

www.venetaprefabbricati.it **ORDINI ON LINE**



MANUFATTI IN CEMENTO

**VENETA
PREFABBRICATI S.p.A.**

CATALOGO GENERALE LISTINO PREZZI

Nr. 03 - Gennaio 2011

- **MANUFATTI IN CEMENTO**
- **ARREDO GIARDINO**
- **COMMERCIALE**



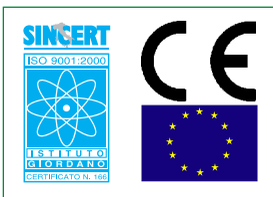


Qualità e servizi alla clientela



Servizio qualificato ed efficiente di carico/scarico e logistica

Garanzia di qualità Prodotto e Certificazione



Sommario

Architravi

Architravi in laterizio precompressi.....	Pag.02
Architravi in cemento alleggeriti forati.....	Pag.02

Blocchi e Mattoni

Blocchi normali, Blocchi Cassero e Mattoni grezzi.....	Pag.04
--	--------

Bocche di Lupo

Bocche di Lupo in cls vibrato.....	Pag.06
------------------------------------	--------

Canne Fumarie e Comignoli

Canne Fumarie in Argilla Espansa.....	Pag.08
Comignoli Vibropressati Antivento.....	Pag.08

Canali

Canali a getto standard con e senza bordo zincato.....	Pag.10
Canali a getto carrabili con e senza bordo zincato.....	Pag.11
Griglie per canali standard e carrabili.....	Pag.12
Canali a getto 'Light' e griglie.....	Pag.13
Canali a getto con griglia 'Block'.....	Pag.14
Canali a getto 'Smart' bordo a 'L' e ghisa imbullonabile.....	Pag.15
Canali a getto 'Big' carr. bordo a 'L' e ghisa imbullonabile.....	Pag.16
Canalette vibrato passacavi.....	Pag.17
Canalette speciali con e senza coperchio.....	Pag.18
Fossi di Guardia.....	Pag.18

Contentori Gas-Acqua-Enel

Cassette a getto per Gas - Acqua.....	Pag.20
Cassette porta contatori Enel.....	Pag.20

Condensagrassi in cls

Condensagrassi monolitici d. 60 e d. 80.....	Pag.22
Condensagrassi monolitico d. 100 e condensagrassi d. 150.....	Pag.23
Condensagrassi 60x60 e 60x90.....	Pag.24
Condensagrassi 130x90 e d. 200.....	Pag.25
Condensagrassi 300x200.....	Pag.26

Coperchi in cls

Coperchi a Piastra e Botola traffico leggero.....	Pag.28
Coperchi a getto traffico leggero.....	Pag.29
Coperchi carrabili per traffico medio-pesante.....	Pag.29
Coperchi rinforzati per traffico pesante.....	Pag.30



Sommario

Copertine coprimuretto

Copertine a getto doppio gocciolatoio e toro tondo.....	Pag.32
Copertine colorate levigate idrofugate.....	Pag.33
Testate per Copertine colorate levigate idrofugate.....	Pag.34
Gradini colorati levigati idrofugati.....	Pag.35
Copertine e battiscopa in sasso lavato.....	Pag.35

Cordoli in cls

Cordoli tipo leggero.....	Pag.38
Cordoli tipo stradale.....	Pag.38
Accessori per cordoli stradali.....	Pag.39
Cordoli lisci a getto.....	Pag.40
Accessori lisci a getto	Pag.40

Disoleatori e Depuratori

Disoleatori Standard in cls d. 100 e d. 150.....	Pag.42
Disoleatori Tecnici in CLS per autorimesse, officine ecc.	Pag.43
Disoleatori e Dissabbiatori Tecnici in CLS per parcheggi.....	Pag.44
Depuratori ad Ossidazione Totale in CLS.....	Pag.45
Letti Batterici anaerobici in CLS.....	Pag.47

Fosse Biologiche

Fosse biologiche diam. 60 e diam. 70.....	Pag.50
Fosse biologiche diam. 80 e diam. 90.....	Pag.51
Fosse biologiche diam. 100 e diam. 110.....	Pag.52
Fosse biologiche diam. 125 e diam. 200.....	Pag.53
Fosse biologiche Monolitiche diam. 80 e diam. 100.....	Pag.54
Fosse Tricamerale e Fosse di Accumulo circolari.....	Pag.55
Fosse di Accumulo rettangolari e Anelli perdenti.....	Pag.56

Fosse Imhoff

Fosse Imhoff diam. 80 e diam. 110.....	Pag.58
Fosse Imhoff diam. 125 e diam. 150.....	Pag.59
Fosse Imhoff diam. 200 e 300x200.....	Pag.60

Lavatoi

Lavatoi e Acquai in graniglia levigata.....	Pag.64
---	--------

Loculi e Ossari

Loculi e Ossari per cimiteri.....	Pag.66
Piastre per sostegno lapidi	Pag.66

Sommario

Plinti Illuminazione Pubblica

Plinti I.P. 50x65x50 e 70x80x78	Pag.68
Plinti I.P. 70x90x77 e 60x105x73.....	Pag.69
Plinti I.P. 68x115x97 e 100x100x110.....	Pag.70
Plinto per Giardino 28x44x27.....	Pag.71
Plinti I.P. 50x65x50 e 70x80x78 con ghisa incorporata e Segnalatore I.P.....	Pag.72

Pozzetti e Prolunghe

Pozzetti Normali.....	Pag.74
Prolunghe Normali.....	Pag.75
Pozzetti Rinforzati.....	Pag.76
Prolunghe Rinforzate.....	Pag.77
Pozzetti e Prolunghe Enel.....	Pag.78
Pozzetti tipo Reggio Emilia, Padova, Firenze.....	Pag.79
Pozzetti tipo Bologna e Pozzetti di Cacciata.....	Pag.80
Pozzetti Telecom Normali e Fibre Ottiche.....	Pag.81
Pozzetti Ispezione Incastro a bicchiere.....	Pag.82

Pavimentazioni e Scarpate

Grigliati Erbosi	Pag.84
Piastre in sasso lavato.....	Pag.84
Delimitatore di scarpata Stonewall.....	Pag.85
Piastre Contenimento Argini.....	Pag.86
Piastre tipo Spiaggia.....	Pag.86
Grigliati per Bovini e Suini.....	Pag.87

Recinzioni e Fotovoltaico

Pali Precompresi.....	Pag.90
Lastre e Pali per recinzione a getto.....	Pag.90
Muretti Prefabbricati a getto.....	Pag.91
Plintini per Fotovoltaico.....	Pag.91
Plintini per Recinzioni Mobile e New Jersey.....	Pag.92
Minibarriere spartitraffico colorate.....	Pag.92

Tubi in cls

Tubi Normali da ml. 1,00.....	Pag.94
Tubi a Bicchiere da ml. 2,00.....	Pag.95

Commerciale

Sabbie Umide ed Essiccate silicee.....	Pag.98
Asfalto a freddo e Segatura.....	Pag.98
Chiusini in Ghisa Sferoidale.....	Pag.99-100
Tube Corrugato in polietilene.....	Pag.100-101



Sommario

Tubi in Pvc per Edilizia.....	Pag.101-102
Curve e Braghe in Pvc per Edilizia.....	Pag.102-103
Aumenti e Riduzioni in Pvc per Edilizia.....	Pag.103-104
Tappi e Giunti in Pvc per Edilizia.....	Pag.105
Sifoni e Valvole antiriflusso in Pvc per Edilizia.....	Pag.106
Fosse in Polietilene.....	Pag.107

Giardino

Roccia ornamento e Ciottoli.....	Pag.110
Pietra di Trani.....	Pag.111
Tufo, Terriccio, Corteccia e Lapillo.....	Pag.112
Vasi in Ghiaia lavata.....	Pag.113-114
Vasi Martellinati.....	Pag.114
Fontane in Sasso Lavato.....	Pag.115
Fontane a stelo Martellate, Sabbiate e Anticate.....	Pag.116
Fontane a muro Martellate, Sabbiate e Anticate.....	Pag.117
Fontane Martellate 'Antichi Mestieri'.....	Pag.118
Rubinetti in Ottone.....	Pag.118
Fontane in Ghisa.....	Pag.119
Dissuasori Spartitraffico.....	Pag.119
Pozzi, Portabici e Portaombrelloni.....	Pag.120
Cucce per cani.....	Pag.121

Condizioni Generali di Vendita.....	Pag.123
--	----------------

MATERIALI PER L'IMBALLO E SERVIZI

materiali per l'imballo

Cod.art	Descrizione articolo	Prezzo Euro Cad.
00.100	Bancali in Legno	3,40
00.400	Travetti in Legno	1,60
00.500	Travetti in Cemento	0,65

servizi

Descrizione articolo	Prezzo Euro Cad.
Servizio Gru su prenotazione	Contattare la ns Sede
Doppio Scarico	30,00
Tempi di Carico/Scarico per Autotreno Max 2 ore	Compreso
Tempi di Carico/Scarico per Motrice/Rimorchio Max 1 ora	Compreso
Addebito per superamento tempi di Carico/Scarico	60,00 / ora
Minimo tassabile Autotreno Q.li 290 - Motrice Q.li 130 - Rimorchio Q.li 160	—
PER PRODOTTI SPALLETTIZZATI	SUPPLEMENTO DEL 15%
PER EVENTUALI RESI	ADDEBITO SU VALORE MERCE DEL 15%

Architravi

Architravi
in laterocemento



Architravi in cemento





Architravi in Laterizio precompressi



12x7

caratteristiche

Architrave precompresso realizzato su fondelli in laterizio, appositamente studiato per il sostegno dei corsi di mattoni in laterizio su finestre e porte.

UNI EN 845-2:2004



La certificazione CE completa è disponibile su richiesta.

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni			Peso Kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro Cad.
		Lung.	Larg.	Altezza			
32.001	Architrave in lat. 100	100	12	6	14	54	6,90
32.002	Architrave in lat. 125	125	12	6	17,5	54	8,63
32.003	Architrave in lat. 150	150	12	6	21	54	10,35
32.004	Architrave in lat. 175	175	12	6	24,5	54	12,08
32.005	Architrave in lat. 200	200	12	6	28	54	13,80
32.006	Architrave in lat. 225	225	12	6	31,5	36	15,53
32.007	Architrave in lat. 250	250	12	6	35	36	17,25
32.008	Architrave in lat. 275	275	12	6	38,5	36	18,98
32.009	Architrave in lat. 300	300	12	6	42	36	20,70

Architravi in Cemento alleggeriti "forati"



caratteristiche

Architrave in cemento costituito al suo interno da fori che lo rendono alleggerito, il suo utilizzo è esclusivamente per il sostegno dei corsi di mattoni sopra porte e finestre.

UNI EN 845-2:2004



UNI EN 846-9:2002



La certificazione CE completa è disponibile su richiesta.

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni			Peso Kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro Cad.
		Lung.	Larg.	Altezza			
18.001	Architrave forato 100	100	12/11	12	30	24	5,30
18.003	Architrave forato 120	120	12/11	12	36	24	6,36
18.005	Architrave forato 140	140	12/11	12	42	24	7,42
18.007	Architrave forato 160	160	12/11	12	48	24	9,44
18.009	Architrave forato 180	180	12/11	12	54	24	10,62
18.011	Architrave forato 200	200	12/11	12	60	24	11,80
18.012	Architrave forato 220	220	12/11	12	66	24	14,52
18.013	Architrave forato 240	240	12/11	12	72	24	15,84
18.014	Architrave forato 260	260	12/11	12	78	24	17,16
18.015	Architrave forato 280	280	12/11	12	84	24	20,16
18.016	Architrave forato 300	300	12/11	12	90	24	21,60

Blocchi - Mattoni

Blocchi normali



Blocchi cassero



Mattoni grezzi





Blocchi e Mattoni da "tamponamento"



Blocco



Cassero



Mattone

caratteristiche

Blocchi in cls vibrato, il cui utilizzo è esclusivamente da tamponamento.

Blocchi - UNI EN 771-3 : 2005

Casseri - UNI EN 15435 : 2008



La certificazione CE completa è disponibile su richiesta.

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni			Imballo	Peso kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro Cad.
		Lung.	Larg.	Altezza				
06.001	Blocco 8 2/F bancale	40	8	20	Su banc.	9	180	1,50
06.001.001	Blocco 8 4/F bancale	50	8	20	Su banc.	10	120	1,80
06.002	Blocco 13 2/F reggiato	40	13	20	Regg.	12	136	1,49
06.002.001	Blocco 13 2/F bancale	40	13	20	Su banc.	12	136	1,58
06.008	Blocco 13 3/F bancale	50	13	20	Su banc.	15	96	1,92
06.003	Blocco 20 2/F reggiato	40	20	20	Regg.	17	85	1,61
06.007	Blocco 20 4/F reggiato	40	20	20	Regg.	18	85	1,61
06.003.001	Blocco 20 2/F bancale	40	20	20	Su banc.	17	85	1,73
06.007.001	Blocco 20 4/F bancale	40	20	20	Su banc.	18	85	1,73
06.009	Blocco 20 3/F bancale	50	20	20	Su banc.	22	60	2,33
06.004	Blocco 25 4/F reggiato	40	25	20	Regg.	23	68	2,22
06.004.001	Blocco 25 4/F bancale	40	25	20	Su banc.	23	68	2,38
06.011	Mattone	25	12	5,5	Su banc.	4	360	0,62
06.012	Cassero 20	50	20	20	Su banc.	17	70	2,24
06.010	Cassero 25	50	25	20	Su banc.	21	56	2,90
06.005	Cassero 30	50	30	20	Su banc.	25	42	3,58

I BANCALI SI INTENDONO A PERDERE

Bocche di lupo in cls vibrato

Bocca di lupo in cemento





Bocche di Lupo in cls vibrato



caratteristiche

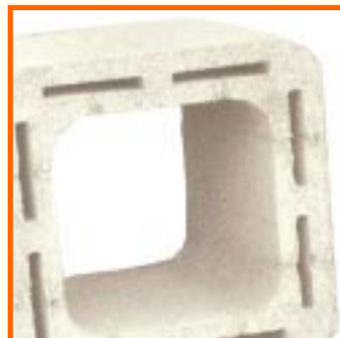
Prefabbricato vibroarmato, completo di fori passanti per il sollevamento e posizionamento, e spinotti per l'ancoraggio al fabbricato.

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni est.			Spessore	Peso kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro Cad.
		Lung.	Larg.	Altezza				
33.001	Bocca di lupo 116x68x150	116	68	150	8	820	1	226,00
33.002	Bocca di lupo 141x68x150	141	68	150	8	960	1	249,00
33.003	Bocca di lupo 170x70x150	170	70	150	10	990	1	341,00
33.004	Bocca di lupo 195x70x150	141	70	150	10	1090	1	398,00
33.005	Bocca di lupo 230x70x150	230	70	150	10	1340	1	487,00
33.006	Bocca di lupo 270x70x150	270	70	150	10	1590	1	621,00
33.007	Bocca di lupo 116x68x185	116	68	185	8	980	1	235,00
33.008	Bocca di lupo 141x68x185	141	68	185	8	1040	1	306,00
33.009	Bocca di lupo 170x70x175	170	70	175	10	1040	1	404,00
33.010	Bocca di lupo 195x70x180	195	70	185	10	1380	1	515,00

Canne fumarie e comignoli

Canne fumarie



Comignoli





Canne fumarie e Comignoli



SEZIONE

Il COMIGNOLO per le proprie caratteristiche tecniche dà garanzia di un perfetto funzionamento in qualsiasi condizione atmosferica.



Canne fumarie in Argilla espanso

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni est.			Spessore	Peso kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro ML.
		Lung.	Larg.	Altezza				
06.015	Canna 15x15	25	25	25		38	16	11,30
06.016	Canna 15x20	25	30	25		46	16	12,50
06.017	Canna 15x30	25	40	25		56	10	16,50
06.018	Canna 15x40	25	50	25		62	10	18,60
06.019	Canna 15x40 doppia	25	50	25		72	10	20,90
06.020	Canna 20x20	30	30	25		54	12/16	14,20
06.021	Canna 20x30	30	40	25		72	8	18,60
06.022	Canna 20x30 doppia	30	40	25		77	8	21,50
06.023	Canna 25x25	35	35	25		79	6	18,20
06.024	Canna 30x30	40	40	25		84	6	21,50
06.025	Canna 30x40	40	50	25		104	6	28,40
06.026	Canna 40x40	50	50	25		106	4	35,50
06.027	Canna 40x60	50	70	25		130	2	53,50

Comignoli vibrocompressati Antivento

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni est.			Peso kg. cad.	Q.tà conf.	Prezzo Euro Cad.
		Lung.	Larg.	Altezza			
06.034	Comignoli Norm 15x15	33	33	12,5	37	27	33,20
06.035	Comignoli Norm 15x20	33	38	12,0	47	27	34,50
06.036	Comignoli Norm 15x30	35	50	13,5	68	21	36,00
06.037	Comignoli Norm 15x40	34	59	14,0	72	16	36,70
06.038	Comignoli Norm 20x20	40	40	13,0	60	24	35,50
06.039	Comignoli Norm 20x30	41	51	13,7	73	18	37,80
06.040	Comignoli Norm 25x25	46,5	46,5	14,0	78	16	38,70
06.041	Comignoli Norm 30x30	53	53	15,0	101	11	58,70
06.042	Comignoli Norm 30x40	56	66	17,0	150	9	68,70
06.043	Comignoli Norm 40x40	63	63	16,0	176	3	90,00
06.044	Comignoli Norm 40x60	60	80	20,0	271	1	445,00

Canali

Canali a getto standard, light e block



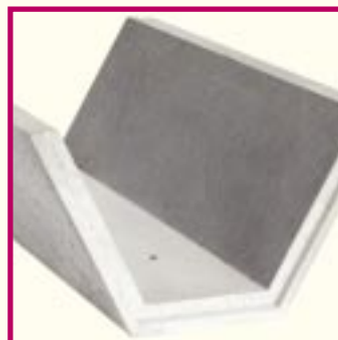
Canali a getto con bordo zincato ad "L" smart e big



Canalette speciali e passacavo

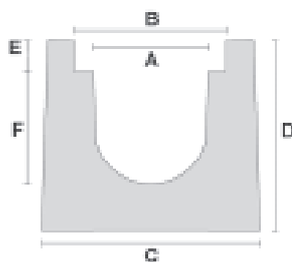


Fossi di guardia





Canali a Getto standard _____ A15 - B125 - C250



- A**  CLASSE A15
- B**  CLASSE B125
- C**  CLASSE C250
-  ANTIGELIVO

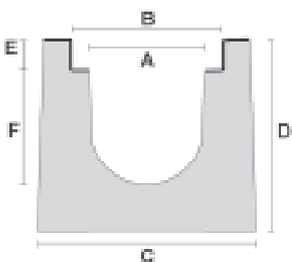
LEGENDA :

- CANALI TIPO 80 → GRIGLIA cm. 10
- CANALI TIPO 100 → GRIGLIA cm. 13,5/15
- CANALI TIPO 150 → GRIGLIA cm. 20
- CANALI TIPO 200 → GRIGLIA cm. 25

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni							Peso Kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro Cad.
		Lung.	A	B	C	D	E	F			
04.001	Canale Std T. 80	1000	70	100	175	175	20	110	50	25	15,50
04.005	Canale Std T. 100	1000	105	155	230	220	25	140	78	20	17,60
04.009	Canale Std T. 150	1000	150	200	285	240	25	160	94	16	20,70
04.012	Canale Std T. 200	1000	195	255	345	320	25	230	145	9	29,30

Canali a Getto standard con bordo zincato _____ B125 - C250



- B**  CLASSE B125
- C**  CLASSE C250
-  ANTIGELIVO

LEGENDA :

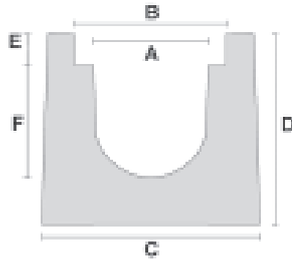
- CANALI TIPO 80 → GRIGLIA cm. 10
- CANALI TIPO 100 → GRIGLIA cm. 13,5/15
- CANALI TIPO 150 → GRIGLIA cm. 20
- CANALI TIPO 200 → GRIGLIA cm. 25

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni							Peso Kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro Cad.
		Lung.	A	B	C	D	E	F			
04.027	Canale Std BZ T. 80	1000	70	100	175	175	20	110	50	25	24,80
04.028	Canale Std BZ T. 100	1000	105	155	230	220	25	140	78	20	26,90
04.029	Canale Std BZ T. 150	1000	150	200	285	240	25	160	94	16	30,00
04.030	Canale Std BZ T. 200	1000	195	255	345	320	25	230	145	9	38,60

Canali a Getto carrabili

B125 - C250

**B**

CLASSE B125

C

CLASSE C250



ANTIGELIVO

LEGENDA :

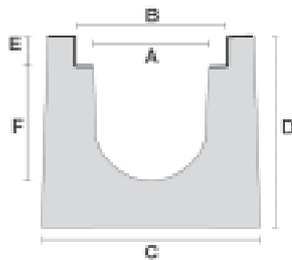
CANALI TIPO 80 → GRIGLIA cm. 10
 CANALI TIPO 100 → GRIGLIA cm. 13,5/15
 CANALI TIPO 150 → GRIGLIA cm. 20
 CANALI TIPO 200 → GRIGLIA cm. 25

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni							Peso Kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro Cad.
		Lung.	A	B	C	D	E	F			
04.015	Canale Carr. T.100	1000	105	145	220	220	40	125	71	20	17,60
04.019	Canale Carr. T.150	1000	150	200	285	240	40	145	93	16	20,70
04.023	Canale Carr. T.200	1000	195	255	350	320	40	215	142	9	29,30

Canali a Getto carrabili con bordo zincato

B125 - C250

**B**

CLASSE B125

C

CLASSE C250



ANTIGELIVO

LEGENDA :

CANALI TIPO 80 → GRIGLIA cm. 10
 CANALI TIPO 100 → GRIGLIA cm. 13,5/15
 CANALI TIPO 150 → GRIGLIA cm. 20
 CANALI TIPO 200 → GRIGLIA cm. 25

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni							Peso Kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro Cad.
		Lung.	A	B	C	D	E	F			
04.031	Canale Carr.BZ T.100	1000	105	145	220	220	40	125	71	20	26,90
04.032	Canale Carr.BZ T.150	1000	150	200	285	240	40	145	93	16	30,00
04.033	Canale Carr.BZ T.200	1000	195	255	350	320	40	215	142	9	38,60



Griglie per Canali standard _____ A15 - B125 - C250



Griglie pressate



Griglie stampate



Griglie in ghisa

A

CLASSE A15

B

CLASSE B125

C

CLASSE C250

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni			Classe	Peso Kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro Cad.
		Lung.	Larg.	Altezza				
04.002	Griglia pressata Std T. 80	1000	100	20	B125	2,0	—	14,50
04.006	Griglia pressata Std T. 100	1000	150	25	B125	3,2	—	22,70
04.010	Griglia pressata Std T. 150	1000	210	25	B125	3,8	—	29,20
04.013	Griglia pressata Std T. 200	1000	250	25	B125	4,8	—	33,00
04.003	Griglia stampata Std T. 80	1000	100	20	A15	1,5	—	9,50
04.007	Griglia stampata Std T. 100	1000	150	25	A15	1,5	—	12,50
04.018.001	Griglia ghisa sf. Std T. 80	500	100	20	C250	4,9	—	16,90
04.018.002	Griglia ghisa sf. Std T. 100	500	150	25	C250	6,0	—	27,00
04.018.003	Griglia ghisa sf. Std T. 150	500	210	25	C250	7,8	—	48,90
04.026	Griglia ghisa sf. Std T. 200	500	250	25	C250	9,1	—	53,10

Griglie per Canali carrabili _____ B125 - C250



Griglie pressate



Griglie in ghisa

B

CLASSE B125

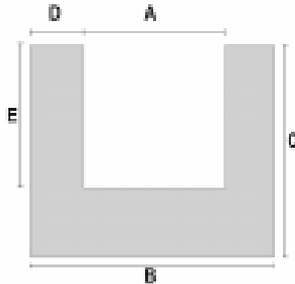
C

CLASSE C250

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni			Classe	Peso Kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro Cad.
		Lung.	Larg.	Altezza				
04.016	Griglia pressata Carr. T. 100	1000	135	40	B125	4,2	—	29,50
04.020	Griglia pressata Carr. T. 150	1000	200	40	B125	6,5	—	41,00
04.024	Griglia pressata Carr. T. 200	1000	250	40	B125	7,3	—	48,90
04.018	Griglia ghisa sf. Carr. T. 100	500	140	40	C250	7,2	—	42,90
04.022	Griglia ghisa sf. Carr. T. 150	500	200	40	C250	11	—	53,80
04.026.001	Griglia ghisa sf. Carr. T. 200	500	250	40	C250	11	—	68,50

Canali a Getto "Light" _____ B125 - C250



CLASSE B125



CLASSE C250



ANTIGELIVO

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni						Peso Kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro Cad.
		Lung.	A	B	C	D	E			
04.046	Canale Light 8x8	1000	80	120	80	18	50	15	35	9,30
04.046.001	Canale Light 10x8	1000	100	145	80	18	50	16	30	10,10
04.046.002	Canale Light 10x10	1000	100	145	100	18	70	18	30	10,80
04.046.003	Canale Light 15x10	1000	100	205	100	25	70	24	25	11,70

Griglie per Canali "Light" _____ B125 - C250



CLASSE B125



CLASSE C250

descrizione del prodotto

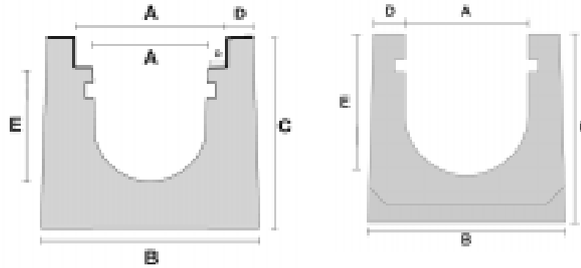
Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni			Classe	Peso Kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro Cad.
		Lung.	Larg.	Altezza				
04.047	Griglia stampata per T. 8x8	1000	115	—	B125	1,2	—	17,10
04.047.001	Griglia stampata per T.10x8	1000	130	—	B125	1,2	—	17,80
04.047.002	Griglia stampata per T.10x10	1000	130	—	B125	1,3	—	17,80
04.047.003	Griglia stampata per T.15x10	1000	200	—	B125	2,8	—	22,40
04.047.004	Griglia in ghisa per T.10x8	500	130	—	C250	4,7	—	27,30
04.047.005	Griglia in ghisa per T.10x10	500	130	—	C250	4,7	—	27,30
04.047.006	Griglia in ghisa per T.15x10	500	200	—	C250	6,3	—	44,40



Canali a Getto griglia "Block"

NOVITA'

B125 - C250



B



CLASSE B125

C



CLASSE C250



ANTIGELIVO

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni						Peso Kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro Cad.
		Lung.	A	B	C	D	E			
04.070	Canale G/Block 10/12	1000	103	165	160	26	120	36	30	16,30
04.071	Canale G/Block 8	1000	70-90	175	175	10-25	110	45	25	17,40
04.072	Canale G/Block 8 BZ	1000	70-90	175	175	10-25	110	45	25	28,10
04.073	Canale G/Block 10	1000	105-160	230	220	25-30	140	78	20	19,60
04.074	Canale G/Block 10 BZ	1000	105-160	230	220	25-30	140	78	20	29,90
04.075	Canale G/Block 10 T.4	1000	105-150	220	220	15-30	125	71	20	19,60
04.076	Canale G/Block 10 T.4 BZ	1000	105-150	220	220	15-30	125	71	20	29,90
04.077	Canale G/Block 15	1000	150-210	290	240	25-30	160	94	16	21,50
04.078	Canale G/Block 15 BZ	1000	150-210	290	240	25-30	160	94	16	31,80
04.079	Canale G/Block 15 T.4	1000	105-150	220	220	15-30	125	93	16	21,50
04.080	Canale G/Block 15 T.4 BZ	1000	105-150	220	220	15-30	125	93	16	31,80
04.081	Canale G/Block 20	1000	195-265	345	320	30-35	230	145	9	32,30
04.082	Canale G/Block 20 BZ	1000	195-265	345	320	30-35	230	145	9	42,60

Griglie per canali "Block"

KIT di bloccaggio compreso

B125 - C250

B



CLASSE B125

C



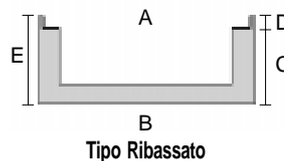
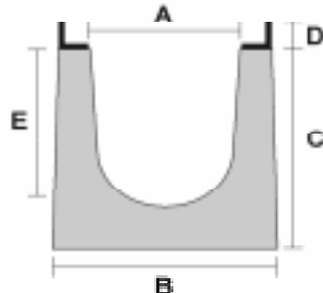
CLASSE C250

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni			Classe	Peso Kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro Cad.
		Lung.	Larg.	Altezza				
04.085	Griglia Block zinc. 10/12	1000	250	—	B125	1,4	—	22,40
04.086	Griglia Block zinc. 8	1000	100	20	B125	2	—	19,60
04.087	Griglia Block zinc. 10	1000	150	25	B125	3,2	—	28,30
04.088	Griglia Block zinc. 10-T.4	1000	135	40	B125	4,2	—	35,10
04.089	Griglia Block zinc. 15	1000	210	25	B125	3,8	—	36,80
04.090	Griglia Block zinc. 15-T.4	1000	200	40	B125	6,5	—	48,60
04.091	Griglia Block zinc. 20	1000	250	25	B125	4,8	—	41,80
04.092	Griglia Block Ghisa 8	500	100	20	C250	4,9	—	34,80
04.093	Griglia Block Ghisa 10	500	150	25	C250	6	—	46,00
04.094	Griglia Block Ghisa 10-T.4	500	140	40	C250	7,2	—	48,10
04.095	Griglia Block Ghisa 15	500	200	25	C250	7,8	—	56,00
04.096	Griglia Block Ghisa 15-T.4	500	200	40	C250	11	—	60,90
04.097	Griglia Block Ghisa 20	500	200	25	C250	9,1	—	61,20

NOVITA'

Canali "Smart" a Getto carrabili bordo zincato a "L" C250 - D400 con griglie da imbullonare



C



CLASSE C250

D



CLASSE D400



ANTIGELIVO

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni						Peso Kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro Cad.
		Lung.	A	B	C	D	E			
04.100	Canale Smart BZ L 100	1000	101	168	160	20	125	40	35	65,00
04.101	Canale Smart BZ L 150	1000	150	217	200	20	160	57	20	73,10
04.102	Canale Smart BZ L 200	1000	200	268	270	20	235	90	12	94,20
04.103	Canale Smart BZ L 300	1000	300	368	300	20	260	124	9	109,10
04.104	Canale Smart BZ L 200 Rib	1000	200	264	80	20	65	43	24	76,50
04.105	Canale Smart BZ L 300 Rib	1000	300	365	130	20	105	58	15	97,60

Griglie in Ghisa per canali "Smart" C250 - D400 bordo a "L" imbullonabili

C



CLASSE C250

D



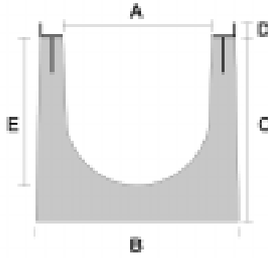
CLASSE D400

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni			Classe	Peso Kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro Cad.
		Lung.	Larg.	Altezza				
04.110	Griglia Ghisa C Smart 100	500	152	20	C250	4	—	36,80
04.111	Griglia Ghisa D Smart 100	500	152	20	D400	4,3	—	43,10
04.112	Griglia Ghisa C Smart 150	500	202	20	C250	5,8	—	48,00
04.113	Griglia Ghisa D Smart 150	500	202	20	D400	6,7	—	50,80
04.114	Griglia Ghisa D Smart 200	500	252	20	C250	7,8	—	59,50
04.115	Griglia Ghisa D Smart 200	500	252	20	D400	8,9	—	64,10
04.116	Griglia Ghisa C Smart 300	500	352	20	C250	14	—	88,30
04.117	Griglia Ghisa D Smart 300	500	352	20	D400	18	—	117,60



Canali "Big" a Getto carrabili bordo zincato a "L" _____ C250 - D400 con griglie da imbullonare E600 - F900



CLASSE C250



CLASSE D400



CLASSE E600



CLASSE F900



ANTIGELIVO

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni						Classe	Peso Kg.	Q.tà Conf.	Prezzo Euro Cad.
		Lung.	A	B	C	D	E				
04.034.001	Canale Big BZ L 100	1000	100	230	195	25	135		77	20	69,00
04.034	Canale Big BZ L 150	1000	150	285	210	25	155		94	16	79,00
04.035	Canale Big BZ L 200	1000	200	350	295	25	220		140	9	108,00
04.036	Canale Big BZ L 300	1000	300	440	405	25	330		215	9	136,00
04.037	Canale Big BZ L 400	1000	400	540	505	25	415		285	6	149,00
04.055	Canale Big BZ L 500	1000	500	645	620	25	500		400	4	190,00

Griglie in Ghisa per canali "Big" carrabili _____ C250 - D400 bordo a "L" imbullonabili E600 - F900



CLASSE C250



CLASSE E600



CLASSE D400



CLASSE F900

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni			Classe	Peso Kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro Cad.
		Lung.	Larg.	Altezza				
04.034.002	Griglia Ghisa D Big 100	500	210	25	D	9	20	59,00
04.038	Griglia Ghisa C Big 150	500	260	25	C	11	—	65,00
04.039	Griglia Ghisa D Big 150	500	260	25	D	13	—	86,50
04.050	Griglia Ghisa E Big 150	500	260	25	E	15	—	a richiesta
04.050.001	Griglia Ghisa F Big 150	500	260	25	F	—	—	a richiesta
04.040	Griglia Ghisa C Big 200	500	315	25	C	16	—	86,50
04.041	Griglia Ghisa D Big 200	500	315	25	D	18	—	108,00
04.051	Griglia Ghisa E Big 200	500	315	25	E	20	—	a richiesta
04.051.001	Griglia Ghisa F Big 200	500	315	25	F	—	—	a richiesta
04.042	Griglia Ghisa C Big 300	500	415	25	C	23	—	125,00
04.043	Griglia Ghisa D Big 300	500	415	25	D	25	—	140,00
04.052	Griglia Ghisa E Big 300	500	415	25	E	27	—	a richiesta
04.052.001	Griglia Ghisa F Big 300	500	415	25	F	—	—	a richiesta
04.044	Griglia Ghisa C Big 400	500	515	25	C	27	—	144,50
04.045	Griglia Ghisa D Big 400	500	515	25	D	31	—	168,50
04.053	Griglia Ghisa E Big 400	500	515	25	E	34	—	a richiesta
04.053.001	Griglia Ghisa F Big 400	500	515	25	F	—	—	a richiesta
04.056	Griglia Ghisa C Big 500	500	610	25	C	35	—	197,50
04.057	Griglia Ghisa D Big 500	500	610	25	D	37	—	230,00
04.058	Griglia Ghisa E Big 500	500	610	25	E	42	—	a richiesta
04.058.001	Griglia Ghisa F Big 500	500	610	25	F	—	—	a richiesta

LE FOTO RAPPRESENTANO ESCLUSIVAMENTE LA TIPOLOGIA DEL PRODOTTO - LE TONALITA' DEI COLORI RAPPRESENTATI NELLE FOTO O NEL RITAGLIO COLORE SONO INDICATIVE
I DATI TECNICI E LE DIMENSIONI SONO TEORICHE PERTANTO INDICATIVE

Canalette per uso Esclusivo passacavi



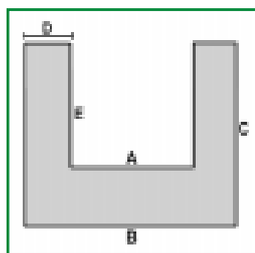
descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni esterne in cm.			Spess.	Peso kg.	Prezzo Euro Cad.
		Lung.	Larg.	Altezza			
47.001	Canale 200x35x30	200	45	35	5	260	160,00
47.002	Coperchio Leggero	100	45	6	/	80	33,50
47.002.001	Coperchio Carrabile	100	45	10	/	125	65,00
47.003	Canale 200x40x40	200	54	47	7	460	186,50
47.004	Canale 200x40x30	200	54	37	7	400	172,20
47.005	Canale 200x40x20	200	54	27	7	350	155,00
47.006	Coperchio Leggero	100	54	7	/	80	33,50
47.007	Coperchio Carrabile	50	54	14,5	/	90	49,40
47.007.001	Coperchio Carrabile 1°C	50	54	14,5	/	90	67,90
47.008	Canale 200x50x50	200	64	57	7	560	229,00
47.009	Canale 200x50x40	200	64	47	7	510	210,00
47.009.001	Canale 200x50x30	200	64	37	7	460	195,00
47.010	Coperchio Leggero	100	64	8	/	120	50,30
47.011	Coperchio Carrabile	50	64	15	/	125	73,30
47.011.001	Coperchio Carrabile 1°C	50	64	15	/	125	91,80
47.012	Canale 200x60x40	200	74	47	7	530	234,00
47.012.001	Canale 200x60x30	200	74	37	7	480	212,00
47.013	Coperchio Leggero	50	74	8	/	70	31,80
47.014	Coperchio Leggero	50	74	15	/	140	80,30
47.015	Coperchio Carrabile 1°C	50	74	15	/	140	109,00
47.016	Canale 100x80x40	100	96	48	8	290	134,00
47.017	Canale 100x80x30	100	96	38	8	220	114,00
47.018	Coperchio Leggero	50	96	8	/	90	42,50
47.019	Coperchio Carrabile	50	96	20	/	230	111,30
47.019.001	Coperchio Carrabile 1°C	50	96	20	/	230	139,00
47.020	Canale 100x100x40	100	116	48	8	380	162,50
47.021	Canale 100x100x30	100	116	38	8	285	139,00
47.022	Coperchio Carrabile	50	116	20	/	280	144,00
47.023	Coperchio Carrabile 1°C	50	116	20	/	280	173,50

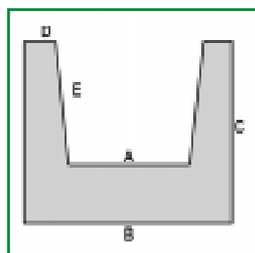
MATERIALE SU ORDINAZIONE



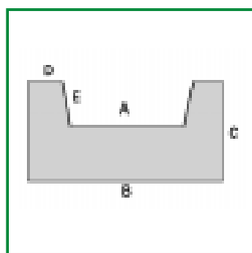
Canalette speciali e Passacavo con coperchio



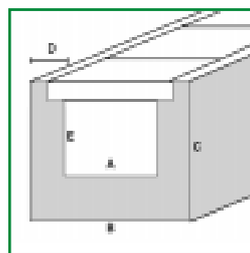
Tipo 1



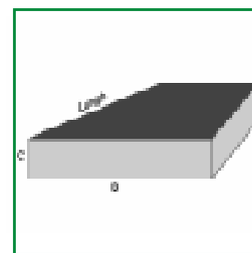
Tipo 2



Tipo 3



Tipo 4



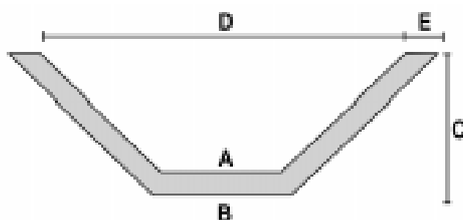
Coperchio

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni							Peso Kg.	Prezzo Euro Cad.
		Lung.	A	B	C	D	E	Tipo		
47.035	Canale P/Cavo 20-40	200	20-25	45	50	10	40	2	600	225,00
47.036	Cop.Carr. x canale 20-40	49		49	10				70	19,20
47.037	Canale P/Cavo 43-20	200	43-50	70	35	10	20	3	750	225,00
47.038	Cop.Carr. x canale 43-20	70		70	11				150	34,60
47.039	Canale P/Cavo 65-50	200	55-65	95	65	15	50	2	1450	365,00
47.040	Cop.Carr. x canale 65-50	50		100	10				120	28,00
47.041	Canale P/Cavo 40-46	250	40	60	56	6	46	4	900	250,00
47.042	Cop.Carr. x canale 40-46	60		60	10				90	26,40
47.043	Canale P/Cavo 100-50	250	100	116	58	8	50	1	1100	365,00
47.044	Cop.Norm. x canale 100-50	117		117	9				300	73,20
47.045	Canale P/Cavo 85-80	300	85	115	95	15	80	1	3100	1.245,00
47.046	Cop.Norm. x canale 85-80	117		117	9				300	73,20
47.048	Canale P/Cavo 48	200	45-48	65,5	58	3	44	4	615	184,00
47.049	Cop.Norm. x canale 48	100		55	6				72	55,00

MATERIALE SU ORDINAZIONE

Fossi di Guardia



NOVITA'

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni						Peso Kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro Cad.
		Lung.	A	B	C	D	E			
47.050	Fosso di guardia 109	300	30	34	44	109	3,5	450	—	210,00
47.051	Fosso di guardia 117	200	48,5	61	70,5	117	11,5	900	—	280,00
47.047	Fosso di guardia 150	100	50	55	59	150	9	450	—	155,00

MATERIALE SU ORDINAZIONE

Contenitori Gas - Acqua - Enel

Cassette Gas - Acqua



Porta Contatori ENEL





Cassette Gas - Acqua



Cassetta Singola



Cassetta Doppia

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni esterne			Spess.	Peso kg. cad.	Q.tà conf.	Prezzo Euro Cad.
		Largh.	Prof.	Altezza				
03.001	Cassetta Gas-Acqua	51	30	51	3	50	8	108,00
03.001.001	Cassetta Gas-Acqua	58	30	58	3,5	55	10	114,00
03.002	Cassetta Gas-Acqua	47	28	63	3,5	60	15	106,00
03.003	Cassetta Gas-Acqua	47	28	78	3,5	65	15	137,00
03.004	Cassetta Gas-Acqua	68	30	78	4	70	10	150,00
03.005	Cassetta Gas-Acqua	68	43	88	4	100	4	256,00
03.006	Cassetta Gas-Acqua	90	33	90	5	95	3	278,00
03.007	Cassetta Gas-Acqua	135	32	100	5	125	sf	605,00
03.007.001	Cassetta Gas singola	37	27	58	3,5	44	16	61,00
03.007.002	Cassetta Gas doppia	71	27	58	3,5	85	8	110,00
03.007.003	Cassetta Gas singola	59	32	69	4	95	6	88,00
03.007.004	Cassetta Gas doppia	113	32	69	4	175	3	150,00
03.007.005	Porta Zincata Gas piccola	30	2,5	50		1,4	sf	52,00
03.007.006	Porta Acciaio Gas piccola	30	2,5	50		1,4	sf	101,00
03.007.007	Porta Zincata Gas grande	50	2,5	60		2,4	sf	62,00
03.007.008	Porta Acciaio Gas grande	50	2,5	60		2,4	sf	134,00

Porta Contatori ENEL



Porta Contatore piccolo



Porta Contatore grande



Porta Contatore a colonna



Porta Contatore industriale

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni est.			Spess.	Peso kg. cad.	Q.tà conf.	Prezzo Euro Cad.
		Lung.	Larg.	Altezza				
44.001	P/Contatore Enel Picc.	36	26	55	5	64	16	69,00
44.002	P/Contat. Enel Picc. C.Col.	36	27	112	5	144	12	120,60
44.003	P/Contatore Enel Grande	52	29	55	5	86	12	96,50
44.004	P/Contat. Enel Gr. C.Col.	52	29	112	5	205	8	163,70
44.005	P/Contat. Enel Industr.	95	38	166	6	580	1	470,00
44.006	P/Contat. Enel Industr.Mag.	95	41	166	6	580	1	480,00
44.007	Porta zincataEnel	86,5	2,5	144		1		520,00

LE FOTO RAPPRESENTANO ESCLUSIVAMENTE LA TIPOLOGIA DEL PRODOTTO - LE TONALITA' DEI COLORI RAPPRESENTATI NELLE FOTO O NEL RITAGLIO COLORE SONO INDICATIVE
I DATI TECNICI E LE DIMENSIONI SONO TEORICHE PERTANTO INDICATIVE

Condensagrassi in CLS

Condensagrassi piccole
e medie utenze



Condensagrassi
rettangolari



Condensagrassi
grandi utenze
con incastro a bicchiere





Condensagrassi Monolitico Ø 60 x h. 65



ABITANTI SERVITI _____

2

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni int.		Spess.	Diam. E/U	Lit. tot.	Uten.	Peso Kg.	Prezzo Euro Cad.
		Diam.	Altezza						
14.001	Condens. Mon. d. 60 Cop.Legg.	60	56	4,5	12	96	2	275	55,70
14.001.002	Condens. Mon. d. 60 Cop.Carr.	60	56	4,5	12	96	2	340	101,70
14.002	Fondo Cond. d. 60	60	56	4,5	12	96		220	38,40
14.007	Prolunga d. 60x20	60	20	4,5				30	16,00
14.004	Coperchio Legg. d. 60 (est. 70)		5					55	17,30
14.005	Coperchio Carr. d. 60 (est. 70)		14					120	63,30

Condensagrassi Monolitico Ø 80 x h. 85



ABITANTI SERVITI _____

6

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni int.		Spess.	Diam. E/U	Lit. tot.	Uten.	Peso Kg.	Prezzo Euro Cad.
		Diam.	Altezza						
48.001	Condens. Mon. d. 80 Cop.Legg.	80	83	5	12	261	6	600	120,50
48.001.002	Condens. Mon. d. 80 Cop. Carr.	80	83	5	12	261	6	700	171,30
48.002	Fondo Cond. d. 80	80	83	5	12	261		500	93,80
48.002.001	Prolunga d. 80x20	80	20	5				75	22,70
48.002.002	Prolunga d. 80x50	80	50	5				165	35,60
48.003	Coperchio Legg. d. 80 (est. 90)		8					100	26,70
48.003.001	Coperchio Carr. d. 80 (est. 90)		12					200	77,50

Condensagrassi Monolitico Ø 100 x h. 90



ABITANTI SERVITI _____

11 - 19

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni int.		Spess.	Diam. E/U	Lit. tot.	Uten.	Peso Kg.	Prezzo Euro Cad.
		Diam.	Altezza						
50.009	Condens. Mon. d. 100 Cop.Legg.	100	88	5,5	14	526	11	810	172,20
50.009.001	Condens. Mon. d. 100 Cop.Carr.	100	88	5,5	14	526	11	980	248,70
50.010	Fondo Cond. d. 100	100	88	5,5	14	526		630	139,10
50.010.001	Prolunga d. 100x20	100	20	5,5				100	29,10
50.002	Prolunga capacità d. 100x50	100	50	5,5		392	8	290	44,10
50.011	Coperchio Legg. d. 100 (est. 110)		8					180	33,10
50.012	Coperchio Carr. d. 100 (est. 110)		15					350	109,60

Condensagrassi Ø 150 x h. 100 Incastro a bicchiere



ABITANTI SERVITI _____

26 - 44

COPERTI UTILI

Mense - Ristoranti _____

44 - 74

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni int.		Spess.	Diam. E/U	Lit. tot.	Uten.	Peso Kg.	Prezzo Euro Cad.
		Diam.	Altezza						
50.003	Condens. d. 150 Cop.Legg.	150	92	6	15	1324	26	2000	908,00
50.003.002	Condens. d. 150 Cop.Carr.	150	92	6	15	1324	26	2370	1.141,00
50.003.001	Fondo Cond. d. 150	150	45	6	15	790		1570	558,50
50.004	Prolunga capacità d. 150x50	150	50	6	15	534	18	550	248,50
50.004.001	Coperchio Legg. d. 150 (est. 162)		10					450	101,00
50.004.002	Coperchio Carr. d. 150 (est. 162)		16					820	334,00



Condensagrassi Quadrato 60 x 60 x h. 90



ABITANTI SERVITI _____

4

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni int.			Spess.	Diam. E/U	Lit. totali	Uten.	Peso Kg.	Prezzo Euro Cad.
		Lungh.	Largh.	Altezza						
51.012	Condens. 60x60x90 Cop.Legg.	60	60	87	5	13	200	4	370	127,50
51.012.001	Condens. 60x60x90 Cop.Carr.	60	60	87	5	13	200	4	410	158,10
51.013	Fondo cond. 60x60x90	60	60	87	5	13	200		305	110,30
51.014	Coperchio Legg. 60x60 (est. 70)			7					65	17,20
51.015	Coperchio Carr. 60x60 (est. 70)			12					105	47,80

Condensagrassi Rettangolare 60 x 90 x h. 65



ABITANTI SERVITI _____

3 - 4

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni int.			Spess.	Diam. E/U	Lit. totali	Uten.	Peso Kg.	Prezzo Euro Cad.
		Lungh.	Largh.	Altezza						
51.001	Condens. 60x90x65 Cop.Legg.	78	48	60	5	13	165	3	335	63,00
51.002	Fondo cond.60x90x65	78	48	60	5	13	165		255	45,00
51.003	Prolunga capacità 60x90x65	78	48	65	5	13	165	1	220	45,00
51.004	Cop. Legg. 60x90 (est. 88x58)			8					80	18,00

Condensagrassi Rettangolare 130 x 90 x h. 86



ABITANTI SERVITI _____

10 - 24

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni int.			Spess.	Diam. E/U	Lit. totali	Uten.	Peso Kg.	Prezzo Euro Cad.
		Lungh.	Largh.	Altezza						
51.005	Condens. 130x90x86 Cop.Legg.	120	80	73	5	11	500	10	970	325,00
51.005.001	Condens. 130x90x86 Cop.Carr.	120	80	73	5	11	500	10	1090	375,00
51.006	Fondo cond. 130x90x78	120	80	73	5	11	500		760	222,00
51.007	Prolunga capacità 130x90x78	120	80	78	5	11	700	14	630	222,00
51.008	Coperchio Legg. 130x90 est.			8					210	103,00
51.009	Coperchio Carr. 130x90 est.			13					340	153,00

Condensagrassi Ø 200 X h.100 Incastro a bicchiere



ABITANTI SERVITI _____

42 - 73

COPERTI UTILI _____

Mense - Ristoranti _____

70 - 120

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni int.		Spess.	Diam. E/U	Lit. totali	Uten.	Peso Kg.	Prezzo Euro Cad.
		Diam.	Altezza						
50.005	Condens. d. 200xh.100 Cop.Carr.	200	92	8	21	2100	42	4462	1.582,00
50.005.001	Fondo cond. d.200xh.50 con lastre	200	42	8		1320		1856	666,00
50.005.002	Anello d. 200 x h. 50 vuoto	200	50	8				800	270,00
50.006	Prolunga cap. d. 200x50 con lastre	200	50	8	21	1570	31	1256	486,00
50.006.001	Coperchio Carr. d. 200 (est. 216)		15					1350	430,00
50.005.005	Lastre Grande per anello	L= 205	50	6				305	140,00
50.005.007	Lastre Piccola per anello	L= 101	50	6				151	76,00



Condensagrassi Rettangolare 300 x 200 x h. 100

Incastro a bicchiere



ABITANTI SERVITI _____

74 - 152

COPERTI UTILI _____

Mense - Ristoranti _____

123 - 253

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni inf.			Spess.	Diam. E/U	Lit. totali	Uten.	Peso Kg.	Prezzo Euro Cad.
		Lungh.	Largh.	Altezza						
51.010	Condens. 300x200x100 Cop.Carr.	285	185	100	9	20	3700	74	6920	4.440,00
51.010.001	Fondo cond.300x200x50 con lastre	285	185	45	9				2810	1.865,00
51.010.002	Anello 300x200x50 E/U con lastre	285	185	55	9				1310	1.175,00
51.011	Prol. cap. 300x200x50 con lastre	285	185	55	9		2900	96	1310	1.175,00
51.011.001	Cop. Carr. 300x200 (est.305x205)			20					2800	1.400,00
51.010.005	Serie Lastre condens. 300x200				6				310	375,00

Coperchi in CLS

Coperchi traffico
leggero



Coperchi carrabili
traffico medio-pesante



Coperchi a getto
traffico leggero



Coperchi rinforzati
traffico pesante





Coperchi chiusi a Piastra _____ A15 - B125



A



CLASSE A15

B



CLASSE B125

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Riferimento pozz. int.	Dimens. est.		Spess.	Peso Kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro Cad.
			Lungh.	Largh.				
08.001	Cop. Ch. A piastra 20x20	20x20	26	26	3	8	64	3,90
08.002	Cop. Ch. A piastra 25x25	25x25	31	31	3	10	36	4,10
08.003	Cop. Ch. A piastra 30x30	30x30	37	37	3,5	12	36	4,70
08.004	Cop. Ch. A piastra 40x40	40x40	48	48	4	21	40-20	5,80
08.005	Cop. Ch. A piastra 50x50	50x50	60	60	4,5	38	32-16	9,20
08.006	Cop. Ch. A piastra 60x60	60x60	70	70	5	55	16	13,60
08.006.001	Cop. Ch. A piastra 80x80	80x80	92	92	9	170	5	45,90
08.006.002	Cop. Ch. A piastra 100x100	100x100	120	120	9	300	5	71,80

Coperchi a botola Chiusa e botola Caditoia _____ A15 - B125



NOVITA'
botole con presa a mezza luna



Particolare del Coperchio

A



CLASSE A15

B



CLASSE B125

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Riferimento pozz. int.	Dimens. est.		Spess.	Peso Kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro Cad.
			Lungh.	Largh.				
08.007	Cop. Botola Chiusa 20x20	20x20	25	25	5,5	9	64	7,00
08.008	Cop. Botola Chiusa 25x25	25x25	32	32	5,5	12	100-54	7,25
08.009	Cop. Botola Chiusa 30x30	30x30	37	37	5,5	18	100-54	7,50
08.010	Cop. Botola Chiusa 33x33	33x33	40	40	5,5	25	63	9,30
08.011	Cop. Botola Chiusa 40x40	40x40	47	47	5,5	30	40	9,60
08.012	Cop. Botola Chiusa 43x43	43x43	50	50	5,5	35	32	11,80
08.013	Cop. Botola Chiusa 50x50	50x50	60	60	6	50	32	12,00
08.014	Cop. Botola Chiusa 60x60	60x60	71	71	6	65	10	17,20
08.015	Cop. Botola Chiusa 70x70	70x70	81	81	8	110	5	38,80
08.016	Cop. Botola Chiusa 80x80	80x80	92	92	9	170	5	45,90
08.017	Cop. Botola Chiusa 100x100	100x100	120	120	9	300	5	71,80
08.007.001	Cop. Botola Caditoia 20x20	20x20	25	25	5,5	9	sf.	7,00
08.008.001	Cop. Botola Caditoia 25x25	25x25	32	32	5,5	12	100-27	7,25
08.009.001	Cop. Botola Caditoia 30x30	30x30	37	37	5,5	18	100-27	7,50
08.010.001	Cop. Botola Caditoia 33x33	33x33	40	40	5,5	25	63	9,30
08.011.001	Cop. Botola Caditoia 40x40	40x40	47	47	5,5	30	40	9,60
08.012.001	Cop. Botola Caditoia 43x43	43x43	50	50	5,5	35	32	11,80
08.013.001	Cop. Botola Caditoia 50x50	50x50	60	60	6	50	32	12,00
08.014.001	Cop. Botola Caditoia 60x60	60x60	71	71	6	65	10	17,20

Coperchi a Getto traffico Leggero

NOVITA'

A15 - B125



A



CLASSE A15

B



CLASSE B125

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Riferimento pozz. int.	Dimens. est.		Spess.	Peso Kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro Cad.
			Lungh.	Largh.				
08.007.002	Cop. Gett. Bot.Ch. 30 Est.	20-25	30	30	6	12	27	21,20
08.009.002	Cop. Gett. Bot.Ch. 40 Est.	30-33	40	40	6	17	27	23,10
08.013.002	Cop. Gett. Bot.Ch. 50 Est.	40-43	50	50	7	35	28	31,30
08.014.002	Cop. Gett. Bot.Ch. 60 Est.	50	60	60	8	63	20	48,60
08.015.002	Cop. Gett. Bot.Ch. 70 Est.	60	70	70	10	106	6	67,90
08.007.003	Cop. Gett. Bot.Cadit. 30 Est.	20-25	30	30	6	11	18	23,20
08.009.003	Cop. Gett. Bot.Cadit. 40 Est.	30-33	40	40	6	15	18	27,00
08.013.003	Cop. Gett. Bot.Cadit. 50 Est.	40-43	50	50	7	30	16	35,00
08.014.003	Cop. Gett. Bot.Cadit. 60 Est.	50	60	60	8	58	12	53,10
08.015.003	Cop. Gett. Bot.Cadit. 70 Est.	60	70	70	10	100	6	71,50

Coperchi carrabili traffico Medio-Pesante _____ B125 - C250
per pozzetti normaliNOVITA'
botole con presa
a mezza luna

B



CLASSE B125

C



CLASSE C250



Particolare del Coperchio

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Riferimento pozz. int.	Dimens. est.		Spess.	Peso Kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro Cad.
			Lungh.	Largh.				
08.031	Cop. A Piastra Carrabili 30x30	30x30	37	37	8	25	22	13,60
08.032	Cop. A Piastra Carrabili 40x40	40x40	49	49	10	50	20	18,80
08.033	Cop. A Piastra Carrabili 50x50	50x50	60	60	10	80	20	25,90
08.034	Cop. A Piastra Carrabili 60x60	60x60	70	70	12	115	10	33,90
08.041	Cop. Bot.Ch. Carrabili 40x40	40x40	47	47	10	53	20	24,60
08.042	Cop. Bot.Ch. Carrabili 50x50	50x50	60	60	10	80	20	37,50
08.043	Cop. Bot.Ch. Carrabili 60x60	60x60	71	71	11	105	10	47,80
08.044	Cop. Bot.Ch. Carrabili 80x80	80x80	92	92	13	300	5	108,60
08.045	Cop. Bot.Ch. Carrabili 100x100	100x100	120	120	15	500	5	135,80
08.041.001	Cop. Bot.Cadit. Carrabili 40x40	40x40	47	47	10	53	20	24,60
08.042.001	Cop. Bot.Cadit. Carrabili 50x50	50x50	60	60	10	80	20	37,50
08.043.001	Cop. Bot.Cadit. Carrabili 60x60	60x60	71	71	11	105	10	47,80

LE FOTO RAPPRESENTANO ESCLUSIVAMENTE LA TIPOLOGIA DEL PRODOTTO - LE TONALITA' DEI COLORI RAPPRESENTATI NELLE FOTO O NEL RITAGLIO COLORE SONO INDICATIVE
I DATI TECNICI E LE DIMENSIONI SONO TEORICHE PERTANTO INDICATIVE



Coperchi Rinforzati traffico Pesante e Anelli raggiungi quota C250 - D400 per pozzetti rinforzati



Coperchio botola



Coperchio foro tondo



Coperchio foro quadro



Coperchio foro tondo lat.



Anelli raggiungi quota



CLASSE C250



CLASSE D400

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Riferimento pozz. int.	Dimens. est.		Spess.	Peso Kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro Cad.
			Lungh.	Largh.				
08.051	Cop. Bot. Ch. Rinf. 30x30	30x30	38	38	10	30	27	42,00
08.052	Cop. Bot. Ch. Rinf. 40x40	40x40	54	54	12	80	24	67,00
08.053	Cop. Bot. Ch. Rinf. 50x50	50x50	64	64	12	110	20	78,00
08.054	Cop. Bot. Ch. Rinf. 60x60	60x60	77	77	15	190	10	99,00
08.055	Cop. Bot. Ch. Rinf. 80x80	80x80	100	100	20	420	sf.	148,00
08.057	Cop. Bot. Ch. Rinf. 100x100	100x100	129	129	20	770	sf.	215,00
08.058	Cop. Bot. Ch. Rinf. 120x120	120x120	146	146	20	940	sf.	256,00
08.059	Cop. Bot. Ch. Rinf. 150x150	150x150	176	176	20	1500	sf.	434,00
08.055.001	Cop.Rinf. 80x80 Foro d. 60	80x80	100	100	20	350	sf.	148,00
08.057.001	Cop.Rinf. 100x100 Foro d. 60	100x100	129	129	20	700	sf.	215,00
08.058.001	Cop.Rinf. 120x120 Foro d. 60	120x120	146	146	20	890	sf.	256,00
08.059.001	Cop.Rinf. 150x150 Foro d. 60	150x150	176	176	20	1400	sf.	434,00
08.061	Cop.Rinf. 175x175 Foro d. 60	175x175	213	213	25	2550	sf.	750,00
08.060	Cop.Rinf. 200x200 Foro d. 60	200x200	236	236	20	2600	sf.	800,00
08.055.002	Cop.Rinf. 80x80 Foro 60x60	80x80	100	100	20	350	sf.	148,00
08.057.002	Cop.Rinf. 100x100 Foro 60x60	100x100	129	129	20	700	sf.	215,00
08.058.002	Cop.Rinf. 120x120 Foro 60x60	120x120	146	146	20	890	sf.	256,00
08.059.002	Cop.Rinf. 150x150 Foro 60x60	150x150	176	176	20	1400	sf.	434,00
08.049	Anello Ragg/Quota h. 4	d. 62,5			8	17	17	18,30
08.046	Anello Ragg/Quota h. 5	d. 62,5			10	30	20	26,40
08.050	Anello Ragg/Quota h. 6	d. 62,5			8	25	18	26,90
08.050.001	Anello Ragg/Quota h. 8	d. 62,5			8	35	14	37,70
08.047	Anello Ragg/Quota h. 10	d. 62,5			10	60	10	38,60
08.048	Anello Ragg/Quota h. 20	d. 62,5			10	120	5	39,10

Copertine

Copertine a getto



Copertine levigate



Copertine in sasso lavato e battiscopa



IMPORTANTE

Dopo la posa, per rendere le copertine impermeabili ed inattaccabili dagli agenti atmosferici (pioggia, neve, gelo) SI CONSIGLIA l'applicazione di adeguato protettivo traspirante idrorepellente.



Copertine Normali ad incastro a Getto



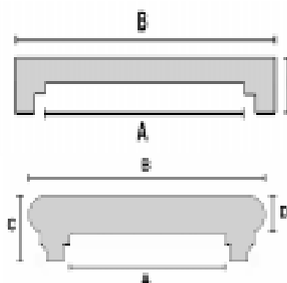
Doppio Gocciolatoio



Tipo a Incastro



Tipo "Toro tondo"



NOVITA'

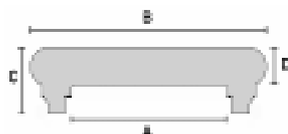
descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni est.				Peso kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro Cad.
		Lung.	A	B	C			
600.001	Copertina D/G gett. muro 15	100	16	23	6	20	50	15,70
600.002	Copertina D/G gett. muro 20	100	22	30	6	25	50	17,00
600.003	Copertina D/G gett. muro 25	100	27	35	7	34	44	18,80
600.004	Copertina D/G gett. muro 30	100	33	40	7	40	32	21,20
600.005	Copertina Incastro gett. muro 15	100	16	25	6	20	40	15,70
600.006	Copertina Incastro gett. muro 20	100	22	30	6	25	40	17,00
600.007	Copertina Incastro gett. muro 25	100	27	35	6	34	36	18,80
600.008	Copertina Incastro gett. muro 30	100	33	40	6	40	32	21,20
600.008.001	Copertina gett. T/Tondo muro 15	100	16,5	28	6,5	23	60	16,00
600.008.002	Copertina gett. T/Tondo muro 20	100	22	33	7	26	45	17,30
600.008.003	Copertina gett. T/Tondo muro 25	100	26	37,5	7,5	33	45	19,20
600.008.004	Copertina gett. T/Tondo muro 30	100	31	43	8,5	43	45	26,50

IMPORTANTE

Dopo la posa, per rendere le copertine impermeabili ed inattaccabili dagli agenti atmosferici (pioggia, neve, gelo) SI CONSIGLIA l'applicazione di adeguato protettivo traspirante idrorepellente.

Copertine in Cemento colorate, levigate, idrofugate



Lunghezza cm. 25

Colori disponibili



descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	X Muro	Dimensioni est.				Colore	Peso kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro Cad.
			A	B	C	D				
600.032	Copert.Levig. 11,5x25 B	10	11,5	21	6,5	3	Bianco	4,0	288	3,80
600.037	Copert.Levig. 11,5x25 G	10	11,5	21	6,5	3	Giallo	4,0	288	3,90
600.042	Copert.Levig. 11,5x25 S	10	11,5	21	6,5	3	Salmone	4,0	288	3,90
600.047	Copert.Levig. 11,5x25 GR	10	11,5	21	6,5	3	Grigio	4,0	288	3,50
600.052	Copert.Levig. 11,5x25 R	10	11,5	21	6,5	3	Rosso	4,0	288	3,60
600.033	Copert.Levig. 16,5x25 B	15	16,5	26,5	6,5	3	Bianco	5,0	256	4,40
600.038	Copert.Levig. 16,5x25 G	15	16,5	26,5	6,5	3	Giallo	5,0	256	4,50
600.043	Copert.Levig. 16,5x25 S	15	16,5	26,5	6,5	3	Salmone	5,0	256	4,50
600.048	Copert.Levig. 16,5x25 GR	15	16,5	26,5	6,5	3	Grigio	5,0	256	4,20
600.053	Copert.Levig. 16,5x25 R	15	16,5	26,5	6,5	3	Rosso	5,0	256	4,30
600.034	Copert.Levig. 22x25 B	20	22	32	6,5	3	Bianco	5,6	180	5,00
600.039	Copert.Levig. 22x25 G	20	22	32	6,5	3	Giallo	5,6	180	5,10
600.044	Copert.Levig. 22x25 S	20	22	32	6,5	3	Salmone	5,6	180	5,10
600.049	Copert.Levig. 22x25 GR	20	22	32	6,5	3	Grigio	5,6	180	4,70
600.054	Copert.Levig. 22x25 R	20	22	32	6,5	3	Rosso	5,6	180	4,80
600.035	Copert.Levig. 27x25 B	25	27	37	6,5	3	Bianco	6,7	160	5,80
600.040	Copert.Levig. 27x25 G	25	27	37	6,5	3	Giallo	6,7	160	5,90
600.045	Copert.Levig. 27x25 S	25	27	37	6,5	3	Salmone	6,7	160	5,90
600.050	Copert.Levig. 27x25 GR	25	27	37	6,5	3	Grigio	6,7	160	5,60
600.055	Copert.Levig. 27x25 R	25	27	37	6,5	3	Rosso	6,7	160	5,70
600.036	Copert.Levig. 32x25 B	30	32	42	6,5	3	Bianco	7,2	152	6,70
600.041	Copert.Levig. 32x25 G	30	32	42	6,5	3	Giallo	7,2	152	6,80
600.046	Copert.Levig. 32x25 S	30	32	42	6,5	3	Salmone	7,2	152	6,80
600.051	Copert.Levig. 32x25 GR	30	32	42	6,5	3	Grigio	7,2	152	6,60
600.056	Copert.Levig. 32x25 R	30	32	42	6,5	3	Rosso	7,2	152	6,70

N.B. Per spallettizzato supplemento del 15 %

IMPORTANTE

Dopo la posa, per rendere le copertine impermeabili ed inattaccabili dagli agenti atmosferici (pioggia, neve, gelo) **SI CONSIGLIA** l'applicazione di adeguato protettivo traspirante idrorepellente.



Testate per Copertine colorate, levigate, idrofugate

Colori disponibili



descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	X Muro	Dimensioni est.				Colore	Peso kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro Cad.
			A	B	C	D				
600.057	Testata Levig. 11,5x25 B	10	11,5	21,5	6,5	3	Bianco	4,2	60	26,50
600.062	Testata Levig. 11,5x25 G	10	11,5	21,5	6,5	3	Giallo	4,2	60	27,00
600.067	Testata Levig. 11,5x25 S	10	11,5	21,5	6,5	3	Salmone	4,2	60	27,00
600.072	Testata Levig. 11,5x25 GR	10	11,5	21,5	6,5	3	Grigio	4,2	60	24,70
600.077	Testata Levig. 11,5x25 R	10	11,5	21,5	6,5	3	Rosso	4,2	60	25,00
600.058	Testata Levig. 16,5x25 B	15	16,5	26,5	6,5	3	Bianco	5,2	60	29,80
600.063	Testata Levig. 16,5x25 G	15	16,5	26,5	6,5	3	Giallo	5,2	60	30,10
600.068	Testata Levig. 16,5x25 S	15	16,5	26,5	6,5	3	Salmone	5,2	60	30,10
600.073	Testata Levig. 16,5x25 GR	15	16,5	26,5	6,5	3	Grigio	5,2	60	27,80
600.078	Testata Levig. 16,5x25 R	15	16,5	26,5	6,5	3	Rosso	5,2	60	28,30
600.059	Testata Levig. 22x25 B	20	22	32	6,5	3	Bianco	5,9	60	31,80
600.064	Testata Levig. 22x25 G	20	22	32	6,5	3	Giallo	5,9	60	32,10
600.069	Testata Levig. 22x25 S	20	22	32	6,5	3	Salmone	5,9	60	32,10
600.074	Testata Levig. 22x25 GR	20	22	32	6,5	3	Grigio	5,9	60	29,90
600.079	Testata Levig. 22x25 R	20	22	32	6,5	3	Rosso	5,9	60	30,30
600.060	Testata Levig. 27x25 B	25	27	37	6,5	3	Bianco	7,0	60	33,90
600.065	Testata Levig. 27x25 G	25	27	37	6,5	3	Giallo	7,0	60	34,30
600.070	Testata Levig. 27x25 S	25	27	37	6,5	3	Salmone	7,0	60	34,30
600.075	Testata Levig. 27x25 GR	25	27	37	6,5	3	Grigio	7,0	60	32,30
600.080	Testata Levig. 27x25 R	25	27	37	6,5	3	Rosso	7,0	60	32,70
600.061	Testata Levig. 32x25 B	30	32	42	6,5	3	Bianco	7,6	60	36,00
600.066	Testata Levig. 32x25 G	30	32	42	6,5	3	Giallo	7,6	60	36,30
600.071	Testata Levig. 32x25 S	30	32	42	6,5	3	Salmone	7,6	60	36,30
600.076	Testata Levig. 32x25 GR	30	32	42	6,5	3	Grigio	7,6	60	34,50
600.081	Testata Levig. 32x25 R	30	32	42	6,5	3	Rosso	7,6	60	34,90

IMPORTANTE

Dopo la posa, per rendere le copertine impermeabili ed inattaccabili dagli agenti atmosferici (pioggia, neve, gelo) **SI CONSIGLIA** l'applicazione di adeguato protettivo traspirante idrorepellente.

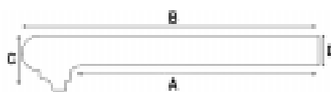
Gradini colorati, levigati, idrofugati



Gradino



Angolo dx - sx



Colori disponibili



descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni est.				Colore	Peso Kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro Cad.
		A	B	C	D				
600.087	Gradino Levig. 31x25 B	31	36	6,5	3	Bianco	6,5	288	7,00
600.088	Gradino Levig. 31x25 G	31	36	6,5	3	Giallo	6,5	288	7,10
600.089	Gradino Levig. 31x25 S	31	36	6,5	3	Salmone	6,5	288	7,10
600.090	Gradino Levig. 31x25 GR	31	36	6,5	3	Grigio	6,5	288	6,80
600.091	Gradino Levig. 31x25 R	31	36	6,5	3	Rosso	6,5	288	6,90
600.092	Angolo Gradino dx-sx B	31	36	6,5	3	Bianco	7,0	60	36,00
600.093	Angolo Gradino dx-sx G	31	36	6,5	3	Giallo	7,0	60	36,30
600.094	Angolo Gradino dx-sx S	31	36	6,5	3	Salmone	7,0	60	36,30
600.095	Angolo Gradino dx-sx GR	31	36	6,5	3	Grigio	7,0	60	34,50
600.096	Angolo Gradino dx-sx R	31	36	6,5	3	Rosso	7,0	60	34,90

Copertine e Battiscopa in ghiaia lavata



descrizione del prodotto

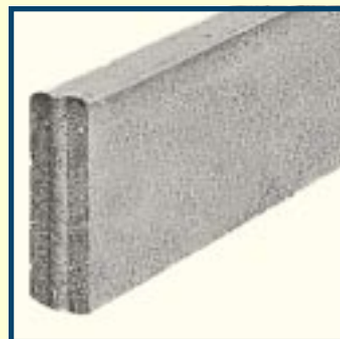
Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni			Peso Kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro Cad.
		Lung.	Alt.	Spess.			
520.047	Copert. Gh. Lav. Grigio 25	100	25	5	25	30	15,00
530.047.001	Copert. Gh. Lav. Rosso Vr 25	100	25	5	25	30	16,00
530.047	Copert. Gh. Lav. Fantasia 25	100	25	5	25	30	16,00
520.048	Copert. Gh. Lav. Grigio 30	100	30	5	30	30	17,00
530.048.001	Copert. Gh. Lav. Rosso Vr 30	100	30	5	30	30	18,00
530.048	Copert. Gh. Lav. Fantasia 30	100	30	5	30	30	18,00
520.049	Copert. Gh. Lav. Grigio 35	100	35	5	35	30	23,00
530.049.001	Copert. Gh. Lav. Rosso Vr 35	100	35	5	35	30	24,00
530.049	Copert. Gh. Lav. Fantasia 35	100	35	5	35	30	24,00
520.051	Battiscopa Gh. Lav. Grigio	100	12,5	2	5	150	9,00
530.051.001	Battiscopa Gh. Lav. Misto Rosso	100	12,5	2	5	150	9,60
530.051	Battiscopa Gh. Lav. Fantasia	100	12,5	2	5	150	9,60

LE FOTO RAPPRESENTANO ESCLUSIVAMENTE LA TIPOLOGIA DEL PRODOTTO - LE TONALITA' DEI COLORI RAPPRESENTATI NELLE FOTO O NEL RITAGLIO COLORE SONO INDICATIVE
I DATI TECNICI E LE DIMENSIONI SONO TEORICHE PERTANTO INDICATIVE



Cordoli

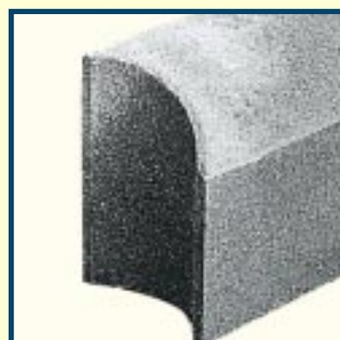
Cordoli leggeri



Cordoli stradali



Accessori per cordoli



Cordoli gettati





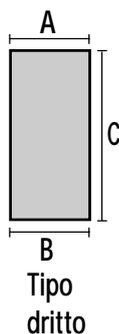
Cordoli Leggeri normali e con incastro



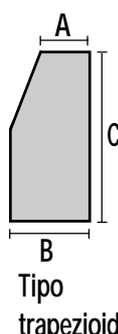
Cordolo senza incastro



Cordolo con incastro



Tipo dritto



Tipo trapezoidale

Finitura:

MI = CLS Monoimpasto

DS = CLS Doppio Strato

Su ordinazione disponibili cordoli colorati ambra con maggiorazione prezzo.

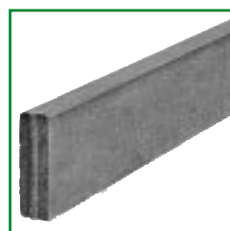
descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni				Finitura	Tipo	Peso Kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro Cad.
		A	B	C	Lungh.					
63.013	Cordolo 6/6-20	6	6	20	100	MI	C/Inc.	27	64	6,10
63.001	Cordolo 6/8-25	6	8	25	100	MI	S/Inc.	45	30	6,40
63.013.001	Cordolo 7/7-20	7	7	20	100	DS	C/Inc.	28	42	6,20
63.018	Cordolo 8/8-25	8	8	25	100	DS	C/Inc.	43	36	7,70
63.018.002	Cordolo 8/8-30	8	8	30	100	DS	C/Inc.	52	24	8,60
63.003	Cordolo 8/10-25	8	10	25	100	MI	S/Inc.	50	24	8,50
63.019	Cordolo 10/10-25	10	10	25	100	DS	C/Inc.	55	27	8,90
63.019.001	Cord.Ribass. 10/10-10	10	10	10	50	DS	S/Inc.	11	108	2,70
63.014	Curva Cord. 6/6-20	6	6	20		MI	C/Inc.	14	—	12,40
63.002	Curva Cord. 6/8-25	6	8	25		MI	S/Inc.	15	—	14,40
63.013.002	Curva Cord. 7/7-20	7	7	20		DS	C/Inc.	15	—	13,60
63.018.001	Curva Cord. 8/8-25	8	8	25		DS	C/Inc.	20	—	16,00
63.004	Curva Cord. 8/10-25	8	10	25		MI	S/Inc.	25	—	19,10
63.019.002	Curva Cord. 10/10-25	10	10	25		DS	C/Inc.	28	—	20,60

Cordoli Stradali pieni e forati, normali e con incastro



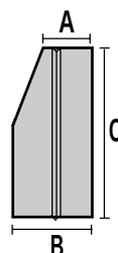
Cordolo pieno S/Inc.



Cordolo pieno C/Inc.



Cordolo foro S/Inc.



Tipo Trapezoidale

Finitura:

MI = CLS Monoimpasto

DS = CLS Doppio Strato

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni				Finitura	Tipo	Peso Kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro Cad.
		A	B	C	Lungh.					
63.005	Cordolo Pieno 10/12-25 s/i	10	12	25	100	MI	S/Inc.	60	21	9,50
63.005.001	Cordolo Pieno 10/12-25 c/i	10	12	25	100	DS	C/Inc.	63	21	9,50
63.020	Cordolo Forato 12/15-25 s/i	12	15	25	100	MI	S/Inc.	70	20	9,00
63.007	Cordolo Pieno 12/15-25 c/i	12	15	25	100	MI	C/Inc.	77	18	9,95
63.050	Cordolo Forato 15/18-30 s/i	15	18	30	100	MI	S/Inc.	85	16	13,50
63.050.001	Cordolo Pieno 15/18-30 s/i	15	18	30	100	MI	S/Inc.	115	15	18,30
63.009	Cordolo Ampio rag.12/15-25 c/i-s/i	12	15	25	33	MI	C/Inc.-S/Inc.	30	54	16,20
63.006	Curva Cord. 10/12-25 s/i	10	12	25		MI	S/Inc.	35		20,20
63.006.001	Curva Cord. 10/12-25 c/i	10	12	25		DS	C/Inc.	36		20,20
63.008	Curva Cord. r10 12/15-25 c/i-s/i	12	15	25		MI	C/Inc.-S/Inc.	25		21,60

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni				Finitura	Tipo	Peso Kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro Cad.
		A	B	C	Lungh.					
63.008.001	Curva Cord. r25 12/15-25 c/i-s/i	12	15	25		MI	C/Inc.- S/Inc.	38		21,60
63.008.002	Curva Cord. r50 12/15-25 s/i	12	15	25		MI	C/Inc.- S/Inc.	48		21,60
63.051	Curva Cord. r25/f r50/p 15/18-30 s/i	15	18	30		MI	S/Inc.	58		32,00

Accessori per Cordoli stradali

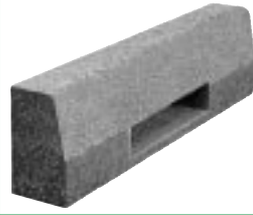
Passo carraio e Terminale



Cunetta con cordolo 100x60x35 a Getto



Bocca di lupo



Cordolo spartitraffico a "L"



Cordolo ANAS



Cunetta con cordolo 50x50



Doppio cordolo incastro



Cunetta alla francese



Cunetta 50 x 50



Invito ed Embrice



Cordolo new jersey



Cunetta con Cordolo 100x30x40



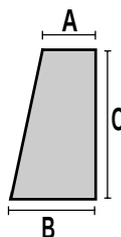
descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni			Peso Kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro Cad.
		Lung.	Largh.	Alt.			
63.011	Passo Carraio 50x40	50	40	9/15	50	36	16,20
63.012	Passo Carr. Termin. DX	40	40	20	70	sf	25,00
63.012.002	Passo Carr. Termin. SX	40	40	20	70	sf	25,00
13.016.002	Cunetta con Cordolo 100x60x35 a Getto	100	60	15/35	305	4	63,00
63.010	Bocca di lupo 12/15-25 c/i	100	12/15	25	70	sf	18,20
34.002.001	Cordolo Spartitraff. 40x33	33	40	13/30	41	24	11,60
34.002	Cordolo Spartitraff. A 'L' 40x50	40	50	11/25	80	12	18,00
34.001	Cordolo ANAS 40x30	30	40	5/16	40	36	10,80
13.016	Cunetta con Cordolo 50x50x25	50	50	11/25	85	16	19,00
34.003	Doppio Cordolo Inc.50x50	50	50	13/30	140	12	30,80
13.015	Cunetta Francese 100x30x10	100	30	10	60	20	9,20
13.014	Cunetta Italiana 50x50x12	50	50	12	65	24	11,80
13.017	Cunetta Italiana 40x50x10	50	40	10	41	32	11,70
45.001	Invito x Embrice	55	100	18	60	10	28,30
45.002	Embrice x scarpata	50	50	20/38	50	32	8,60
13.016.001	Cunetta con Cordolo 100x30x40	100	30	40	170	9	32,20
63.010.001	Bocca di Lupo 15/18 S/I con foro e piena	100	15/18	30	110	sf	31,80

LE FOTO RAPPRESENTANO ESCLUSIVAMENTE LA TIPOLOGIA DEL PRODOTTO - LE TONALITA' DEI COLORI RAPPRESENTATI NELLE FOTO O NEL RITAGLIO COLORE SONO INDICATIVE
I DATI TECNICI E LE DIMENSIONI SONO TEORICHE PERTANTO INDICATIVE



Cordoli lisci a Getto



ANTIGELIVO

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni			Peso Kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro Cad.
		Lung.	A/B	C			
56.001	Cordolo gett. 4/6-25	100	4/6	25	27	42	8,15
56.003.001	Cordolo gett. 6/8-20	100	6/8	20	33	44	8,20
56.003	Cordolo gett. 6/8-25	100	6/8	25	42	33	8,30
56.015	Cordolo gett. 8/10-25	100	8/10	25	55	30	10,10
56.005	Cordolo gett. 10/12-25	100	10/12	25	64	24	11,20
56.007	Cordolo gett. 12/15-25	100	12/15	25	83	18	12,20
56.007.001	Cordolo gett. 18/20-35	100	18/20	35	159	10	34,20
56.007.002	Cordolo gett. 18/20-40	100	18/20	40	186	10	34,60
56.008.003	Curva gett. 4/6-25 angolo	25x25	4/6	25	10	sf	14,20
56.002	Curva gett. 6/8-25 r. 25		6/8	25	20	sf	12,20
56.004.001	Curva gett. 6/8-25 r. 50		6/8	25	36	sf	16,60
56.016	Curva gett. 8/10-25 r. 25		8/10	25	48	sf	16,80
56.006	Curva gett. 10/12-25 r. 50		10/12	25	56	sf	17,30
56.008	Curva gett. 12/15-25 r. 50		12/15	25	75	sf	19,30
56.008.002	Curva gett. 12/15-25 r. 10		12/15	25	26	sf	19,70
56.007.003	Settore Cord.gett. 18/20-40 L=30	30	18/20	40	61	sf	17,80
56.007.004	Settore Cord.gett. 18/20-40 L=50	50	18/20	40	93	sf	24,40

Accessori lisci a Getto



A richiesta si possono produrre dissuasori con altezze inferiori allo standard.
Per verniciatura unicamente gialla supplemento Euro 8,50 netto cadauno.

descrizione del prodotto

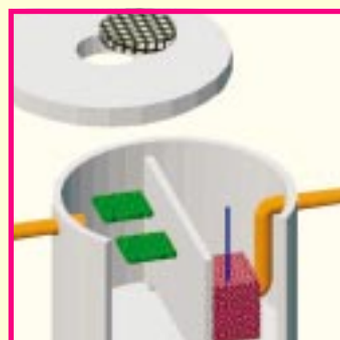
Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni			Peso Kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro Cad.
		Lung.	Larg./Alt.	Spess.			
600.016	Cordolo gett. Chiocciola	100	30	6	30	54	8,90
600.017	Cordolo gett. Vimini	100	30	6	30	54	8,90
600.013	Cerchio gett. d. 60	d.60	25	7	100	4	37,00
600.014	Cerchio gett. d. 80	d.80	25	7	120	3	45,50
600.015	Cerchio gett. d. 100	d.100	25	7	150	3	56,00
600.011	Portabici gett. singolo	56	56	6	55	1	63,00
600.012	Portabici gett. mult. 4p.	176	56	26	220	1	260,00
600.009	Dissuasore gett. h. 50	d.53	50		200	4	119,00
600.010	Dissuasore gett. h. 70	d.53	70		300	4	135,00

Disoleazione e Depurazione in CLS

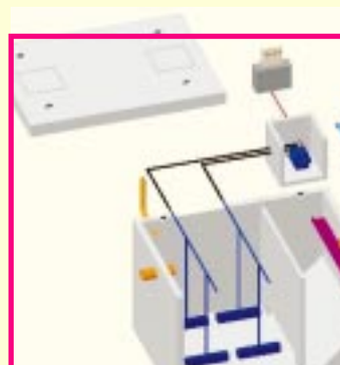
Disoleatori piccole
utenze



Disoleatori per attività
artigianali e industriali



Depuratori





Disoleatore in CLS Ø 100 x h.93



descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni Int.		Spess.	Diam. E/U	Cap. Lt.	Peso Kg.	Prezzo Euro Cad.
		Diam.	Altezza					
26.001	Disoleatore d. 100x93 Cop.Legg	100	93	5	9-12	630	1050	357,00
26.001.002	Disoleatore d. 100x93 Cop.Carr.	100	93	5	9-12	630	1220	433,50
26.001.003	Fondo Disol. D. 100x93	100	93	5	9-12	630	870	323,90
26.001.004	Coperchio Legg. d. 100 (est. 110)		8				180	33,10
26.001.005	Coperchio Carr. d. 100 (est. 110)		13				350	109,60

Disoleatore in CLS Ø 150 x h.118



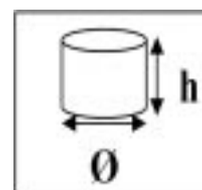
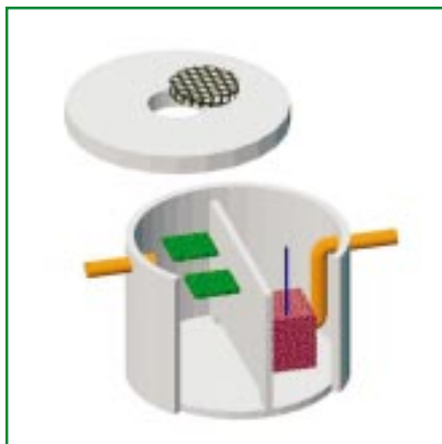
descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni Int.		Spess.	Diam. E/U	Cap. Lt.	Peso Kg.	Prezzo Euro Cad.
		Diam.	Altezza					
26.002	Disoleatore d. 150x118 Cop.Legg.	150	118	7	12-14	1670	2100	1.083,00
26.002.002	Disoleatore d. 150x118 Cop.Carr.	150	118	7	12-14	1670	2470	1.316,00
26.002.003	Fondo Disol. D. 150x118	150	118	7	12-14	1670	1650	982,00
26.002.004	Coperchio Legg. d. 150 (est. 164)		10				450	101,00
26.002.005	Coperchio Carr. d. 150 (est. 164)		16				820	334,00

Disoleatori tecnici in CLS per Autorimesse e Garage

Disoleatori tecnici in CLS per Autofficine-Autolavaggi

Aree servizio carburanti



UNI EN 858-1 **CE**

La certificazione CE completa è disponibile su richiesta.

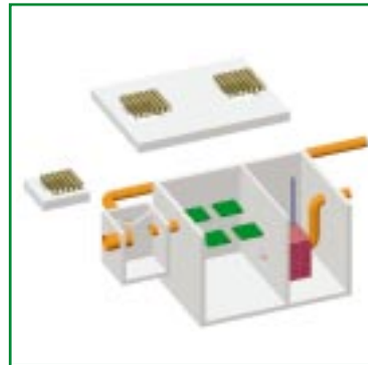
descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni	Autor. Mq.	Garage Nr.	Lt. sec.	Peso Kg.	Prezzo Euro Cad.
26.003	Disoleatore VC1/CF (Autorimesse-Garage)	D.110xh.117	220	16	0,4	1250	2.870,00
26.004	Disoleatore VC2/CF (Autorimesse-Garage)	D.150xh.137	500	35	1,0	2300	4.110,00
26.010	Disoleatore VC3/CF (Officine-Lavaggi-Staz.Servizio)	D.155xh.175			2,0	3400	5.650,00
26.011	Disoleatore VC4/CF (Officine-Lavaggi-Staz.Servizio)	D.155xh.225			2,5	4000	7.150,00
26.012	Disoleatore VC5/CF (Officine-Lavaggi-Staz.Servizio)	D.207xh.175			3,0	5300	8.450,00
26.013	Disoleatore VC6/CF (Officine-Lavaggi-Staz.Servizio)	D.207xh.225			4,0	6350	10.850,00

LE FOTO RAPPRESENTANO ESCLUSIVAMENTE LA TIPOLOGIA DEL PRODOTTO - LE TONALITA' DEI COLORI RAPPRESENTATI NELLE FOTO O NEL RITAGLIO COLORE SONO INDICATIVE
I DATI TECNICI E LE DIMENSIONI SONO TEORICHE PERTANTO INDICATIVE



Disoleatori-Dissabbiatori tecnici in CLS per Piccoli parcheggi scoperti Disoleatori-Dissabbiatori tecnici in CLS per Piazzali e parcheggi medio-grandi



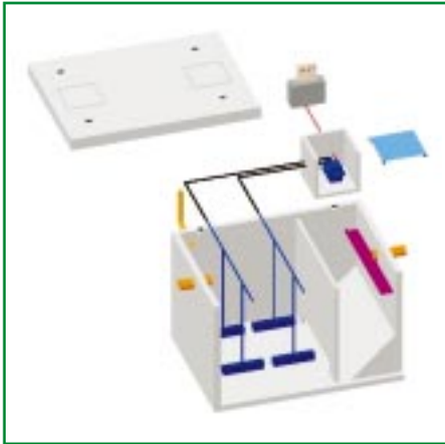
UNI EN 858-1 **CE**

La certificazione CE completa è disponibile su richiesta.

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimens.Vasca 1 Dissabbiatore	Dimens.Vasca 2 Disoleatore	Piazz.Mq.	Lt. Sec.	Peso Kg.	Prezzo Euro Cad.
26.005	Disoleatore DD250-1S (Piccoli parcheggi scoperti)	70x70x75	90x200x110	250	2,1	2210	5.300,00
26.014	Disoleatore DD500-1S (Parcheggi medio-grandi)	95x95x108	d.155xh.175	500	4,2	4300	6.700,00
26.015	Disoleatore DD1000-1S (Parcheggi medio-grandi)	95x95x108	d.155xh.225	1000	8,5	5450	8.000,00
26.016	Disoleatore DD1500-1S (Parcheggi medio-grandi)	95x95x108	d.207xh.200	1500	12,5	7150	11.800,00
26.017	Disoleatore DD2000-1S (Parcheggi medio-grandi)	95x95x108	d.207xh.225	2000	17,0	7900	13.500,00
26.018	Disoleatore DD3000-1S (Parcheggi medio-grandi)	95x95x108	300x220x210	3000	25,0	11900	19.300,00
26.019	Disoleatore DD5000-1S (Parcheggi medio-grandi)	95x95x108	2x 300x220x210	5000	42,0	22000	31.200,00

Depuratori ad Ossidazione totale in CLS



UNI EN 12566-3  La certificazione CE completa è disponibile su richiesta.
UNI EN 12255-6 

I Depuratori vengono forniti complete di motore, quadro elettrico con timer, cameretta per l'alloggio.

Le parti idrauliche sono già premontate e con tubi in polietilene per i collegamenti.

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni	Vasche	Ab.Eq. Tab. 3	Ab. Eq. Spec.	Mc. G.no	Peso Kg.	Prezzo Euro Cad.
25.003	Dep.OT15-1B	176x176x190	1	15	9	3,0	5000	7.470,00
25.004	Dep.OT20-1	d.207xh.225	1	20	14	4,0	6650	8.790,00
25.006	Dep.OT40-2	d.207xh.225	2	38	25	7,6	12200	12.600,00
25.016	Dep.OT75-1	225x500xh.220	1	75	46	12,0	19900	25.070,00
25.007	Dep.Mot50-1	300x220x215	1	50	30	10,0	11000	16.700,00
25.008	Dep.Oxi-2A	d.125xh.160	1	5	3	1,0	1700	4.390,00
25.009	Dep.Oxi-3A	d.150xh.165	1	8	5	1,6	2350	5.790,00
25.010	Dep.Oxi-4A	d.150xh.215	1	11	8	2,2	2900	6.010,00
25.011	Dep.Oxi-5A	d.200xh.165	1	15	11	3,0	4400	7.400,00
25.012	Dep.Oxi-6A	d.200xh.215	1	18	13	3,6	5400	8.570,00
25.013	Dep.Oxi-3B	d.200xh.165	2	28	21	5,6	8800	10.700,00
25.014	Dep.Oxi-4B	d.200xh.215	2	34	26	6,8	10800	12.020,00
25.015	Dep.Oxi-1C	d.200xh165	3	50	34	10,0	12600	16.400,00



CARATTERISTICHE-GENERALITA' SISTEMA DI DEPURAZIONE DEI DEPURATORI AD OSSIDAZIONE TOTALE

UNI EN 12566-3



La certificazione CE completa è
disponibile su richiesta.

UNI EN 12255-6



caratteristiche

Sono costituiti da una o più vasche prefabbricate in cls armato e vibrato a pianta circolare, quadrata o rettangolare, corredate da tutte le apparecchiature idrauliche, elettromeccaniche ed accessori per il completo funzionamento automatico. I depuratori garantiscono acque depurate entro i limiti prescritti dalla vigente legislazione nazionale in materia di antinquinamento (D.LEG.VO 15-02-2006, TABELLA 3-4 DELL'ALLEGATO 5) e vigenti legislazioni regionali in materia di antinquinamento (QUALI: DECRETO MIN. DELL'AMBIENTE 30-07-1999 TAB.A 1-2, DELIBERA REGIONALE EMILIA ROMAGNA N.1053 DEL 09-06-2003, ECC.).

generalità

I **depuratori** sono indicati per il trattamento depurativo dei liquami di tipo domestico, e cioè tutte quelle acque scaricate da insediamenti di persone che provengono quindi dai servizi igienici, dai bagni e dalle cucine di tali insediamenti. La loro progettazione e realizzazione sono state eseguite per ottenere i seguenti scopi e vantaggi:

- Possono essere completamente interrati**, non alterano quindi il paesaggio,
- Semplici da installare**, economici nella posa in opera,
- Elastici nel funzionamento**, anche quando variano continuamente le portate,
- Richiedono manutenzioni minime**, di basso costo e senza l'impiego di personale specializzato,
- I costi di esercizio sono minimi**, consumano cioè pochissima energia elettrica,
- Sicura garanzia di depurazione**, grazie alle tecniche ed apparecchiature d'avanguardia.

sistema di depurazione

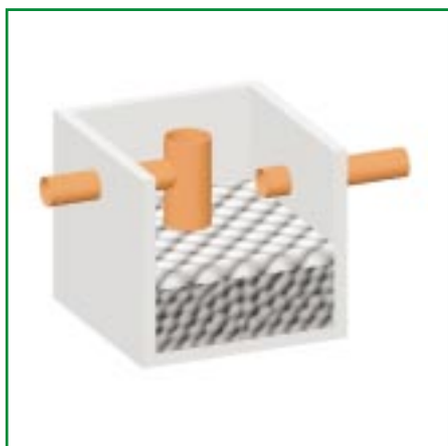
Il sistema biologico depurativo impiegato è a "Fanghi attivi in aereazione prolungata" (extended aeration). Secondo questo processo il liquame grezzo dopo aver subito il pretrattamento (separazione grassi reflui da cucine, eventuale grigliatura, ecc.) viene convogliato nel bacino di aereazione dove, mediante insufflazione di una quantità di aria opportunamente dosata, si favorisce la formazione di masse di microrganismi (Fanghi Attivi), che assorbendo le sostanze inquinanti contenute nell'acqua le eliminano sotto forma di composti ossidati semplici (acqua, anidride carbonica, ecc.).

Successivamente i fanghi attivi vengono separati dal liquido per decantazione, l'acqua depurata affluisce e i fanghi attivi decantati vengono inviati nuovamente alla vasca di aereazione in maniera che in quest'ultima la massa di fanghi biologicamente attivi (i distruttori della sostanza organica inquinante) sia sempre in eccesso rispetto al liquame (sostanza nutritiva).

Il processo di depurazione perciò si svolge nella cosiddetta fase autogena o autossidazione che è caratterizzata dalla continua distribuzione della massa di fanghi da parte degli stessi microrganismi che la compongono.

SU RICHIESTA È DISPONIBILE LA CERTIFICAZIONE TECNICA COMPLETA.

Letti Batterici anaerobici



descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni	C.tà Litri	Vol. Filtr.	Peso Kg.	Prezzo Euro Cad.
42.001	Letto Batt LB1	100x100x120	600	0,30	1800	2.040,00
42.002	Letto Batt.LB2	120x120x145	1200	0,50	2500	2.990,00
42.003	Letto Batt.LB3	160x160x190	2970	1,10	4300	5.015,00
42.004	Letto Batt.LB4	200x280x210	8000	3,20	9600	12.160,00

caratteristiche

Relativamente alle acque reflue di tipo domestico (civili abitazioni, ristoranti ecc.) uno dei vari trattamenti depurativi impiegati è il "Filtro Batterico Anaerobico", ossia un sistema di filtrazione dei liquami da utilizzare a valle della fossa Imhoff e vasca degrassatore. Il Filtro Batterico Anaerobico alloggia in vasca prefabbricata di calcestruzzo armato e vibrato, attrezzata di tubazione di entrata-uscita e cono centrale di distribuzione dell'acqua che dovrà passare attraverso il filtro.

definizione del tipo di trattamento

Questo tipo di trattamento depurativo avviene in modo naturale, tramite l'azione di colonie batteriche che si sviluppano sotto forma di pellicole sul materiale filtrante senza l'impiego di macchinari e quindi esente da consumo energetico. Il materiale filtrante costituente il Filtro Batterico è denominato "BIOFILL" e viene inserito alla rinfusa.

descrizione del letto batterico anaerobico

Il Letto Batterico Anaerobico viene installato a valle di manufatti di trattamento (o pretrattamento) dei liquami grezzi. Il Letto Batterico Anaerobico è costituito da una vasca prefabbricata in calcestruzzo armato e vibrato, provvista di tubazioni entrata-uscita, nel suo interno è inserito alla rinfusa il filtro BIOFILL.

La tubazione di entrata culmina e fa corpo unico con una tubazione verticale (cono di distribuzione) posta al centro della vasca stessa. Il cono di distribuzione è provvisto di una serie di fori nella sua parte terminale ed appoggia sul fondo della vasca.

descrizione del funzionamento del letto batterico anaerobico

Il liquame in arrivo, già precedentemente chiarificato su fossa Imhoff e degrassatore, affluisce nel Letto Batterico Anaerobico, attraversando il cono di distribuzione e nella sua risalita passa attraverso il filtro BIOFILL fino a poi defluire attraverso la tubazione di uscita della vasca.

SU RICHIESTA È DISPONIBILE LA CERTIFICAZIONE TECNICA COMPLETA.

LE FOTO RAPPRESENTANO ESCLUSIVAMENTE LA TIPOLOGIA DEL PRODOTTO - LE TONALITÀ DEI COLORI RAPPRESENTATI NELLE FOTO O NEL RITAGLIO COLORE SONO INDICATIVE
I DATI TECNICI E LE DIMENSIONI SONO TEORICHE PERTANTO INDICATIVE



Fosse Biologiche

Fosse biologiche



Fosse di accumulo



Anelli perdenti





Fossa Biologica Ø 60 x h.95 a elementi



ABITANTI SERVITI _____

4

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni int.		Spess.	Diam. E/U	Litri tot.	Utenti	Peso Kg.	Prezzo Euro Cad.
		Diam.	Altezza						
12.016	Fossa B. d.60x95 Cop.Legg.	60	95	5	14	210	4	305	95,00
12.018	Fossa B. d.60x95 Cop.Carr.	60	95	5	14	210	4	370	140,70
12.019	Fondo Fossa d.60x45	60	45	5				130	38,70
12.020	Anello Fossa EU d. 60x50	60	50	5	14			120	38,70
12.021	Prolunga Capacità d. 60x20	60	20	5				30	16,00
12.022	Coperchio Legg. d. 60 (est. 70)		6					55	17,60
12.023	Coperchio Carr. d. 60 (est. 70)		14					120	63,30

Fossa Biologica Ø 70 x h.95 a elementi



ABITANTI SERVITI _____

6 - 9

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni int.		Spess.	Diam. E/U	Litri tot.	Utenti	Peso Kg.	Prezzo Euro Cad.
		Diam.	Altezza						
12.025	Fossa B. d.70x95 Cop.Legg.	70	95	5	19	285	6	440	105,30
12.026	Fondo Fossa d. 70x45	70	45	5				180	40,00
12.027	Anello Fossa EU d. 70x50	70	50	5	19			180	40,00
12.028	Prolunga Capacità d. 70x50	70	50	5		190	3	140	40,00
12.029	Coperchio Legg. d. 70 (est. 80)		7					80	25,30

Fossa Biologica Ø 80 x h.95 a elementi



ABITANTI SERVITI _____

8 - 12

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni int.		Spess.	Diam. E/U	Litri tot.	Utenti	Peso Kg.	Prezzo Euro Cad.
		Diam.	Altezza						
12.001	Fossa B. d.80x95 Cop.Legg.	80	95	5	18	375	8	620	97,90
12.001.002	Fossa B. d.80x95 Cop.Carr.	80	95	5	18	375	8	720	148,70
12.002	Fondo Fossa d. 80x45	80	45	5				270	35,60
12.003	Anello Fossa EU d.80x50	80	50	5	18			250	35,60
12.004	Prolunga Capacità d.80x50	80	50	5		250	4	230	35,60
12.004.001	Prolunga d. 80x 20	80	20	5				75	22,70
12.005	Coperchio Legg. d.80 (est. 90)		8					100	26,70
12.005.001	Coperchio Carr. d.80 (est. 90)		12					200	77,50

Fossa Biologica Ø 90 x h.95 a elementi



ABITANTI SERVITI _____

10 - 15

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni int.		Spess.	Diam. E/U	Litri tot.	Utenti	Peso Kg.	Prezzo Euro Cad.
		Diam.	Altezza						
12.030	Fossa B. d.90x95 Cop.Legg.	90	95	5	19	470	10	690	144,00
12.031	Fondo B. d. 90x45	90	45	5				300	56,15
12.032	Anello Fossa EU d.90x50	90	50	5	19			260	56,15
12.033	Prolunga Capacità d. 90x50	90	50	5		310	5	250	56,15
12.034	Coperchio Legg. d.90 (est.100)		7					130	31,70



Fossa Biologica Ø 100 x h.95 a elementi



ABITANTI SERVITI _____

12 - 18

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni int.		Spess.	Diam. E/U	Litri tot.	Utenti	Peso Kg.	Prezzo Euro Cad.
		Diam.	Altezza						
12.006	Fossa B. d.100x95 Cop.Legg.	100	95	5	18	580	12	850	121,30
12.006.002	Fossa B. d.100x95 Cop.Carr.	100	95	5	18	580	12	1020	197,80
12.007	Fondo B. d. 100x45	100	45	5				350	44,10
12.008	Anello Fossa EU d. 100x50	100	50	5	18			320	44,10
12.009	Prolunga Capacità d. 100x50	100	50	5		392	6	290	44,10
12.009.001	Prolunga d. 100x20	100	20	5				100	28,50
12.010	Coperchio Legg. d.100 (est. 110)		8					180	33,10
12.010.001	Coperchio Carr. d.100 (est. 110)		15					350	109,60

Fossa Biologica Ø 110 x h.95 a elementi



ABITANTI SERVITI _____

16 - 24

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni int.		Spess.	Diam. E/U	Litri tot.	Utenti	Peso Kg.	Prezzo Euro Cad.
		Diam.	Altezza						
12.035	Fossa B. d.110x95 Cop.Legg.	110	95	5	19	710	16	1000	179,20
12.035.001	Fossa B. d.110x95 Cop.Carr.	110	95	5	19	710	16	1200	250,50
12.036	Fondo B. d. 110 x h. 45	110	45	5				450	73,60
12.037	Anello Fossa EU d. 110x50	110	50	5	19			350	73,60
12.038	Prolunga Capacità d. 110x50	110	50	5		475	8	320	73,60
12.039	Coperchio Legg. d.110 (est. 120)		8					200	32,00
12.040	Coperchio Carr. d.110 (est. 120)		15					400	103,30

Fossa Biologica Ø 125 x h.144 a elementi



ABITANTI SERVITI _____

20 - 30

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni int.		Spess.	Diam. E/U	Litri tot.	Utenti	Peso Kg.	Prezzo Euro Cad.
		Diam.	Altezza						
12.011	Fossa B. d.125x144 Cop.Legg.	125	144	6	20	1500	20	1840	551,00
12.011.002	Fossa B. d.125x144 Cop.Carr.	125	144	6	20	1500	20	2070	720,20
12.012	Fondo B. d. 125 x h. 45	125	45	5				570	139,20
12.013	Anello Fossa EU d. 125x50	125	50	5	20			540	139,00
12.014	Prolunga Capacità d. 125x50	125	50	5		610	10	410	139,00
12.015	Coperchio Legg. d.125 (est. 137)		9,5					320	133,80
12.015.001	Coperchio Carr. d.125 (est. 137)		15					550	303,00

Fossa Biologica con Incastro a bicchiere Ø 200 x h.100



ABITANTI SERVITI _____

40 - 62 - 84 - 106

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni int.		Spess.	Diam. E/U	Lit.	Uten.	Peso Kg.	Prezzo Euro Cad.
		Diam.	Altezza						
12.041	Fossa B. d.200x100 Cop.Carr.	200	92	8	21	2100	40	3850	1.234,00
12.042	Fossa B. d.200x150 Cop.Carr.	200	142	8	21	3670	62	4950	1.588,00
12.043	Fossa B. d.200x200 Cop.Carr.	200	192	8	21	5240	84	6050	1.942,00
12.044	Fossa B. d.200x250 Cop.Carr.	200	242	8	21	6810	106	7150	2.296,00
12.045	Fondo B. d.200xh.50	200	42					1400	450,00
12.046	Prolunga Capacità d.200x50	200	50		21	1570	22	800	270,00
12.047	Coperchio Carr. d.200 (est. 216)		15					1350	430,00
12.048	Lastra Prolunga Capacità	L=205	50	6				300	84,00

Per richieste di maggiori capacità, è possibile realizzare fosse biologiche con moduli 300x200.



Fossa Biologica Monolitica Ø 80 x h.90



ABITANTI SERVITI _____

8 - 12

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni int.		Spess.	Diam. E/U	Litri tot.	Utenti	Peso Kg.	Prezzo Euro Cad.
		Diam.	Altezza						
28.001	Fossa B.Mon. d.80 Cop.Legg.	80	89	5	11	350	8	620	145,00
28.001.002	Fossa B.Mon. d.80 Cop.Carr.	80	89	5	11	350	8	720	195,80
28.001.003	Fondo B.Mon. d. 80	80	89	5	11	350	8	520	118,30
28.001.004	Prolunga Capacità d.80x50	80	50	5		250	4	230	36,30
28.001.005	Prolunga d. 80x 20	80	20	5				75	22,70
28.001.006	Coperchio Legg. d.80 (est. 90)		8					100	26,70
28.001.001	Coperchio Carr. d.80 (est. 90)		12					200	77,50

Fossa Biologica Monolitica Ø 100 x h.92



ABITANTI SERVITI _____

12 - 18

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni int.		Spess.	Diam. E/U	Litri tot.	Utenti	Peso Kg.	Prezzo Euro Cad.
		Diam.	Altezza						
28.002	Fossa B.Mon. d.100 Cop.Legg.	100	92	5	14	565	12	850	175,00
28.002.002	Fossa B.Mon. d.100 Cop.Carr.	100	92	5	14	565	12	1020	251,50
28.002.003	Fondo B.Mon. d. 100	100	92	5	14	565	12	670	141,90
28.002.004	Prolunga Capacità d.100x50	100	50	5		390	6	290	44,10
28.002.005	Prolunga d. 100x 20	100	20	5				100	29,10
28.002.006	Coperchio Legg. d.100 (est. 110)		8					180	33,10
28.002.001	Coperchio Carr. d.100 (est. 110)		15					350	109,60

Fossa Biologica settica Tricamerale Monolitica


ABITANTI SERVITI
8 - 16

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni int.			Sp.	Diam.	Litri totali	Uten.	Peso Kg.	Prezzo Euro Cad.
		Lungh.	Largh.	Altezza						
36.001	Fossa Set.200x100x100 C/Legg.	190	80	77	5	16	860	8	1600	560,00
36.001.001	Fossa Set.200x100x100 C/Carr.	190	80	77	5	16	860	8	1850	662,00
36.001.002	Fondo set.200x100x100	190	80	77	5	16	860	8	1200	324,00
36.002	Prolunga capac.200x100x100	190	80	77	5	16	1140	8	940	350,00
36.006	Prolunga capac.200x100x50	190	80	50	5	16	570	4	470	248,50
36.005	Serie 3 sifoni settica								50	45,00
36.003	Cop. Sett. Legg. 200x100 est.			8					400	236,00
36.004	Cop. Sett. Carr. 200x100 est.			12					650	338,00

Fosse di Accumulo circolari con incastro a bicchiere



descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni int.		Spess.	Diam. E/U	Litri totali	Peso Kg.	Prezzo Euro Cad.
		Diam.	Altezza					
62.020	Fossa Acc.d. 200x100 Cop.Carr.	200	92	8	18	2270	3600	1.150,00
62.021	Fossa Acc.d. 200x150 Cop.Carr.	200	142	8	18	3840	4400	1.420,00
62.022	Fossa Acc.d. 200x200 Cop.Carr.	200	192	8	18	5410	5200	1.690,00
62.023	Fossa Acc.d. 200x250 Cop.Carr.	200	242	8	18	6980	6000	1.960,00
62.024	Fossa Acc.d. 200x300 Cop.Carr.	200	292	8	18	8550	6800	2.230,00
62.025	Fossa Acc.d. 200x350 Cop.Carr.	200	342	8	18	10120	7600	2.500,00
62.026	Fondo Fossa Acc.d. 200x50	200	42	8		1320	1450	450,00
62.027	Prol.capac./EU d. 200x50	200	50	8		1570	800	270,00
62.029	Cop.Carr. d. 200 (est. 216)		15				1350	430,00

LE FOTO RAPPRESENTANO ESCLUSIVAMENTE LA TIPOLOGIA DEL PRODOTTO - LE TONALITA' DEI COLORI RAPPRESENTATI NELLE FOTO O NEL RITAGLIO COLORE SONO INDICATIVE
I DATI TECNICI E LE DIMENSIONI SONO TEORICHE PERTANTO INDICATIVE



Fosse di Accumulo rettangolari con incastro a bicchiere



Con i moduli 300x200 su richiesta
è possibile realizzare fosse biologiche
per grandi dimensionamenti.

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni int.			Sp.	Diam. E/U	Litri totali	Peso Kg.	Prezzo Euro Cad.
		Lungh.	Largh.	Altezza					
62.010	Fossa Acc.300x200x100 Cop.Carr.	286	186	100	10	20	4000	6300	3.690,00
62.011	Fossa Acc.300x200x155 Cop.Carr.	286	186	155	10	20	6920	7300	4.490,00
62.012	Fossa Acc.300x200x210 Cop.Carr.	286	186	210	10	20	9840	8300	5.290,00
62.013	Fossa Acc.300x200x265 Cop.Carr.	286	186	265	10	20	12760	9300	6.090,00
62.014	Fossa Acc.300x200x320 Cop.Carr.	286	186	320	10	20	15680	10300	6.890,00
62.015	Fossa Acc.300x200x375 Cop.Carr.	286	186	375	10	20	18600	11300	7.690,00
62.016	Fondo Fossa Acc.300x200	286	186	45	10		1080	2500	1.490,00
62.017	Prol.Capac./EU 300x200x55	286	186	55	10		2920	1000	800,00
62.019	Cop.Carr.300x200			20				2800	1.400,00

Anelli Perdenti normali o con incastro a bicchiere



descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni int.		Spess.	Diam. E/U	Litri totali	Peso Kg.	Prezzo Euro Cad.
		Diam.	Altezza					
13.002	Anello Perd. d. 80x50	80	50	5	—	—	200	37,30
13.001	Anello Perd. d. 100x50	100	50	5	—	—	230	65,20
13.003	Anello Perd. d. 110x50	110	50	5	—	—	250	51,70
13.008	Anello Perd. d. 125x50	125	50	5	—	—	310	106,90
13.006	Anello Perd. d. 150x50	150	50	5	—	—	400	157,00
13.010	Anello Perd. d. 200x50 c/inc.	200	50	8	—	—	780	300,00

		Diam.	Altezza	Descr. fori - tappi	Peso Kg.	Prezzo Euro Cad.
13.004	Coperchio Carr. d.80 (est. 90) c/foro		12	1 tappo 29x29	200	77,50
21.007	Coperchio Carr. d.80 (est. 90)		12	2 tappi 18x18	200	77,50
13.005	Coperchio Carr. d.100 (est.110) c/foro		13	1 tappo 41x41	350	109,60
13.007	Coperchio Carr. d.100 (est.110)		13	2 tappi 16x16-29x29	350	109,60
22.007	Coperchio Carr. d.110 (est.120)		15	2 tappi 16x16	400	103,30
13.009	Coperchio Carr. d.125 (est.137) c/foro		15	1 tappo 29x29	550	303,00
23.008	Coperchio Carr. d.150 (est.164)		16	2 tappi 29x29	820	334,00
24.007.001	Coperchio Carr. d.200 (est.216)		15	2 tappi 41x41-60x60	1350	430,00
24.007.002	Coperchio Carr. d.200 (est.216)		15	Foro 60x60/Foro d. 60	1350	430,00

Fosse Imhoff

Fosse imhoff in CLS



- Certificazione Normativa Nazionale
D. Lgs. nr. 152/2006
Recepimento direttiva 91/271/Ce
e direttiva 91/676/CEE.
Allegato 5 D.C.M. 4/2/77.
- Certificazione Emilia Romagna
Deliberazione Giunta Regionale
del 09/06/2003 nr. 1053.
D.Lgs. 18/8/2000 nr. 258.



Fossa Imhoff Ø 80 x h.145



Normativa Nazionale - Abitanti Serviti

3 - 4

Normativa Emilia Romagna - Abitanti Serviti

2 - 3

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni int.		Spess.	Utenti		Diam. E/U	Peso Kg.	Prezzo Euro Cad.
		Diam.	Altezza		Naz.	E.R.			
21.001	Fossa Imhoff d. 80x145 Cop.Legg.	80	145	5	3	2	11	840	196,50
21.002	Fossa Imhoff d. 80x195 Cop.Legg.	80	195	5	4	3	11	1040	228,00
21.001.001	Fossa Imhoff d. 80x145 Sen.Cop.	80	145	5	3	2	11	740	169,80
21.003	Fondo Imhoff d.80x70	80	70	5				300	83,00
21.004	Anello sedim. d.80x75	80	75	5			11	440	86,80
21.005	Prolunga Cap. d.80x50	80	50	5				200	31,50
21.006	Coperchio Legg. D. 80 (est. 90)		8					100	26,70
21.007	Coperchio Carr. D. 80 (est. 90)		12					200	77,50

Fossa Imhoff Ø 110 x h.145



Normativa Nazionale - Abitanti Serviti

7

Normativa Emilia Romagna - Abitanti Serviti

3 - 6

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni int.		Spess.	Utenti		Diam. E/U	Peso Kg.	Prezzo Euro Cad.
		Diam.	Altezza		Naz.	E.R.			
22.001	Fossa Imhoff d. 110x145 Cop.Legg.	110	145	5	7	3	13	1450	299,50
22.002	Fossa Imhoff d. 110x195 Cop.Legg.	110	195	5	7	6	13	1710	365,60
22.001.001	Fossa Imhoff d. 110x145 Sen.Cop.	110	145	5	7	3	13	1250	267,50
22.003	Fondo Imhoff d.110x70	110	70	5				530	116,20
22.004	Anello sedim. d.110x75	110	75	5			13	720	151,30
22.005	Prolunga Cap. d.110x50	110	50	5				260	66,10
22.006	Coperchio Legg. D. 110 (est. 120)		8					200	32,00
22.007	Coperchio Carr. D. 110 (est. 120)		15					400	103,30

Fossa Imhoff Ø 125 x h.195



Normativa Nazionale - Abitanti Serviti

12

Normativa Emilia Romagna - Abitanti Serviti

6 - 9

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni int.		Spess.	Utenti		Diam. E/U	Peso Kg.	Prezzo Euro Cad.
		Diam.	Altezza		Naz.	E.R.			
24.019	Fossa Imhoff d. 125x195 Cop.Legg.	125	195	6	12	6	14	2220	636,00
24.019.003	Fossa Imhoff d. 125x245 Cop.Legg.	125	245	6	12	9	14	2520	736,00
24.019.001	Fossa Imhoff d. 125x195 Sen.Cop.	125	195	6	12	6	14	1900	502,20
24.020	Fondo Imhoff d.125x95	125	95	6				750	210,00
24.022	Anello sedim. d.125x100	125	100	6			14	1150	292,20
24.021	Prolunga Cap. d.125x50	125	50	6				300	100,00
24.023	Coperchio Legg. D. 125 (est. 137)		10					320	133,80
24.024	Coperchio Carr. D. 125 (est. 137)		15					550	303,00

Fossa Imhoff Ø 150 x h.162



Normativa Nazionale - Abitanti Serviti

15 - 17

Normativa Emilia Romagna - Abitanti Serviti

7 - 12

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni int.		Spess.	Utenti		Diam. E/U	Peso Kg.	Prezzo Euro Cad.
		Diam.	Altezza		Naz.	E.R.			
23.001	Fossa Imhoff d. 150x162 Cop.Legg.	150	162	7,5	15	7	14	2500	747,00
23.002	Fossa Imhoff d. 150x212 Cop.Legg.	150	212	7,5	17	12	14	2900	901,00
23.001.001	Fossa Imhoff d. 150x162 Sen.Cop.	150	162	7,5	15	7	14	2050	646,00
23.004	Fondo Imhoff d.150x77	150	77	7,5				850	285,00
23.005	Anello sedim. d.150x85	150	85	7,5			14	1200	361,00
23.006	Prolunga Cap. d.150x50	150	50	7,5				400	154,00
23.007	Coperchio Legg. D. 150 (est. 165)		10					450	101,00
23.008	Coperchio Carr. D. 150 (est. 165)		16					820	334,00



Fossa Imhoff Ø 200 x h. 2,10 con incastro a bicchiere



Normativa Nazionale - Abitanti Serviti **28 - 48 - 50 - 75**

Normativa Emilia Romagna - Abitanti Serviti **14 - 22 - 30 - 38**

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni int.		Spess.	Utenti		Diam. E/U	Peso Kg.	Prezzo Euro Cad.
		Diam.	Altezza		Naz.	E.R.			
24.001	Fossa Imhoff d. 200x210 Cop.Carr.	200	192	14	28	14	21	6000	1.900,00
24.002	Fossa Imhoff d. 200x260 Cop.Carr.	200	242	14	48	22	21	6800	2.170,00
24.003	Fossa Imhoff d. 200x310 Cop.Carr.	200	292	14	50	30	21	7600	2.440,00
24.003.001	Fossa Imhoff d. 200x360 Cop.Carr.	200	342	14	50	38	21	8400	2.710,00
24.003.002	Fossa Imhoff d. 200x410 Cop.Carr.	200	392	14	75	38	21	9200	2.980,00
24.004	Fondo Imhoff d.200x42	200	42	14				1400	450,00
24.006	Anello sedim. cono d.200x55	200	55	14			21	1600	480,00
24.008	Anello sedim. prol. d.200x55	200	55	14				850	270,00
24.005	Prolunga Cap. d. 200x55		55	14				800	270,00
24.007	Coperchio Carr. D. 200 (est. 217)		15					1350	430,00

Fossa Imhoff 300 x 200 h. 200 con incastro a bicchiere



Normativa Nazionale - Abitanti Serviti **50 - 63**

Normativa Emilia Romagna - Abitanti Serviti **25 - 38 - 51 - 63**

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni int.			Spess.	Utenti		Diam. E/U	Peso Kg.	Prezzo Euro Cad.
		Largh.	Lungh.	Alt.		Naz.	E.R.			
62.001.001	Fossa Imh. 300x200x210 Cop.Carr.	286	186	210	10	50	25	20	10800	6.830,00
62.001	Fossa Imh. 300x200x265 Cop.Carr.	286	186	265	10	63	38	20	11800	7.630,00
62.002	Fossa Imh. 300x200x320 Cop.Carr.	286	186	320	10		51	20	12800	8.430,00
62.003	Fossa Imh. 300x200x375 Cop.Carr.	286	186	375	10		63	20	13800	9.230,00
62.005	Fondo Imhoff 300x200x45	286	186	45	10				2500	1.490,00
62.007	Vasca Sediment. 300x200x106	286	186	106	10				2500	1.540,00
62.006	Anello sedim. x cono 300x200x55	286	186	55	10			20	1000	800,00
62.006.001	Prolunga Cap. 300x200x55	286	186	55	10				1000	800,00
62.008	Cop. Carr. 300x200			20					2800	1.400,00

FOSSA IMHOFF CERTIFICAZIONI



CERTIFICAZIONE VASCHE TIPO IMHOFF

Il prodotto commercializzato dalla ditta "Veneta Prefabbricati s.r.l." con sede in Rosolina provincia di Rovigo via Strada Statale Romea n°80; è stato progettato secondo le specifiche emanate dalle norme vigenti in campo nazionale secondo il Decreto Legislativo 3 aprile 2006, n. 152 "Norme in materia ambientale" pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 88 del 14 aprile 2006 - Supplemento Ordinario n. 9 ed allegati parte Terza, e successive modifiche e integrazioni.

Le vasche tipo Imhoff prodotte dalla ditta hanno le seguenti caratteristiche:

- 1) sono dimensionate per un fabbisogno (consumo di acqua sanitaria) minimo di 250litri/giorno per persona, questo volume è così ripartito nel volume totale della vasca: in 50litri per abitante nel comparto di sedimentazione (arrivo) e 200litri per abitante nel comparto di digestione;
- 2) comparto di entrata chiamato in gergo "comparto di sedimentazione"; è stato dimensionato per poter accogliere e mantenere i liquidi in esso per il tempo minimo di 1ora e 15minuti;
- 3) scompartimento Digestione e fanghi, è stato dimensionato per un volume minimo per abitante superiore ai 200 litri/giorno, cioè i liquidi pervenuti all'interno del comparto sostano lì almeno 24ore; sul fondo di questo comparto si depositano le particelle più pesanti che vengono chiamate fanghi e che devono essere asportati raggiunto un certo livello, pena il mal funzionamento della vasca.

Il sottoscritto ing. Riccardo Bordina iscritto all'Ordine degli Ingegneri della provincia di Rovigo al n°876, dopo aver fatto i dovuti calcoli certifica che i manufatti denominati **vasche tipo "Imhoff"** prodotti dalla ditta sono progettate e costruite secondo la normativa nazionale vigente.

Si rammenta che le vasche tipo "Imhoff" vengo utilizzate soprattutto per scarichi non in fognatura in questo caso devono essere scrupolosamente osservate tutte le indicazioni e prescrizioni dell'Ente che rilascia l'autorizzazione allo scarico ivi comprese le eventuali prove sui reflui o terreni.

Rosolina, il 15 dicembre 2010

il tecnico
ing. Riccardo Bordina



IMPORTANTE

Le informazioni incluse in questo documento sono state preparate in relazione alle necessità dei nostri clienti. Esse sono state elaborate sulla base delle nostre conoscenze al momento della emissione di questa pubblicazione e sono soggette, perciò, a modifica senza alcun preavviso. La ditta possiede e conserva all'interno dei propri archivi i calcoli delle progettazioni eseguite per la progettazione di ogni singola vasca Imhoff.



Lavatoi

Lavatoi Acquai
in graniglia levigata





Lavatoi e Acquai levigati



Lavatoio normale



Lavatoio C/divisorio



Acquaio



Tinozzina

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Misure esterne			Peso Kg.	Q.tà	Prezzo Euro Cad.
		Largh.	Lungh.	Alt.			
600.021	Lavatoio Gran. da 50	50	55	65	75	3	182,00
600.022	Lavatoio Gran. da 60	60	60	67	100	3	192,00
600.023	Lavatoio Gran. da 70	70	65	68	110	2	203,00
600.024	Lavatoio Gran. da 80	80	75	69	130	2	211,00
600.026	Lavatoio Gran. da 100	100	75	69	170	2	246,00
600.026.001	Lavatoio Gran. da 80 div.	80	70	69	130	2	226,00
600.026.002	Lavatoio Gran. da 120 div.	120	100	70	220	1	337,00
600.019.002	Acquaio Gran. da 90	90	50	16	55	—	209,00
600.019	Acquaio Gran. da 100	100	50	16	65	—	220,00
600.019.001	Acquaio Gran. da 110	110	50	16	70	—	226,00
600.020	Acquaio Gran. da 120	120	60	16	80	—	239,00
600.020.002	Tinozzina Gran. da 45	45	35	21	24	—	122,00

Loculi ed Ossari in CLS

Loculi



Ossari



Piastre per sostegno
Lapidi





Loculi ed Ossari



Loculo frontale



Loculo laterale



Ossario a pettine



Piastra per sostegno Lapidi

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni esterne			Foro int.	Spess.	Peso Kg.	Prezzo Euro Cad.
		Lungh.	Largh.	Alt.				
47.025	Loculo Frontale 225x78 Int	238	94	81		6,5	1150	360,00
47.026	Sigillo Loculo Frontale	82	72			5,0	50	40,00
47.027	Loculo Laterale 230x85 Int.	245	90	80		7,5	1000	309,00
47.028	Sigillo Loculo Laterale a 3 elem.	233	73			4,0	150	93,00
47.029	Ossario 82,5x35 Int.	90	50	40		4,0	100	124,50
47.030	Sigillo Ossario	35	35			3,0	10	16,00
47.031	Piastra Sost. Lapide 160x80	160	80		115x40	4,0	85	59,00
47.032	Piastra Sost. Lapide 185x85	185	85		140x45	5,0	120	63,00
47.033	Piastra Sost. Lapide 190x90	190	90		140x50	5,0	125	67,00
47.034	Piastra Sost. Lapide 200x100	200	100		155x60	5,0	135	75,00

LOCULI FRONTALI

Loculi prefabbricati in cemento armato vibrocompresso tipo "frontale" con dimensioni interne di cm. 225x78x71 ed esterne di cm. 238x94x84.5, realizzati in un unico getto di cls armato con apposita rete elettrosaldata, vibrati ad alta frequenza ed aventi pareti dello spessore minimo di cm. 5, pendenza verso l'interno, canalizzazioni per impianto elettrico e battuta per posizionamento contro-sigillo prefabbricato compreso. La struttura del loculo risponde ai requisiti richiesti dall'art. 76 del D.P.R. n° 285 del 10 settembre 1990 e alle disposizioni della Circolare del Ministero della Sanità 24 giugno 1993 n° 24. Sono conformi al D.M. 14/01/2008 "Norme tecniche per la costruzione".

LOCULI LATERALI

Loculi prefabbricati in cemento armato vibrocompresso tipo "laterale" con dimensioni interne di cm. 230x80x70 ed esterne di cm. 245x90x83, realizzati in un unico getto di cls armato con apposita rete elettrosaldata, vibrati ad alta frequenza ed aventi pareti dello spessore minimo di cm. 5, pendenza verso l'interno e compreso di sigillo prefabbricato. La struttura del loculo risponde ai requisiti richiesti dall'art. 76 del D.P.R. n° 285 del 10 settembre 1990 e alle disposizioni della Circolare del Ministero della Sanità 24 giugno 1993 n° 24.

Sono conformi al D.M. 14/01/2008 "Norme tecniche per la costruzione".

OSSARI A PETTINE

Ossari prefabbricati in cemento armato vibrocompresso a "pettine" con dimensioni interne di cm 82.5x35x35 ed esterne di cm 90x40x40* (* interasse), conformati in batterie da sovrapporre l'una sull'altra, cuciti con boiaccia di cemento. La struttura dell'ossario risponde ai requisiti richiesti dall'art. 76 del D.P.R. n° 285 del 10 settembre 1990 e alle disposizioni della Circolare del Ministero della Sanità 24 giugno 1993 n° 24.

Sono conformi al D.M. 14/01/2008 "Norme tecniche per la costruzione".

Plinti Illuminazione pubblica

Plinti normali



Plinti con Sigilli
in ghisa



Segnalatore
illuminazione Pubblica





Plinto Illum. Pubblica 50 x 65 x 50

NOVITA'

Altezza palo senza sbraccio:

Zona 1-2 _____ Mt.	6,00
Zona 3-4-5-6 _____ Mt.	5,30
Zona 7-8-9 _____ Mt.	3,90

CERTIFICAZIONE: Secondo Norme UNI NTC
del 2008 DM 14/01/2008

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni			Foro palo	Foro pozz.	Peso Kg.	Prezzo Euro Cad.
		Lungh.	Largh.	Altezza				
43.012	Plinto IP 50x65	65	50	50	16	d. 24	300	95,00

Plinto Illum. Pubblica 70 x 80 x 78


Altezza palo senza sbraccio:

Zona 1-2 _____ Mt.	8,50
Zona 3-4-5-6 _____ Mt.	7,50
Zona 7-8-9 _____ Mt.	5,00

CERTIFICAZIONE: Secondo Norme UNI NTC
del 2008 DM 14/01/2008

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni			Foro palo	Foro pozz.	Peso Kg.	Prezzo Euro Cad.
		Lungh.	Largh.	Altezza				
43.001	Plinto IP 70x80	80	70	78	21	30x30	870	146,50
43.002	Cop.Ch. A piastra 30x30	37	37	3,5			12	4,70

*** Dettaglio zone:**

1	Valle d'Aosta, Piemonte, Lombardia, Trentino Alto Adige, Veneto, Friuli Venezia Giulia (con esclusione della provincia di Trieste)
2	Emilia Romagna
3	Toscana, Marche, Umbria, Lazio, Abruzzo, Molise, Campania, Puglia, Basilicata, Calabria (con esclusione della provincia di Reggio Calabria)
4	Sicilia e provincia di Reggio Calabria
5	Sardegna (zona a oriente della retta congiungente Capo Teulada con La Maddalena)
6	Sardegna (zona a occidente della retta congiungente Capo Teulada con La Maddalena)
7	Liguria
8	Provincia di Trieste
9	Isole (escluso Sicilia e Sardegna) e mare aperto

Plinto Illum. Pubblica 70 x 90 x 77



Altezza palo senza sbraccio:

Zona 1-2 _____ Mt.	8,80
Zona 3-4-5-6 _____ Mt.	7,80
Zona 7-8-9 _____ Mt.	5,80

CERTIFICAZIONE: Secondo Norme UNI NTC
del 2008 DM 14/01/2008

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni			Foro palo	Foro pozz.	Peso Kg.	Prezzo Euro Cad.
		Lungh.	Largh.	Altezza				
43.004	Plinto IP 70x90	90	70	77	21	40x40	920	170,00
43.005	Cop.Ch. A piastra 40x40	48	48	4			21	5,80

Plinto Illum. Pubblica 60 x 105 x 73



Altezza palo senza sbraccio:

Zona 1-2 _____ Mt.	8,40
Zona 3-4-5-6 _____ Mt.	7,50
Zona 7-8-9 _____ Mt.	5,10

CERTIFICAZIONE: Secondo Norme UNI NTC
del 2008 DM 14/01/2008

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni			Foro palo	Foro pozz.	Peso Kg.	Prezzo Euro Cad.
		Lungh.	Largh.	Altezza				
43.006	Plinto IP 60x105	105	60	73	28	40x40	740	163,00
43.005	Cop.Ch. A piastra 40x40	48	48	4			21	5,80

* Dettaglio zone:

1	Valle d'Aosta, Piemonte, Lombardia, Trentino Alto Adige, Veneto, Friuli Venezia Giulia (con esclusione della provincia di Trieste)
2	Emilia Romagna
3	Toscana, Marche, Umbria, Lazio, Abruzzo, Molise, Campania, Puglia, Basilicata, Calabria (con esclusione della provincia di Reggio Calabria)
4	Sicilia e provincia di Reggio Calabria
5	Sardegna (zona a oriente della retta congiungente Capo Teulada con La Maddalena)
6	Sardegna (zona a occidente della retta congiungente Capo Teulada con La Maddalena)
7	Liguria
8	Provincia di Trieste
9	Isole (escluso Sicilia e Sardegna) e mare aperto



Plinto Illum. Pubblica 68 x 115 x 97



Altezza palo senza sbraccio:

Zona 1-2 _____ Mt. **12,00**

Zona 3-4-5-6 _____ Mt. **11,00**

Zona 7-8-9 _____ Mt. **7,50**

CERTIFICAZIONE: Secondo Norme UNI NTC
del 2008 DM 14/01/2008

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni			Foro palo	Foro pozz.	Peso Kg.	Prezzo Euro Cad.
		Lungh.	Largh.	Altezza				
43.007	Plinto IP 68x115	115	68	97	28	40x40	1300	241,20
43.005	Cop.Ch. A piastra 40x40	48	48	4			21	5,80

Plinto Illum. Pubblica 100 x 100 x 110



Altezza palo senza sbraccio:

Zona 1-2 _____ Mt. **17,00**

Zona 3-4-5-6 _____ Mt. **15,60**

Zona 7-8-9 _____ Mt. **10,90**

CERTIFICAZIONE: Secondo Norme UNI NTC
del 2008 DM 14/01/2008

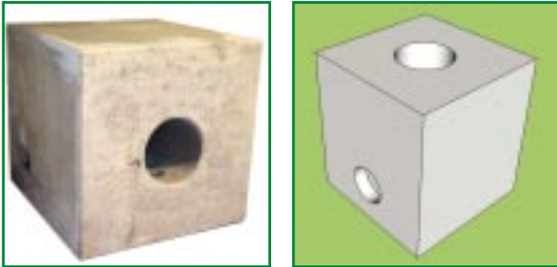
descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni			Foro palo	Foro pozz.	Peso Kg.	Prezzo Euro Cad.
		Lungh.	Largh.	Altezza				
43.009	Plinto IP 100x100x110	100	100	110	32	33x33	2150	365,00

* Dettaglio zone:

1	Valle d'Aosta, Piemonte, Lombardia, Trentino Alto Adige, Veneto, Friuli Venezia Giulia (con esclusione della provincia di Trieste)
2	Emilia Romagna
3	Toscana, Marche, Umbria, Lazio, Abruzzo, Molise, Campania, Puglia, Basilicata, Calabria (con esclusione della provincia di Reggio Calabria)
4	Sicilia e provincia di Reggio Calabria
5	Sardegna (zona a oriente della retta congiungente Capo Teulada con La Maddalena)
6	Sardegna (zona a occidente della retta congiungente Capo Teulada con La Maddalena)
7	Liguria
8	Provincia di Trieste
9	Isole (escluso Sicilia e Sardegna) e mare aperto

Plinto Porta Palo 100 x 100 x 110



Altezza palo senza sbraccio:

Zona 1-2 _____ Mt.	17,50
Zona 3-4-5-6 _____ Mt.	16,00
Zona 7-8-9 _____ Mt.	12,90

CERTIFICAZIONE: Secondo Norme UNI NTC del 2008 DM 14/01/2008

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni			Foro palo	Foro pozz.	Peso Kg.	Prezzo Euro Cad.
		Lungh.	Largh.	Altezza				
43.010	Plinto Porta Palo 100x100x110	100	100	110	32		2350	399,00

Plinto Illum. Giardino 28 x 44 x 27



Altezza palo Mt. _____ **4**

CERTIFICAZIONE: Secondo Norme UNI NTC del 2008 DM 14/01/2008

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni			Foro palo	Foro pozz.	Peso Kg.	Prezzo Euro Cad.
		Lungh.	Largh.	Altezza				
43.008	Plinto I.Giard. 28x44 C/Cop	44	28	27	20	16x16	60	27,00

* Dettaglio zone:

1	Valle d'Aosta, Piemonte, Lombardia, Trentino Alto Adige, Veneto, Friuli Venezia Giulia (con esclusione della provincia di Trieste)
2	Emilia Romagna
3	Toscana, Marche, Umbria, Lazio, Abruzzo, Molise, Campania, Puglia, Basilicata, Calabria (con esclusione della provincia di Reggio Calabria)
4	Sicilia e provincia di Reggio Calabria
5	Sardegna (zona a oriente della retta congiungente Capo Teulada con La Maddalena)
6	Sardegna (zona a occidente della retta congiungente Capo Teulada con La Maddalena)
7	Liguria
8	Provincia di Trieste
9	Isole (escluso Sicilia e Sardegna) e mare aperto



Plinto Illum. Pubblica 50 x 65 x 50 con ghisa incorporata



Altezza palo senza sbraccio:

Zona 1-2 _____ Mt.	6,00
Zona 3-4-5-6 _____ Mt.	5,30
Zona 7-8-9 _____ Mt.	3,90

CERTIFICAZIONE: Secondo Norme UNI NTC
del 2008 DM 14/01/2008

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni			Foro palo	Foro pozz.	Peso Kg.	Prezzo Euro Cad.
		Lungh.	Largh.	Altezza				
43.012.001	Plinto IP 50x65 C/Ghisa inc.	65	50	50	16	d. 24	310	123,00

Plinto Illum. Pubblica 70 x 80 x 78 con ghisa incorporata



Altezza palo senza sbraccio:

Zona 1-2 _____ Mt.	8,50
Zona 3-4-5-6 _____ Mt.	7,50
Zona 7-8-9 _____ Mt.	5,00

CERTIFICAZIONE: Secondo Norme UNI NTC
del 2008 DM 14/01/2008

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni			Foro palo	Foro pozz.	Peso Kg.	Prezzo Euro Cad.
		Lungh.	Largh.	Altezza				
43.001.001	Plinto IP 70x80 C/Ghisa inc.	80	70	78	21	30x30	900	200,00

Segnalatore illuminazione Pubblica



descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni			Peso Kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro Cad.
		Lungh.	Largh.	Spess.			
43.011	Piastra Segn. IP	50	16	4	4	120	2,50

Pozzetti e Prolunghe

Pozzetti normali



Pozzetti rinforzati



Prolunghe normali



Prolunghe rinforzate



Pozzetti vari





Pozzetti Normali



UNI EN 1917:2004 **CE**

La certificazione CE completa è disponibile su richiesta.

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni int.			Dimensioni est.			Diam. impr.	Peso Kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro Cad.
		Lungh.	Largh.	Alt.	Lungh.	Largh.	Altezza				
09.051	Pozz. Norm. 20x20	20	20	20	25	25	24	10	23	48	7,40
09.052	Pozz. Norm. 25x25	25	25	23	30	30	26	13	30	48	7,85
09.053	Pozz. Norm. 30x30	30	30	27	37	37	31	16	40	36	8,20
09.054	Pozz. Norm. 33x33	33	33	35	40	40	39	17	65	27	10,55
09.055	Pozz. Norm. 40x40	40	40	36	47	47	40	21	75	sf	12,30
09.056	Pozz. Norm. 43x43	43	43	44	50	50	49	22	115	12	17,00
09.057	Pozz. Norm. 50x50	50	50	48	60	60	53	32	155	sf	19,90
09.058	Pozz. Norm. 60x60	60	60	57	70	70	63	46	235	sf	35,20
09.059	Pozz. Norm. 70x70	70	70	67	80	80	73	43	390	sf	64,50
09.060	Pozz. Norm. 80x80	80	80	78	92	92	84	58	470	sf	79,70
09.061	Pozz. Norm. 100x100	100	100	97	115	115	105	80	950	sf	170,00
09.062	Pozz. Norm. 120x120	120	120	111	140	140	120	92	1600	sf	396,00

Prolunghe Normali



UNI EN 1917:2004 **CE**

La certificazione CE completa è disponibile su richiesta.

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni int.			Dimensioni est.			Diam. impr.	Peso Kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro Cad.
		Lungh.	Largh.	Alt.	Lungh.	Largh.	Altezza				
09.001	Prol. Norm. 20x20x20	20	20	20	25	25	24	10	18	48	7,40
09.002	Prol. Norm. 25x25x25	25	25	26	30	30	26	13	28	48	7,85
09.003	Prol. Norm. 30x30x 30	30	30	31	37	37	31	16	35	36	8,20
09.004	Prol. Norm. 30x30x 20	30	30	20	37	37	20		25	36	7,40
09.005	Prol. Norm. 30x30x 10	30	30	10	37	37	10		15	10	7,05
09.005.001	Prol. Norm. 30x30x 5	30	30	5	37	37	5		8	10	6,05
09.006	Prol. Norm. 33x33x 33	33	33	39	40	40	39	17	55	27	10,55
09.007	Prol. Norm. 33x33x 20	33	33	20	40	40	20		27	5	10,30
09.008	Prol. Norm. 40x40x 40	40	40	40	47	47	40	21	65	sf	12,30
09.009	Prol. Norm. 40x40x 20	40	40	20	47	47	20		35	5	10,00
09.010	Prol. Norm. 40x40x 10	40	40	10	47	47	10		20	10	8,20
09.010.001	Prol. Norm. 40x40x 5	40	40	5	47	47	5		10	10	7,05
09.011	Prol. Norm. 43x43x 43	43	43	49	50	50	49	22	105	12	17,00
09.012	Prol. Norm. 43x43x 20	43	43	20	50	50	20		44	5	11,70
09.013	Prol. Norm. 50x50x 50	50	50	53	60	60	53	32	140	sf	19,90
09.014	Prol. Norm. 50x50x 20	50	50	20	60	60	20		50	5	14,05
09.015	Prol. Norm. 50x50x 10	50	50	10	60	60	10		30	10	11,50
09.015.001	Prol. Norm. 50x50x 5	50	50	5	60	60	5		13	20	9,80
09.016	Prol. Norm. 60x60x 60	60	60	63	70	70	63	46	210	sf	35,20
09.017	Prol. Norm. 60x60x 20	60	60	20	70	70	20		70	5	18,50
09.018	Prol. Norm. 60x60x 10	60	60	10	70	70	10		60	10	14,65
09.018.001	Prol. Norm. 60x60x 5	60	60	5	70	70	5		20	20	12,40
09.019	Prol. Norm. 70x70x 70	70	70	73	80	80	73	43	335	sf	64,50
09.020	Prol. Norm. 70x70x 20	70	70	20	80	80	20		100	5	35,20
09.021	Prol. Norm. 80x80x 80	80	80	84	92	92	84	58	400	sf	79,70
09.022	Prol. Norm. 80x80x 50	80	80	50	92	92	50		270	sf	61,50
09.023	Prol. Norm. 80x80x 20	80	80	20	92	92	20		110	sf	38,00
09.024	Prol. Norm. 100x100x 100	100	100	105	115	115	105	80	800	sf	170,00
09.025	Prol. Norm. 100x100x 50	100	100	50	115	115	50		400	sf	104,50
09.026	Prol. Norm. 100x100x 20	100	100	20	115	115	20		180	sf	73,85
09.027	Prol. Norm. 120x120x 120	120	120	120	140	140	120	92	1500	sf	396,00
09.028	Prol. Norm. 120x120x 50	120	120	50	140	140	50		700	sf	258,30
09.029	Prol. Norm. 120x120x 25	120	120	25	140	140	25		350	sf	105,20



Pozzetti Rinforzati



UNI EN 1917:2004 **CE**

La certificazione CE completa è disponibile su richiesta.

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni int.			Dimensioni est.			Diam. impr.	Peso Kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro Cad.
		Lungh.	Largh.	Alt.	Lungh.	Largh.	Altezza				
29.001	Pozz. Rinf. 40x40	40	40	36	54	54	43	26	210	sf	38,00
29.002	Pozz. Rinf. 50x50	50	50	48	64	64	53	32	265	sf	50,00
29.003	Pozz. Rinf. 60x60	60	60	57	78	78	64	46	460	sf	76,00
29.004	Pozz. Rinf. 80x80	80	80	78	99	99	85	65	800	sf	134,70
29.006	Pozz. Rinf. 100x100	100	100	97	126	126	107	76	1620	sf	237,00
29.007	Pozz. Rinf. 120x120	120	120	111	146	146	125	100	1950	sf	414,00
29.008	Pozz. Rinf. 150x150	150	150	150	178	178	160	120	3400	sf	732,00
29.008.001	Pozz. Rinf. 175x175	175	175	175	213	213	200	136	6800	sf	2.750,00
29.009	Pozz. Rinf. 200x200 2 elem.	200	200	200	234	234	200	143/165	8400	sf	2.390,00
09.037	Pozz. Rinf. 200x200 c/inc.	200	200	100	234	234	115		5200	sf	1.540,00
09.036	Prol. Rinf. 200x200 c/inc.	200	200	100	234	234	100		3200	sf	850,00

Prolunghe Rinforzate



UNI EN 1917:2004 **CE**

La certificazione CE completa è disponibile su richiesta.

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni int.			Dimensioni est.			Diam. impr.	Peso Kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro Cad.
		Lungh.	Largh.	Alt.	Lungh.	Largh.	Altezza				
29.011	Prol. Rinf. 40x40x 40	40	40	43	54	54	43	26	180	sf	34,80
29.010	Prol. Rinf. 40x40x 25	40	40	25	54	54	25		90	4	20,10
29.034	Prol. Rinf. 40x40x 10	40	40	10	54	54	10		35	10	17,50
29.013	Prol. Rinf. 50x50x 50	50	50	53	64	64	53	32	215	sf	43,80
29.012	Prol. Rinf. 50x50x 25	50	50	25	64	64	25		110	4	26,90
29.035	Prol. Rinf. 50x50x 10	50	50	10	64	64	10		40	10	22,70
29.016	Prol. Rinf. 60x60x 64	60	60	64	78	78	64	46	400	sf	66,50
29.015	Prol. Rinf. 60x60x 40	60	60	40	78	78	40		245	sf	44,50
29.014	Prol. Rinf. 60x60x 25	60	60	25	78	78	25		155	4	33,00
29.036	Prol. Rinf. 60x60x 10	60	60	10	78	78	10		60	10	27,30
29.019	Prol. Rinf. 80x80x 80	80	80	78	99	99	85	65	605	sf	114,10
29.018	Prol. Rinf. 80x80x 40	80	80	40	99	99	40		305	sf	71,30
29.017	Prol. Rinf. 80x80x 25	80	80	25	99	99	25		210	sf	53,50
29.037	Prol. Rinf. 80x80x 10	80	80	10	99	99	10		85	10	45,50
29.023	Prol. Rinf. 100x100x 100	100	100	107	126	126	107	76	1400	sf	212,60
29.024	Prol. Rinf. 100x100x 40	100	100	40	126	126	40		595	sf	97,70
29.025	Prol. Rinf. 100x100x 25	100	100	25	126	126	25		355	sf	83,50
29.026	Prol. Rinf. 120x120x 120	120	120	125	146	146	125	100	1650	sf	407,00
29.027	Prol. Rinf. 120x120x 40	120	120	40	146	146	40		650	sf	136,60
29.028	Prol. Rinf. 120x120x 25	120	120	25	146	146	25		400	sf	105,10
09.030	Prol. Rinf. 150x150x 150	150	150	160	178	178	160	120	2800	sf	580,00
09.031	Prol. Rinf. 150x150x 100	150	150	100	178	178	100		2150	sf	429,20
09.032	Prol. Rinf. 150x150x 75	150	150	75	178	178	75		1575	sf	367,00
09.033	Prol. Rinf. 150x150x 50	150	150	50	178	178	50		1080	sf	244,50
09.034	Prol. Rinf. 150x150x 25	150	150	25	178	178	25		550	sf	134,50
09.035.002	Prol. Rinf. 175x175x 175	175	175	200	213	213	200	136	5500	sf	2.650,00
09.035.001	Prol. Rinf. 175x175x 50	175	175	200	213	213	50		1900	sf	772,00
09.036.001	Prol. Rinf. 200x200 2/inc.	200	200	100	234	234	100		3200	sf	850,00
09.036	Prol. Rinf. 200x200 c/inc.	200	200	100	234	234	100		3200	sf	850,00
09.036.002	Prol. Rinf. 200x200x 50 s/inc.	200	200	50	240	240	50		2400	sf	850,00



Pozzetti e Prolunghe rettangolari rinforzati e ENEL



descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni int.			Dimensioni est.			Diam. impr.	Peso Kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro Cad.
		Lungh.	Largh.	Alt.	Lungh.	Largh.	Altezza				
29.050	Pozz. rett. rinf. 120x80	120	80	100	150	110	110	50/40	2200	sf	324,00
29.051	Pozz. rett. rinf. 120x100	120	100	100	150	130	110	65/50	2450	sf	384,00
29.052	Pozz. rett. rinf. 160x100	160	100	100	190	130	110	70	2750	sf	437,00
29.070	Pozz. Enel	250	150	85	280	180	100	N.6 55x55	3600	sf	1.275,00
29.056	Prol. rett. rinf. 120x80x25	120	80	25	150	110	25		430	sf	116,00
29.057	Prol. rett. rinf. 120x80x40	120	80	40	150	110	40		640	sf	157,00
29.058	Prol. rett. rinf. 120x80x110	120	80	110	150	110	110	50/40	1900	sf	277,00
29.059	Prol. rett. rinf. 120x100x25	120	100	25	150	130	25		500	sf	130,00
29.060	Prol. rett. rinf. 120x100x40	120	100	40	150	130	40		950	sf	228,00
29.061	Prol. rett. rinf. 120x100x110	120	100	110	150	130	110	65/50	1850	sf	321,00
29.062	Prol. rett. rinf. 160x100x25	160	100	25	190	130	25		620	sf	156,00
29.063	Prol. rett. rinf. 160x100x40	160	100	40	190	130	40		1030	sf	188,00
29.064	Prol. rett. rinf. 160x100x110	160	100	110	190	130	110	70	2450	sf	376,00
29.075	Prol. Enel h25	250	150	50	280	180	50		1400	sf	724,00
29.074	Prol. Enel h100	250	150	100	280	180	100	N.6 55x55	2800	sf	1.025,00

Coperchi ENEL

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dim. est.		Spess.	Dim. foro	Peso Kg.	Prezzo Euro Cad.
		Largh.	Lungh.				
29.053	Coperchio rett. rinf. 120x80	150	110	20	60x60	800	203,00
29.054	Coperchio rett. rinf. 120x100	150	130	20	60x60	1000	233,00
29.055	Coperchio rett. rinf. 160x100	190	130	20	60x60	1200	268,00
29.071	Cop. pozz. Enel 3 elem. 250x150	280	180	20	60x60	2200	573,00
29.072	Elemento grande cop. pozz. Enel	130	180	20	60x60	1200	217,00
29.073	Elemento piccolo cop. pozz. Enel	75	180	20		500	178,00

Pozzetti Pluviali tipo Reggio Emilia - Padova



Pluviale Reggio Emilia



Fognatura Padova



Pluviale Normale

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni int.			Dimensioni est.			Foro tubo	Peso Kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro Cad.
		Lungh.	Largh.	Alt.	Lungh.	Largh.	Alt.				
17.001	Pozzetti pluviali f. tondo				30	16	23	10,50	17	56	14,40
17.002	Pozzetti pluviali f. quadro				30	16	23	10,50	17	56	14,40
15.001	Pozzetti Padova norm.	40	40	56,5	47	47	60	—	200	sf	45,00
15.002	Pozzetti Padova rinf.	40	40	53	54	54	60	—	280	sf	61,00
16.001	Pozzetti grondaia 25x25	25	25	27	31	31	30	—	40	32	16,30

Pozzetti Firenze



descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni int.			Dimensioni est.			Foro tubo	Peso Kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro Cad.
		Lungh.	Largh.	Alt.	Lungh.	Largh.	Alt.				
38.001	Pozzetti sif. Firenze	80	40	60	88	48	67	20	250	4	82,00
38.004	Fondo sif. Firenze	80	40	40	88	48	44	—	135	6	47,20
38.005	Prol. sif. Firenze c/mezzaluna h40	80	40	40	88	48	40	—	110	6	47,20
38.002.001	Prol. sif. Firenze c/mezzaluna h20	80	40	20	88	48	20	—	55	10	19,90
38.002	Prol. sif. Firenze dritta	80	40	20	88	48	20	—	55	10	19,90
38.003	Coperchio sif. Firenze	80	40	6	88	48	6	—	60	10	14,90



Pozzetti Bologna (Veggetti)



descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni int.			Dimensioni est.			Peso Kg.	Q.tà confez.	Prezzo Euro Cad.
		Lungh.	Largh.	Alt.	Lungh.	Largh.	Altezza			
52.001	Pozzetti sif. Bologna 30x30				30	30	30	40	sf	32,50
52.002	Pozzetti sif. Bologna 40x40				40	40	40	70	sf	46,80
52.003	Pozzetti sif. Bologna 50x50				50	50	50	160	sf	62,30
52.004	Coperchio sif. Bologna 30x30				30	30	6	15	sf	22,25
52.005	Coperchio sif. Bologna 40x40				40	40	6	25	sf	24,85

Pozzetti di Cacciata

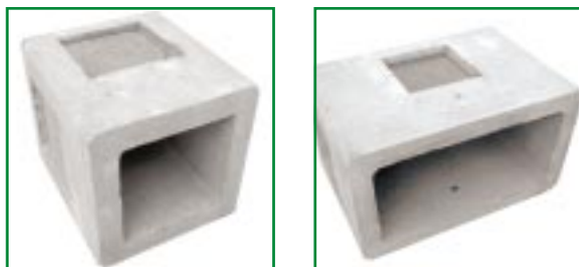


descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni int.			Dimensioni est.			Peso Kg.	Q.tà confez.	Prezzo Euro Cad.
		Lungh.	Largh.	Alt.	Lungh.	Largh.	Altezza			
54.002	Pozz. di cacciata c/cop. 60	60	60	60	70	70	65	300	sf	693,00
54.001	Pozz. di cacciata c/cop. 80	80	80	87	93	93	93,5	800	sf	1.155,00

I Pozzetti di Cacciata vengono installati prevalentemente a valle di fosse IMHOFF e fosse SETTICHE, prima dell'immissione del liquame chiarificato su condotta di subirrigazione (assorbimento nel terreno). La loro funzione è quella di ottenere uno scarico intermittente ed in pressione, avente scopo di creare periodi (o cacciate) di una certa quantità d'acqua, tali da lasciare un riposo favorevole al terreno per l'assorbimento. Il tutto si ottiene sfruttando la forza dell'acqua, in grado di eseguire una efficace distribuzione della stessa per l'assorbimento nel terreno. Costruttivamente sono composti da due reparti: nel primo avviene l'accumulo dell'acqua che successivamente passa nel secondo attrezzato di una vaschetta meccanica basculante. Quest'ultima, una volta riempita, per effetto del peso dell'acqua, automaticamente si capovolge, provocando lo scarico (o cacciata). La vaschetta vuota ritorna poi nella sua normale posizione, pronta a ricevere altra acqua e a dare corso ad altra cacciata. Questi pozzetti vengono definiti anche "pozzetti di lavaggio", in quanto la pressione dell'acqua che scaricano mantiene pulita la condotta ricevente.

Pozzetti TELECOM



Pozzetti Telecom

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni int.			Spess.	Peso Kg.	Prezzo Euro Cad.
		Largh.	Lungh.	Altezza			
57.001	Pozzetti Telecom 60x60	60	60	86	13	900	203,00
57.003	Pozzetti Telecom 60x120	60	120	86	13	1300	321,00

Pozzetti TELECOM "fibre ottiche"



Base F.O.

Prolunga F.O.

Saletta F.O.

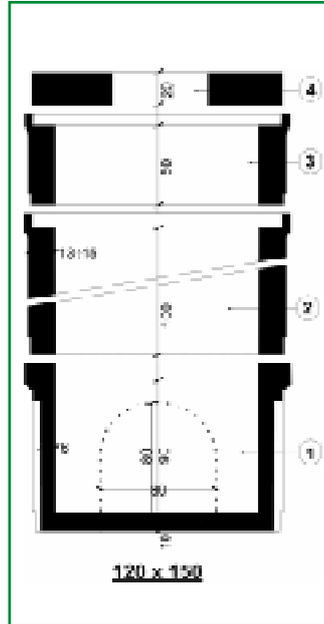
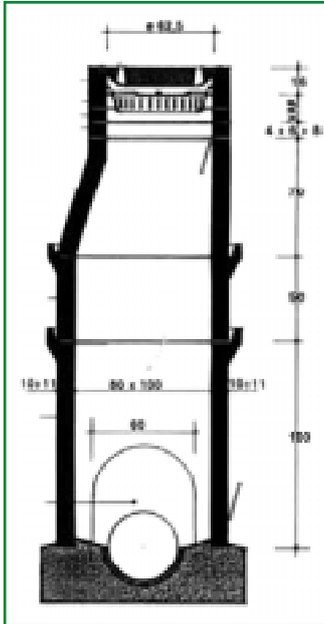
descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni int.			Spess.	Foro Sigillo	Peso Kg.	Prezzo Euro Cad.
		Largh.	Lungh.	Altezza				
29.080	Base pozzetto F.O. 90x70	90	70	28	9		360	357,00
29.081	Prol. pozzetto F.O. h20	90	70	20	9		160	122,00
29.082	Prol. pozzetto F.O. h10	90	70	10	9		80	101,00
29.083	Cop. pozzetto F.O. f.60x60				15	60x60	150	143,00
29.084	Cop. pozzetto F.O. f.70x80				15	70x80	150	143,00
29.085	Base pozzetto F.O. 125x80	125	80	40	10		700	433,00
29.086.001	Prol. pozzetto F.O. h40	125	80	40	10		440	295,00
29.086	Prol. pozzetto F.O. h20	125	80	20	10		220	147,00
29.087	Prol. pozzetto F.O. h10	125	80	10	10		110	126,00
29.088	Cop. pozzetto F.O. f.60x120				15	60x120	215	152,00
29.089	Cop. pozzetto F.O. f.70x106				15	70x106	215	155,00

LE FOTO RAPPRESENTANO ESCLUSIVAMENTE LA TIPOLOGIA DEL PRODOTTO - LE TONALITA' DEI COLORI RAPPRESENTATI NELLE FOTO O NEL RITAGLIO COLORE SONO INDICATIVE
I DATI TECNICI E LE DIMENSIONI SONO TEORICHE PERTANTO INDICATIVE



Pozzetti d'ispezione Incastro a bicchiere



UNI EN 1917:2004 **CE**
 La certificazione CE completa è disponibile su richiesta.

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni int.			Spess.	Peso Kg.	Prezzo Euro Cad.
		Largh.	Lungh.	Altezza			
09.080	Elemento c/fondo 80x80	80	80	90	10	900	A richiesta
09.081	Prolunga 80x80x100	80	80	100	10	620	101,00
09.082	Prolunga 80x80x50	80	80	50	10	395	83,00
09.083	Soletta 80x80				20	240	101,00
09.084	Riduzione conica 80x80	80	80	50	10	300	105,00
09.085	Elemento c/fondo 80x100	80	100	90	10	1200	A richiesta
09.086	Prolunga 80x100x100	80	100	100	10	1000	123,00
09.087	Prolunga 80x100x50	80	100	50	10	670	99,00
09.088	Soletta 80x100				20	460	126,00
09.089	Riduzione conica 80x100	80	100	70	10	770	158,00
09.090	Elemento c/fondo 100x120	100	120	90	10	1630	A richiesta
09.091	Prolunga 100x120x100	100	120	100	10	1160	141,00
09.092	Prolunga 100x120x50	100	120	50	10	820	111,00
09.093	Soletta 100x120				20	600	162,00
09.094	Riduzione conica 100x120	100	120	85	10	1070	195,00
09.095	Elemento c/fondo 120x150	120	150	90	6	2500	A richiesta
09.096	Prolunga 120x150x100	120	150	100	13	1700	215,00
09.097	Prolunga 120x150x50	120	150	50	13	1000	177,00
09.098	Soletta 120x150				20	1100	288,00

Pavimentazioni e Scarpata

Grigliati erbosi



Piastre per esterno
cemento e sasso lavato



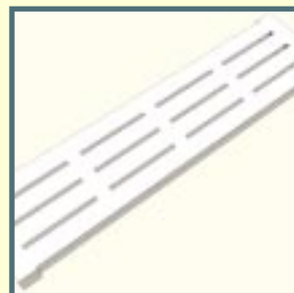
Piastre per
contenimento argini



Delimitatori di scarpata



Pavimentazioni grigliate
per bovini e suini





Grigliati Erbosi



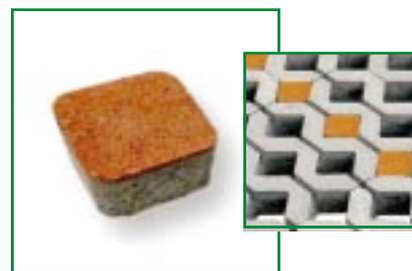
Mod. Labirinto



Mod. Nido d'Ape



Mod. Rombi



Blocchetto Segnaposto per Nido d'Ape

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni			Finitura	Peso Kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro Mq.
		Lungh.	Largh.	Alt.				
660.020	Grigliato Labirinto	50	50	10		140	10	18,00
660.021	Grigliato Rombi h10	50	50	10		140	10	18,00
660.022	Grigliato Rombi h15	50	50	15		180	5	26,50
660.023	Grigliato Nido d'Ape h 8	50	33	8	Doppio strato	110	16	17,50
660.024	Grigliato Nido d'Ape h10	50	33	10		140	10	18,00
660.024.001	Blocchetto segnaposto per Nido d'Ape	7,2	7,2	8	Doppio strato	1	720	0,30

Piastre in Ghiaino Lavato



Grigio



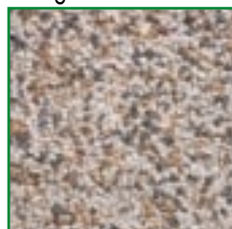
Grigio e Rosso VR



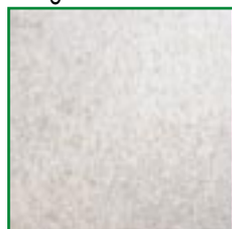
Rosso VR



Bianco e Rosso VR



Fantasia



Bianco

NB:

Le piastre 80x40 e 100x50 vengono prodotte solo armate, mentre per le piastre 40x40 e 50x50 l'armatura è a richiesta.

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni			Peso	Mq. Conf.	Prezzo Euro Mq.
		Lungh.	Largh.	Spess.			
660.001	Piastra gh. 40 Grigio	40	40	3,5	81	19,20	18,60
660.002	Piastra gh. 40 Grigio+Rosso VR	40	40	3,5	81	19,20	20,30
660.003	Piastra gh. 40 Rosso VR	40	40	3,5	81	19,20	22,50
660.004	Piastra gh. 40 Bianco+Rosso VR	40	40	3,5	81	19,20	23,50

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni			Peso	Mq. Conf.	Prezzo Euro Mq.
		Lungh.	Largh.	Spess.			
660.005	Piastra gh. 40 Fantasia	40	40	3,5	81	19,20	23,50
660.006	Piastra gh. 50 Grigio	50	50	3,5	86	15,00	18,60
660.007	Piastra gh. 50 Grigio+Rosso VR	50	50	3,5	86	15,00	20,30
660.008	Piastra gh. 50 Rosso VR	50	50	3,5	86	15,00	22,50
660.009	Piastra gh. 50 Bianco+Rosso VR	50	50	3,5	86	15,00	23,50
660.010	Piastra gh. 50 Fantasia	50	50	3,5	86	15,00	23,50
660.011	Piastra gh. 50 Verde alpi	50	50	3,5	86	15,00	30,00
660.012	Piastra gh. 50 Bianco carrara	50	50	3,5	86	15,00	23,50
660.013	Piastra gh. 80 Grigio	80	40	4,0	95	16,64	31,00
660.014	Piastra gh. 80 Rosso VR	80	40	4,0	95	16,64	38,50
660.015	Piastra gh. 80 Fantasia	80	40	4,0	95	16,64	38,50
660.016	Piastra gh. 100 Grigio	100	50	3,8	100	13,00	31,00
660.017	Piastra gh. 100 Rosso VR	100	50	3,8	100	13,00	38,50
660.018	Piastra gh. 100 Fantasia	100	50	3,8	100	13,00	38,50
660.019	Supplemento armatura						1,50

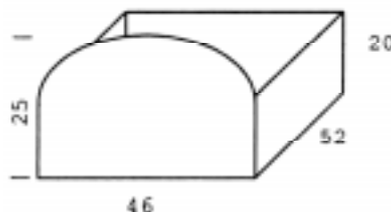
Delimitatore di Scarpata STONEWALL



Singolo



Ambientazione



descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni			Pezzi per Mq.	Peso Kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro Cad.
		Lungh.	Largh.	Alt.				
660.025	Stonewall grigio	46	52	3,8	7,5	50	28	14,20



LE FOTO RAPPRESENTANO ESCLUSIVAMENTE LA TIPOLOGIA DEL PRODOTTO - LE TONALITA' DEI COLORI RAPPRESENTATI NELLE FOTO O NEL RITAGLIO COLORE SONO INDICATIVE
I DATI TECNICI E LE DIMENSIONI SONO TEORICHE PERTANTO INDICATIVE



Piastre per Contenimento Argini



descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni			Peso Kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro Cad.
		Lungh.	Largh.	Spess.			
02.012	Piastra cont. argini	200	99	15	550	5	150,00

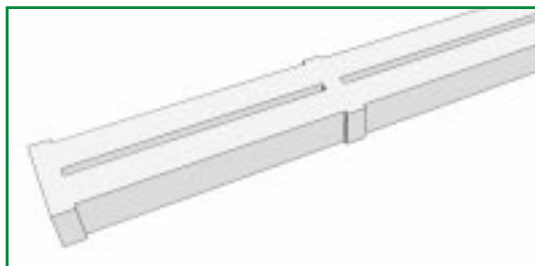
Piastre tipo Spiaggia armate



descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni			Peso Kg.	Conf.	Prezzo Euro Cad.
		Lungh.	Largh.	Spess.			
02.010	Piastra spiaggia 100/04	100	50	4	52	22	15,40
02.008	Piastra copricavo 100/10	100	50	10	120	10	23,40

Grigliati per Bovini e Suini



Grigliato per Bovini



Grigliato per Suini

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni			Fessure	Tipologia di utilizzo	Peso Kg.	Prezzo Euro Cad.
		Lungh.	Largh.	Spess.				
660.030	Grigliato bovini 200x33	200	33	14	3,5	Bovini	145	51,00
660.031	Grigliato bovini 230x33	230	33	15	3,5	Bovini	160	58,00
660.032	Grigliato bovini 250x33	250	33	15	3,5	Bovini	185	64,00
660.033	Grigliato bovini 270x33	270	33	16	3,5	Bovini	210	71,00
660.034	Grigliato bovini 280x33	280	33	16	3,5	Bovini	220	73,00
660.035	Grigliato bovini 300x33	300	33	16	3,5	Bovini	245	79,00
660.036	Grigliato bovini 330x33	330	33	18	3,5	Bovini	303	91,00
660.037	Grigliato bovini 350x33	350	33	18	3,5	Bovini	316	96,00
660.039	Grigliato suini 80x50	80	50	6	2,0	Ingrasso	45	25,00
660.040	Grigliato suini 100x48	100	48	7	1,8	Ingrasso	66	30,00
660.041	Grigliato suini 110x48	110	48	7	1,8	Ingrasso	70	33,00
660.042	Grigliato suini 120x50	120	50	7	1,8	Ingrasso	72	37,00
660.043	Grigliato suini 125x50	125	50	7	1,8	Ingrasso	73	39,00
660.044	Grigliato suini 130x50	130	50	7	1,8	Ingrasso	75	40,00
660.045	Grigliato suini 150x50	150	50	7	2,0	Ingrasso	80	46,00
660.046	Grigliato suini 160x50	160	50	7	2,0	Ingrasso	86	49,00
660.047	Grigliato suini 180x50	180	50	10	2,0	Ingrasso	120	58,00
660.048	Grigliato suini 200x48	200	48	10	1,8	Ingrasso	154	62,00
660.049	Grigliato suini 200x50	200	50	14	1,8	Ingrasso	210	67,00
660.050	Grigliato suini 230x50	230	50	11	1,8	Ingrasso	240	77,00
660.052	Grigliato suini 250x50	250	50	14	1,8	Ingrasso	260	84,00
660.053	Grigliato suini 260x50	260	50	14	1,8	Ingrasso	270	87,00
660.054	Grigliato suini 300x50	300	50	14	1,8	Ingrasso	325	103,00
660.055	Grigliato suini 320x50	320	50	14	1,8	Ingrasso	330	110,00
660.056	Grigliato suini 325x50	325	50	14	1,8	Ingrasso	335	112,00
660.057	Grigliato suini 350x50	350	50	16	1,8	Ingrasso	360	120,00
660.058	Grigliato suini 360x50	360	50	14	1,8	Ingrasso	370	124,00
660.060	Grigliato suini 120x50	120	50	7	1,4	Svezamento	75	42,00
660.061	Grigliato suini 130x50	130	50	7	1,4	Svezamento	85	46,00
660.062	Grigliato suini 280x60	280	60	14	1,4	Svezamento	280	127,00
660.063	Grigliato suini 100x60	100	60	7	2	Gestazione	65	56,00
660.064	Grigliato suini 260x60	260	60	14	2	Gestazione	260	149,00



Recinzioni

Pali precompressi



Lastre recinzione
e muretti prefabbricati



Basi per recinzioni
cantiere

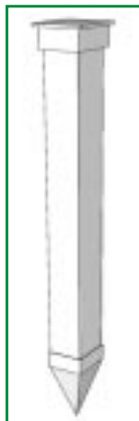


Zavorre
per Fotovoltaico





Pali precompressi



Palo Fondazioni sostegno terrapieni in cemento precompresso con puntale a cappuccio in acciaio, lunghezze variabili, da mt. 2,50 a mt. 5,00

Quotazioni a richiesta

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni		Peso Kg.	Conf.	Prezzo Euro Cad.
		Lungh.	Sezione			
19.008.001	Pali precompressi 7x7 200	200	7x7	22	50/60	8,85
19.008	Pali precompressi 7x7 250	250	7x7	27,5	50/60	11,10
19.009	Pali precompressi 7x7 280	280	7x7	30,8	50/60	12,40
19.010	Pali precompressi 7x7 300	300	7x7	33	50/60	13,30
19.010.001	Pali precompressi 7x7 350	350	7x7	38,4	50/60	15,50
19.011	Pali precompressi 9x9 250	250	9x9	50	38	17,20
19.012	Pali precompressi 9x9 280	280	9x9	56	38	19,25
19.013	Pali precompressi 9x9 300	300	9x9	60	38	20,65
19.016	Plintino porta palo d. 28-15 h.28		28x28	25	48	12,50

Lastre e Pali gettati per recinzioni

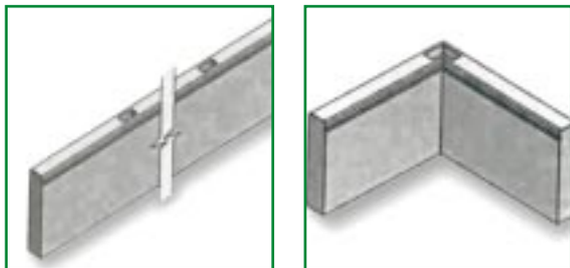


descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni			Peso Kg.	Conf.	Prezzo Euro Cad.
		Lungh.	Alt.	Spess.			
46.001	Palo rec. normale 220	220	13	17	100	sf	32,70
46.001.001	Palo rec. normale 270	270	13	17	120	sf	37,40
46.001.002	Palo rec. normale 320	320	13	17	145	sf	46,70
46.001.003	Palo rec. normale 370	370	13	17	170	sf	59,70
46.004	Palo rec. normale c/foro	100	13	17	50	sf	21,50
46.001.004	Palo rec. angolare 220	220	13	17	100	sf	32,70
46.001.005	Palo rec. angolare 270	270	13	17	120	sf	37,40
46.001.006	Palo rec. angolare 320	320	13	17	145	sf	46,70
46.001.007	Palo rec. angolare 370	370	13	17	170	sf	59,70
46.002	Lastra rec. 200x50	200	50	4	65	20	25,40

LE FOTO RAPPRESENTANO ESCLUSIVAMENTE LA TIPOLOGIA DEL PRODOTTO - LE TONALITA' DEI COLORI RAPPRESENTATI NELLE FOTO O NEL RITAGLIO COLORE SONO INDICATIVE
I DATI TECNICI E LE DIMENSIONI SONO TEORICHE PERTANTO INDICATIVE

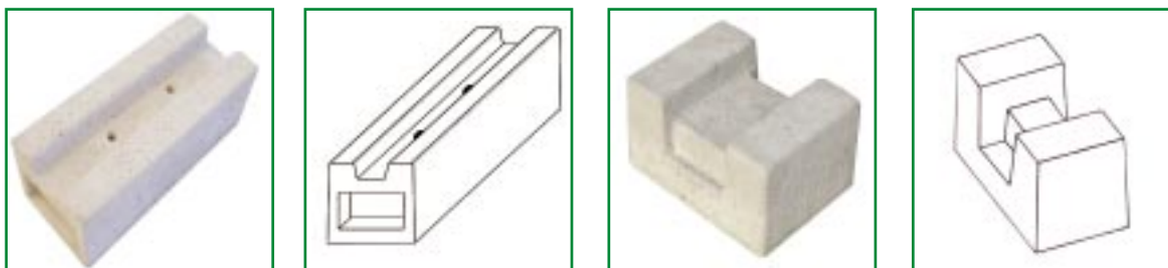
Muretti prefabbricati a Getto



descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni			Peso Kg.	Conf.	Prezzo Euro Cad.
		Lungh.	Alt.	Spess.			
46.005	Muretto pref. h50	600	50	15	1062	1	425,00
46.006	Muretto pref. h60	600	60	15	1272	1	469,00
46.007	Muretto pref. h70	600	70	15	1482	1	532,00
46.008	Angolo a 90° h50-100x100	100	50	15	195	1	212,00
46.009	Angolo a 90° h60-100x100	100	60	15	234	1	233,00
46.010	Angolo a 90° h70-100x100	100	70	15	272	1	262,00

Plintino per Fotovoltaico



descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni			Peso Kg.	Conf.	Prezzo Euro Cad.
		Lungh.	Largh.	Alt.			
00.606	Zavorra 47,5x20	47,5	20	20	40	30	14,80
00.607	Zavorra 31x23	31	23	20	27	48	14,80



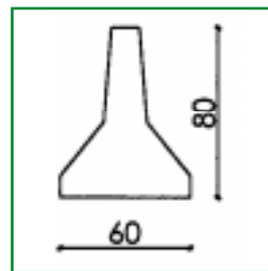
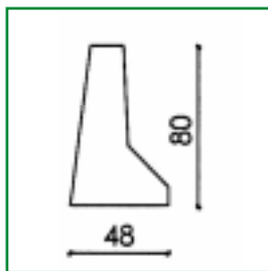
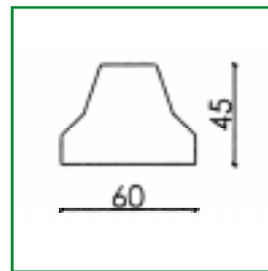
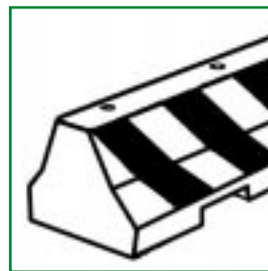
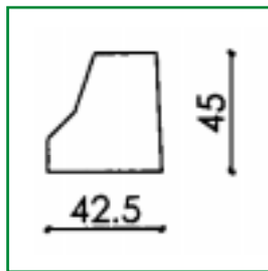
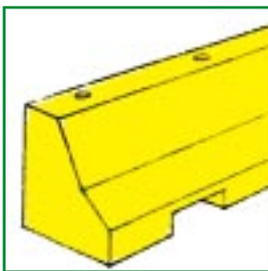
Plintino per Recinzione Mobile e Cordolo New Jersey



descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni			Diam. fori	Peso Kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro Cad.
		Lungh.	Largh.	Alt.				
00.603	Plintino rec. mobile	70	21	16	4,3	27	30	5,50
34.004	Spartitr. New Jersey h80	200	58 /18	80	7,5	1200		410,00
34.004.001	Spartitr. New Jersey h49	200	41/15	49	7,5	620		212,00

Mini Barriere colorate Spartitraffico



descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni			Finitura	Peso Kg.	Prezzo Euro Cad.
		Lungh.	Largh.	Alt.			
34.005	Mini barriera laterale	200	42,5	45		660	393,00
34.006	Mini barriera centrale	200	60	45		870	449,00
34.007	Mini barriera terminale	200	60	45		870	449,00
34.008	Mini barriera centrale fioriera	200	60	45		710	445,00
34.009	Barriera alta laterale	200	48	80		1040	504,00
34.010	Barriera alta centrale	200	60	80		1056	504,00

Tubi in CLS

Tubi in CLS normali



Tubi in CLS rinforzati
base Circolare



Tubi in CLS rinforzati
base Piana





Tubi in CLS da ml. 1,00



Tubo Normale



Tubo Forato



Tubo Inciso

UNI EN 1916 **CE**

La certificazione CE completa è disponibile su richiesta.

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni			Peso Kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro Cad.
		Diam. int.	Lungh.	Spess.			
10.002	Tubo normale d.15	15	ml.1,00	06	45	25	9,40
10.003	Tubo normale d.20	20	ml.1,00	06	65	20	11,10
10.004	Tubo normale d.30	30	ml.1,00	08	110	sf	16,90
10.005	Tubo normale d.40	40	ml.1,00	08	160	sf	21,70
10.006	Tubo normale d.50	50	ml.1,00	10	230	sf	28,10
10.007	Tubo normale d.60	60	ml.1,00	12	320	sf	39,80
10.008	Tubo normale d.80	80	ml.1,00	13	440	sf	55,70
10.009	Tubo normale d.100	100	ml.1,00	15	620	sf	79,10
10.010	Tubo normale d.120	120	ml.1,00	20	1050	sf	187,00
10.011	Tubo normale d.150	150	ml.1,00	13	1450	sf	332,00
10.012	Tubo forato d.15	15	ml.1,00	06	45	25	11,70
10.013	Tubo forato d.20	20	ml.1,00	06	65	20	13,40
10.014	Tubo forato d.30	30	ml.1,00	08	110	sf	20,00
10.015	Tubo forato d.40	40	ml.1,00	08	160	sf	32,20
10.016	Tubo forato d.50	50	ml.1,00	10	230	sf	41,90
10.017	Tubo forato d.60	60	ml.1,00	12	320	sf	59,90
10.018	Tubo forato d.80	80	ml.1,00	13	440	sf	65,20
10.019	Tubo forato d.100	100	ml.1,00	15	620	sf	90,90
10.025	Tubo canaletta d.30 *	30	ml.1,00	08	110	sf	15,00
10.026	Tubo canaletta d.40 *	40	ml.1,00	08	160	sf	18,80
10.027	Tubo canaletta d.50 *	50	ml.1,00	10	230	sf	25,50
10.028	Tubo canaletta d.60 *	60	ml.1,00	12	320	sf	33,80
10.029	Tubo canaletta d.80 *	80	ml.1,00	13	440	sf	48,00
10.030	Tubo canaletta d.100 *	100	ml.1,00	15	620	sf	74,80

*** Il tubo canaletta viene fornito a tubo intero ed inciso per facilitare la separazione.
Il prezzo si riferisce al mezzo tubo.**

Tubi in CLS da ml. 2,00



Tubo base Circolare



Tubo base Piana

Guarnizione gomma
(normativa prel.DIN 19543)UNI EN 1916 **CE**

La certificazione CE completa è disponibile su richiesta.

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni			Peso Kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro Cad.
		Diam. int.	Lungh.	Spess.			
10.034	Tubo base circolare d.30	30	ml.2,00	10	345	sf	53,10
10.035	Tubo base circolare d.40	40	ml.2,00	12	530	sf	61,40
10.036	Tubo base circolare d.50	50	ml.2,00	13	730	sf	74,60
10.037	Tubo base circolare d.60	60	ml.2,00	14	1.040	sf	99,00
10.038	Tubo base circolare d.80	80	ml.2,00	18	1.560	sf	159,00
10.039	Tubo base circolare d.100	100	ml.2,00	22	2.290	sf	247,20
10.040	Tubo base circolare d.120	120	ml.2,00	26	3.330	sf	389,00
10.041	Tubo base piana d.30	30	ml.2,00	10	460	sf	67,50
10.042	Tubo base piana d.40	40	ml.2,00	10	655	sf	79,70
10.043	Tubo base piana d.50	50	ml.2,00	12	970	sf	103,20
10.044	Tubo base piana d.60	60	ml.2,00	16	1.250	sf	138,00
10.045	Tubo base piana d.80	80	ml.2,00	18	1.930	sf	208,00
10.046	Tubo base piana d.100	100	ml.2,00	26	2.810	sf	316,90
10.047	Tubo base piana d.120	120	ml.2,00	28	3.950	sf	488,00
10.034.001	Guarnizione gomma d.30						7,20
10.035.001	Guarnizione gomma d.40						9,60
10.036.001	Guarnizione gomma d.50						11,70
10.037.001	Guarnizione gomma d.60						15,00
10.038.001	Guarnizione gomma d.80						22,90
10.039.001	Guarnizione gomma d.100						26,90
10.040.001	Guarnizione gomma d.120						47,20

MATERIALE SU ORDINAZIONE

A richiesta si forniscono tubi trattati con resine e/o armati.

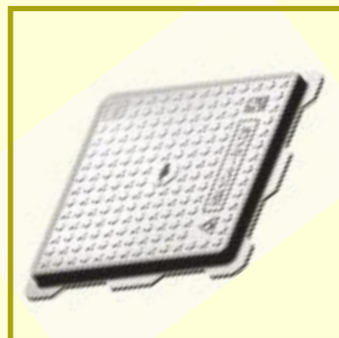


Commerciale

Prodotti Insacchettati



Chiusini in Ghisa



Tubi in Pvc e Corrugati



Fosse in Polietilene





Sabbie Umide ed Essiccate silicee



Sabbia Umida



Sabbia silicea Essiccata

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Granulometria	Imballo	Kg. sacco	Q.tà confez.	Prezzo Euro Cad.
350.001	Sabbia fine del Po	0/1	Sacco	33	45	4,60
350.002	Sabbia grossa del Po	03/04	Sacco	33	45	5,00
350.004	Sabbia essiccata 505	0,15/0,60	Sacco	25	70	4,60
350.005	Sabbia essiccata 510	0,35/1,15	Sacco	25	70	5,00

Asfalto a freddo e Segatura



Asfalto a freddo



Segatura

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Kg. sacco	Q.tà conf.	Prezzo Euro Cad.
350.006	Conglomerato bituminoso	30	30	12,60
350.007	Segatura in sacco Lt. 40	6	132	6,50

Chiusini in Ghisa sferoidale



Chiusini Normali



Chiusini Sferoidali in P.U.



Chiusini a Spicchi

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni est.			Foro luce	Peso Kg.	Prezzo Euro Cad.
		Lungh.	Largh.	Alt.			
320.001	Chiusino B125 30x30	30	30	3	20x20	7	28,50
320.002	Chiusino B125 40x40	40	40	3	30x30	10	46,60
320.003	Chiusino B125 50x50	50	50	4	40x40	15	78,40
320.004	Chiusino B125 60x60	60	60	4	50x50	25	118,70
320.005	Chiusino B125 70x70	70	70	4	60x60	36	168,50
320.006	Chiusino B125 80x80	80	80	4,5	70x70	47	220,70
320.008	Chiusino C250 30x30	30	30	4	20x20	8	38,00
320.009	Chiusino C250 40x40	40	40	4	30x30	14,5	62,20
320.010	Chiusino C250 50x50	50	50	4,6	40x40	22,5	95,00
320.011	Chiusino C250 60x60	60	60	5,1	50x50	33	138,60
320.012	Chiusino C250 70x70	70	70	5,6	60x60	47	197,00
320.013	Chiusino C250 80x80	80	80	6,5	70x70	66	261,10
320.016	Chiusino D400 40x40	40	40	10	30x30	22	94,00
320.017	Chiusino D400 50x50	50	50	10	40x40	32	139,10
320.018	Chiusino D400 60x60	60	60	10	50x50	48	194,60
320.019	Chiusino D400 70x70	70	70	10	60x60	60	277,70
320.020	Chiusino D400 80x80	80	80	10	70x70	81	365,50
320.021	Chiusino D400 90x90	90	90	10	80x80	100	484,10
320.022	Chiusino D400 110x110	110	110	10	100x100	197	854,30
320.042	Chiusino D400 85x85	85	85	10	d.60	65	299,00
320.043	Chiusino D400 d.85		d.85		d.60	56	275,30
320.044	Ch. TELECOM D400 69x78	69	78	11,5	60x60	95	417,70
320.045	Ch. TELECOM D400 130x78	130	78	11,5	120x60	195	878,00



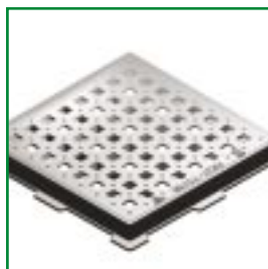
Caditoie in Ghisa sferoidale



Caditoie Normali



Sifoni Polipropilene



Caditoie Nido d'Ape

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni est.			Foro luce	Peso Kg.	Prezzo Euro Cad.
		Lungh.	Largh.	Alt.			
320.029	Caditoia C250 40x40	40	40	4,6	29x29	13,5	71,20
320.030	Caditoia C250 50x50	50	50	4,9	39x39	22,5	113,90
320.031	Caditoia C250 60x60	60	60	5,4	49x49	37,5	170,90
320.032	Caditoia C250 70x70	70	70	6	59x59	48,5	246,80
320.033	Caditoia D400 50x50	50	50	7,5	39x39	34,8	151,90
320.034	Caditoia D400 60x60	60	60	7,5	49x49	48,5	204,10
320.035	Caditoia D400 70x70	70	70	7,5	59x59	58,5	272,90
320.036	Caditoia D400 80x80	80	80	7,5	69x69	80	377,30
320.037	Caditoia D400 90x90	90	90	9	79x79	114	498,40
320.047	Sifone 30x30	30	30	16			22,50
320.048	Sifone 40x40	40	40	21,4			51,20
320.049	Sifone 50x50	50	50	22			63,30
320.050	Sifone 60x60	60	60	22			89,00
320.038	Caditoia Nido d'Ape C250 40x40	40	40	5	29x29	17	75,60
320.039	Caditoia Nido d'Ape C250 50x50	50	50	5	39x39	26	118,50
320.040	Caditoia Nido d'Ape C250 60x60	60	60	5,4	49x49	33	179,90

Tubo Corrugato DP PE-HD



descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni		Rotolo ml.	Peso Kg.	Prezzo Euro Ml.
		Dimens. Int.	Dimens. Est.			
300.170	Tubo corrugato rosso 40/E	d.31	d.40	50	0,00	0,95
300.171	Tubo corrugato rosso 50/E	d.42	d.50	50	0,00	1,14
300.172	Tubo corrugato rosso 63/E	d.52	d.63	50	0,00	1,56
300.173	Tubo corrugato rosso 75/E	d.62	d.75	50	0,00	1,84
300.174	Tubo corrugato rosso 90/E	d.75	d.90	50	0,00	2,41

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni		Rotolo ml.	Peso Kg.	Prezzo Euro Ml.
		Dimens. Int.	Dimens. Est.			
300.175	Tubo corrugato rosso 110/E	d.94	d.110	50	0,00	3,16
300.176	Tubo corrugato rosso 125/E	d.107	d.125	50	0,00	4,06
300.177	Tubo corrugato rosso 140/E	d.120	d.140	50	0,00	5,45
300.178	Tubo corrugato rosso 160/E	d.138	d.160	50	0,00	6,90
300.179	Tubo corrugato rosso 200/E	d.180	d.200	50	0,00	10,23

Tubi PVC arancio per Edilizia



descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Peso Kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro Cad.
304.001	Tubo pvc arancio d.32 3ml	0	sf	4,40
304.002	Tubo pvc arancio d.40 3ml	0	sf	5,80
304.003	Tubo pvc arancio d.50 3ml	0	sf	7,50
304.004	Tubo pvc arancio d.63 3ml	0	83	9,40
304.005	Tubo pvc arancio d.80 3ml	0	52	10,30
304.006	Tubo pvc arancio d.82 3ml	0	52	10,80
304.007	Tubo pvc arancio d.100 3ml	0	137	11,50
304.008	Tubo pvc arancio d.110 3ml	0	86	15,30
304.009	Tubo pvc arancio d.125 3ml	0	94	15,50
304.010	Tubo pvc arancio d.140 3ml	0	68	17,50
304.011	Tubo pvc arancio d.160 3ml	0	52	21,70
304.012	Tubo pvc arancio d.200 3ml	0	30	33,00
304.013	Tubo pvc arancio d.250 3ml	0	16	51,00
304.001.001	Tubo pvc arancio d.32 2ml	0	sf	3,20
304.002.001	Tubo pvc arancio d.40 2ml	0	sf	3,80
304.003.001	Tubo pvc arancio d.50 2ml	0	sf	5,40
304.004.001	Tubo pvc arancio d.63 2ml	0	83	6,70
304.005.001	Tubo pvc arancio d.80 2ml	0	52	7,80
304.006.001	Tubo pvc arancio d.82 2ml	0	52	8,10
304.007.001	Tubo pvc arancio d.100 2ml	0	137	8,40
304.008.001	Tubo pvc arancio d.110 2ml	0	86	11,90
304.009.001	Tubo pvc arancio d.125 2ml	0	94	11,40
304.010.001	Tubo pvc arancio d.140 2ml	0	68	13,50
304.011.001	Tubo pvc arancio d.160 2ml	0	52	15,90
304.012.001	Tubo pvc arancio d.200 2ml	0	30	24,20
304.013.001	Tubo pvc arancio d.250 2ml	0	16	39,00
304.001.002	Tubo pvc arancio d.32 1ml	0	sf	1,80
304.002.002	Tubo pvc arancio d.40 1ml	0	sf	2,10
304.003.002	Tubo pvc arancio d.50 1ml	0	sf	3,00
304.004.002	Tubo pvc arancio d.63 1ml	0	83	3,80
304.005.002	Tubo pvc arancio d.80 1ml	0	52	4,30



descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Peso Kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro Cad.
304.006.002	Tubo pvc arancio d.82 1ml	0	52	4,40
304.007.002	Tubo pvc arancio d.100 1ml	0	106	4,60
304.008.002	Tubo pvc arancio d.110 1ml	0	86	7,00
304.009.002	Tubo pvc arancio d.125 1ml	0	68	6,20
304.010.002	Tubo pvc arancio d.140 1ml	0	60	7,00
304.011.002	Tubo pvc arancio d.160 1ml	0	40	8,70
304.012.002	Tubo pvc arancio d.200 1ml	0	30	13,20
304.013.002	Tubo pvc arancio d.250 1ml	0	16	22,00

Curve in PVC arancio per Edilizia



MARCHIO IIP UNI-EN 1329-B

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Peso Kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro Cad.
300.117.003	Curva pvc arancio a 45° d.40	0,00	50	0,93
300.117.004	Curva pvc arancio a 45° d.50	0,00	50	1,08
300.117.005	Curva pvc arancio a 45° d.63	0,00	50	1,31
300.118	Curva pvc arancio a 45° d.80	0,00	50	1,72
300.118.001	Curva pvc arancio a 45° d.82	0,00	50	2,35
300.119	Curva pvc arancio a 45° d.100	0,00	30	2,77
300.119.001	Curva pvc arancio a 45° d.110	0,00	30	3,42
300.120	Curva pvc arancio a 45° d.125	0,00	25	3,91
300.121	Curva pvc arancio a 45° d.140	0,00	10	5,34
300.122	Curva pvc arancio a 45° d.160	0,00	12	8,03
300.123	Curva pvc arancio a 45° d.200	0,00	sf	14,22
300.217	Curva pvc arancio a 87°30 d.40	0,00	50	0,99
300.125.010	Curva pvc arancio a 87°30 d.50	0,00	50	1,31
300.125.011	Curva pvc arancio a 87°30 d.63	0,00	50	1,62
300.126	Curva pvc arancio a 87°30 d.80	0,00	50	2,10
300.126.001	Curva pvc arancio a 87°30 d.82	0,00	50	2,89
300.127	Curva pvc arancio a 87°30 d.100	0,00	30	3,18
300.127.001	Curva pvc arancio a 87°30 d.110	0,00	30	3,97
300.128	Curva pvc arancio a 87°30 d.125	0,00	20	4,86
300.129	Curva pvc arancio a 87°30 d.140	0,00	10	7,12
300.130	Curva pvc arancio a 87°30 d.160	0,00	sf	10,36
300.131	Curva pvc arancio a 87°30 d.200	0,00	sf	18,61

Braghe e Ispezioni in PVC arancio per Edilizia

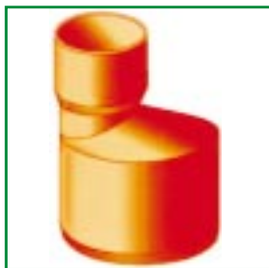


MARCHIO IIP UNI-EN 1329-B

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Peso Kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro Cad.
300.133.001	Braga pvc arancio a 45° d.40	0,00	50	1,69
300.133.002	Braga pvc arancio a 45° d.50	0,00	50	1,84
300.133.003	Braga pvc arancio a 45° d.63	0,00	50	2,38
300.134	Braga pvc arancio a 45° d.80	0,00	30	3,64
300.134.001	Braga pvc arancio a 45° d.82	0,00	30	3,91
300.135	Braga pvc arancio a 45° d.100	0,00	10	5,40
300.135.001	Braga pvc arancio a 45° d.110	0,00	10	9,06
300.136	Braga pvc arancio a 45° d.125	0,00	sf	9,10
300.137	Braga pvc arancio a 45° d.140	0,00	sf	12,04
300.138	Braga pvc arancio a 45° d.160	0,00	sf	17,99
300.139	Braga pvc arancio a 45° d.200	0,00	sf	32,24
300.141.001	Braga pvc arancio a 87°30 d.40	0,00	50	1,69
300.141.002	Braga pvc arancio a 87°30 d.50	0,00	50	1,84
300.141.003	Braga pvc arancio a 87°30 d.63	0,00	50	2,38
300.142	Braga pvc arancio a 87°30 d.80	0,00	30	3,64
300.142.001	Braga pvc arancio a 87°30 d.82	0,00	30	3,91
300.143	Braga pvc arancio a 87°30 d.100	0,00	20	5,40
300.143.001	Braga pvc arancio a 87°30 d.110	0,00	sf	9,06
300.144	Braga pvc arancio a 87°30 d.125	0,00	sf	9,10
300.145	Braga pvc arancio a 87°30 d.140	0,00	sf	12,04
300.146	Braga pvc arancio a 87°30 d.160	0,00	sf	17,99
300.147	Braga pvc arancio a 87°30 d.200	0,00	sf	32,24
300.228.001	Ispezione pvc arancio c/tappo d.63	0,00	sf	7,31
300.228.002	Ispezione pvc arancio c/tappo d.80	0,00	sf	9,69
300.228	Ispezione pvc arancio c/tappo d.82	0,00	sf	10,37
300.229	Ispezione pvc arancio c/tappo d.100	0,00	sf	10,41
300.229.001	Ispezione pvc arancio c/tappo d.110	0,00	sf	12,57
300.230	Ispezione pvc arancio c/tappo d.125	0,00	sf	15,97
300.231	Ispezione pvc arancio c/tappo d.140	0,00	sf	19,61
300.232	Ispezione pvc arancio c/tappo d.160	0,00	sf	37,80
300.232.001	Ispezione pvc arancio c/tappo d.200	0,00	sf	54,71

Aumenti e Riduzioni in PVC arancio per Edilizia



descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Peso Kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro Cad.
300.157.003	Aum. eccentrico pvc arancio d.32-40	0,00	50	1,29
300.157.004	Aum. eccentrico pvc arancio d.32-50	0,00	50	1,86
300.157.005	Aum. eccentrico pvc arancio d.40-50	0,00	50	1,86
300.157.006	Aum. eccentrico pvc arancio d.40-63	0,00	50	2,38
300.157.007	Aum. eccentrico pvc arancio d.40-80	0,00	50	2,53
300.157.008	Aum. eccentrico pvc arancio d.40-100	0,00	50	3,41
300.157.009	Aum. eccentrico pvc arancio d.40-125	0,00	50	6,32
300.157.010	Aum. eccentrico pvc arancio d.50-63	0,00	50	2,38
300.157.011	Aum. eccentrico pvc arancio d.50-80	0,00	50	2,53



descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Peso Kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro Cad.
300.157.012	Aum. eccentrico pvc arancio d.50-100	0,00	50	3,41
300.157.013	Aum. eccentrico pvc arancio d.50-125	0,00	50	6,32
300.157.014	Aum. eccentrico pvc arancio d.63-80	0,00	50	2,53
300.158.002	Aum. eccentrico pvc arancio d.63-100	0,00	50	3,41
300.158.004	Aum. eccentrico pvc arancio d.63-125	0,00	50	5,02
300.158	Aum. eccentrico pvc arancio d.80-100	0,00	50	3,41
300.159	Aum. eccentrico pvc arancio d.80-125	0,00	50	5,02
300.158.001	Aum. eccentrico pvc arancio d.82-100	0,00	50	3,41
300.158.003	Aum. concentrico pvc arancio d.82-140	0,00	25	7,92
300.159.001	Aum. eccentrico pvc arancio d.100-110	0,00	30	4,60
300.160	Aum. eccentrico pvc arancio d.100-125	0,00	30	5,02
300.161	Aum. eccentrico pvc arancio d.100-140	0,00	30	5,66
300.162	Aum. eccentrico pvc arancio d.100-160	0,00	20	7,76
300.162.002	Aum. eccentrico pvc arancio d.100-200	0,00	10	13,10
300.162.001	Aum. eccentrico pvc arancio d.110-125	0,00	30	5,02
300.162.003	Aum. eccentrico pvc arancio d.110-160	0,00	20	7,76
300.163	Aum. eccentrico pvc arancio d.125-140	0,00	20	5,66
300.164	Aum. eccentrico pvc arancio d.125-160	0,00	20	7,76
300.164.002	Aum. eccentrico pvc arancio d.125-200	0,00	10	13,10
300.164.001	Aum. eccentrico pvc arancio d.140-160	0,00	20	7,76
300.164.003	Aum. eccentrico pvc arancio d.140-200	0,00	10	13,10
300.164.004	Aum. eccentrico pvc arancio d.160-200	0,00	10	13,10
300.164.005	Aum. eccentrico pvc arancio d.200-250	0,00	5	26,68
300.164.007	Rid. eccentrica pvc arancio d.40-32	0,00	50	1,29
300.164.008	Rid. eccentrica pvc arancio d.50-40	0,00	50	1,86
300.164.009	Rid. concentrica pvc arancio d.63-40	0,00	50	2,38
300.164.010	Rid. concentrica pvc arancio d.63-50	0,00	50	2,38
300.164.011	Rid. eccentrica pvc arancio d.80-63	0,00	50	2,53
300.164.012	Rid. concentrica pvc arancio d.82-40	0,00	50	4,39
300.164.014	Rid. eccentrica pvc arancio d.100-40	0,00	50	3,41
300.165.001	Rid. eccentrica pvc arancio d.100-50	0,00	50	3,41
300.165.004	Rid. eccentrica pvc arancio d.100-63	0,00	50	3,41
300.165	Rid. eccentrica pvc arancio d.100-80	0,00	50	3,41
300.165.005	Rid. concentrica pvc arancio d.100-82	0,00	50	3,41
300.165.002	Rid. concentrica pvc arancio d.110-100	0,00	50	3,41
300.165.003	Rid. concentrica pvc arancio d.125-82	0,00	50	4,60
300.166	Rid. eccentrica pvc arancio d.125-100	0,00	30	5,02
300.167	Rid. eccentrica pvc arancio d.140-100	0,00	30	5,02
300.168	Rid. eccentrica pvc arancio d.140-125	0,00	20	5,66
300.168.001	Rid. concentrica pvc arancio d.160-100	0,00	20	7,76
300.169	Rid. eccentrica pvc arancio d.160-140	0,00	10	7,76
300.169.001	Rid. eccentrica pvc arancio d.200-160	0,00	10	13,10

Tappi e Giunti in PVC arancio per Edilizia



Tappo



Giunto



Guarnizione

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Peso Kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro Cad.
300.149.001	Tappo a vite pvc arancio d.32	0,00	50	3,01
300.149.003	Tappo a vite pvc arancio d.40	0,00	50	1,65
300.149.002	Tappo a vite pvc arancio d.50	0,00	50	1,81
300.149.004	Tappo a vite pvc arancio d.63	0,00	50	2,86
300.150	Tappo a vite pvc arancio d.80	0,00	50	2,86
300.150.001	Tappo a vite pvc arancio d.82	0,00	50	3,59
300.151	Tappo a vite pvc arancio d.100	0,00	50	4,00
300.151.001	Tappo a vite pvc arancio d.110	0,00	50	4,34
300.152	Tappo a vite pvc arancio d.125	0,00	50	5,42
300.153	Tappo a vite pvc arancio d.140	0,00	50	6,06
300.153.001	Tappo a vite pvc arancio d.160	0,00	50	12,66
300.153.002	Tappo a vite pvc arancio d.200	0,00	50	13,99
300.153.003	Guarnizione tappo d.40	0,00	sf	0,34
300.153.004	Guarnizione tappo d.50	0,00	sf	0,34
300.153.005	Guarnizione tappo d.63	0,00	sf	0,47
300.154	Guarnizione tappo d.80	0,00	sf	0,80
300.154.001	Guarnizione tappo d.82	0,00	sf	0,80
300.155	Guarnizione tappo d.100	0,00	sf	0,80
300.155.001	Guarnizione tappo d.110	0,00	sf	0,80
300.156	Guarnizione tappo d.125	0,00	sf	0,80
300.157	Guarnizione tappo d.140	0,00	sf	0,80
300.157.001	Guarnizione tappo d.160	0,00	sf	0,80
300.157.002	Guarnizione tappo d.200	0,00	sf	1,48
300.221.003	Giunto di rip. lungo/corto d.63	0,00	20	10,23
300.221.004	Giunto di rip. lungo/corto d.80	0,00	20	12,32
300.221.001	Giunto di rip. lungo/corto d.82	0,00	20	12,32
300.220	Giunto di rip. lungo/corto d.100	0,00	15	15,37
300.221	Giunto di rip. lungo/corto d.125	0,00	10	20,28
300.221.002	Giunto di rip. lungo/corto d.140	0,00	5	21,35
300.218	Giunto di rip. lungo/corto d.160	0,00	5	25,11
300.219	Giunto di rip. lungo/corto d.200	0,00	5	39,93



Sifoni in PVC arancio per Edilizia



descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Peso Kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro Cad.
300.114	Sifone Firenze d.100 - 1 tappo	0,00	sf	26,41
300.115	Sifone Firenze d.125 - 1 tappo	0,00	sf	30,78
300.116	Sifone Firenze d.140 - 1 tappo	0,00	sf	40,55
300.117	Sifone Firenze d.160 - 1 tappo	0,00	sf	47,52
300.117.001	Sifone Firenze d.200 - 1 tappo	0,00	sf	80,51
300.114.001	Sifone Firenze d.100 - 2 tappi	0,00	sf	32,33
300.115.001	Sifone Firenze d.125 - 2 tappi	0,00	sf	41,13
300.116.001	Sifone Firenze d.140 - 2 tappi	0,00	sf	51,42
300.117.006	Sifone Firenze d.160 - 2 tappi	0,00	sf	60,05
300.117.007	Sifone Firenze d.200 - 2 tappi	0,00	sf	95,08

Valvole Antiriflusso in PVC arancio per Edilizia



descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Peso Kg.	Q.tà	Prezzo Euro Cad.
300.244	Valvola antiriflusso d.110 EVSUVJ	0,00	1	232,70
300.245	Valvola antiriflusso d.125 EVSUXJ	0,00	1	269,90
300.246	Valvola antiriflusso d.160 EVSUZJ	0,00	1	333,50

A richiesta si forniscono raccordi varie misure non a catalogo.

Fosse in Polietilene



Degrassatori



Disoleatori



Fosse Imhoff



Fosse Settiche



Settiche Tricamerali



Impianto a Fanghi attivi



Serbatoi da Esterno



Serbatoi da Interro



Serbatoi Speciali

QUOTAZIONI E PREVENTIVI SU RICHIESTA



Giardino

Tufo, roccia, ciotoli
trani e varie..



Vasi e fioriere



Fontanelle e rubinetti



Accessori per l'esterno



Cucce per cani





Roccia da ornamento



Roccia naturale



Roccia anticata

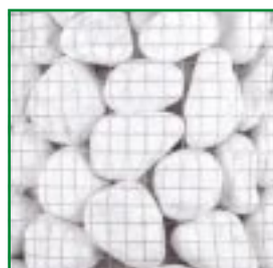


Roccia esemplare

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Colore	Dimens.	Resa Kg./Mq.	Peso Q.li x pacco	Prezzo Euro Q.le
680.001	Roccia da giardino 15-30	giallo/rosso	d.15-30		14-18	27,50
680.012	Roccia anticata 20-30	anticato	d.20-30		14-18	54,70
680.001.001	Roccia giardino esemplare	giallo/rosso	variabile		2-20	43,80

Ciottoli e Ghiaino da ornamento "Bianco Carrara"

Ciottolo tondo
Bianco CarraraGhiaino spezzato
Bianco Carrara

PER LE COLORAZIONI:

Giallo Mori
Rosso Verona
Verde Alpi
Rosa Corallo

QUOTAZIONI A RICHIESTA

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Kg. sacco	Q.tà conf.	Kg. confez.	Prezzo Euro Sacco
680.027	Ciottolo b.carrara 8/12 Kg.25	25	60	1500	12,30
680.031	Ciottolo b.carrara 15/25 Kg.25	25	60	1500	12,30
680.036	Ciottolo b.carrara 25/40 Kg. 25	25	60	1500	12,30
680.037	Ciottolo b.carrara 40/60 Kg. 25	25	60	1500	12,30
680.019	Ghiano b.carrara 4/7 Kg.25	25	60	1500	9,30
680.023	Ghiano b.carrara 7/11 Kg.25	25	60	1500	9,30
				Q.li confez.	Prezzo Euro Q.le
680.033	Ciottolo cesta b.carrara 40/60			15	42,00
680.034	Ciottolo cesta b.carrara 60/100			15	61,90
680.038	Ciottolo cesta b.carrara 80/250			15	61,90

Pietra di Trani



Pietra O.I.



Pietra Anticata O.I.



Tranciato Segato



Tranciato Grezzo



Vecchio Basolato



Lastra Gigante



Squadrato



Listello



Cubetto



Angolare Pietra

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Colore	Dimens.	Resa Kg./Mq.	Peso Q.li x pacco	Prezzo Euro Q.le
680.002	Pietra Trani op.inc. 1-2 Rivestimento	Bia/Gia	sp. 1/2	40	8-11	51,00
680.002.001	Pietra Trani op.inc. 1-2 Segata Rivest.	Bia/Gia	sp. 1/2	40	8-11	62,00
680.002.002	Pietra Trani op.inc. 1-2 Seg. Antic. Rivest.	Bianco	sp. 1/2	40	8-11	102,00
680.003	Pietra Trani op.inc. 2-4 Rivestimento	Bia/Gia	sp. 2/4	80	18-22	28,50
680.010	Pietra Trani op.inc. 2-4 Antic. Rivest.	Bianco	sp. 2/4	80	18-22	52,90
680.005	Pietra Trani op.inc. 4-6 Pavimento	Bia/Gia	sp. 4/6	100	18-22	25,50
680.011	Pietra Trani op.inc. 4-6 Antic. Pavim.	Bianco	sp. 4/6	100	18-22	52,90
680.006	Lastra Trani Gigante 4-6 Antic. Pavim.	Bianco	sp. 4/6	100	18-22	52,90
680.007	Lastra Trani Gigante 6-8 Pavimento	Bia/Gia	sp. 6/8	150	18-22	28,50
680.004	Trani Tranc. Grezzo 4-6 a corr.15-20-25 Pav.	Bia/Gia	sp. 4/6	100	18-22	54,70
680.004.001	Trani Tranc. Grezzo 6-8 a corr.15-20-25 Pav.	Bia/Gia	sp. 6/8	150	18-22	54,70
680.004.002	Trani Tranc. Gr.Seg.2-3 a corr.10-15-20-25 Riv	Bia/Gia	sp. 2/3	70	18-22	76,60
680.004.003	Trani Tranc. Gr.Seg.Ant.2-3 a cor.10-15-20-25 Riv.	Bianco	sp. 2/3	70	18-22	87,50
680.009	Trani Squadrato 6/8 – 20 a corr. Pav.	Bia/Gia	sp. 6/8	150	18-22	58,30
680.009.001	Trani Squadrato 8/10 – 20 a corr. Pav.	Bia/Gia	sp. 8/10	180	18-22	58,30
680.013	Trani Vecchio Basolato 3-5 a corr.20-30-40 Pav.	Bia/Gia	sp. 3/5	90	18-22	102,00
680.008	Trani Listellino 4/6-4/6 a corr.	Bia/Gia	sp. 4/6	100	18-22	51,00
680.008.001	Trani Listellino 4/6-10 a corr.	Bia/Gia	sp. 4/6	100	18-22	51,00
680.014	Trani Cubetto 10x10 – 6/8	Bia/Gia	sp. 6/8	150	18-22	51,00
680.015	Trani Cubetto 10x10 – 8/10	Bia/Gia	sp. 8/10	180	18-22	51,00
680.016	Trani Angolare 15x20 – h. 20-25	Bia/Gia	sp.2/4	70		Euro/Ml. 40,10

LE FOTO RAPPRESENTANO ESCLUSIVAMENTE LA TIPOLOGIA DEL PRODOTTO - LE TONALITA' DEI COLORI RAPPRESENTATI NELLE FOTO O NEL RITAGLIO COLORE SONO INDICATIVE
I DATI TECNICI E LE DIMENSIONI SONO TEORICHE PERTANTO INDICATIVE



Blocchi di Tufo

Tufo chiaro Umbria



descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni			Peso Kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro Cad.
		Largh.	Lungh.	Alt.			
560.016	Blocco tufo Umbria 37x11x11	37	11	11	7	157	1,70
560.017	Blocco tufo Umbria 37x15x11	37	15	11	9	117	1,90
560.018	Blocco tufo Umbria 37x20x11	37	20	11	10	90	2,00
560.019	Blocco tufo Umbria 37x25x11	37	25	11	16	72	2,30

Terriccio, Corteccia e Lapillo



descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Lt. sacco	Peso Kg. sacco	Q.tà conf.	Prezzo Euro Sacco
350.013	Terriccio universale lt.50	50	15	60	8,20
350.014	Terriccio universale lt.80	80	22	45	12,30
350.015	Terriccio per acidofile	50	13	60	10,60
350.016	Terriccio per tappeti erbosi	50	21	42	13,80
350.017	Corteccia media 10/25	80	15	42	15,60
350.020	Corteccia grossa 25/40	80	15	42	15,60
350.018	Lapillo vulcanico	25	15	78	5,90

Vasi in Ghiaia lavata



Cassette



Vasi



Ciotole

Finitura

Ghiaino Grigio

Ghiaia Fantasia

Graniglia Rosa

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Peso Kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro Cad.
520.001	Fioriera ghiaino 55x20x20	19	20	33,00
520.002	Fioriera ghiaino 40x40x40	50	12	63,00
520.003	Fioriera ghiaino 80x30x30	55	9	75,00
520.004	Fioriera ghiaino 80x30x40	65	6	78,00
520.005	Fioriera ghiaino 80x40x40	85	6	91,00
520.006	Fioriera ghiaino 100x25x30	60	6	78,00
520.007	Fioriera ghiaino 100x30x40	85	6	92,00
520.008	Fioriera ghiaino 100x40x40	100	6	99,00
520.009	Fioriera ghiaino 100x40x60	150	6	128,00
520.010	Fioriera ghiaino 150x50x65	400	4	468,00
520.011	Vaso ghiaino d.55x35	54	12	66,00
520.012	Vaso ghiaino d.60x55	86	8	85,00
520.013	Ciotola bassa ghiaino d.40x25	23	20	50,00
520.014	Ciotola bassa ghiaino d.60x38	50	16	72,00
520.015	Ciotola bassa ghiaino d.80x42	95	5	91,00
520.016	Ciotola alta ghiaino d.40x43	23	12	54,00
520.017	Ciotola alta ghiaino d.60x55	50	12	72,00
520.018	Ciotola alta ghiaino d.80x63	95	3	91,00
530.001	Fioriera fantasia 55x20x20	19	20	33,00
530.002	Fioriera fantasia 40x40x40	50	12	69,00
530.003	Fioriera fantasia 80x30x30	55	9	82,00
530.004	Fioriera fantasia 80x30x40	65	6	92,00
530.005	Fioriera fantasia 80x40x40	85	6	96,00
530.006	Fioriera fantasia 100x25x30	60	6	88,00
530.007	Fioriera fantasia 100x30x40	85	6	103,00
530.008	Fioriera fantasia 100x40x40	100	6	110,00
530.009	Fioriera fantasia 100x40x60	150	6	135,00
530.010	Fioriera fantasia 150x50x65	400	4	468,00
530.011	Vaso fantasia d.55x35	54	12	69,00
530.012	Vaso fantasia d.60x55	86	8	89,00
530.013	Ciotola bassa fantasia d.40x25	23	20	54,00
530.014	Ciotola bassa fantasia d.60x38	50	16	75,00
530.015	Ciotola bassa fantasia d.80x42	95	5	97,00
530.016	Ciotola alta fantasia d.40x43	23	12	58,00
530.017	Ciotola alta fantasia d.60x55	50	12	75,00
530.018	Ciotola alta fantasia d.80x63	95	3	97,00

LE FOTO RAPPRESENTANO ESCLUSIVAMENTE LA TIPOLOGIA DEL PRODOTTO - LE TONALITA' DEI COLORI RAPPRESENTATI NELLE FOTO O NEL RITAGLIO COLORE SONO INDICATIVE
I DATI TECNICI E LE DIMENSIONI SONO TEORICHE PERTANTO INDICATIVE



Vasi in Ghiaia lavata

Cod.art	Descrizione articolo	Peso Kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro Cad.
540.001	Fioriera rosa 55x20x20	19	20	55,00
540.002	Fioriera rosa 40x40x40	50	12	117,00
540.003	Fioriera rosa 80x30x30	55	9	138,00
540.004	Fioriera rosa 80x30x40	65	6	161,00
540.005	Fioriera rosa 80x40x40	85	6	169,00
540.006	Fioriera rosa 100x25x30	60	6	161,00
540.007	Fioriera rosa 100x30x40	85	6	180,00
540.008	Fioriera rosa 100x40x40	100	6	186,00
540.009	Fioriera rosa 100x40x60	150	6	239,00
540.010	Fioriera rosa 150x50x65	400	4	562,00
540.011	Vaso rosa d.55x35	54	12	107,00
540.012	Vaso rosa d.60x55	86	8	147,00

Vasi Martellinati "Rosa Antico"



Cassette

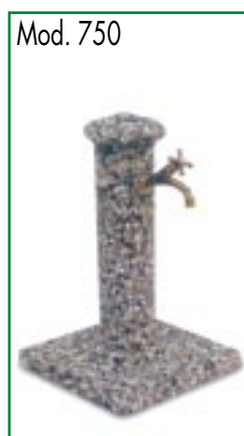


Vasi

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Peso Kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro Cad.
500.001	Fioriera VRM R.A. 82x32x34	65	8	158,00
500.002	Fioriera VRM R.A. 82x42x44	96	6	171,00
500.003	Fioriera VRM R.A. 102x32x47	115	8	173,00
500.004	Fioriera VRM R.A. 102x42x44	114	6	189,00
500.005	Vaso VQM R.A. 42x42x44	63	6	111,00

Fontane in Sasso lavato



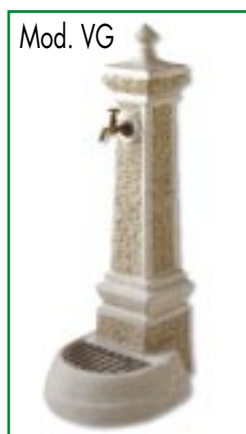
descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni			Alt. rubin.	Peso Kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro
		Alt.	Largh.	Prof.				
520.019	Fontana ghiaino 950	105	52	47	92	112	4	203,00
520.020	Fontana ghiaino 1000	100	40	55	80	60	4	203,00
520.021	Fontana ghiaino 1025	100	50	48	77	72	4	164,00
520.022	Fontana ghiaino 1050	100	50	65	77	110	4	250,00
520.023	Fontana ghiaino 1075	100	48	56	78	90	4	227,00
520.024	Fontana ghiaino 1100	95	47	56	77	86	4	172,00
520.026	Fontana ghiaino 1125	105	d.70		77	95	4	172,00
520.027	Fontana ghiaino 1150	110	54	65	82	107	4	250,00
520.030	Punto acqua ghiaino 750	65	40	40	51	45	4	133,00
520.031	Punto acqua ghiaino 944	88	45	45	72	60	4	149,00
530.019	Fontana fantasia 950	105	52	47	92	112	4	203,00
530.020	Fontana fantasia 1000	100	50	55	80	60	4	203,00
530.021	Fontana fantasia 1025	100	50	48	77	72	4	164,00
530.022	Fontana fantasia 1050	100	50	65	77	110	4	250,00
530.023	Fontana fantasia 1075	100	48	56	78	90	4	227,00
530.024	Fontana fantasia 1100	77	47	56	95	86	4	172,00
530.026	Fontana fantasia 1125	105	d.70		77	95	4	172,00
530.027	Fontana fantasia 1150	110	54	65	82	107	4	250,00
530.030	Punto acqua fantasia 750	65	40	40	51	45	4	133,00
530.031	Punto acqua fantasia 944	88	45	45	72	60	4	149,00
520.025	Griglia x mod.1075 - 1100		21	21				44,00
520.028	Griglia x mod. 850 - 1125		22	26				44,00
520.029	Griglia x mod.1150		22	30				44,00

LE FOTO RAPPRESENTANO ESCLUSIVAMENTE LA TIPOLOGIA DEL PRODOTTO - LE TONALITA' DEI COLORI RAPPRESENTATI NELLE FOTO O NEL RITAGLIO COLORE SONO INDICATIVE
I DATI TECNICI E LE DIMENSIONI SONO TEORICHE PERTANTO INDICATIVE



Fontane a stelo Martellate / Sabbiate / Anticate



descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni			Alt. rubin.	Peso Kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro
		Alt.	Largh.	Prof.				
500.008	Fontana VG R.A.M.	128	46	55	—	138	4	174,00
500.010	Fontana VH R.A.M.	108	48	70	—	137	4	181,00
500.026	Fontana VI A	100	d.60		—	158	4	174,00
500.012	Fontana VN	87	52	50	—	76	6	160,00
500.013	Fontana VO	100	55	40	—	64	6	145,00
500.014	Fontana VQM	100	46	36	—	60	6	111,00
500.027	Fontana V9 R	92	47	47	—	65	6	208,00
500.028	Fontana V17 A	90	65	50	—	130	4	256,00
500.029	Fontana V37 R	84	50	40	—	90	4	237,00
500.030	Fontana V41 A	96	46	52	—	60	6	245,00
500.009	Griglia VG-VQM							38,00
500.011	Griglia VF-VN-VO-VU							49,00
500.015	Griglia VH							56,00

LE FOTO RAPPRESENTANO ESCLUSIVAMENTE LA TIPOLOGIA DEL PRODOTTO - LE TONALITÀ DEI COLORI RAPPRESENTATI NELLE FOTO O NEL RITAGLIO COLORE SONO INDICATIVE
I DATI TECNICI E LE DIMENSIONI SONO TEORICHE PERTANTO INDICATIVE

Fontane a muro Martellate / Sabbiate



(griglia non compresa)

(griglia non compresa)

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni			Alt. rubin.	Peso Kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro
		Alt.	Largh.	Prof.				
500.031	Fontana BAC 3	70	47	26	-	30	6	126,00
500.023	Fontana BMD	68	53	35	-	42	6	93,00
500.032	Fontana ESP 11	128	51	69	-	138	4	274,00
500.033	Fontana MC	135	75	40	120	106	6	134,00
500.018	Fontana MD	120	53	35	106	62	6	104,00
500.020	Fontana MF	113	63	40	113	97	6	134,00
500.021	Fontana MG	125	60	34	105	80	6	148,00
500.022	Fontana MM	132	57	42	111	95	6	163,00
500.034	Fontana VF	110	46	44	-	107	4	181,00
500.016	Fontana VU	85	44	40	-	65	6	119,00
500.011	Griglia VF-VN-VO-VU							49,00



Fontane Martellate "Antichi Mestieri"



Mod. 1150RV



Mod. 850RV



Mod. 1050RV



Mod. 1075RV



Mod. 1100RV

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni			Alt. rubin.	Peso Kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro
		Alt.	Largh.	Prof.				
550.001	Fontana 850RV	70	50	50	58	65	4	219,00
550.002	Fontana 1050RV	100	50	65	77	110	4	437,00
550.003	Fontana 1075RV	100	48	56	78	90	4	390,00
550.004	Fontana 1100RV	95	47	45	77	86	4	281,00
550.005	Fontana 1150RV	110	54	65	82	107	4	437,00
520.028	Griglia x mod.850 - 1125		22	26				44,00
520.025	Griglia x mod.1075 - 1100		21	21				44,00
520.029	Griglia x mod.1150		22	30				44,00

Rubinetti in Ottone



descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Colore	Quantità conf.	Prezzo Euro Cad.
630.0001	Rubinetto ottone R1	Sabbiato		17,00
630.0002	Rubinetto ottone R2	Bronzato		28,00
630.0003	Rubinetto ottone R3	Bronzato		28,00
630.0004	Rubinetto ottone R9	Bronzato		43,00

Fontane in Ghisa



Mod. GHS1



Mod. GHS2



Mod. GHS3



Mod. GHS4



Mod. GHS5

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni			Peso Kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro Cad.
		Alt.	Largh.	Prof.			
510.001	Fontana ghisa GHS1	125	47	53	83	2	622,00
510.002	Fontana ghisa GHS2	114	43	48	63	2	530,00
510.003	Fontana ghisa GHS3	100	37	41	45	2	474,00
510.004	Fontana ghisa GHS4	71	26	30	26	2	288,00
510.005	Fontana ghisa GHS5	125	30	45	42	2	548,00

Dissuasori Spartitraffico



Ghiaia Grigio



Ghiaia fantasia



Graniglia rosa



Martellinato alto



Martellinato basso

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni		Peso Kg.	Q.tà Conf.	Prezzo Euro Cad.
		Diam.	Altezza			
520.041	Dissuasore ghisa alto	45	68	142	4	156,00
530.041	Dissuasore fantasia alto	45	68	142	4	164,00
540.044	Dissuasore rosa alto	45	68	142	4	188,00
500.024	Dissuasore RA alto	46	74	150	6	126,00
500.035	Dissuasore BRN basso	46	55	100	6	119,00

LE FOTO RAPPRESENTANO ESCLUSIVAMENTE LA TIPOLOGIA DEL PRODOTTO - LE TONALITA' DEI COLORI RAPPRESENTATI NELLE FOTO O NEL RITAGLIO COLORE SONO INDICATIVE
I DATI TECNICI E LE DIMENSIONI SONO TEORICHE PERTANTO INDICATIVE



Pozzi, Portabici, Portaombrelloni



Pozzo 1090



Pozzo Martellinato



Pozzo Spagna



Porta bici Ghiaia



Porta bici multiplo Ghiaia



Portaombrellone in Ghiaia

descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni			Peso Kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro
		Alit.	Largh.	Prof.			
540.041	Pozzo R1090	203	d.140E-d.65I		730	1	1.061,00
540.057	Pozzo PZ M	220	d.130E-d.63I		530	1	910,00
540.058	Pozzo PZ ESP	234	87	87	340	1	613,00
520.044	Portabici singolo ghiaino	33	33	60	39	12	63,00
520.045	Portabici multiplo ghiaino	33	80	60	103	5	188,00
520.042	Portaombrellone ghiaino d.40	30	d.40		35	10	39,00
520.043	Portaombrellone ghiaino d.60	30	d.60		61	4	55,00

Cucce cani con fondo Termico



descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni Est.			Colore	Peso Kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro Cad.
		Largh.	Prof.	Alt.				
650.0001	Cuccia Pinscher	41	57	37	Bianco/rosso	25	10	149,00
650.0002	Cuccia Carlino	71	62	55	Bianco/rosso	65	3	195,00
650.0003	Cuccia Bassotto p.dec.	76	61	64	Bianco/rosso	80	3	227,00
650.0004	Cuccia Bulldog	78	101	69	Bianco/rosso	113	2	266,00
650.0005	Cuccia Boxer	82	104	86	Bianco/rosso	136	2	289,00
650.0006	Cuccia Labrador p.dec.	102	79	79	Bianco/rosso	130	2	312,00
650.0007	Cuccia Terranova	97	110	87	Bianco/rosso	155	2	359,00



Condizioni Generali di Vendita

Art. 1 Ordine.-

Tutti gli ordini devono essere trasmessi in forma scritta via fax o posta elettronica. Veneta Prefabbricati srl si riserva la facoltà di accettare ordini verbali o telefonici. Gli ordini s'intendono perfezionati solo con l'invio di conferma d'ordine oppure con la presa in consegna della merce e della relativa fattura. Con il conferimento dell'ordine l'acquirente accetta le presenti condizioni di vendita senza riserva alcuna.

Art. 2 Limiti della Fornitura.-

I Prezzi esposti si intendono per la sola fornitura dei materiali e/o prestazioni specificate nell'offerta e/o nella conferma d'ordine. Resta quindi esclusa qualsiasi assistenza al montaggio, al collaudo o ad altre attività non espressamente indicate.

Art. 3 Consegna.-

Saldo diverse pattuizioni le vendite si intendono franco magazzino della Veneta Prefabbricati srl. La merce viaggia a rischio e pericolo del committente anche quando il prezzo sia stato convenuto franco destino.

Art. 4 Termini di Consegna.-

I termini di consegna indicati si intendono indicativi e non vincolanti. Veneta Prefabbricati srl pertanto non potrà essere responsabile per danni diretti o indiretti o per altre penalità derivanti da ritardi sulle consegne. Scioperi, incendi o qualsiasi altra causa che rallentino o fermino la produzione, autorizzano Veneta Prefabbricati Srl a ritardare le consegne con sollievo di qualsiasi responsabilità, fermo restando l'obbligo dell'acquirente di procedere al ritiro della merce.

Art. 5 Reclami e Contestazioni.-

Eventuali reclami riguardanti la fornitura delle merci non saranno accettati decorsi otto giorni dal ricevimento delle merci stesse. Nessun reclamo per vizi, difetti, natura e quantità della merce potrà essere fatto valere, neppure in via giudiziaria se non accadrà il regolare pagamento della merce a cui il reclamo si riferisce. In caso di reclamo giustificato Veneta Prefabbricati srl si limiterà a sostituire o riparare, a scelta secondo il proprio insindacabile giudizio, i pezzi riconosciuti difettosi, escludendo ogni responsabilità per quanto riguarda la perdita o il danno diretto o indiretto causato sia al Committente sia ai terzi. Nel caso di ritorno alla Veneta Prefabbricati srl della merce oggetto di reclamo, questa dovrà essere spedita a rischio e pericolo del mittente.

Art. 6 Condizioni di Pagamento e Interessi di mora.-

Le condizioni di pagamento sono quelle stabilite di volta in volta. In mancanza di speciali pattuizioni, il pagamento si intende per contanti alla consegna della merce. Eventuali contestazioni sulle fatture dovranno pervenire alla Veneta Prefabbricati srl entro 15 giorni dalla data di ricezione delle stesse. Eventuali ritardi nei pagamenti comporteranno l'addebito di interessi di mora ex art. 5 comma I D. Lgs 231/02 e diritto di Veneta Prefabbricati srl ad agire per il recupero integrale del residuo complessivo, senza necessità di costituzione in mora del committente. Anche in deroga agli art. 1193-1194 CC, qualsiasi versamento del committente sarà sempre imputato in primo luogo a copertura degli interessi di mora e delle spese bancarie e/o legali.

Art. 7 Sospensione delle consegne.-

Veneta Prefabbricati si riserva il diritto di sospendere le consegne qualora il committente non effettui anche un solo pagamento alla scadenza pattuita. Qualora il committente diventi insolvente dopo la conclusione del contratto, Veneta Prefabbricati srl si riserva il diritto di risolvere il contratto con effetto immediato e di richiedere l'immediato pagamento in contanti di quanto in sospeso al momento della risoluzione del contratto.

Art. 8 Riservato Dominio.-

La vendita della merce è effettuata con riserva della proprietà che passerà al committente al momento del saldo del prezzo. I rischi vengono comunque assunti dal committente al momento della consegna. In caso di mancato pagamento di una o più rate del prezzo, che comunque superi l'ottava parte del prezzo medesimo, Veneta Prefabbricati srl avrà la facoltà di riprendersi la merce fornita, trattenendo sulle rate pagate un equo indennizzo per il danno subito e per deperimento delle merci.

Art. 9 Variazioni e Modifiche.-

Veneta Prefabbricati srl si riserva il diritto di apportare variazioni al listino, modifiche e migliorie alle merci di sua produzione, anche senza preavviso, in particolare se rese necessarie da norme su Sicurezza, Conformità o Idoneità.

Veneta Prefabbricati srl declina ogni responsabilità per errato impiego, montaggio o messa in opera.

Art. 10 Trattamento dei dati.-

Ai sensi e per gli effetti dell'art. 10 della Legge 675/96, l'acquirente dichiara di essere stato informato dei soggetti e delle modalità e finalità di trattamento dei propri dati e di essere a conoscenza dei diritti di cui all'art. 13 - L.675/1996. I dati raccolti vengono memorizzati, conservati e trattati esclusivamente per finalità gestionali, contabili, statistiche, commerciali, di marketing e promozionali. L'acquirente autorizza inoltre il venditore a trasmettere i propri dati a terzi qualificati, per adempimenti di legge o contrattuali connessi al rapporto in essere. E' possibile esercitare i diritti di cui all'art. 7 del D.Lgs n. 196/2003.

Art. 11 Controversie.-

Per ogni controversia relativa alla interpretazione, applicazione ed esecuzione del presente contratto, le parti eleggono la Giurisdizione Italiana e la competenza in via esclusiva del Foro di Rovigo, con ciò intendendo le parti escludere i fori alternativi previsti dagli articoli 18, 19 e 20 c.p.c.

La Direzione



Strada Nazionale Romea, 80
45010 ROSOLINA (Rovigo)
Tel. 0426/337027 r.a. - Fax 0426/337577
www.venetaprefabbricati.it
mail: info@venetaprefabbricati.it