono escluse le opere murarie. Sono compresi: il materiale di tenuta e quanto altro occorre per dare il lavoro finito e funzionante Posa di rubinetto per montanti di acqua di diametro 2"1/2</p>					
	<p>1) Operaio 5°livello</p> <p>2) Operaio 3°livello</p> <p>3) Rubinetti di morosita' diametro 2"1/2</p>	<p>cad</p> <p>ora</p> <p>ora</p> <p>cad</p>	<p>1,000</p> <p>0,20000</p> <p>0,20000</p> <p>1,000</p>	<p>23,15</p> <p>20,71</p> <p>79,17</p>	<p>4,63</p> <p>4,14</p> <p>79,17</p>	<p>4,16</p> <p>3,72</p> <p>71,17</p>
	<p>4) Spese generali 15,00%</p>	<p>Totale parziale</p>			<p>87,94</p> <p>13,19</p>	<p>11,86</p>
	<p>5) Utile di Impresa 10,00%</p>	<p>Totale parziale</p>			<p>101,13</p> <p>10,11</p>	<p>9,09</p>
	<p align="right">Totale Euro</p> <p>Prezzo di applicazione</p> <p>Euro/cad 111,24</p> <p>Totali MANODOPERA Euro 8,77</p> <p>Totali MATERIALI Euro 79,17</p>				<p>111,24</p>	<p>7,88</p> <p>71,17</p>

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
216	Analisi I.02.10.170.c Riduttore di pressione del tipo a membrana con sede unica equilibrata, idoneo per acqua, aria e gas neutri fino a 80° C, corpo e calotta in ottone OT 58, filtro in lamiera inox, sede ed otturatore in resina, gruppo filtro regolatore facilmente intercambiabile, attacchi filettati, pressione max a monte 25 bar, pressione in uscita regolabile da 1,5 a 6 bar, completo di raccordi a bocchettone. Portata nominale di acqua con velocità del fluido non superiore a m/s 1,5: Q (mc/h). E' compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Diametro nominale: DN (mm) DN 25 (1") Q = 2,5					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,20000	23,15	4,63	5,99
	2) Operaio 3°livello	ora	0,30000	20,71	6,21	8,03
	3) DN 25 (1") Q = 2,5	cad	1,000	50,20	50,20	64,93
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,020	2,46	0,05	0,06
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,006	4,06	0,02	0,03
	Totale parziale				61,11	
	6) Spese generali 15,00%				9,17	11,86
	Totale parziale				70,28	
	7) Utile di Impresa 10,00%				7,03	9,09
	Totale Euro				77,31	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 77,31					
	Totali 0 Euro		50,20			64,93
	Totali MANODOPERA Euro		10,84			14,02
	Totali MATERIALI Euro		0,07			0,09

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
224	<p>Analisi I.02.10.180.e</p> <p>Riduttore di pressione del tipo ad otturatore scorrevole, idoneo per acqua e fluidi neutri fino a 80° C, corpo e calotta in ghisa sede sostituibile in bronzo, otturatore in ghisa con guarnizione di tenuta, pressione max a monte 25 bar, pressione in uscita regolabile da 1,5 a 12 bar (da 1,5 a 6 bar fino al DN 65), attacchi flangiati. Sono compresi: le controflange; le guarnizioni; i bulloni. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Portata nominale con velocita' del fluido non superiore a m/s 2,0: Q (mc/h). Diametro "nominale: DN (mm) DN 125 (5") Q = 90</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	1,50000	23,15	34,73	1,06
	2) Operaio 3°livello	ora	1,50000	20,71	31,07	0,95
	3) DN 125 (5") Q = 90	cad	1,000	2.452,06	2.452,06	75,01
	4) FLANGIA PIANA IN ACCIAIO AQ 42, UNI PN 10 - 16	cad	2,000	16,26	32,52	0,99
	5) Elettrodi tipo citoflex di diametro 3.25	cad	20,000	0,11	2,20	0,07
	6) Bulloni per flange 16x70	cad	16,000	0,54	8,64	0,26
	7) Guarnizione per flange DN125	cad	2,000	2,77	5,54	0,17
	8) Saldatrice elettrica alimentata a 380 V	ora	0,70000	24,76	17,33	0,53
	Totale parziale				2.584,09	
	9) Spese generali 15,00%				387,61	11,86
	Totale parziale				2.971,70	
	10) Utile di Impresa 10,00%				297,17	9,09
	Totale Euro				3.268,87	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/cad 3.268,87					
	Totali 0 Euro		2.452,06			75,01
	Totali MANODOPERA Euro		65,80			2,01
	Totali MATERIALI Euro		48,90			1,50
	Totali NOLEGGI Euro		17,33			0,53

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
225	<p>Analisi I.02.10.180.f</p> <p>Riduttore di pressione del tipo ad otturatore scorrevole, idoneo per acqua e fluidi neutri fino a 80° C, corpo e calotta in ghisa sede sostituibile in bronzo, otturatore in ghisa con guarnizione di tenuta, pressione max a monte 25 bar, pressione in uscita regolabile da 1,5 a 12 bar (da 1,5 a 6 bar fino al DN 65), attacchi flangiati. Sono compresi: le controflange; le guarnizioni; i bulloni. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Portata nominale con velocita' del fluido non superiore a m/s 2,0: Q (mc/h). Diametro "nominale: DN (mm) DN 150 (6") Q = 125</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	1,75000	23,15	40,51	1,01
	2) Operaio 3°livello	ora	1,75000	20,71	36,24	0,90
	3) DN 150 (6") Q = 125	cad	1,000	3.013,05	3.013,05	75,00
	4) FLANGIA PIANA IN ACCIAIO AQ 42, UNI PN 10 - 16	cad	2,000	20,64	41,28	1,03
	5) Elettrodi tipo citoflex di diametro 3.25	cad	20,000	0,11	2,20	0,05
	6) Bulloni per flange 20x80	cad	16,000	0,96	15,36	0,38
	7) Guarnizione per flange DN150	cad	2,000	3,63	7,26	0,18
	8) Saldatrice elettrica alimentata a 380 V	ora	0,80000	24,76	19,81	0,49
	9) Spese generali 15,00%				3.175,71	11,86
					476,36	
	10) Utile di Impresa 10,00%				3.652,07	9,09
					365,21	
					4.017,28	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/cad 4.017,28					
	Totali 0 Euro		3.013,05			75,00
	Totali MANODOPERA Euro		76,75			1,91
	Totali MATERIALI Euro		66,10			1,65
	Totali NOLEGGI Euro		19,81			0,49

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
226	<p>Analisi I.02.10.180.g</p> <p>Riduttore di pressione del tipo ad otturatore scorrevole, idoneo per acqua e fluidi neutri fino a 80° C, corpo e calotta in ghisa sede sostituibile in bronzo, otturatore in ghisa con guarnizione di tenuta, pressione max a monte 25 bar, pressione in uscita regolabile da 1,5 a 12 bar (da 1,5 a 6 bar fino al DN 65), attacchi flangiati. Sono compresi: le controflange; le guarnizioni; i bulloni. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Portata nominale con velocita' del fluido non superiore a m/s 2,0: Q (mc/h). Diametro "nominale: DN (mm) DN 200 (8") Q = 230</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	2,30000	23,15	53,25	0,79
	2) Operaio 3°livello	ora	2,30000	20,71	47,63	0,70
	3) DN 200 (8") Q = 230	cad	1,000	5.111,27	5.111,27	75,53
	4) FLANGIA PIANA IN ACCIAIO AQ 42, UNI PN 10 - 16	cad	2,000	35,63	71,26	1,05
	5) Elettrodi tipo citoflex di diametro 3.25	cad	24,000	0,11	2,64	0,04
	6) Bulloni per flange 20x90	cad	24,000	1,17	28,08	0,41
	7) Guarnizione per flange DN200	cad	2,000	5,24	10,48	0,15
	8) Saldatrice elettrica alimentata a 380 V	ora	1,00000	24,76	24,76	0,37
	Totale parziale				5.349,37	
	9) Spese generali 15,00%				802,41	11,86
	Totale parziale				6.151,78	
	10) Utile di Impresa 10,00%				615,18	9,09
	Totale Euro				6.766,96	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/cad 6.766,96					
	Totali 0 Euro		5.111,27			75,53
	Totali MANODOPERA Euro		100,88			1,49
	Totali MATERIALI Euro		112,46			1,66
	Totali NOLEGGI Euro		24,76			0,37

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
227	<p>Analisi I.02.10.180.h</p> <p>Riduttore di pressione del tipo ad otturatore scorrevole, idoneo per acqua e fluidi neutri fino a 80° C, corpo e calotta in ghisa sede sostituibile in bronzo, otturatore in ghisa con guarnizione di tenuta, pressione max a monte 25 bar, pressione in uscita regolabile da 1,5 a 12 bar (da 1,5 a 6 bar fino al DN 65), attacchi flangiati. Sono compresi: le controflange; le guarnizioni; i bulloni. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Portata nominale con velocita' del fluido non superiore a m/s 2,0: Q (mc/h). Diametro "nominale: DN (mm) DN 250 (10") Q = 350</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	2,60000	23,15	60,19	0,60
	2) Operaio 3°livello	ora	2,60000	20,71	53,85	0,54
	3) DN 250 (10") Q = 350	cad	1,000	7.646,19	7.646,19	76,14
	4) FLANGIA PIANA IN ACCIAIO AQ 42, UNI PN 10 - 16	cad	2,000	47,81	95,62	0,95
	5) Elettrodi tipo citoflex di diametro 3.25	cad	30,000	0,11	3,30	0,03
	6) Bulloni per flange 24x100	cad	24,000	1,61	38,64	0,38
	7) Guarnizione per flange DN250	cad	2,000	6,84	13,68	0,14
	8) Saldatrice elettrica alimentata a 380 V	ora	1,10000	24,76	27,24	0,27
	Totale parziale				7.938,71	
	9) Spese generali 15,00%				1.190,81	11,86
	Totale parziale				9.129,52	
	10) Utile di Impresa 10,00%				912,95	9,09
	Totale Euro				10.042,47	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/cad 10.042,47					
	Totali 0 Euro		7.646,19			76,14
	Totali MANODOPERA Euro		114,04			1,14
	Totali MATERIALI Euro		151,24			1,51
	Totali NOLEGGI Euro		27,24			0,27

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
228	<p>Analisi I.02.10.180.i</p> <p>Riduttore di pressione del tipo ad otturatore scorrevole, idoneo per acqua e fluidi neutri fino a 80° C, corpo e calotta in ghisa sede sostituibile in bronzo, otturatore in ghisa con guarnizione di tenuta, pressione max a monte 25 bar, pressione in uscita regolabile da 1,5 a 12 bar (da 1,5 a 6 bar fino al DN 65), attacchi flangiati. Sono compresi: le controflange; le guarnizioni; i bulloni. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Portata nominale con velocita' del fluido non superiore a m/s 2,0: Q (mc/h). Diametro "nominale: DN (mm) DN 300 (12") Q = 530</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	2,90000	23,15	67,14	0,47
	2) Operaio 3°livello	ora	2,90000	20,71	60,06	0,42
	3) DN 300 (12") Q = 530	cad	1,000	10.895,64	10.895,64	76,74
	4) FLANGIA PIANA IN ACCIAIO AQ 42, UNI PN 10 - 16	cad	2,000	55,43	110,86	0,78
	5) Elettrodi tipo citoflex di diametro 3.25	cad	32,000	0,11	3,52	0,02
	6) Bulloni per flange 24x100	cad	24,000	1,61	38,64	0,27
	7) Guarnizione per flange DN300	cad	2,000	8,99	17,98	0,13
	8) Saldatrice elettrica alimentata a 380 V	ora	1,20000	24,76	29,71	0,21
	Totale parziale				11.223,55	
	9) Spese generali 15,00%				1.683,53	11,86
	Totale parziale				12.907,08	
	10) Utile di Impresa 10,00%				1.290,71	9,09
	Totale Euro				14.197,79	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/cad 14.197,79					
	Totali 0 Euro		10.895,64			76,74
	Totali MANODOPERA Euro		127,20			0,90
	Totali MATERIALI Euro		171,00			1,20
	Totali NOLEGGI Euro		29,71			0,21

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
229	Analisi I.02.10.190.a Filtro dissabbiatore per acqua fredda a calza lavabile, PN 10, costituito da testata in bronzo, calza filtrante lavabile da 50 micron, coppa trasparente, attacchi filettati. Diametro nominale: DN (mm). Portata nominale: Q (mc/h) DN 15 (1/2") Q = 1					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,11000	23,15	2,55	5,03
	2) Operaio 3°livello	ora	0,14000	20,71	2,90	5,72
	3) DN 15 (1/2") Q = 1	cad	1,000	34,59	34,59	68,18
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,016	2,46	0,04	0,08
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,006	4,06	0,02	0,04
	Totale parziale				40,10	
	6) Spese generali 15,00%				6,02	11,87
	Totale parziale				46,12	
	7) Utile di Impresa 10,00%				4,61	9,09
	Totale Euro				50,73	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 50,73					
	Totali MANODOPERA Euro		5,45			10,74
	Totali MATERIALI Euro		0,06			0,12
	Totali OPERE FINITE Euro		34,59			68,18

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
230	Analisi I.02.10.190.b Filtro dissabbiatore per acqua fredda a calza lavabile, PN 10, costituito da testata in bronzo, calza filtrante lavabile da 50 micron, coppa trasparente, attacchi filettati. Diametro nominale: DN (mm). Portata nominale: Q (mc/h) DN 20 (3/4") Q = 2,5					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,15000	23,15	3,47	3,64
	2) Operaio 3°livello	ora	0,20000	20,71	4,14	4,34
	3) DN 20 (3/4") Q = 2,5	cad	1,000	67,72	67,72	71,00
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,020	2,46	0,05	0,05
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,006	4,06	0,02	0,02
	Totale parziale				75,40	
	6) Spese generali 15,00%				11,31	11,86
	Totale parziale				86,71	
	7) Utile di Impresa 10,00%				8,67	9,09
	Totale Euro				95,38	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 95,38					
	Totali 0 Euro		67,72			71,00
	Totali MANODOPERA Euro		7,61			7,98
	Totali MATERIALI Euro		0,07			0,07

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
231	<p>Analisi I.02.10.190.c</p> <p>Filtro dissabbiatore per acqua fredda a calza lavabile, PN 10, costituito da testata in bronzo, calza filtrante lavabile da 50 micron, coppa trasparente, attacchi filettati. Diametro nominale: DN (mm). Portata nominale: Q (mc/h) DN 25 (1") Q = 3,5</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,20000	23,15	4,63	4,43
	2) Operaio 3°livello	ora	0,30000	20,71	6,21	5,95
	3) DN 25 (1") Q = 3,5	cad	1,000	71,65	71,65	68,61
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,020	2,46	0,05	0,05
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,006	4,06	0,02	0,02
	Totale parziale				82,56	
	6) Spese generali 15,00%				12,38	11,85
	Totale parziale				94,94	
	7) Utile di Impresa 10,00%				9,49	9,09
	Totale Euro				104,43	
	<p>Prezzo di applicazione</p> <p>Euro/cad 104,43</p>					
	Totali 0 Euro		71,65			68,61
	Totali MANODOPERA Euro		10,84			10,38
	Totali MATERIALI Euro		0,07			0,07

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
232	<p>Analisi I.02.10.190.d</p> <p>Filtro dissabbiatore per acqua fredda a calza lavabile, PN 10, costituito da testata in bronzo, calza filtrante lavabile da 50 micron, coppa trasparente, attacchi filettati. Diametro nominale: DN (mm). Portata nominale: Q (mc/h) DN 32 (1"1/4) Q = 4,5</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,25000	23,15	5,79	4,58
	2) Operaio 3°livello	ora	0,35000	20,71	7,25	5,74
	3) DN 32 (1"1/4) Q = 4,5	cad	1,000	86,76	86,76	68,67
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,020	2,46	0,05	0,04
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,006	4,06	0,02	0,02
	Totale parziale				99,87	
	6) Spese generali 15,00%				14,98	11,86
	Totale parziale				114,85	
	7) Utile di Impresa 10,00%				11,49	9,09
	Totale Euro				126,34	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 126,34					
	Totali 0 Euro		86,76			68,67
	Totali MANODOPERA Euro		13,04			10,32
	Totali MATERIALI Euro		0,07			0,06

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
233	<p>Analisi I.02.10.190.e</p> <p>Filtro dissabbiatore per acqua fredda a calza lavabile, PN 10, costituito da testata in bronzo, calza filtrante lavabile da 50 micron, coppa trasparente, attacchi filettati. Diametro nominale: DN (mm). Portata nominale: Q (mc/h) DN 40 (1"1/2) Q = 10</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,30000	23,15	6,95	2,32
	2) Operaio 3°livello	ora	0,40000	20,71	8,28	2,77
	3) DN 40 (1"1/2) Q = 10	cad	1,000	221,27	221,27	73,93
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,024	2,46	0,06	0,02
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,008	4,06	0,03	0,01
	Totale parziale				236,59	
	6) Spese generali 15,00%				35,49	11,86
	Totale parziale				272,08	
	7) Utile di Impresa 10,00%				27,21	9,09
	Totale Euro				299,29	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 299,29					
	Totali 0 Euro		221,27			73,93
	Totali MANODOPERA Euro		15,23			5,09
	Totali MATERIALI Euro		0,09			0,03

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
234	<p>Analisi I.02.10.190.f</p> <p>Filtro dissabbiatore per acqua fredda a calza lavabile, PN 10, costituito da testata in bronzo, calza filtrante lavabile da 50 micron, coppa trasparente, attacchi filettati. Diametro nominale: DN (mm). Portata nominale: Q (mc/h) DN 50 (2") Q = 15</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,35000	23,15	8,10	2,28
	2) Operaio 3°livello	ora	0,45000	20,71	9,32	2,62
	3) DN 50 (2") Q = 15	cad	1,000	263,66	263,66	74,12
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,030	2,46	0,07	0,02
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,008	4,06	0,03	0,01
	Totale parziale				281,18	
	6) Spese generali 15,00%				42,18	11,86
	Totale parziale				323,36	
	7) Utile di Impresa 10,00%				32,34	9,09
	Totale Euro				355,70	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 355,70					
	Totali 0 Euro			263,66		74,12
	Totali MANODOPERA Euro			17,42		4,90
	Totali MATERIALI Euro			0,10		0,03

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
235	<p>Analisi I.02.10.200.a</p> <p>Filtro dissabbiatore per acqua fredda e calda a calza lavabile, PN 20, costituito da testata in bronzo, calza filtrante lavabile da 50 micron, coppa in bronzo, attacchi filettati. Diametro nominale: DN (mm). Portata nominale: Q (mc/h) DN 20 (3/4") Q = 2,5</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,15000	23,15	3,47	1,76
	2) Operaio 3°livello	ora	0,20000	20,71	4,14	2,10
	3) DN 20 (3/4") Q = 2,5	cad	1,000	148,15	148,15	75,16
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,020	2,46	0,05	0,03
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,006	4,06	0,02	0,01
	Totale parziale				155,83	
	6) Spese generali 15,00%				23,37	11,86
	Totale parziale				179,20	
	7) Utile di Impresa 10,00%				17,92	9,09
	Totale Euro				197,12	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 197,12					
	Totali MANODOPERA Euro		7,61			3,86
	Totali MATERIALI Euro		0,07			0,04
	Totali OPERE FINITE Euro		148,15			75,16

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
236	<p>Analisi I.02.10.200.b</p> <p>Filtro dissabbiatore per acqua fredda e calda a calza lavabile, PN 20, costituito da testata in bronzo, calza filtrante lavabile da 50 micron, coppa in bronzo, attacchi filettati. Diametro nominale: DN (mm). Portata nominale: Q (mc/h) DN 25 (1") Q = 3,5</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,20000	23,15	4,63	2,23
	2) Operaio 3°livello	ora	0,30000	20,71	6,21	2,99
	3) DN 25 (1") Q = 3,5	cad	1,000	153,51	153,51	73,81
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,020	2,46	0,05	0,02
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,006	4,06	0,02	0,01
	Totale parziale				164,42	
	6) Spese generali 15,00%				24,66	11,86
	Totale parziale				189,08	
	7) Utile di Impresa 10,00%				18,91	9,09
	Totale Euro				207,99	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 207,99					
	Totali 0 Euro		153,51			73,81
	Totali MANODOPERA Euro		10,84			5,21
	Totali MATERIALI Euro		0,07			0,03

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
237	<p>Analisi I.02.10.200.c</p> <p>Filtro dissabbiatore per acqua fredda e calda a calza lavabile, PN 20, costituito da testata in bronzo, calza filtrante lavabile da 50 micron, coppa in bronzo, attacchi filettati. Diametro nominale: DN (mm). Portata nominale: Q (mc/h) DN 32 (1"1/4) Q = 4,5</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,25000	23,15	5,79	2,38
	2) Operaio 3°livello	ora	0,35000	20,71	7,25	2,99
	3) DN 32 (1"1/4) Q = 4,5	cad	1,000	178,87	178,87	73,65
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,020	2,46	0,05	0,02
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,006	4,06	0,02	0,01
	Totale parziale				191,98	
	6) Spese generali 15,00%				28,80	11,86
	Totale parziale				220,78	
	7) Utile di Impresa 10,00%				22,08	9,09
	Totale Euro				242,86	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 242,86					
	Totali 0 Euro		178,87			73,65
	Totali MANODOPERA Euro		13,04			5,37
	Totali MATERIALI Euro		0,07			0,03

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
238	Analisi I.02.10.200.d Filtro dissabbiatore per acqua fredda e calda a calza lavabile, PN 20, costituito da testata in bronzo, calza filtrante lavabile da 50 micron, coppa in bronzo, attacchi filettati. Diametro nominale: DN (mm). Portata nominale: Q (mc/h) DN 40 (1"1/2) Q = 10					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,30000	23,15	6,95	1,90
	2) Operaio 3°livello	ora	0,40000	20,71	8,28	2,26
	3) DN 40 (1"1/2) Q = 10	cad	1,000	273,91	273,91	74,87
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,024	2,46	0,06	0,02
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,008	4,06	0,03	0,01
	Totale parziale				289,23	
	6) Spese generali 15,00%				43,38	11,86
	Totale parziale				332,61	
	7) Utile di Impresa 10,00%				33,26	9,09
	Totale Euro				365,87	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 365,87					
	Totali 0 Euro		273,91			74,87
	Totali MANODOPERA Euro		15,23			4,16
	Totali MATERIALI Euro		0,09			0,02

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
239	<p>Analisi I.02.10.200.e</p> <p>Filtro dissabbiatore per acqua fredda e calda a calza lavabile, PN 20, costituito da testata in bronzo, calza filtrante lavabile da 50 micron, coppa in bronzo, attacchi filettati. Diametro nominale: DN (mm). Portata nominale: Q (mc/h) DN 50 (2") Q = 15</p>					
		cad	1,000			
	1) Operaio 5°livello	ora	0,35000	23,15	8,10	1,90
	2) Operaio 3°livello	ora	0,45000	20,71	9,32	2,19
	3) DN 50 (2") Q = 15	cad	1,000	319,23	319,23	74,94
	4) Additivo per protezione filettature in pasta verde	kg	0,030	2,46	0,07	0,02
	5) Canapa pettinata per idraulica	kg	0,008	4,06	0,03	0,01
	6) Spese generali 15,00%				336,75 50,51	11,86
	7) Utile di Impresa 10,00%				387,26 38,73	9,09
	Totale Euro				425,99	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 425,99					
	Totali 0 Euro		319,23			74,94
	Totali MANODOPERA Euro		17,42			4,09
	Totali MATERIALI Euro		0,10			0,02