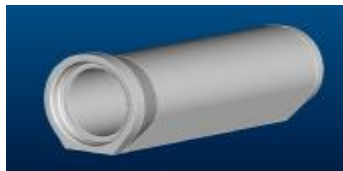


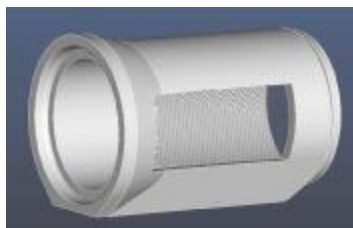


TUBI CIRCOLARI AUTOPORTANTI A NORMA UNI EN 1916 marcato **CE**



TUBI CIRCOLARI AUTOPORTANTI CON PIANO **SENZA ARMATURA**

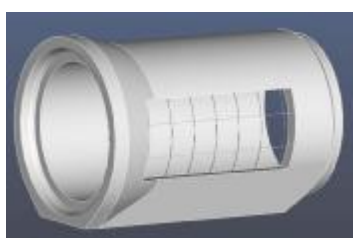
DIAMETRO	LUNGHEZZA	CLASSE RESISTENZA	PESO	ML.PER BILICO	PREZZO
mm	mm	(Kn/mq)	(Kg)	(ml)	(€/ml)
300	2400	100	460	144,00	12,00
400	2250	100	580	108,00	14,70
500	2250	100	790	78,75	17,80
600	2250	100	1090	56,25	23,50
800	2250	90	1740	36,00	37,00
1000	2250	60	2430	24,75	52,50
1200	2250	50	3360	18,00	76,00



TUBI CIRCOLARI AUTOPORTANTI CON PIANO **ARMATI CON FIBRE ACCIAIO**

DIAMETRO	LUNGHEZZA	CLASSE RESISTENZA	PESO	ML.PER BILICO	PREZZO
mm	mm	(Kn/mq)	(Kg)	(ml)	(€/ml)
300	2400	130*	460	144,00	14,00
400	2250	130*	580	108,00	15,70
500	2250	130*	790	78,75	19,50
600	2250	130*	1090	56,25	25,50
800	2250	110*	1740	36,00	40,00
1000	2250	80*	2430	24,75	58,50
1200	2250	60*	3360	18,00	83,00

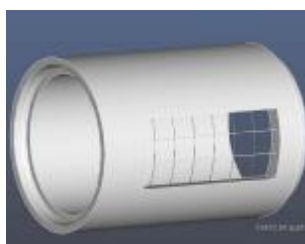
*Variando dosaggio cemento e armatura in fibre è possibile su richiesta avere tubi con classe resistenza superiore



TUBI CIRCOLARI AUTOPORTANTI CON PIANO **ARMATI GABBIA ACCIAIO**

DIAMETRO	LUNGHEZZA	CLASSE RESISTENZA	PESO	ML.PER BILICO	PREZZO
mm	mm	(Kn/mq)	(Kg)	(ml)	(€/ml)
400	2250	135*	580	108,00	21,50
500	2250	135*	790	78,75	26,70
600	2250	135*	1090	56,25	33,00
800	2250	135*	1740	36,00	47,50
1000	2250	100*	2430	24,75	65,00
1200	2250	100*	3360	18,00	85,00

*Variando dosaggio cemento e armatura c/gabbia acciaio è possibile su richiesta avere tubi con classe resistenza superiore



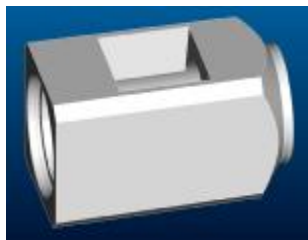
TUBI CIRCOLARI AUTOPORTANTI CON PIANO **ARMATI GABBIA ACCIAIO**

DIAMETRO	LUNGHEZZA	CLASSE RESISTENZA	PESO	ML.PER BILICO	PREZZO
mm	mm	(Kn/mq)	(Kg)	(ml)	(€/ml)
1400	2250	100*	4400	13,50	126,00

*Variando dosaggio cemento e armatura c/gabbia acciaio è possibile su richiesta avere tubi con classe resistenza superiore



TUBO-POZZETTO AUTOPORTANTE



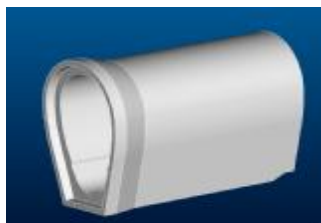
TUBO-POZZETTO AUTOPORTANTE					
DIAMETRO	LUNGHEZZA	PESO	INGOMBRO	FINESTRA	PREZZO
mm	mm	(Kg)	(cm)	(cm)	(€/ml)
400	2000	1460	66	40x80	85,00
500	2000	1760	76	50x80	95,00
600	2000	2200	88	60x80	110,00
800	2000	2960	108	70x80	164,00
1000	2000	4060	128	80x80	200,00
1200	2000	4500	140	Dn.95	256,00
1400	2000	6000	145	Dn.95	340,00

ANELLI DI TENUTA IN GOMMA CELLULARE

DN. TUBO	A ROTOLAMENTO	
(mm)	(€/ cad)	(€/ ml)
300	1,20	0,50
400	1,53	0,68
500	1,98	0,88
600	3,42	1,52
800	4,50	2,00
1000	5,85	2,60
1200	6,84	3,04
1400	8,46	3,76

ANELLI DI TENUTA IN GOMMA PIENA VULCANIZZATA A NORMA UNI EN 681-1

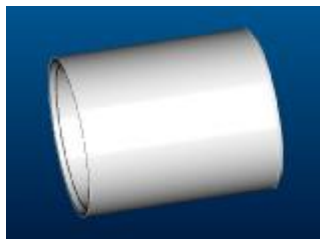
DN. TUBO	A ROTOLAMENTO		A CUSPIDE TIPO ANELTEC G-20 (pre-incorporata nel tubo)		A CUSPIDE TIPO ANELTEC PZ33 (inserimento normale)	
	(mm)	(€/ cad)	(€/ ml)	(€/ cad)	(€/ ml)	(€/ cad)
300	2,16	0,90	5,52	2,30	3,24	1,35
400	2,52	1,12	6,84	3,04	3,78	1,68
500	3,06	1,36	7,83	3,48	4,14	1,84
600	4,86	2,16	10,71	4,76	7,74	3,44
800	7,02	3,12	13,50	6,00	9,81	4,36
1000	8,46	3,76	18,54	8,24	12,06	5,36
1200	9,81	4,36	21,42	9,52	14,04	6,24
1400	11,61	5,16	26,01	11,56	17,01	7,56



TUBI OVOIDALI VIBROCOMPRESSI A NORMA UNI EN-1916 marcati **CE** CON O SENZA FONDO IN GRES

MISURE (cm)	LUNGH. (cm)	PESO (kg/cad)	CLASSE RESISTENZA (Kn/mq)	QUANTITA' PER BILICO (ml)	PREZZO (solo manufatto) (€ / ml)	EXTRA (fondello in gres a 120° compresa la posa) (€ / ml)
30 X 45	200	550	100*	100,00	16,00	18,00
40 X 60	200	800	100*	70,00	19,00	19,00
50 X 75	200	1100	100*	50,00	28,50	22,00
60 X 90	200	1370	100*	40,00	31,50	28,00
70 X 105	200	1720	100*	32,00	36,00	35,00
80 X 120	200	1970	100*	26,00	42,00	40,00

*Variando dosaggio cemento e armatura in fibre è possibile su richiesta avere tubi con classe resistenza superiore



TUBI CIRCOLARI NORMALI

DIAMETRO INTERNO (mm)	PESO (Kg)	SPESSORE PARETE (Cm)	PREZZO (€/ml)
100 L.1000	24	2,5	4,60
150 L.1000	35	2,8	4,10
200 L.1000	55	3,0	5,70
300 L.1000	105	3,8	7,80
400 L.1000	145	4,5	10,25
500 L.1000	200	5,0	13,50
600 L.1000	280	5,5	17,50
800 L.1000	480	7,2	32,00
1000 L.1000	630	8,5	41,00
1200 L.1000	960	10,0	68,30
1500 L.1000	1200	10,0	105,00
2000 L.1000	1650	10,0	180,00
2000 L. 500	825	10,0	90,00
2000 L.500 con fondo	1150	10,0	107,00

TUBI CIRCOLARI SEGNATI (mezzi tubi)

Da ml.1 di tubo segnato si ottengono ml.2 di canaletta a mezzo tubo

DIAMETRO INTERNO (mm)	PESO (Kg)	SPESSORE PARETE (Cm)	PREZZO (€/ml)
200 L.1000	55	3,0	5,45
300 L.1000	105	3,8	8,20
400 L.1000	145	4,5	11,80
500 L.1000	200	5,0	16,00
600 L.1000	280	5,5	20,60
800 L.1000	480	7,2	34,40
1000 L.1000	630	8,5	50,50
1200 L.1000	960	10,0	94,10
1500 L.1000	1200	10,0	121,50
2000 L.1000	1650	10,0	227,00

TUBI CIRCOLARI FORATI (pozzi perdenti)

DIAMETRO INTERNO (mm)	PESO (Kg)	SPESSORE PARETE (Cm)	PREZZO (€/ml)
200 L.1000	55	3,0	7,10
300 L.1000	105	3,8	8,90
400 L.1000	145	4,5	12,40
500 L.1000	200	5,0	16,25
600 L.1000	280	5,5	23,00
800 L.1000	480	7,2	37,00
1000 L.1000	630	8,5	46,00
1200 L.1000	960	10,0	77,00
1500 L.1000	1200	10,0	127,50
1500 L. 500	600	10,0	66,00
2000 L.1000	1650	10,0	180,00
2000 L. 500	825	10,0	90,00



POZZETTI CLS ARMATO (s/coperchio) A NORMA UNI EN 1917marcati **CE**

MISURE INTERNE (cm)	SPESSORE PARETE (mm)	Φ IMPRONTE LATERALI INSERIMENTO TUBI (mm)	PESO (kg)	PREZZO (€ / cad)
25 x 25 X 25	30	125	31,5	5,30
25 x 25 X 25 PLUVIALE	30	125	46	10,00
30 x 30 X 30	30	125	45	5,30
40 x 40 x 40	35	200	84,7	7,80
45 x 45 x 33	50	140	85	12,50
50 x 50 x 50	40	315	150	12,00
60 x 60 x 60	45	400	204	17,50
80 x 80 x 90	100	500	874	50,00
100 x 100 x 112	120	750	1490	70,00
120 x 120 x 130	100	1000	1700	178,00
150 x 150 x 155	150	1150	3750	381,00
175 x 175 x 175	200	1400	6600	1068,00
200 x 200 x 200	200	1600	10000	1560,00
60 x 120 x 100 TELE COM	100	400X400	1280	160,00
60 x 60 x 90 TELE COM	100	400X400	820	95,00
90 x 70 x 35 FIBRE OTTICHE	100	Vedi disegno	350	87,00
80 x 125 x 50 FIBRE OTTICHE	100	Vedi disegno	700	123,00
250 x 150 x 100 ENEL	150	Vedi disegno	4000	625,00

NOVITA'

NOVITA'



PROLUNGHE CLS ARMATO (s/coperchio) A NORMA UNI EN 1917 marcato **CE**

MISURE INTERNE (cm)					SPESSORE PARETE (mm)	PESO (kg)	PREZZO (€ / cad)
25	x	25	x	25	30	28,5	5,30
30	x	30	x	30	30	38,2	5,30
40	x	40	x	20	35	48	6,40
40	x	40	x	40	35	72	7,80
45	x	45	x	33	50	60	9,50
45	x	45	x	11	50	20	7,20
45	x	45	x	33	50	70	14,75
50	x	50	x	50	40	130	12,00
50	x	50	x	20	40	46,5	8,25
60	x	60	x	60	45	176	16,00
60	x	60	x	20	45	68,5	10,65
80	x	80	x	90	100	712	41,00
80	x	80	x	50	100	460	33,50
80	x	80	x	33	100	316	30,00
100	x	100	x	112	120	1274	60,00
100	x	100	x	50	120	774	43,00
100	x	100	x	33	120	564	37,00
120	x	120	x	130	100	1400	160,00
120	x	120	x	40	100	470	69,00
120	x	120	x	25	100	300	52,00
150	x	150	x	155	150	2820	335,00
150	x	150	x	100	150	2250	254,00
150	x	150	x	75	150	1500	164,00
150	x	150	x	50	150	1350	143,00
175	x	175	x	175	200	5400	992,00
175	x	175	x	50	200	1840	330,00
200	x	200	x	200	200	8000	1.448,00
200	x	200	x	100	200	5400	962,00
200	x	200	x	50	200	2000	501,00
60	x	60	x	25	100	150	19,00
60	x	60	x	65	100	391	37,00
60	x	120	x	100	100	1000	146,00
90	x	70	x	20	100	160	48,00
90	x	70	x	10	100	80	32,00
80	x	125	x	20	100	220	46,00
80	x	125	x	10	100	110	33,00
250	x	150	x	100	150	3200	504,00
250	x	150	x	50	150	1600	280,00

NOVITA'

NOVITA'

NOVITA'

**CHIUSINI E GRIGLIE LEGGERI SEMPLICI**

MISURE ESTERNO TELAIO	PESO (kg)	PREZZO (€ / cad)
31 x 31 h. 3	4	2,50
37 x 37 h. 5	15	2,80
47 x 47 h. 5	25	4,10
60 x 60 h. 5	45	5,10
70 x 70 h. 5	65	8,70

**CHIUSINI E GRIGLIE LEGGERI ISPEZIONABILI**

MISURE ESTERNO TELAIO	PESO (kg)	PREZZO (€ / cad)
32 x 32 h. 5,5	12	3,70
37 x 37 h. 5,5	15,5	4,10
47 x 47 h. 5,5	28	6,10
60 x 60 h. 7	48	8,20
71 x 71 h. 9	84	11,80

**CHIUSINI AUTOCARRABILI SP. 12 cm**

MISURE ESTERNO TELAIO	PESO (kg)	PREZZO (€ / cad)
47 x 47 h. 10	45	26,00
59 x 59 h. 11	70	30,00
71 x 71 h. 12	125	35,00



SOLETTE CARRABILI PER POZZETTI
A NORMA UNI EN 1917 *marcato* CE
 (CARICHI 1^a CATEGORIA)

MISURE ESTERNE (cm)	FORO (cm)	PESO (kg)	PREZZO (€ / cad)
100 x 100 x 17	50 x 50	350	46,00
100 x 100 x 17	60	350	46,00
100 x 100 x 17 c/chiusino		350	60,00
100 x 100 x 17 cieca		350	46,00
120 x 120 x 17	50 x 50	450	60,00
120 x 120 x 17	60	450	60,00
120 x 120 x 17	50 X 70	450	60,00
120 x 120 x 17 c/chiusino		450	73,50
120 x 120 x 17 cieca		450	60,00
140 x 140 x 17	50 x 50	650	80,00
140 x 140 x 17	60	650	80,00
140 x 140 x 17	50 x 70	650	80,00
140 x 140 x 17 c/chiusino		650	92,00
140 x 140 x 17 cieca		650	80,00
180 x 180 x 20	60	1500	187,00
200 x 200 x 20	60	1920	285,00
210 x 210 x 25	60	2520	350,00
220 x 220 x 20	60	2400	347,00
240 x 240 x 25	60	3600	525,00
250 x 125 x 20	60	1520	224,00
110 x 90 x 15 FIBRE OTTICHE	60x60	150	41,00
145 x 100 x 15 FIBRE OTTICHE	70x106	215	47,00
286 x 180 x 20 ENEL	60	2200	289,00



CORDOLI IN CLS A NORMA UNI EN 1340 marcato **CE**

MODELLO	LUNGHEZZA (cm)	PESO (Kg)	PREZZO (€ / cad)
12 / 15 H. 25	100	68	4,50
12 / 15 H. 30	100	82	5,10
CURVA 12 / 15 H. 25 r. 0.5=90° / 1 mt=45°		60	15,00
CURVA 12 / 15 H. 30 r. 0.5=90° / 1 mt=45°		90	17,50
BOCCA LUPO H. 25	100	53,3	9,00
BOCCA LUPO H. 30	100	75	10,50



PLINTO PORTAPALI DI ILLUMINAZIONE CON POZZETTO ISPEZIONE

A NORMA UNI EN 1917 marcato **CE**

MODELLO	DIMENSIONI (cm)	PESO (Kg)	PREZZO (€ / cad)
PLINTO TIPO "1" UTILIZZATO PER PALI (senza sbraccio) FINO H.7 MT FUORI TERRA	60 x 100 H. 80	780	52,00
PLINTO TIPO "2" PESANTE UTILIZZATO PER PALI (senza sbraccio) FINO H.11 MT FUORI TERRA	100 x 120 H.100	2500	110,00



DISSUASORE A PANETTONE DN.50 cm H.47 cm

MODELLO	DIMENSIONI (cm)	PESO (Kg)	PREZZO (€ / cad)
DISSUASORE PANETTONE C/GANCIO GOLFARE	DN.50 H.47	175	32,00
DISSUASORE PANETTONE C/FORO DN.6 cm	DN.50 H.47	175	32,00



POZZETTI CIRCOLARI DN.100

A NORMA UNI EN 1917 marcato CE

(SPESSORE PARETE POZZETTO FONDO CM. 16)

(SPESSORE PARETE PROLUNGHE E CONI CM. 12)

MODELLO	PESO (Kg)	PREZZO (€ / cad)
POZZETTO CIRC. DN.100 H.62 EST. (h.50 utile int. completo di canale scorrimento verniciato con resina epossidica e di innesti per ent/usc di tubazioni* fino al dn.max 400)	1400	283,00
POZZETTO CIRC. DN.100 H.102 EST. (h.90 utile int. completo di canale scorrimento verniciato con resina epossidica e di innesti per ent/usc di tubazioni* fino al dn.max 630)	2300	Min.365,00 Max.450,00
PROLUNGA DN.100 H.25	260	50,00
PROLUNGA DN.100 H.50	510	67,00
PROLUNGA DN.100 H.100	990	105,00
RIDUZ. CONO DN.100/60 H.60	650	76,00
RIDUZ. CONO DN.100/60 H.100	1150	119,00
SOLETTA PIANA CIRC. DN.100 (est.120) H.20 foro 60	550	81,00
TORRINO-RAGGIUNGIQUOTA DN.60 H.10	55	18,00
TORRINO-RAGGIUNGIQUOTA DN.60 H.20	110	23,00
GRADINI ACCIAIO RIVEST. POLIPROPILENE		4,30
Norma EN13101		

*DISPONIBILITA' PER INNESTI SU TUBAZIONI IN : PVC , PEAD CORRUGATO ,GHISA , PP ,CLS , GRES



POZZETTI CIRCOLARI DN.120

A NORMA UNI EN 1917 marcato CE

(SPESSORE PARETE POZZETTO FONDO CM. 16)

(SPESSORE PARETE PROLUNGHE E CONI CM. 12)

MODELLO	PESO (Kg)	PREZZO (€ / cad)
POZZETTO CIRC. DN.120 H.125 EST. (h.110 utile int. completo di canale scorrimento verniciato con resina epossidica e di innesti per ent/usc di tubazioni* dal dn.min 630 fino al dn.max 800)	3140	560,00
PROLUNGA DN.120 H.50	720	120,00
PROLUNGA DN.120 H.100	1450	168,00
RIDUZ. CONO DN.120/60 H.67	890	128,00
RIDUZ. CONO DN.120/60 H.115	1650	275,00
SOLETTA PIANA CIRC. DN.120 (est.144) H.20 foro 60	690	150,00
TORRINO-RAGGIUNGIQUOTA DN.60 H.10	55	18,00
TORRINO-RAGGIUNGIQUOTA DN.60 H.15	110	23,00
GRADINI ACCIAIO RIVEST. POLIPROPILENE		4,30
Norma EN13101		

*DISPONIBILITA' PER INNESTI SU TUBAZIONI IN : PVC , PEAD CORRUGATO ,GHISA , PP ,CLS , GRES



FOSSE IMHOFF

(Trattamento acque nere provenienti da abitazioni es.bagni)

DIAMETRO INTERNO (cm)	ALTEZZA ESTERNA (cm)	PESO (kg)	UTENTI (n.)	PREZZO (€ / cad)
90	149	1013	3	156,00
100	160	1350	4/6	160,00
110	165	1447	5	185,00
125	210	2283	9	370,00
125	260	2560	12	421,00
150	184	2792	10	435,00
150	234	3174	15	505,00
150	284	3556	20	575,00
200	214	5637	24	1.040,00
200	264	6272	33	1.195,00
200	314	6907	42	1.350,00
234	285	7500	65	1.990,00
234	335	8200	75	2.155,00
234	385	8900	85	2.320,00
234	435	9600	95	2.485,00
234	485	10300	105	2.650,00
350	380	13000	190	5.300,00
350	480	15600	250	6.300,00
500	330	24700	330	9.610,00
500	380	27000	380	10.510,00

BIOHIDROSOL P60 DA KG.1 (n.10 pastiglie idrosolubili) ,microrganismi attivatori naturali per fosse Imhoff **15,00 €/conf.**

DISOLEATORI

(Trattamento acque oleose provenienti da parcheggi,officine,lavaggi)

MISURE INTERNE (cm)	ALTEZZA ESTERNA (cm)	CAPACITA' TOTALE (lt)	POSTI AUTO (n.)	PREZZO (€ / cad)
Φ110	100	777	16 (120 MQ)	260,00
Φ150	100	1674	35 (262 MQ)	620,00

CONDENSA-GRASSI

(Trattamento acque saponate provenienti da abitazioni es.cucine o doccie)

MISURE ESTERNE (cm)	ALTEZZA ESTERNA (cm)	CAPACITA' TOTALE (lt)	UTENTI (n.)	PREZZO (€ / cad)
Mod.87 rettangolare 57 x 87	66	261	4 utenti	55,00
Mod.120 rettangolare 100 x 120	105	620	10 utenti	170,00
Mod.125 circolare dn.125	125	1350	24 utenti o 30 coperti	290,00
Mod.150 circolare dn.150	110	1680	30 utenti o 40 coperti	435,00
Mod.200 circolare dn.200	115	3000	36 utenti o 46 coperti	780,00

FOSSA MONOLITICA AI CARBONI ATTIVI

(Trattamento finale di acque provenienti da condensagrassi,prima dell'immissione in fognatura o in pozzo perdente)

MISURE INTERNE (cm)	ALTEZZA ESTERNA (cm)	QUANTITA' CARBONI ATTIVI (Kg)	PREZZO (€ / cad)
Dn.100	104	50	402,50



**CONDOTTI SCATOLARI IN C.A.V. (tubi rettangolari)
A NORMA UNI EN 14844:2006 marcati CE**

SEZIONE SCATOLARE (cm)	LUNG. (cm)	SPESSORE (cm)	PESO (kg)	INTERRAMENTO (cm)		QUANT BILICO (ml)	PREZZO (€ / ml)
				MIN	MAX		
80 x 100	200	16	3300	50	400	18	220,00
80 x 120	200	16	3750	25	450	16	225,00
100 x 120	200	16	4200	50	400	14	250,00
100 x 160	240	16	5350	25	450	12	260,00
150 x 200	200	18	6800	67	240	8	350,00
170 x 220	200	18	7400	50	250	8	415,00
200 x 125	200	18	7000	50	400	8	430,00
200 x 150	200	18	6800	50	280	8	370,00
200 x 200	200	18	7660	50	250	8	425,00
200 x 250	175	18	7700	50	350	7	530,00
210 x 110	240	18	7500	40	250	9,6	340,00
220 X 170	200	18	7400	50	270	8	415,00
250 X 100	200	20	8000	50	400	6	515,00
250 x 125	200	18	7500	50	250	8	420,00
250 x 200	175	18	7700	50	350	7	546,00
275 x 225	200	20	10900	55	350	4	640,00
300 x 150	110	22	5500	50	235	5,5	640,00
300 x 200	110	22	6500	50	340	4,4	700,00
300 x 250	220	22	14600	50	400	4,4	1.260,00
320 X 270	200	20	12700	50	400	4	890,00
400 X 200	200	22	15000	50	400	4	1.100,00
400 x 220	200	22	15500	50	400	4	1.155,00

Tutti i manufatti indicati, possono essere prodotti, anche per utilizzo con le misure di base e altezza invertite.



CANALETTE GRIGLIATE NORMALI A INCASTRO

CANALETTA CEMENTO con parasigoli incorporati (€/ml)	GRGLIA ZINCATA Maglia 3x3 sp.4 cm (€/ml)	GRIGLIA GHISA C250 sp.4 cm (€/ml)	PREZZO CANALETTA COMPLETA GRIGLIA (€/ml)
CANALETTA DA CM.10 T4 Ingombro esterno 21x h.22 11,40	10,50		21,90
		32,40	43,80
CANALETTA DA CM.15 T4 Ingombro esterno 27x h.24 12,50	14,50		27,00
		40,80	53,30
CANALETTA DA CM.20 T4 Ingombro esterno 33,5x h.33 17,30	17,30		34,60
		51,80	69,10



CANALETTE GRIGLIATE CON BORDO "L" IMBULLONATE A NORMA UNI EN 1433:2002

CANALETTA CEMENTO con profilo a "L" incorporato (Misure interne) (€/ml)	GRIGLIA GHISA D400 IMBULLONATA sp.2,5 cm (€/ml)	PREZZO CANETTA COMPLETA GRIGLIA (€/ml)
CANALETTA DA CM.10 <i>smart</i> ingombro esteno 16,5x h.18 22,00	37,00	59,00
CANALETTA DA CM.15 <i>smart</i> ingombro esteno 21,5x h.22 24,50	46,50	71,00
CANALETTA DA CM.20 <i>smart</i> ingombro esteno 26,5x h.29 34,00	66,00	100,00
CANALETTA DA CM.30 ingombro esteno 42x h.43 43,00	108,00	151,00
CANALETTA DA CM.40 ingombro esteno 52x h.53 47,50	129,00	176,50
CANALETTA DA CM.50 ingombro esteno 62x h.64,5 63,50	172,00	235,50



COPERTINE A GETTO PER MURI

TIPOLOGIA	DIMENSIONI ESTERNE (cm)	PESO (Kg)	PEZZI PER BANCALE (n.)	PREZZO (€ / cad)
Per muro CM.15	28 x 100	23	45	6,05
Per muro CM.20	33 x 100	26	45	6,21
Per muro CM.25	37,5 x 100	33	45	7,59
Per muro CM.30	43 x 100	43	45	9,90
Per muro CM.40	53 x 100	59	20	13,00
Per muro CM.50	63 x 100	73	20	17,00



NEW JERSEY SPARTITRAFFICO

TIPOLOGIA	PESO (Kg/ml)	PREZZO (€ / ml)
NEW JERSEY SPARTITRAFFICO H. 60 18/60 L.360	468	54,00
NEW JERSEY SPARTITRAFFICO H. 80 14/60 L.360	520	57,00
NEW JERSEY SPARTITRAFFICO H. 80 14/60 L.180	520	77,50
NEW JERSEY SPARTITRAFFICO H. 80 14/60 L.120	520	91,00
NEW JERSEY SPARTITRAFFICO H. 100 13,5/60 L.250	580	100,00
NEW JERSEY SPARTITRAFFICO H. 100 15/62 L.620 AUTOSTRADALE ET100	606	120,00
NEW JERSEY SPARTITRAFFICO H. 100 15/62 L.620 AUTOSTRADALE elemento TERMINALE	516	125,00



LOCULI PREFABBRICATI IN C.A.V.

TIPOLOGIA	DIMENSIONI ESTERNE (cm)	PESO (Kg)	PREZZO (€ / cad)
LOCULO SCATOLARE DI PUNTA	85 x h.75 x 235	1000	131,00
LOCULO SCATOLARE DI PUNTA	85 x h.80 x 235	1000	133,00
LOCULO APERTURA LATERALE	85 x h.75 x 230	860	145,00
LOCULO APERTURA LATERALE	90 x h.80 x 235	960	154,00
LASTRA CHIUSURA LOCULO PUNTA		38	16,00
OSSARIO tipo "A" a 5 celle	Vedi disegni tecnici	320	133,00
OSSARIO tipo "A" a 4 celle	Vedi disegni tecnici	256	105,00
OSSARIO tipo "A" a 3 celle	Vedi disegni tecnici	192	86,00
OSSARIO tipo "B" a 4 celle	Vedi disegni tecnici	550	113,00
OSSARIO tipo "B" a 3 celle	Vedi disegni tecnici	412	96,00
OSSARIO tipo "C" a 4 celle	Vedi disegni tecnici	360	106,00
OSSARIO tipo "C" a 2 celle	Vedi disegni tecnici	180	80,00
OSSARIO tipo "D" a 4 celle	Vedi disegni tecnici	512	111,00
OSSARIO tipo "D" a 2 celle	Vedi disegni tecnici	256	86,00
OSSARIO tipo "E" a 4 celle	Vedi disegni tecnici	444	113,00
OSSARIO tipo "E" a 3 celle	Vedi disegni tecnici	333	96,00
OSSARIO tipo "E" a 2 celle	Vedi disegni tecnici	222	78,00
OSSARIO singolo di punta	50x82 h.36	123	33,00
OSSARIO singolo laterale	84x45 h.36	82	33,00



INCASTRI PER IRRIGAZIONE A " U "

Descrizione	Peso (Kg)	Misure (interne utili) (cm)	Prezzo €/cad
Incastri irrigaz."U" 30 h.45	110	30x45 h	54,00
Incastri irrigaz."U" 30 h.75	210	30x75 h	64,00
Incastri irrigaz."U" 50 h.45	280	50x45 h	70,00
Incastri irrigaz."U" 50 h.70	385	50x70 h	85,00
Incastri irrigaz."U" 50 h.80	400	50x80 h	95,00
Incastri irrigaz."U" 70 h.65	420	70x65 h	99,00
Incastri irrigaz."U" 80 h.100	610	80x100 h	108,00
Incastri irrigaz."U" 100 h.60	590	100x60 h	107,00
Incastri irrigaz."U" 100 h.100	650	100x100 h	120,00