



# Prezzario Regionale Opere Pubbliche

Codice	Descrizione	u.m.	Prezzo	%m.d'o.	oneri
C.02	DISTRIBUZIONE GAS				
C.02.10	TUBAZIONI IN ACCIAIO				
C.02.10.10	Tubazione in acciaio saldato, fornita e posta in opera, di qualsiasi lunghezza, con rivestimento bituminoso pesante, con giunzioni a bicchiere cilindrico o sferico per saldatura a sovrapposizione, compresi la saldatura elettrica e la fasciatura dei giunti con tessuto di lana di vetro e miscela bituminosa, il ripristino del rivestimento protettivo bituminoso nella parete interna della tubazione in corrispondenza delle giunzioni e nel rivestimento esterno ove danneggiato. Compresi, altresì, i pezzi speciali, gli eventuali spostamenti longitudinali nel cavo per intralci di qualsiasi genere, l'esecuzione delle prove idrauliche, il lavaggio e la disinfezione e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Sono esclusi gli scavi, rinfianchi e rinterri				
C.02.10.10.a	Diametro 40 mm	m	€ 16,92	27,67	€ 0,08
C.02.10.10.b	Diametro 50 mm	m	€ 17,19	27,78	€ 0,08
C.02.10.10.c	Diametro 65 mm	m	€ 20,05	24,29	€ 0,1
C.02.10.10.d	Diametro 80 mm	m	€ 21,9	22,66	€ 0,11
C.02.10.10.e	Diametro 100 mm	m	€ 28,17	18,28	€ 0,14
C.02.10.10.f	Diametro 125 mm	m	€ 30,8	17,33	€ 0,15
C.02.10.10.g	Diametro 150 mm	m	€ 39,97	15,81	€ 0,19
C.02.10.10.h	Diametro 200 mm	m	€ 57,6	11,62	€ 0,28
C.02.10.10.i	Diametro 250 mm	m	€ 75,2	9,34	€ 0,37
C.02.10.10.j	Diametro 300 mm	m	€ 89,64	8,51	€ 0,44
C.02.10.10.k	Diametro 350 mm	m	€ 119,22	7,03	€ 0,58

<b>Codice</b>	<b>Descrizione</b>	<b>u.m.</b>	<b>Prezzo</b>	<b>%m.d'o.</b>	<b>oneri</b>
C.02.10.10.l	Diametro 400 mm	m	€ 134,08	6,63	€ 0,65
C.02.10.10.m	Diametro 450 mm	m	€ 148,24	6,41	€ 0,72
C.02.10.10.n	Diametro 500 mm	m	€ 183,88	5,65	€ 0,89
C.02.10.10.o	Diametro 600 mm	m	€ 320,36	3,81	€ 1,56
C.02.10.20	Tubazione in acciaio senza saldatura, fornita e posta in opera, di qualsiasi lunghezza, con rivestimento bituminoso pesante, con giunzioni a bicchiere cilindrico o sferico per saldatura a sovrapposizione, compresa la saldatura elettrica e la fasciatura dei giunti con tessuto di lana di vetro e miscela bituminosa, il ripristino del rivestimento protettivo bituminoso, nella parete interna delle tubazioni in corrispondenza delle giunzioni e nel rivestimento esterno ove danneggiato. Compresi, altresì, i pezzi speciali, gli eventuali spostamenti longitudinali nel cavo per intralci di qualsiasi genere, l'esecuzione delle prove idrauliche, il lavaggio e la disinfezione e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Sono esclusi gli scavi, rinfianchi e rinterrati				
C.02.10.20.a	Diametro di 40 mm	m	€ 17,24	27,43	€ 0,08
C.02.10.20.b	Diametro 50 mm	m	€ 18,14	26,33	€ 0,09
C.02.10.20.c	Diametro 65 mm	m	€ 19,71	24,7	€ 0,1
C.02.10.20.d	Diametro 80 mm	m	€ 22,11	22,45	€ 0,11
C.02.10.20.e	Diametro 100 mm	m	€ 26,64	19,33	€ 0,13
C.02.10.20.f	Diametro 125 mm	m	€ 33,14	16,11	€ 0,16
C.02.10.20.g	Diametro 150 mm	m	€ 41,78	15,13	€ 0,2
C.02.10.20.h	Diametro 200 mm	m	€ 61,06	10,97	€ 0,3
C.02.10.20.i	Diametro 250 mm	m	€ 77,57	9,05	€ 0,38
C.02.10.20.j	Diametro 300 mm	m	€ 109,65	6,96	€ 0,53
C.02.10.20.k	Diametro 350 mm	m	€ 135,73	6,17	€ 0,66

<b>Codice</b>	<b>Descrizione</b>	<b>u.m.</b>	<b>Prezzo</b>	<b>%m.d'o.</b>	<b>oneri</b>
C.02.10.20.l	Diametro 400 mm	m	€ 155,18	5,73	€ 0,75
C.02.10.20.m	Diametro 450 mm	m	€ 186,19	5,1	€ 0,91
C.02.10.20.n	Diametro 500 mm	m	€ 216,06	4,81	€ 1,05
C.02.10.20.o	Diametro 600 mm	m	€ 359,71	3,4	€ 1,75
C.02.10.30	Tubazione in acciaio elettrosaldato longitudinalmente, con giunto saldato a bicchiere cilindrico o sferico, rivestita esternamente con polietilene estruso a guaina circolare in triplostrato (R3) costituito da un primo strato di primer epossidico su cui sono poi coestrusi adesivo e polietilene e internamente con uno strato di materiale epossidico con spessore pari a 0,25 mm, costituito da un sistema bicomponente privo di solventi, formato da un catalizzatore e da una resina di base, conforme alle disposizioni del Ministero della Sanità per i materiali posti a contatto con le sostanze alimentari destinate al consumo umano. Fornita e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità, compresi ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte				
C.02.10.30.a	Diametro 50 mm	m	€ 14,7	32,49	€ 0,07
C.02.10.30.b	Diametro 65 mm	m	€ 17,04	28,58	€ 0,08
C.02.10.30.c	Diametro 80 mm	m	€ 18,84	26,34	€ 0,09
C.02.10.30.d	Diametro 100 mm	m	€ 23,06	22,33	€ 0,11
C.02.10.30.e	Diametro 125 mm	m	€ 29,35	18,19	€ 0,14
C.02.10.30.f	Diametro 150 mm	m	€ 39,15	16,14	€ 0,19
C.02.10.30.g	Diametro 200 mm	m	€ 57,28	11,69	€ 0,28
C.02.10.30.h	Diametro 250 mm	m	€ 80,64	8,71	€ 0,39
C.02.10.30.i	Diametro 300 mm	m	€ 116,12	6,57	€ 0,56
C.02.10.30.j	Diametro 350 mm	m	€ 143,81	5,83	€ 0,7
C.02.10.30.k	Diametro 400 mm	m	€ 158,32	5,62	€ 0,77

Codice	Descrizione	u.m.	Prezzo	%m.d'o.	oneri
C.02.10.30.l	Diametro 450 mm	m	€ 186,06	5,11	€ 0,9
C.02.10.30.m	Diametro 500 mm	m	€ 211,69	4,91	€ 1,03
C.02.10.30.n	Diametro 600 mm	m	€ 286,22	4,27	€ 1,39
C.02.20	TUBAZIONI IN MATERIE PLASTICHE				
C.02.20.10	Tubazione in polietilene ad alta densità PE 80 per condotte di gas naturale, colore nero con riga gialla coestrusa, segnata ogni metro con diametro, marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo, marchio del produttore e data di produzione. La tubazione deve essere formata per estrusione e può essere fornita sia in barre che in rotoli. Compresi i pezzi speciali e ogni onere e magistero per la posa in opera con relative giunzioni, esclusi solo la formazione del letto di posa e del rinfianco in materiale idoneo. PFA 5				
C.02.20.10.a	Diametro esterno 20 mm spessore 3,0 mm	m	€ 4,74	58,28	€ 0,02
C.02.20.10.b	Diametro esterno 25 mm spessore 3,0 mm	m	€ 5,07	56,33	€ 0,02
C.02.20.10.c	Diametro esterno 32 mm spessore 3,0 mm	m	€ 5,39	53,86	€ 0,03
C.02.20.10.d	Diametro esterno 40 mm spessore 3,7 mm	m	€ 5,98	49,33	€ 0,03
C.02.20.10.e	Diametro esterno 50 mm spessore 4,6 mm	m	€ 6,7	44,72	€ 0,03
C.02.20.10.f	Diametro esterno 63 mm spessore 5,8 mm	m	€ 8,07	38,29	€ 0,04
C.02.20.10.h	Diametro esterno 90 mm spessore 8,2 mm	m	€ 11,74	29,11	€ 0,06
C.02.20.10.i	Diametro esterno 110 mm spessore 10,0 mm	m	€ 15,09	23,89	€ 0,07
C.02.20.10.j	Diametro esterno 125 mm spessore 11,4 mm	m	€ 18,22	20,56	€ 0,09
C.02.20.10.k	Diametro esterno 140 mm spessore 12,7 mm	m	€ 21,09	17,98	€ 0,1
C.02.20.10.l	Diametro esterno 160 mm spessore 14,6 mm	m	€ 26,06	14,91	€ 0,13
C.02.20.10.m	Diametro esterno 180 mm spessore 16,4 mm	m	€ 31,65	12,72	€ 0,15

<b>Codice</b>	<b>Descrizione</b>	<b>u.m.</b>	<b>Prezzo</b>	<b>%m.d'o.</b>	<b>oneri</b>
C.02.20.10.n	Diametro esterno 200 mm spessore 18,2 mm	m	€ 37,6	11,95	€ 0,18
C.02.20.10.o	Diametro esterno 225 mm spessore 20,5 mm	m	€ 45,41	10,31	€ 0,22
C.02.20.10.p	Diametro esterno 250 mm spessore 22,7 mm	m	€ 53,98	8,93	€ 0,26
C.02.20.10.q	Diametro esterno 280 mm spessore 25,4 mm	m	€ 67,02	7,41	€ 0,33
C.02.20.10.r	Diametro esterno 315 mm spessore 28,6 mm	m	€ 81,98	6,28	€ 0,4
C.02.20.20	Tubazione in polietilene ad alta densità PE 80 per condotte di gas naturale, colore nero con riga gialla coestrusa, segnata ogni metro con diametro, marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo, marchio del produttore e data di produzione. La tubazione deve essere formata per estrusione e può essere fornita sia in barre che in rotoli, compresi i pezzi speciali e ogni onere e magistero per la posa in opera con relative giunzioni, esclusi solo la formazione del letto di posa e del rinfiacco in materiale idoneo. PFA 8				
C.02.20.20.a	Diametro esterno 40 mm spessore 3,0 mm	m	€ 5,74	51,39	€ 0,03
C.02.20.20.b	Diametro esterno 50 mm spessore 3,0 mm	m	€ 5,93	50,53	€ 0,03
C.02.20.20.c	Diametro esterno 63 mm spessore 3,6 mm	m	€ 7,12	43,4	€ 0,03
C.02.20.20.d	Diametro esterno 75 mm spessore 4,3 mm	m	€ 8,19	39,45	€ 0,04
C.02.20.20.e	Diametro esterno 90 mm spessore 5,2 mm	m	€ 9,76	35,02	€ 0,05
C.02.20.20.f	Diametro esterno 110 mm spessore 6,3 mm	m	€ 12,88	27,99	€ 0,06
C.02.20.20.g	Diametro esterno 125 mm spessore 7,1 mm	m	€ 14,39	26,03	€ 0,07
C.02.20.20.h	Diametro esterno 140 mm spessore 8,0 mm	m	€ 16,26	23,32	€ 0,08
C.02.20.20.i	Diametro esterno 160 mm spessore 9,1 mm	m	€ 22,8	17,04	€ 0,11
C.02.20.20.j	Diametro esterno 180 mm spessore 10,3 mm	m	€ 23,55	16,5	€ 0,11
C.02.20.20.k	Diametro esterno 200 mm spessore 11,4 mm	m	€ 27,8	16,17	€ 0,14

<b>Codice</b>	<b>Descrizione</b>	<b>u.m.</b>	<b>Prezzo</b>	<b>%m.d'o.</b>	<b>oneri</b>
C.02.20.20.l	Diametro esterno 225 mm spessore 12,8 mm	m	€ 33,07	14,16	€ 0,16
C.02.20.20.m	Diametro esterno 250 mm spessore 14,2 mm	m	€ 51,56	9,35	€ 0,25
C.02.20.20.n	Diametro esterno 280 mm spessore 16,0 mm	m	€ 53,11	9,34	€ 0,26
C.02.20.20.o	Diametro esterno 315 mm spessore 17,9 mm	m	€ 58,45	8,81	€ 0,28
C.02.20.30	Tubazione in polietilene ad alta densità PE 80 per condotte di gas naturale, colore nero con riga gialla coestrusa, segnata ogni metro con diametro, marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo, marchio del produttore e data di produzione. La tubazione deve essere formata per estrusione e può essere fornita sia in barre che in rotoli, compresi i pezzi speciali e ogni onere e magistero per la posa in opera con relative giunzioni, esclusi solo la formazione del letto di posa e del rinfiacco in materiale idoneo. PFA 12,5				
C.02.20.30.a	Diametro esterno 160 mm spessore 6,2 mm	m	€ 17,74	22,7	€ 0,09
C.02.20.30.b	Diametro esterno 180 mm spessore 7,0 mm	m	€ 18,29	22,01	€ 0,09
C.02.20.30.c	Diametro esterno 200 mm spessore 7,7 mm	m	€ 21,48	20,93	€ 0,1
C.02.20.30.d	Diametro esterno 225 mm spessore 8,7 mm	m	€ 25,28	18,52	€ 0,12
C.02.20.30.e	Diametro esterno 250 mm spessore 9,7 mm	m	€ 29,45	16,38	€ 0,14
C.02.20.30.f	Diametro esterno 280 mm spessore 10,8 mm	m	€ 35,94	13,81	€ 0,17
C.02.20.30.g	Diametro esterno 315 mm spessore 12,2 mm	m	€ 43,12	11,94	€ 0,21