



Prezzario Regionale Opere Pubbliche

Codice	Descrizione	u.m.	Prezzo	%m.d'o.	oneri
M.09	REGOLAZIONE				
M.09.10	APPARECCHIATURE DI REGOLAZIONE				
M.09.10.10	Sonda di temperatura per apparecchiature elettroniche di regolazione con possibilita' di avere incorporato il potenziometro di taratura, fornita e posta in opera. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici; compresi ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte				
M.09.10.10.a	Sonda esterna scala -35/35° C	cad	€ 103,79	6,77	€ 0,5
M.09.10.10.b	Sonda ambiente scala 0/30° C	cad	€ 111,93	6,27	€ 0,54
M.09.10.10.c	Sonda ambiente scala -32/40° C	cad	€ 133,61	5,26	€ 0,65
M.09.10.10.d	Sonda con potenziometro scala 0/30° C	cad	€ 185,08	3,79	€ 0,9
M.09.10.10.e	Sonda da canale scala 0/30° C	cad	€ 136,53	5,14	€ 0,66
M.09.10.10.f	Sonda da canale scala -32/40° C	cad	€ 177,0	3,97	€ 0,86
M.09.10.10.g	Sonda da canale scala 20/105° C	cad	€ 175,92	3,99	€ 0,86
M.09.10.10.h	Sonda ad immersione scala 0/30° C	cad	€ 161,19	4,36	€ 0,78
M.09.10.10.i	Sonda ad immersione scala -32/40° C	cad	€ 177,58	3,95	€ 0,86
M.09.10.20	Sonda di umidita' per apparecchiature elettroniche di regolazione con possibilita' di avere incorporato il potenziometro di taratura, fornita e posta in opera. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici; compresi ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte				
M.09.10.20.a	Sonda ambiente, scala 30/80 % U.R.	cad	€ 248,2	2,83	€ 1,21
M.09.10.20.b	Sonda con potenziometro, scala 30/80 % U.R.	cad	€ 318,68	2,2	€ 1,55

Codice	Descrizione	u.m.	Prezzo	%m.d'o.	oneri
M.09.10.20.c	Sonda da canale, scala 30/80 % U.R.	cad	€ 277,36	2,53	€ 1,35
M.09.10.35	Sonda di temperatura e umidita' per apparecchiature elettroniche di regolazione con possibilita' di avere il potenziometro di taratura, fornita e posta in opera. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici, compresi ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte				
M.09.10.35.a	Sonda ambiente, scala 0/30° C e 30/80 % U.R.	cad	€ 286,15	2,45	€ 1,39
M.09.10.35.b	Sonda da canale, scala 0/30° C e 30/80 % U.R.	cad	€ 316,65	2,22	€ 1,54
M.09.10.35.c	Sonda con potenziometro, scala 0/30° C e 30/80 % U.R	cad	€ 403,44	1,74	€ 1,96
M.09.10.38	Sonda di velocita' dell'aria da installare all'interno di canali per comando di apparecchiature elettroniche di regolazione, fornita e posta in opera. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici; compresi ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte				
M.09.10.38.a	Scala 0-15 m/s	cad	€ 258,39	2,72	€ 1,26
M.09.10.42	Sonda di pressione differenziale per apparecchiature elettroniche di regolazione, fornita e posta in opera. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici; compresi ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte				
M.09.10.42.a	Scala 0/ 1 mbar	cad	€ 288,67	2,43	€ 1,4
M.09.10.42.b	Scala 0/ 3 mbar	cad	€ 287,52	2,44	€ 1,4
M.09.10.42.c	Scala 0/10 mbar	cad	€ 288,67	2,43	€ 1,4
M.09.10.45	Potenziometro di comando a distanza per impostare il valore di taratura dei regolatori, montaggio a quadro, in opera. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici, ogni onere compreso per dare l'opera compiuta a regola d'arte				
M.09.10.45.a	Potenziometro temperatura scala 0/30° C	cad	€ 128,36	5,47	€ 0,62
M.09.10.45.b	Potenziometro temperatura scala -32/40° C	cad	€ 128,02	5,49	€ 0,62
M.09.10.45.c	Potenziometro temperatura scala 20/105° C	cad	€ 128,2	5,48	€ 0,62
M.09.10.45.d	Potenziometro umidita' scala 30/80 %	cad	€ 126,83	5,54	€ 0,62

Codice	Descrizione	u.m.	Prezzo	%m.d'o.	oneri
M.09.10.45.e	Potenzometro di posizione scala 0/100 %	cad	€ 166,87	4,21	€ 0,81
M.09.10.48	Valvola di zona a sfera a due vie con servomotore bidirezionale a 220 V o 24 V, classe di protezione IP44, comando a due fili, completa di microinterruttore ausiliario, fornita e posta in opera. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici; compresi ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte				
M.09.10.48.a	Diametro nominale 15 (1/2")	cad	€ 179,21	7,32	€ 0,87
M.09.10.48.b	Diametro nominale 20 (3/4")	cad	€ 186,96	10,02	€ 0,91
M.09.10.48.c	Diametro nominale 25 (1")	cad	€ 209,03	13,44	€ 1,02
M.09.10.52	Valvola di zona a due vie con servomotore elettrotermico a 220 V o 24 V, normalmente chiuso, completa di comando manuale e microinterruttore di servizio, fornita e posta in opera. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici; compresi ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte				
M.09.10.52.a	Diametro nominale 15 (1/2")	cad	€ 169,6	7,73	€ 0,82
M.09.10.52.b	Diametro nominale 20 (3/4")	cad	€ 177,43	10,56	€ 0,86
M.09.10.52.c	Diametro nominale 25 (1")	cad	€ 201,53	13,94	€ 0,98
M.09.10.55	Valvola a due vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e refrigerata, PN10, completa di servomotore bidirezionale a 220 V o 24 V, attacchi filettati, fornita e posta in opera. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici; compresi ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h)				
M.09.10.55.a	Diametro nominale 20 (3/4") KV = 6,3	cad	€ 360,43	5,2	€ 1,75
M.09.10.55.b	Diametro nominale 25 (1") KV = 10,0	cad	€ 380,48	7,38	€ 1,85
M.09.10.55.c	Diametro nominale 32 (1"1/4) KV = 16,0	cad	€ 427,38	7,67	€ 2,08
M.09.10.55.d	Diametro nominale 40 (1"1/2) KV = 25,0	cad	€ 468,16	8,0	€ 2,28
M.09.10.55.e	Diametro nominale 50 (2") KV = 40,0	cad	€ 509,61	8,27	€ 2,48

Codice	Descrizione	u.m.	Prezzo	%m.d'o.	oneri
M.09.10.58	Valvola a due vie del tipo a farfalla, per acqua calda e refrigerata, PN 10, completa di servomotore bidirezionale a 220 V. Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h), fornita e posta in opera. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici; compresi ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte				
M.09.10.58.a	Diametro nominale 40 (1"1/2) KV =85	cad	€ 649,46	6,49	€ 3,16
M.09.10.58.b	Diametro nominale 50 (2") KV = 130	cad	€ 678,18	6,63	€ 3,3
M.09.10.58.c	Diametro nominale 65 (2"1/2)KV = 220	cad	€ 708,63	7,14	€ 3,45
M.09.10.58.d	Diametro nominale 80 (3") KV = 340	cad	€ 764,24	6,98	€ 3,72
M.09.10.58.e	Diametro nominale 100 (4") KV = 550	cad	€ 823,12	6,83	€ 4,0
M.09.10.58.f	Diametro nominale 125 (5") KV =900	cad	€ 923,22	6,85	€ 4,49
M.09.10.58.g	Diametro nominale 150 (6") KV =1400	cad	€ 1038,7	6,76	€ 5,05
M.09.10.58.h	Diametro nominale 200 (8") KV = 2500	cad	€ 1303,46	7,0	€ 6,34
M.09.10.58.i	Maggiorazione per doppio microinterruttore ausiliario	cad	€ 81,25	8,64	€ 0,39
M.09.10.62	Valvola a 2 vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e refrigerata PN 16, completa di servomotore modulante per ingresso a tensione variabile, idonea per mobiletti o piccoli circuiti, attacchi filettati o a saldare, fornita e posta in opera. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici; compresi ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Potenza elettrica assorbita indicativa: W (Watt). Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h)				
M.09.10.62.a	Diametro nominale 10 (3/8") W = 8,5 KV = 0,6	cad	€ 189,0	4,95	€ 0,92
M.09.10.62.b	Diametro nominale 10 (3/8") W = 8,5 KV = 1,0	cad	€ 190,85	4,91	€ 0,93
M.09.10.62.c	Diametro nominale 15 (1/2") W = 8,5 KV = 1,6	cad	€ 202,37	6,48	€ 0,98
M.09.10.62.d	Diametro nominale 15 (1/2") W = 8,5 KV = 2,5	cad	€ 204,26	6,42	€ 0,99
M.09.10.62.e	Diametro nominale 20 (3/4") W = 8,5 KV = 4,0	cad	€ 242,99	7,71	€ 1,18

Codice	Descrizione	u.m.	Prezzo	%m.d'o.	oneri
M.09.10.65	Valvola a due vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e refrigerata, PN 16, completa di servomotore modulante per ingresso a tensione variabile, idonea per circuiti di regolazione di ogni tipo, attacchi filettati fino al DN 50, attacchi flangiati da DN 65 a DN 100, fornita e posta in opera. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici; compresi ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Potenza elettrica assorbita indicativa: W (Watt). Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h)				
M.09.10.65.a	Diametro nominale 15 (1/2") W = 13 KV = 0,6	cad	€ 722,77	1,81	€ 3,51
M.09.10.65.b	Diametro nominale 15 (1/2") W = 13 KV = 1,5	cad	€ 727,55	1,8	€ 3,54
M.09.10.65.c	Diametro nominale 15 (1/2") W = 13 KV = 3,0	cad	€ 728,79	1,8	€ 3,54
M.09.10.65.d	Diametro nominale 20 (3/4") W = 13 KV = 5,0	cad	€ 776,26	2,41	€ 3,77
M.09.10.65.e	Diametro nominale 25 (1") W = 16 KV = 8,0	cad	€ 854,39	3,29	€ 4,15
M.09.10.65.f	Diametro nominale 32 (1"1/4) W = 20 KV = 12,0	cad	€ 954,54	3,43	€ 4,64
M.09.10.65.g	Diametro nominale 40 (1"1/2) W = 26 KV = 20,0	cad	€ 984,4	3,8	€ 4,79
M.09.10.65.h	Diametro nominale 50 (2") W = 40 KV = 30,0	cad	€ 1085,9	3,88	€ 5,28
M.09.10.65.i	Diametro nominale 65 (2"1/2) W = 40 KV = 50,0	cad	€ 1536,25	3,29	€ 7,47
M.09.10.65.j	Diametro nominale 80 (3") W = 80 KV = 80,0	cad	€ 1804,96	2,96	€ 8,78
M.09.10.65.k	Diametro nominale 100 (4") W = 120 KV = 130,0	cad	€ 2165,66	2,59	€ 10,53
M.09.10.65.l	Maggiorazione per amplificatore di potenza per valvole con W > 40	cad	€ 262,5	4,46	€ 1,28
M.09.10.68	Valvola a 2 vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e vapore, PN 40, completa di servomotore modulante per ingresso a tensione variabile, con molla di ritorno, idonea per acqua surriscaldata e vapore fino a 180° C, attacchi flangiati, fornita e posta in opera. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici; compresi ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Potenza elettrica assorbita indicativa: W (Watt). Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h)				
M.09.10.68.a	Diametro nominale 15 (1/2") W = 40 KV = 0,2	cad	€ 1514,3	2,32	€ 7,36

Codice	Descrizione	u.m.	Prezzo	%m.d'o.	oneri
M.09.10.68.b	Diametro nominale 15 (1/2") W = 40 KV = 0,4	cad	€ 1515,38	2,32	€ 7,37
M.09.10.68.c	Diametro nominale 15 (1/2") W = 40 KV = 0,8	cad	€ 1527,67	2,3	€ 7,43
M.09.10.68.d	Diametro nominale 15 (1/2") W = 40 KV = 1,5	cad	€ 1532,74	2,29	€ 7,45
M.09.10.68.e	Diametro nominale 15 (1/2") W = 40 KV = 3,0	cad	€ 1515,38	2,32	€ 7,37
M.09.10.68.f	Diametro nominale 20 (3/4) W = 40 KV = 5,0	cad	€ 2079,35	1,69	€ 10,11
M.09.10.68.g	Diametro nominale 25 (1") W = 40 KV = 8,0	cad	€ 2457,97	1,43	€ 11,95
M.09.10.68.h	Diametro nominale 32 (1"1/4) W = 80 KV = 12,0	cad	€ 2723,96	1,72	€ 13,24
M.09.10.68.i	Diametro nominale 40 (1"1/2) W = 100 KV = 20,0	cad	€ 3069,2	1,53	€ 14,92
M.09.10.68.j	Maggiorazione per amplificatore di potenza per valvole con W > 40	cad	€ 281,14	4,16	€ 1,37
M.09.10.72	Valvola di zona a sfera a tre vie con servomotore bidirezionale a 220 V, classe di protezione IP 44, comando a due fili, by-pass sulla via d'angolo, completa T di by-pass e di microinterruttore ausiliario, fornita e posta in opera. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici; compresi ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte				
M.09.10.72.a	Diametro nominale 15 (1/2")	cad	€ 222,65	7,36	€ 1,08
M.09.10.72.b	Diametro nominale 20 (3/4")	cad	€ 233,05	10,05	€ 1,13
M.09.10.72.c	Diametro nominale 25 (1")	cad	€ 276,25	14,83	€ 1,34
M.09.10.75	Valvola di zona a tre vie con servomotore elettrotermico a 220 V o 24 V, normalmente chiusa sulla via diretta, completa di comando manuale, T di by-pass e di microinterruttore di servizio, fornita e posta in opera. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici; compresi ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte				
M.09.10.75.a	Diametro nominale 15 (1/2")	cad	€ 197,37	8,3	€ 0,96
M.09.10.75.b	Diametro nominale 20 (3/4")	cad	€ 208,41	11,23	€ 1,01

Codice	Descrizione	u.m.	Prezzo	%m.d'o.	oneri
M.09.10.75.c	Diametro nominale 25 (1")	cad	€ 251,63	16,28	€ 1,22
M.09.10.78	Valvola a tre vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e refrigerata, PN 10, completa di servomotore bidirezionale, a 220 V o 24 V, attacchi filettati, fornita e posta in opera. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici; compresi ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h)				
M.09.10.78.a	Diametro nominale 20 (3/4") KV = 6,3	cad	€ 370,41	6,32	€ 1,8
M.09.10.78.b	Diametro nominale 25 (1") KV = 10,0	cad	€ 400,91	10,22	€ 1,95
M.09.10.78.c	Diametro nominale 32 (1"1/4) KV = 16,0	cad	€ 441,84	9,27	€ 2,15
M.09.10.78.d	Diametro nominale 40 (1"1/2) KV = 25,0	cad	€ 484,75	9,66	€ 2,36
M.09.10.78.e	Diametro nominale 50 (2") KV = 40,0	cad	€ 528,37	9,97	€ 2,57
M.09.10.82	Valvola a tre vie del tipo a settore, per acqua calda e refrigerata, PN 6, completa di servomotore bidirezionale a 220 V o 24 V, attacchi filettati fino al DN 50, attacchi flangiati da DN 65 a DN 100, fornita e posta in opera. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici; compresi ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Portata caratteristica minima con perdita di caricodi 1,0 bar: KV (mc/h)				
M.09.10.82.a	Diametro nominale 25 (1") KV =16	cad	€ 531,96	7,7	€ 2,59
M.09.10.82.b	Diametro nominale 32 (1"1/4) KV = 25	cad	€ 536,79	7,63	€ 2,61
M.09.10.82.c	Diametro nominale 40 (1"1/2) KV = 40	cad	€ 546,88	8,56	€ 2,66
M.09.10.82.d	Diametro nominale 50 (2") KV = 63	cad	€ 608,29	8,66	€ 2,96
M.09.10.82.e	Diametro nominale 65 (2"1/2) KV =100	cad	€ 809,45	7,29	€ 3,94
M.09.10.82.f	Diametro nominale 80 (3") KV = 160	cad	€ 961,63	6,48	€ 4,68
M.09.10.82.g	Diametro nominale100 (4") KV = 250	cad	€ 1333,87	4,91	€ 6,48
M.09.10.82.h	Maggiorazione per doppio microinterruttore ausiliario	cad	€ 81,25	8,64	€ 0,39

Codice	Descrizione	u.m.	Prezzo	%m.d'o.	oneri
M.09.10.85	Valvola a tre vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e refrigerata, PN 16, completa di servomotore modulante per ingresso a tensione variabile, idonea per mobiletti o piccoli circuiti, attacchi filettati o a saldare, fornita e posta in opera. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici; compresi ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Potenza elettrica assorbita indicativa: W (Watt). Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h)				
M.09.10.85.a	Diametro nominale 10 (3/8") W = 8,5 KV = 0,6	cad	€ 178,54	9,18	€ 0,87
M.09.10.85.b	Diametro nominale 10 (3/8") W = 8,5 KV = 1,0	cad	€ 178,54	9,18	€ 0,87
M.09.10.85.c	Diametro nominale 15 (1/2") W = 8,5 KV = 1,6	cad	€ 182,01	9,0	€ 0,88
M.09.10.85.d	Diametro nominale 15 (1/2") W = 8,5 KV = 2,5	cad	€ 182,01	9,0	€ 0,88
M.09.10.85.e	Diametro nominale 20 (3/4") W = 8,5 KV = 4,0	cad	€ 186,05	8,81	€ 0,9
M.09.10.88	Valvola a tre vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e refrigerata, PN 16, completa di servomotore modulante per ingresso a tensione variabile, idonea per circuiti di regolazione di ogni tipo, attacchi filettati fino al DN 50, attacchi flangiati da DN 65 a DN 100, fornita e posta in opera. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici; compresi ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Potenza elettrica assorbita indicativa: W (Watt). Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h)				
M.09.10.88.a	Diametro nominale 15 (1/2") W = 13 KV = 0,6.	cad	€ 576,01	2,84	€ 2,8
M.09.10.88.b	Diametro nominale 15 (1/2") W = 13 KV = 1,5	cad	€ 578,92	2,83	€ 2,81
M.09.10.88.c	Diametro nominale 15 (1/2") W = 13 KV = 3,0	cad	€ 587,66	2,79	€ 2,86
M.09.10.88.d	Diametro nominale 20 (3/4") W = 13 KV = 5,0	cad	€ 608,78	2,69	€ 2,96
M.09.10.88.e	Diametro nominale 25 (1") W = 16 KV = 8,0	cad	€ 692,46	5,92	€ 3,37
M.09.10.88.f	Diametro nominale 32 (1"1/4) W = 20 KV = 12,0	cad	€ 765,5	5,35	€ 3,72
M.09.10.88.g	Diametro nominale 40 (1"1/2) W = 26 KV = 20,0	cad	€ 792,7	5,91	€ 3,85
M.09.10.88.h	Diametro nominale 50 (2") W = 40 KV = 30,0	cad	€ 874,62	6,02	€ 4,25

Codice	Descrizione	u.m.	Prezzo	%m.d'o.	oneri
M.09.10.88.i	Diametro nominale 65 (2"1/2) W = 40 KV = 50,0	cad	€ 1271,05	4,64	€ 6,18
M.09.10.88.j	Diametro nominale 80 (3") W = 80 KV = 80,0	cad	€ 1492,21	4,17	€ 7,25
M.09.10.88.k	Diametro nominale 100 (4") W = 120 KV = 130,0	cad	€ 1783,94	3,67	€ 8,67
M.09.10.88.l	Maggiorazione per amplificatore di potenza per valvole con W > 40	cad	€ 222,4	5,26	€ 1,08
M.09.10.92	Valvola a tre vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e refrigerata, PN 16, completa di servomotore bidirezionale a 24 V o 220 V oppure, di servomotore modulante per ingresso a tensione variabile, tempo di posizionamento indicativo 350 s, idonea per circuiti di regolazione di ogni tipo, attacchi flangiati, fornita e posta in opera. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici; compresi ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Potenza elettrica assorbita indicativa: W (Watt). Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h)				
M.09.10.92.a	Diametro nominale 65 (2"1/2) W = 5 KV = 60	cad	€ 2035,23	2,9	€ 9,89
M.09.10.92.b	Diametro nominale 80 (3") W = 5 KV = 90	cad	€ 2134,8	2,92	€ 10,38
M.09.10.92.c	Diametro nominale 100 (4") W = 5 KV = 130	cad	€ 2438,05	2,69	€ 11,85
M.09.10.92.d	Diametro nominale 125 (5") W = 5 KV = 200	cad	€ 2510,97	2,98	€ 12,21
M.09.10.92.e	Diametro nominale 150 (6") W = 5 KV = 300	cad	€ 2970,29	2,76	€ 14,44
M.09.10.92.f	Maggiorazione per comando modulante	cad	€ 134,52	5,22	€ 0,65
M.09.10.92.g	Maggiorazione alimentatore d'emergenza a 24 V per chiusura automatica	cad	€ 869,78	1,35	€ 4,23
M.09.10.95	Valvola a quattro vie del tipo a settore, per acqua calda e refrigerata, PN 6, completa di servomotore bidirezionale a 220 V o 24 V, attacchi filettati fino al DN 50, attacchi flangiati da DN 65 a DN 100, fornita e posta in opera. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici; compresi ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h)				
M.09.10.95.a	Diametro nominale 25 (1") KV = 16	cad	€ 543,88	8,18	€ 2,64
M.09.10.95.b	Diametro nominale 32 (1"1/4) KV = 25	cad	€ 555,52	8,01	€ 2,7

Codice	Descrizione	u.m.	Prezzo	%m.d'o.	oneri
M.09.10.95.c	Diametro nominale 40 (1"1/2) KV = 40	cad	€ 578,94	8,73	€ 2,81
M.09.10.95.d	Diametro nominale 50 (2") KV = 63	cad	€ 634,85	9,14	€ 3,09
M.09.10.95.e	Diametro nominale 65 (2"1/2) KV = 100	cad	€ 890,33	7,26	€ 4,33
M.09.10.95.f	Diametro nominale 80 (3") KV = 160	cad	€ 1069,65	6,3	€ 5,2
M.09.10.95.g	Diametro nominale 100 (4") KV = 250	cad	€ 1433,6	4,96	€ 6,97
M.09.10.95.h	Maggiorazione per doppio microinterruttore ausiliario	cad	€ 78,52	8,94	€ 0,38