



# CATALOGO CLS



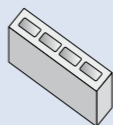
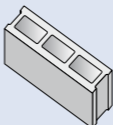
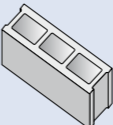
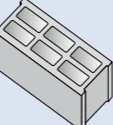
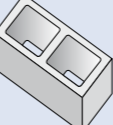
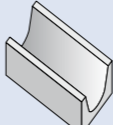
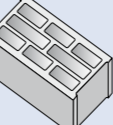
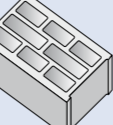
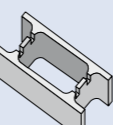
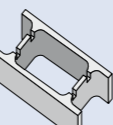
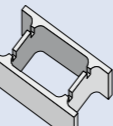
L'esperienza maturata in 50 anni di attività nel campo dei manufatti in cemento per l'edilizia, i forti investimenti in impianti e tecnologie d'avanguardia, la continua ricerca finalizzata al costante miglioramento della qualità e all'ampliamento della gamma produttiva, la particolare attenzione riservata ai servizi, riteniamo siano i principali aspetti che hanno consentito alla **Antolini** di connotarsi quale azienda di riferimento nel suo settore, in grado di soddisfare le esigenze di una clientela sempre più attenta e qualificata.



I dati, i colori, le descrizioni e le illustrazioni contenute nel presente catalogo sono indicative. Antolini M.C.E. S.r.l. si riserva il diritto di apportare senza preavviso, in qualunque momento e per qualsiasi motivo, tutte le modifiche ritenute necessarie.

**BLOCCHI IN CLS (UNI EN 771-3)**

CE

Prodotto	Dimensioni modulari cm	Peso kg-pz	Pezzi mq	Pz Pallet	Peso kg Pallet	Codice
<b>BLOCCO 8</b> 	50x8x20	11	10	120	1320	<b>BC08</b>
<b>BLOCCO 12</b> 	50x12x20	12,5	10	96	1200	<b>BC12</b>
<b>BLOCCO 15</b> 	50x15x20	13,8	10	84	1159	<b>BC15</b>
<b>BLOCCO 20</b> 	50x20x20	19	10	60	1140	<b>BC20</b>
<b>BLOCCO 20 2F</b> 	50x20x20	18	10	60	1080	<b>BC202F</b>
<b>CORREA 20</b> 	50x20x20	23	10	60	1380	<b>BCCORREA20</b>
<b>BLOCCO 25</b> 	50x25x20	23	10	48	1104	<b>BC25</b>
<b>BLOCCO 30</b> 	50x30x20	27	10	36	972	<b>BC30</b>
<b>CASSERO 20</b> 	50x20x20	18	10	60	1080	<b>BCC20</b>
<b>CASSERO 25</b> 	50x25x20	20	10	48	960	<b>BCC25</b>
<b>CASSERO 30</b> 	50x30x20	24,1	10	36	868	<b>BCC30</b>

I pesi sono variabili di circa +/- 5%

ZANELLE IN CLS

Prodotto	Dimensioni modulari cm	Peso kg-pz	Pz Pallet	Peso kg Pallet	Codice
	100x30x6,8/5,0	41	40	1640	<b>ZD030</b>
	100x40x7/4,3	53	24	1272	<b>ZANDOP40</b>
	100x50x6,8/4,0	60	25	1500	<b>ZD050</b>

TUBI AUTOPORTANTI A BASE PIANA IN CLS CON GIUNTO A BICCHIERE (UNI EN 1916)

Prodotto	Diametro cm	Lunghezza cm	Spessore cm	Peso kg-pz	Codice
	30	200	10,7	450	<b>TA030</b>
	40		11,2	610	<b>TA040</b>
	50		13,5	850	<b>TA050</b>
	60		14,5	1100	<b>TA060</b>
	80		18,5	1660	<b>TA080</b>
	100		22,0	2570	<b>TA100</b>
	120		22,0	3700	<b>TA120</b>

ARCHITRAVI IN CLS (con armatura a traliccio) (UNI EN 845-2)

Prodotto	Dimensioni modulari cm	Peso kg-pz	Pz Pallet	Peso kg Pallet	Codice
	120x12x12	30	24	720	<b>AR120</b>
	140x12x12	35		840	<b>AR140</b>
	160x12x12	40		960	<b>AR160</b>
	180x12x12	45		1080	<b>AR180</b>
	200x12x12	50		1200	<b>AR200</b>
	220x12x12	55		1320	<b>AR220</b>
	240x12x12	60		1440	<b>AR240</b>
	260x12x12	65		1560	<b>AR260</b>
	300x12x12	75		1800	<b>AR300</b>

GUARNIZIONI IN GOMMA PER TUBI AUTOPORTANTI (UNI EN 681-1)

Prodotto	Per tubo diametro cm	Codice
	30	<b>GG030</b>
	40	<b>GG040</b>
	50	<b>GG050</b>
	60	<b>GG060</b>
	80	<b>GG080</b>
	100	<b>GG100</b>
	120	<b>GG120</b>

TUBI NORMALI IN CLS (UNI EN 1916)

Prodotto	Diametro cm	Lunghezza cm	Spessore cm	Peso kg-pz	Codice
	20 *	100	3,5	56	<b>TN020</b>
	30		4,0	92	<b>TN030</b>
	40		4,0	130	<b>TN040</b>
	50		4,5	183	<b>TN050</b>
	60		5,5	255	<b>TN060</b>
	80		6,0	366	<b>TN080</b>
	100		7,5	584	<b>TN100</b>
	150		9,0	900	<b>TN150</b>

\* a base piana, su pallet da 20 pz

TUBI INCISI IN CLS (UNI EN 1916)

Prodotto	Diametro cm	Lunghezza cm	Spessore cm	Peso kg-pz	Codice
	30	100	4,0	89	<b>TI030</b>
	40		4,0	127	<b>TI040</b>
	50		4,5	180	<b>TI050</b>
	60		5,5	250	<b>TI060</b>

TUBI DA DRENAGGIO IN CLS (UNI EN 1916)

Prodotto	Diametro cm	Lunghezza cm	Spessore cm	Peso kg-pz	Codice
	20 *	100	3,5	56	<b>TD020</b>
	30		4,0	92	<b>TD030</b>
	40		4,0	130	<b>TD040</b>
	50		4,5	180	<b>TD050</b>
	60		5,5	250	<b>TD060</b>
	80		6,0	360	<b>TD080</b>

\* a base piana, su pallet da 20 pz

INVITI E CANALETTE DA SCARPATA

Prodotto	Dimensioni modulari cm	Peso kg-pz	Pz Pallet	Peso kg Pallet	Codice
	90x35x17	50	20	1000	<b>04247</b>
	50x50x18	35	40	1400	<b>04246</b>

CANALETTA RINFORZATA

Prodotto	Dimensioni modulari cm	Peso kg-pz	Pz Pallet	Peso kg Pallet	Codice
	100x62x30	220	7	1540	<b>CANAUT</b>

MATTEONE PIENO IN CLS

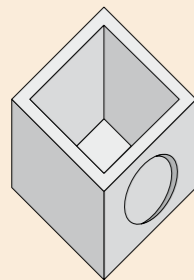
Prodotto	Dimensioni modulari cm	Peso kg-pz	Pezzi mq	Pz Pallet	Peso kg Pallet	Codice
	24x12x6	4,1	32 ca.	320	1312	<b>MP06</b>

I pesi sono variabili di circa +/- 5%

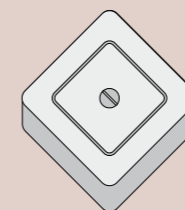
I pesi sono variabili di circa +/- 5%

**POZZETTI IN CLS (UNI EN 1917)**

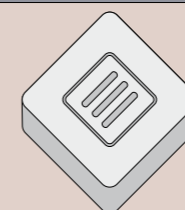

Dimensioni interne cm	Spess. cm	Peso kg-pz	Pz Pallet	Peso kg Pallet	Codice
22x22 h 23	2,5	19	48	912	<b>PZCF020</b>
30x30 h 30	3,2	42	36	1512	<b>PZCF030</b>
40x40 h 40	3,5	77			<b>PZCF040</b>
50x50 h 50	4,0	130			<b>PZCF050</b>
60x60 h 60	4,7	220			<b>PZCF060</b>
80x80 h 80	6,0	490			<b>PZCF080</b>
100x100 h 105	8,0	1000			<b>PZCF100</b>
120x120 h 110	10,0	1790			<b>PZCF120V</b>


**CHIUSINI NORMALI IN CLS ISPEZIONABILI**

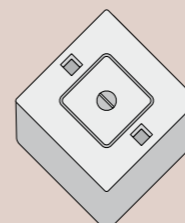
Dimensioni esterne cm	Per pozzetto da	Peso kg-pz	Pz Pallet	Peso kg Pallet	Codice
27x27x6	22	7,5	60	450	<b>CHN027</b>
35x35x6,5	30	17	36	612	<b>CHN035</b>
47x47x7,5	40	32	32	1024	<b>CHN047</b>
60x60x8	50	53	20	1060	<b>CHN060</b>
70x70x9	60	83	12	996	<b>CHN072</b>
92x92x9	80	160	6	960	<b>CHN092</b>
116x116x10	100	260	5	1300	<b>CHN116</b>


**GRIGLIE NORMALI IN CLS ISPEZIONABILI**

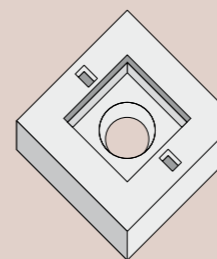
Dimensioni esterne cm	Per pozzetto da	Peso kg-pz	Pz Pallet	Peso kg Pallet	Codice
35x35x6,5	30	16	36	576	<b>GRC035</b>
47x47x7,5	40	30	32	960	<b>GRC047</b>
60x60x8	50	50	20	1000	<b>GRC060</b>


**CHIUSINI CARRABILI IN CLS ISPEZIONABILI**

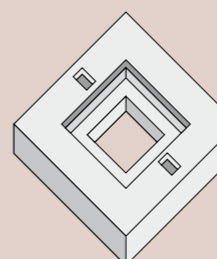
Dimensioni esterne cm	Peso kg-pz	Pz Pallet	Peso kg Pallet	Codice
50x50x15	72	20	1440	<b>CHC050</b>
60x60x15	100	10	1000	<b>CHC060</b>
72x72x15,5	180			<b>CHC072</b>
100x100x20	390			<b>CHC100</b>
120x120x20	580			<b>CHC120</b>
140x140x20	850			<b>CHC140</b>
160x160x20	1130			<b>CHC160</b>


**SOLETTONI CARRABILI IN CLS PER CHIUSINO IN GHISA (apertura circolare) (UNI EN 1917)**


Dimensioni esterne cm	Per pozzetto da	Peso kg	Apertura	Codice
100x100x20	80	320	Ø 60	<b>SOLR100</b>
120x120x20	100	520		<b>SOLR120</b>
140x140x20	120	800		<b>SOLR140</b>
160x160x20		1100		<b>SOLR160</b>
180x180x20	150	1430		<b>SOLR180</b>
230x230x20	200	2300		<b>SOLR230</b>


**SOLETTONI CARRABILI IN CLS PER CHIUSINO IN GHISA (apertura quadrata) (UNI EN 1917)**

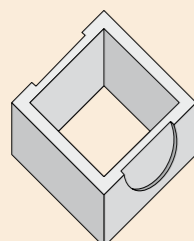
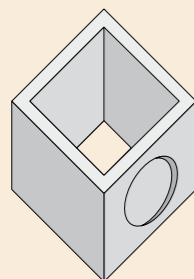

Dimensioni esterne cm	Per pozzetto da	Peso kg	Apertura	Codice
100x100x20	80	320	60x60	<b>SOLQ100</b>
120x120x20	100	520		<b>SOLQ120</b>
140x140x20	120	800		<b>SOLQ140</b>
160x160x20		1100		<b>SOLQ160</b>
180x180x20	150	1430		<b>SOLQ180</b>
230x230x20	200	2300		<b>SOLQ230</b>



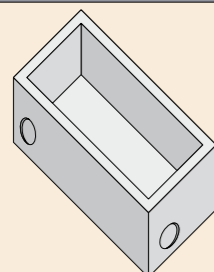
6

**PROLUNGHE PER POZZETTI IN CLS (UNI EN 1917)**


Dimensione interna cm	Spess. cm	Peso kg-pz	Pz Pallet	Peso kg Pallet	Codice
22x22 h 23	2,5	17	48	816	<b>PZSF020</b>
30x30 h 30	3,2	35	36	1260	<b>PZSF030</b>
40x40 h 20	4,5	38			<b>PZPRO040H20V</b>
40x40 h 40	3,5	73			<b>PZSF040</b>
50x50 h 20	4,5	48			<b>PZPRO050H20V</b>
50x50 h 50	4,0	107			<b>PZSF050</b>
60x60 h 20	5,0	70			<b>PZPRO060H20V</b>
60x60 h 60	4,7	185			<b>PZSF060</b>
80x80 h 20	8,0	133			<b>PZPRO080H20V</b>
80x80 h 50	8,0	313			<b>PZPRO080H50V</b>
80x80 h 80	6,0	410			<b>PZSF080</b>
100x100 h 30	11	290			<b>PZPRO100H30V</b>
100x100 h 50	11	500			<b>PZPRO100H50V</b>
100x100 h 105	8,0	820			<b>PZSF100</b>
120x120 h 50	12	700			<b>PZPRO120H050V</b>
120x120 h 110	10	1460			<b>PZSF120V</b>


**POZZETTI E PROLUNGHE**

Dimensioni interne cm	Spess. cm	Peso kg-pz	Codice
120x60 h 100 pozzetto	10	1250	<b>00340</b>
120x60 h 100 prolunga	10	1150	<b>00341</b>
120x60 h 50 prolunga	10	575	<b>00345</b>



Sono disponibili anche:

- Pozzetti di spessore maggiorato (15/20 cm) delle dimensioni da 60 cm fino a 200 cm con fondo, senza fondo e relative prolunghe
- Plinti da illuminazione

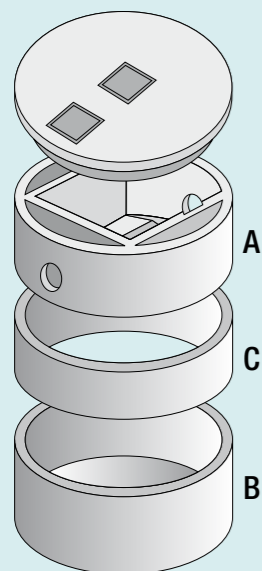
I pesi sono variabili di circa +/- 5%

7

I pesi sono variabili di circa +/- 5%

**FOSSE CIRCOLARI IMHOFF Ø 110 INTERNO**

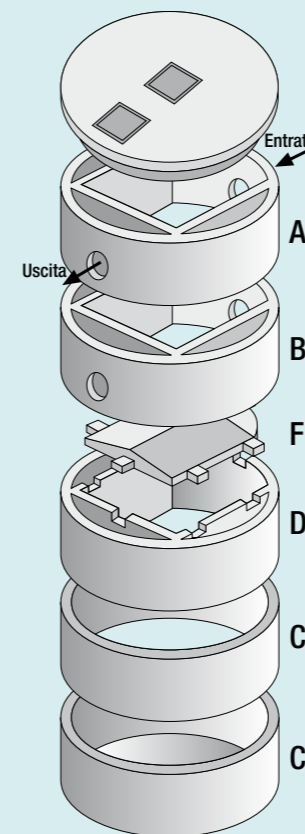
Tipo Cop.	Ø esterno cm	Altezza cm	Peso kg	Utenti	Composizione elementi	Codice
Normale	110	158	1450	7	B+A	<b>IM110H158CN</b>
Carrabile		165	1650	7	B+A	<b>IM110H165CC</b>


**ELEMENTI SINGOLI**

Descrizione	Ø esterno cm	Altezza cm	Peso kg	Composizione elementi	Codice
Sedimentatore	110	75	600	A	<b>AN110SED</b>
Anello Fondo		75	500	B	<b>AN110CF</b>
Anello Prol.		50	240	C	<b>AN110H50</b>
Cop. normale		8	200	-	<b>CF110N</b>
Cop. Carrabile		15	400	-	<b>CF110C</b>

**FOSSE CIRCOLARI IMHOFF Ø 200 INTERNO**

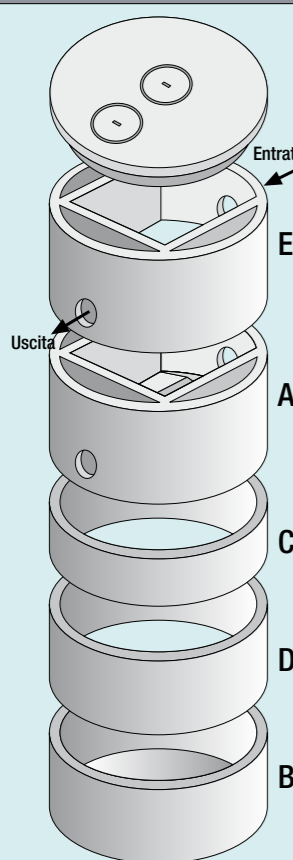
Tipo Cop.	Ø esterno cm	Altezza cm	Peso kg	Utenti	Composizione elementi	Codice
Carrabile	216	310	7020	35	C+D+F+B+A	<b>IM200H310CC</b>
Carrabile		459	9290	50	C+C1+D+F+2B+A	<b>IM200H459CC</b>


**ELEMENTI SINGOLI**

Descrizione	Ø esterno cm	Altezza cm	Peso kg	Composizione elementi	Codice
Anello Paratie	214	74	1300	B	<b>AN200PAR</b>
Anello Prol.		75	970	C1	<b>AN200H75</b>
Anello Fondo		75	1350	C	<b>AN200CF</b>
Lastra				500	F
Sedimentatore	216	74	1300	D	<b>AN200SED</b>
Anello Ent/Usc		73	1300	A	<b>AN200PAR</b>
Cop. Carrabile		15	1350		<b>CF200C</b>

**FOSSE CIRCOLARI IMHOFF Ø 150 INTERNO**

Tipo Cop.	Ø esterno cm	Altezza cm	Peso kg	Utenti	Composizione elementi	Codice
Normale	162	182	2960	13	B+A	<b>IM150H182CN</b>
Carrabile		188	3270	13	B+A	<b>IM150H188CC</b>
Normale	162	272	4150	21	B+A+E	<b>IM150H272CN</b>
Carrabile		278	4460	21	B+A+E	<b>IM150H278CC</b>
Normale	162	322	4560	30	B+C+A+E	<b>IM150H322CN</b>
Carrabile		328	4870	30	B+C+A+E	<b>IM150H328CC</b>
Normale	162	352	4790	35	B+D+A+E	<b>IM150H352CN</b>
Carrabile		358	5100	35	B+D+A+E	<b>IM150H358CC</b>


**ELEMENTI SINGOLI**

Descrizione	Ø esterno cm	Altezza cm	Peso kg	Composizione elementi	Codice
Sedimentatore	162	90	1350	A	<b>AN150SED</b>
Anello Fondo		80	965	B	<b>AN150CF</b>
Anello Prol.		50	410	C	<b>AN150H50</b>
Anello Prol.		80	640	D	<b>AN150H80</b>
Prol. Sedimen.		90	1190	E	<b>AN150PRSED</b>
Cop. Normale		12	645		<b>CFNP150N</b>
Cop. Carrabile	18	955		<b>CFNP150C</b>	

**Vasche di accumulo a sezione circolare in CLS Ø 110 interno**

Descrizione	Ø esterno cm	Altezza cm	Peso kg	Litri	Codice
Anello fondo B	110	75	530	710	<b>AN110CF</b>
Anello prol. C		50	260	475	<b>AN110H50</b>
Cop. carrabile		15	400	-	<b>CF110C</b>

**Vasche di accumulo a sezione circolare in CLS Ø 150 interno**

Descrizione	Ø esterno cm	Altezza cm	Peso kg	Litri	Codice
Anello fondo B	162	80	965	1200	<b>AN150CF</b>
Anello prol. C		50	410	880	<b>AN150H50</b>
Anello prol. D		80	640	1400	<b>AN150H80</b>
Cop. carrabile		18	955	-	<b>CFNP150C</b>

**Vasche di accumulo a sezione circolare in CLS Ø 200 interno**

Descrizione	Ø esterno cm	Altezza cm	Peso kg	Litri	Codice
Anello fondo B	214	75	1350	2000	<b>AN200CF</b>
Anello prol. D		75	970	2350	<b>AN200H75</b>
Cop. carrabile	216	15	1350		<b>CF200C</b>

## VASCHE DI ACCUMULO

Prodotto	Dimensioni modulari cm	Copertura	Comp. elementi	Peso Kg	Capacità litri	Codice
	114x114x138	P.P.	A	1300	1300	<b>VA01PP</b>
	114x114x138	T.L.	A	1345	1300	<b>VA01TL</b>
	143x173x143	P.P.	A	1755	2300	<b>VA02PP</b>
	143x173x143	T.L.	A	1770	2300	<b>VA02TL</b>
	170x250x148	P.P.	A	3020	4000	<b>VA03PP</b>
	170x250x148	T.L.	A	3045	4000	<b>VA03TL</b>
	170x250x196	P.P.	A+C	3665	5700	<b>VA04PP</b>
	170x250x196	T.L.	A+C	3690	5700	<b>VA04TL</b>
	170x250x238	P.P.	A+B	4360	7200	<b>VA05PP</b>
	170x250x238	T.L.	A+B	4385	7200	<b>VA05TL</b>

## VASCHE DI ACCUMULO

Prodotto	Dimensioni modulari cm	Copertura	Comp. elementi	Peso Kg	Capacità litri	Codice
	204x354x202	P.P.	A+B+C	8140	11000	<b>VA06PP</b>
	204x354x202	T.L.	A+B+C	8200	11000	<b>VA06TL</b>
	204x354x252	P.P.	A+2B	9120	14000	<b>VA07PP</b>
	204x354x252	T.L.	A+2B	9180	14000	<b>VA07TL</b>
	204x354x300	P.P.	A+2B+C	10720	16900	<b>VA08PP</b>
	204x354x300	T.L.	A+2B+C	10780	16900	<b>VA08TL</b>
	204x354x350	P.P.	A+3B	11700	18800	<b>VA09PP</b>
	204x354x350	T.L.	A+3B	11760	18800	<b>VA09TL</b>
	204x354x398	P.P.	A+3B+C	13300	22500	<b>VA10PP</b>
	204x354x398	T.L.	A+3B+C	13360	22500	<b>VA10TL</b>

I pesi sono variabili di circa +/- 5%



ANTOLINI M.C.E. Manufatti Cemento Edilizia s.r.l.

Azienda con sistema certificato qualità e ambiente

Sede legale:

Via Pievaiola, 207/f - 06132 S. Sisto (PG)

Stabilimenti:

Via Mozzoni Loc. Taverne di Corciano (PG)

Via Pievaiola, 207/f - 06132 S. Sisto (PG) - Tel. 075 5149056 (r.a.) - Fax 075 5140000

[www.antolinisrl.com](http://www.antolinisrl.com) - [info@antolinisrl.com](mailto:info@antolinisrl.com)



CERTIFICATO NUMERO 39061284



CERTIFICATO NUMERO 39061284/E