

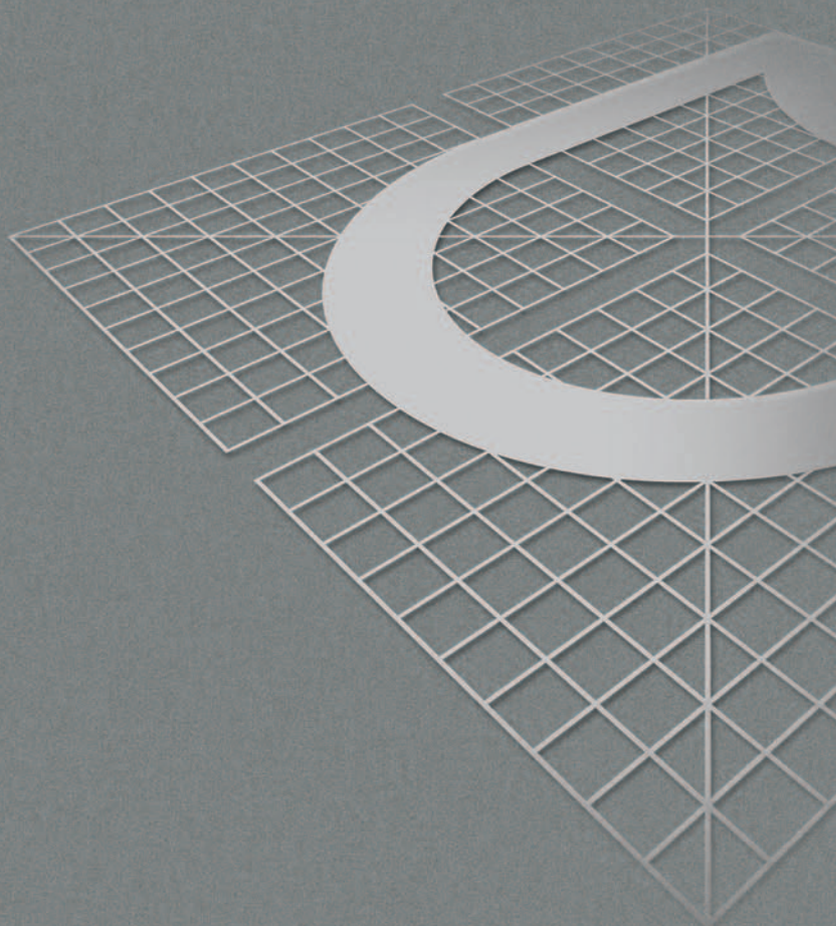
COLLEONI

MANUFATTI IN CEMENTO, MARMI E GRANITI



CHIUSINI E CADITOIE
in ghisa sferoidale e ferro zincato

2/2010



I NOSTRI CATALOGHI



Catalogo
MANUFATTI IN CEMENTO
per edilizia e lavori stradali



Catalogo
CHiusINI E CADITOIe
in ghisa sferoidale e ferro zincato



Catalogo
ARREDO URBANO IN GRANITO
Cordoli stradali in granito, cubetti e produzioni speciali



Catalogo
PP / PEAD / PVC
DEPURAZIONE / ACCUMULO ACQUE



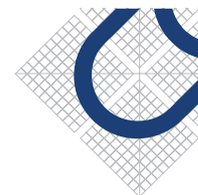
Catalogo
MARMi, PIETRE E GRANITI
Lavorazione a progetto di marmi, pietre e graniti



Catalogo
CEMENTI DECORATIVI
Realizzazione opere con cementi decorativi



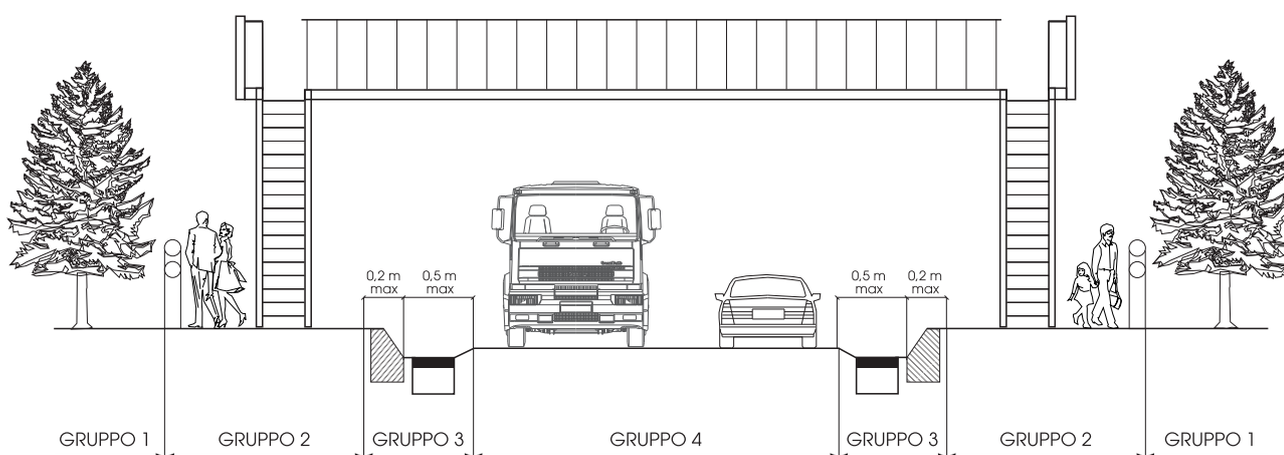
Catalogo
VETROCEMENTO
Prefabbricati, esecuzioni in opera, vetromattoni



CE ESTRATTO NORMA UNI EN 124 - 1995

La norma UNI EN 124 definisce le caratteristiche dei dispositivi di coronamento e di chiusura dei chiusini e delle caditoie, attribuendo la classe in funzione del luogo d'impiego.

La classe appropriata dei dispositivi di coronamento e di chiusura da utilizzare dipende dal luogo di impiego. I diversi luoghi di impiego sono stati suddivisi in gruppi numerati da 1 a 6. Una indicazione, relativa a quale classe di dispositivo di coronamento o di chiusura deve essere utilizzata, viene fornita tra parentesi per ciascun gruppo. La scelta della classe appropriata ricade sotto la responsabilità del progettista. In caso di dubbio, è bene scegliere la classe superiore.



GRUPPO 1 (Classe A 15 minima)

Zone che possono essere utilizzate esclusivamente da pedoni e ciclisti.

GRUPPO 2 (Classe B 125 minima)

Marciapiedi, zone pedonali ed assimilabili, aree di sosta e parcheggi multipiano per automobili.

GRUPPO 3 (Classe C 250 minima)

Per dispositivi di coronamento dei pozzetti di raccolta installati nella zona dei canaletti di scolo lungo il bordo dei marciapiedi che, misurata dal bordo, si estenda per 0,5 m al massimo nella carreggiata e per 0,2 m al massimo sul marciapiede.

GRUPPO 4 (Classe D 400 minima)

Carreggiate di strade (comprese le vie pedonali), banchine transitabili e aree di sosta, per tutti i tipi di veicoli stradali.

GRUPPO 5 (Classe E 600 minima)

Aree soggette a forti carichi per asse, per esempio pavimentazione di porti e aeroporti.

GRUPPO 6 (Classe F 900 minima)

Aree soggette a carichi per asse particolarmente elevati, e per pavimentazione di aeroporti.

CHIUSINO ERMETICO

CE UNI EN 124-1995

DESCRIZIONE

In ghisa sferoidale GJS 500 - 7 U. A norma UNI EN 124 - 1995.

CARATTERISTICHE

Coperchio quadrato con un'asola centrale cieca per i modelli: B30 - B40 - B50 - B60, C20, C30 - C40 - C50 - C60, D40 - D50 - D60 e due asole laterali cieche per il modello B70, C70 - C80 - C90, D70 - D80 - D90 e quattro asole angolari cieche per i modelli D100 - D110 - D120.

Superficie antisdrucchiolo.

Telaio quadrato con canaletta idonea ad impedire il passaggio di fluidi e la fuoriuscita di odori.

RIVESTIMENTO

Vernice protettiva idrosolubile.



Disponibile anche con marcatura "Enel" o "Telecom".

CLASSE B 125 > 125 KN (12,5 t)

ZONA DI IMPIEGO Gruppo 2 della norma UNI - EN 124.

CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI (cm)			COPERCHIO (cm)	PESO (Kg)	IMBALLO PEZZI (N°)
	ESTERNE	LUCE	ALTEZZA			
F.B.CSB0030U	30 x 30	20 x 20	3	24 x 24	7	100
F.B.CSB0040U	40 x 40	30 x 30	3,5	33 x 33	11	72
F.B.CSB0050U	50 x 50	40 x 40	3,5	43 x 43	18	40
F.B.CSB0060U	60 x 60	50 x 50	3,5	53 x 53	24	30
F.B.CSB0070U	70 x 70	60 x 60	4	64 x 64	36	30

CLASSE C 250 > 250 KN (25 t)

ZONA DI IMPIEGO Gruppo 3 della norma UNI - EN 124.

CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI (cm)			COPERCHIO (cm)	PESO (Kg)	IMBALLO PEZZI (N°)
	ESTERNE	LUCE	ALTEZZA			
F.C.CSC0020U *	20 x 20	14 x 14	3	18 x 18	4,5	50
F.C.CSC0030U *	30 x 30	20 x 20	3,5	24 x 24	8	100
F.C.CSC0040U	40 x 40	30 x 30	3,5	33 x 33	14	72
F.C.CSC0050U	50 x 50	40 x 40	4	44 x 44	23	40
F.C.CSC0060U	60 x 60	50 x 50	4,5	54 x 54	36	30
F.C.CSC0070U	70 x 70	60 x 60	5	64 x 64	46	30
F.C.CSC0080U *	80 x 80	70 x 70	6	74 x 74	84	10
F.C.CSC0090U *	90 x 90	80 x 80	6	84 x 84	115	10

* su ordinazione



Disponibile con marcatura "Enel" o "Telecom".

CLASSE D 400 > 400 KN (40 t)

ZONA DI IMPIEGO

Gruppo 4 della norma UNI - EN 124.

CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI (cm)			COPERCHIO (cm)	PESO (Kg)	IMBALLO PEZZI (N°)
	ESTERNE	LUCE	ALTEZZA			
F.D.CSD0040Q	40 x 40	32 x 32	7,5	38 x 38	17	72
F.D.CSD0050Q	50 x 50	40 x 40	7,5	44 x 44	34	40
F.D.CSD0060Q	60 x 60	50 x 50	7,5	54 x 54	51	30
F.D.CSD0070Q	70 x 70	60 x 60	7,5	64 x 64	67	30
F.D.CSD0080Q	80 x 80	70 x 70	10	74 x 74	98	10
F.D.CSD0090Q	90 x 90	80 x 80	10	84 x 84	135	10
F.D.CSD0100Q *	100 x 100	90 x 90	10	94 x 94	165	10
F.D.CSD0110Q *	110 x 110	100 x 100	10	104 x 104	210	10
F.D.CSD0120Q *	120 x 120	110 x 110	10	114 x 114	260	10

* su ordinazione

CHIUSINO ISPEZIONE

CE UNI EN 124 -1995

DESCRIZIONE

In ghisa sferoidale GJS 500 - 7 U.A norma UNI EN 124 - 1995.

CARATTERISTICHE

Coperchio quadrato con un'asola centrale cieca.

Superficie antiscrucciolo.

RIVESTIMENTO

Vernice protettiva idrosolubile.



CLASSE C 250 > 250 KN (25 t)

ZONA DI IMPIEGO Gruppo 4 della norma UNI - EN 124.

CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI (cm)			COPERCHIO (cm)	PESO (Kg)	IMBALLO PEZZI (N°)
	ESTERNE	LUCE	ALTEZZA			
F.C.CSC0056Q	56 x 56	44 x 44	4,5	48 x 48	32	40

CLASSE D 400 > 400 KN (40 t)

ZONA DI IMPIEGO Gruppo 4 della norma UNI - EN 124.

CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI (cm)			COPERCHIO (cm)	PESO (Kg)	IMBALLO PEZZI (N°)
	ESTERNE	LUCE	ALTEZZA			
F.D.CSD0056Q	56 x 56	44 x 44	5	48 x 48	45	40

CHIUSINO RETTANGOLARE

CE UNI EN 124 -1995

DESCRIZIONE

In ghisa sferoidale GJS 500 - 7 U.A norma UNI EN 124 - 1995.

CARATTERISTICHE

Coperchio rettangolare con due asole laterali per il sollevamento. telaio rettangolare con bordo esterno per un migliore ancoraggio.

RIVESTIMENTO

Vernice protettiva idrosolubile.



Disponibile con marcatura "Enel" o "Telecom".

CLASSE C 250 > 250 KN (25 t)

ZONA DI IMPIEGO Gruppo 3 della norma UNI - EN 124.

CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI (cm)			COPERCHIO (cm)	PESO (Kg)	IMBALLO PEZZI (N°)
	ESTERNE	LUCE	ALTEZZA			
F.C.CSC0080R	60 x 80	50 x 70	8	55 x 75	60	20

CLASSE D 400 > 400 KN (40 t)

ZONA DI IMPIEGO Gruppo 4 della norma UNI - EN 124.

CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI (cm)			COPERCHIO (cm)	PESO (Kg)	IMBALLO PEZZI (N°)
	ESTERNE	LUCE	ALTEZZA			
F.D.CSD0080R	60 x 80	50 x 70	8	55 x 75	66	20

CHIUSINO A RIEMPIMENTO QUADRATO

CE UNI EN 124 -1995

DESCRIZIONE

In ghisa sferoidale GJS 500 - 7 U.A norma UNI EN 124 - 1995.

CARATTERISTICHE

Coperchio a riempimento per pietra naturale o massello, con altezza interna libera minima di 76 mm e con scatola di apertura chiusa sul fondo. Il telaio è sagomato con sezione costante lungo il perimetro. Il profilo perimetrale completamente liscio favorisce l'appoggio di qualsiasi tipo di elementi di pavimentazione.



CLASSE C 250 > 250 KN (25 t)

ZONA DI IMPIEGO Gruppo 3 della norma UNI - EN 124.

CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI (cm)			PESO (Kg)	NOTE
	ESTERNE	LUCE	ALTEZZA		
F.C.CSD0030N	300 x 300	200 x 200	9	19	su ordinazione
F.C.CSD0040N	400 x 400	300 x 300	9	28	su ordinazione
F.C.CSD0050N	500 x 500	400 x 400	9	40	su ordinazione
F.C.CSD0060N	600 x 600	500 x 500	9	54	su ordinazione
F.C.CSD0070N	700 x 700	600 x 600	9	71	su ordinazione

CHIUSINO CIRCOLARE CON TELAIO OTTAGONALE E CHIUSURA A SCATTO

CE UNI EN 124 -1995

DESCRIZIONE

In ghisa sferoidale GJS 500 - 7 U. A norma UNI EN 124 - 1995.

CARATTERISTICHE

Coperchio circolare incernierato con superficie antisdrucciolo e chiusura automatica. Guarnizione in elastomero.

Telaio ottagonale.

RIVESTIMENTO

Vernice protettiva idrosolubile.

Ideale per ispezione
camerette stradali



Disponibile con marcatura "fognatura" o neutro.

CLASSE D 400 > 400 KN (40 t)

ZONA DI IMPIEGO Gruppo 4 della norma UNI - EN 124.

CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI (cm)			COPERCHIO (cm)	PESO (Kg)	IMBALLO PEZZI (N°)
	ESTERNE	LUCE	ALTEZZA			
F.D.CSD51780	78	60	10	63	58	10

Disponibile anche con chiusura a brugola (su ordinazione)

CHIUSINO CIRCOLARE CON TELAIO QUADRO E CERNIERA

CE UNI EN 124 -1995

DESCRIZIONE

In ghisa sferoidale GJS 500 - 7 U. A norma UNI EN 124 - 1995.

CARATTERISTICHE

Coperchio circolare incernierato con superficie antisdrucciolo e chiave di arresto.

Telaio quadrato con ampia superficie di appoggio sul pozzetto. Guarnizione in elastomero.

RIVESTIMENTO

Vernice protettiva idrosolubile.



Disponibile con marcatura "fognatura" o neutro.

CLASSE D 400 > 400 KN (40 t)

ZONA DI IMPIEGO Gruppo 4 della norma UNI - EN 124.

CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI (cm)			COPERCHIO (cm)	TIPO CHIUSURA	PESO (Kg)	IMBALLO PEZZI (N°)
	ESTERNE	LUCE	ALTEZZA				
F.D.CSD4985X	85 x 85	60	10	63	SCATTO	61	10
F.D.CSD5095X *	95 x 95	71	10	73	BRUGOLA	95	10

* su ordinazione

CHIUSINO CIRCOLARE RIALZABILE (sistema brevettato)

CE UNI EN 124 -1995

DESCRIZIONE

Chiusino rialzabile con telaio ottagonale, quadrato e tondo con coperchio tondo.

CARATTERISTICHE

Coperchio circolare rinforzato da nervature radiali; Telaio rinforzato da nervature interne ed esterne, munito di una mensola interna su cui appoggia il coperchio.

Il rialzo è costituito da un anello in grado di accoppiarsi al telaio con la parte inferiore e al coperchio con la parte superiore.



CLASSE D 400 > 400 KN (40 t)

ZONA DI IMPIEGO Gruppo 4 della norma UNI - EN 124.

CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI (cm)			PESO (Kg)	NOTE
	ESTERNE	LUCE	ALTEZZA		
E.D.CH0600	Ø 85	Ø 60	10	59	Blocco automatico, telaio ottagonale
E.D.CHK600 *	85 x 85	Ø 60	10	67	Blocco automatico, telaio quadrato
E.D.CHR600 *	Ø 85	Ø 60	10	59	Blocco automatico, telaio tondo
E.D.AN30CHD600 *	/	Ø 60	3	10,5	Anello di rialzo per chiusino

* su ordinazione

GRIGLIA STRADALE CONCAVA

CE UNI EN 124 -1995

DESCRIZIONE

In ghisa sferoidale GJS 500. A norma UNI EN 124 - 1995.

CARATTERISTICHE

Coperchio grigliato con superficie concava antisdrucchiolo.
Telaio con alette per un migliore ancoraggio.

RIVESTIMENTO

Vernice protettiva idrosolubile.

Ideale per sifone
monolitico stradale



CLASSE C 250 > 250 KN (25 t)

ZONA DI IMPIEGO Gruppo 3 della norma UNI - EN 124.

CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI (cm)			COPERCHIO (cm)	PESO (Kg)	IMBALLO PEZZI (N°)
	ESTERNE	LUCE	ALTEZZA			
F.C.GSC0056C	56 x 56	43 x 43	5	43 x 43	28	48

GRIGLIA STRADALE CONCAVA

CE UNI EN 124 -1995

DESCRIZIONE

In ghisa sferoidale GJS 500. A norma UNI EN 124 - 1995.

CARATTERISTICHE

Coperchio grigliato con superficie concava antisdrucchiolo.
Telaio con alette per un migliore ancoraggio.

RIVESTIMENTO

Vernice protettiva idrosolubile.

CLASSE C 250 > 250 KN (25 t)

ZONA DI IMPIEGO Gruppo 3 della norma UNI - EN 124.



CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI (cm)			NOTE	PESO (Kg)	IMBALLO PEZZI (N°)
	ESTERNE	LUCE	ALTEZZA			
F.C.GSC0040C	40 x 40	30 x 30	4		15	48
F.C.GSC0050C	50 x 50	40 x 40	5		26	48
F.C.GSC0060C	60 x 60	50 x 50	6		40	20
F.C.GSC0070C	70 x 70	60 x 60	6	su ordinazione	55	20

GRIGLIA STRADALE CONCAVA

CE UNI EN 124 -1995

DESCRIZIONE

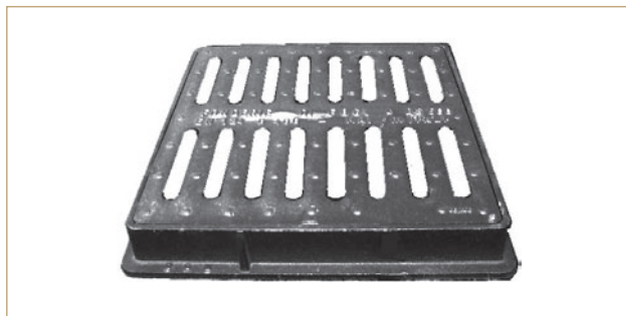
In ghisa sferoidale GJS 500. A norma UNI EN 124 - 1995.

CARATTERISTICHE

Coperchio grigliato con superficie concava antisdrucchiolo.
Telaio con alette per un migliore ancoraggio.

RIVESTIMENTO

Vernice protettiva idrosolubile.



CLASSE D 400 > 400 KN (40 t)

ZONA DI IMPIEGO Gruppo 4 della norma UNI - EN 124.

CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI (cm)			COPERCHIO (cm)	PESO (Kg)	IMBALLO PEZZI (N°)
	ESTERNE	LUCE	ALTEZZA			
F.D.GSD0055C	55 x 55	43 x 43	75	44 x 44	45	40
F.D.GSD0070C *	70 x 70	60 x 60	75	64 x 64	73	20

* su ordinazione

GRIGLIA STRADALE CONCAVA

CE UNI EN 124-1995

DESCRIZIONE

In ghisa sferoidale GJS 500. A norma UNI EN 124 - 1995.

CARATTERISTICHE

Coperchio grigliato con superficie concava antistrucciolo.
Telaio con alette per un migliore ancoraggio.

RIVESTIMENTO

Vernice protettiva idrosolubile.

CLASSE C 250 > 250 KN (25 t)

ZONA DI IMPIEGO Gruppo 3 della norma UNI - EN 124.



CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI (cm)			COPERCHIO (cm)	PESO (Kg)	IMBALLO PEZZI (N°)
	ESTERNE	LUCE	ALTEZZA			
F.C.GSC0057C *	57 x 57	45 x 45	7,5	49 x 49	41	20

* su ordinazione

CLASSE D 400 > 400 KN (40 t)

ZONA DI IMPIEGO Gruppo 4 della norma UNI - EN 124.

CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI (cm)			NOTE	PESO (Kg)	IMBALLO PEZZI (N°)
	ESTERNE	LUCE	ALTEZZA			
F.D.GSD0057C *	57 x 57	45 x 45	9,7	Concava	47	14
F.D.GSD0060P	60 x 60	50 x 50	8,5	Piana	68	20

* su ordinazione

GRIGLIA PIANA

CE UNI EN 124-1995

DESCRIZIONE

In ghisa sferoidale GJS 500. A norma UNI EN 124 - 1995.

CARATTERISTICHE

Coperchio grigliato con superficie piana antistrucciolo.
Asole disposte in due file per i modelli 30 e 40, in tre file per il modello 50, in quattro per il modello 60 e in cinque per il modello 70.

CLASSE C 250 > 250 KN (25 t)

ZONA DI IMPIEGO Gruppo 3 della norma UNI - EN 124.



CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI (cm)			NOTE	PESO (Kg)	IMBALLO PEZZI (N°)
	ESTERNE	LUCE	ALTEZZA			
F.C.GSC00P36	36 x 36	26 x 26	3,5	su ordinazione	13	100
F.C.GSC00P46	46 x 46	36 x 36	3,5	su ordinazione	23	48
F.C.GSC00P56	56 x 56	46 x 46	4	su ordinazione	34	48
F.C.GSC00P66	66 x 66	56 x 56	4	su ordinazione	53	40
F.C.GSC00P70	70 x 70	60 x 60	4	su ordinazione	66	20
F.C.GSC00P74	74 x 74	66 x 66	4	su ordinazione	75	20

GRIGLIA CIRCOLARE CON TELAIO OTTAGONALE

CE UNI EN 124-1995

DESCRIZIONE

In ghisa sferoidale GJS 500. A norma UNI EN 124 - 1995.

CARATTERISTICHE

Coperchio circolare grigliato incernierato con superficie antistrucciolo. Guarnizione in elastomero. Telaio ottagonale.

RIVESTIMENTO

Vernice protettiva idrosolubile.

CLASSE D 400 > 400 KN (40 t)

ZONA DI IMPIEGO

Gruppo 4 della norma UNI - EN 124.



CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI (cm)			NOTE	PESO (Kg)	IMBALLO PEZZI (N°)
	ESTERNE	LUCE	ALTEZZA			
F.D.GSD50780	78	60	10		64	10

CHIUSINO TELECOM A 2 SPORTELLI "OMOLOGATO"

CE UNI EN 124 -1995

DESCRIZIONE

In ghisa sferoidale a norma UNI EN 124 - 1995.

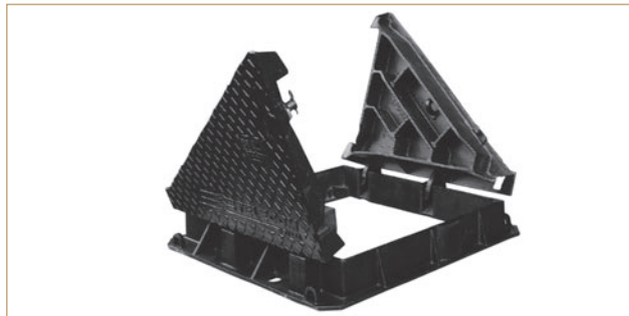
CARATTERISTICHE

Apertura a 2 coperchi triangolari contrapposti e con serratura inox per chiave Telecom unificata.

I coperchi possono aprirsi fino a 110° con blocco di posizione di sicurezza a 90° (anti chiusura accidentale).

CLASSE D 400 > 400 KN (40 t)

ZONA DI IMPIEGO Gruppo 4 della norma UNI - EN 124.



CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI (cm)			N° COPERCHI	PESO (Kg)	IMBALLO PEZZI (N°)
	ESTERNE	LUCE	ALTEZZA			
E.D.52053/6	73 x 77,5	60 x 60	10,5	2	92	5

CHIUSINO TELECOM A 4 SPORTELLI "OMOLOGATO"

CE UNI EN 124 -1995

DESCRIZIONE

In ghisa sferoidale a norma UNI EN 124 - 1995.

CARATTERISTICHE

Apertura a 4 coperchi triangolari contrapposti e con serratura inox per chiave Telecom unificata.

Ad apertura avvenuta, i lati corti restano liberi facilitando l'accesso dell'operatore senza bisogno di smontare alcun triangolo.

I coperchi possono aprirsi fino a 110° con blocco di posizione di sicurezza a 90° (anti chiusura accidentale).

CLASSE D 400 > 400 KN (40 t)

ZONA DI IMPIEGO Gruppo 4 della norma UNI - EN 124.



CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI (cm)			N° COPERCHI	PESO (Kg)	IMBALLO PEZZI (N°)
	ESTERNE	LUCE	ALTEZZA			
E.D.32418/6	78 x 136,5	60 x 120	12	4	179	5

CHIUSINO TELECOM A RIEMPIMENTO "OMOLOGATO"

CE UNI EN 124 -1995

DESCRIZIONE

In ghisa sferoidale a norma UNI EN 124 - 1995.

CARATTERISTICHE

Questo modello è particolarmente indicato in quelle aree dove è necessario mantenere una certa omogeneità e continuità con la pavimentazione adiacente, qualora vengano utilizzati materiali quali auto-bloccante, porfido, piastrelle ed altro, ad esempio, nelle piazze dei centri storici ed in aree pedonali.

I singoli coperchi (vasche di riempimento) sono provvisti di due fori ciechi per l'inserimento di idonee leve di sollevamento che agevolano l'apertura del chiusino (eventualmente fornibili su richiesta). I coperchi, grazie alla loro profondità di incastro, garantiscono una buona stabilità al passaggio degli automezzi.

CLASSE D 400 > 400 KN (40 t)

ZONA DI IMPIEGO Gruppo 4 della norma UNI - EN 124.



CODICE ARTICOLO	ESTERNE	DIMENSIONI (cm)		NOTE	PESO (Kg)	IMBALLO PEZZI (N°)
		LUCE	ALTEZZA			
E.D.33372.4 *	77 x 77,5	61 x 61	12,5		105	5
E.D.33373.2 *	79 x 143	61 x 125,5	12,5		190	5

* su ordinazione

POZZETTO MODULARE TELECOM A 2 SPORTELLI "OMOLOGATO"

CE UNI EN 124 -1995

DESCRIZIONE

In ghisa sferoidale a norma UNI EN 124 - 1995.

CARATTERISTICHE

Utilizzabile per impianti di telecomunicazione, questo pozzetto è composto da due semicoperchi triangolari con serratura inox, un telaio, tre moduli di ampliamento, un fondo di chiusura pozzetto. Il modulo è provvisto di 8 fori di entrata con relative boccole in materiale termoplastico.

Il pozzetto può essere ampliato con l'inserimento di uno o più moduli.

È dotato di serratura di sicurezza in acciaio inox apribile con relativa chiave per garantire l'inviolabilità del pozzetto.



CLASSE D 400 > 400 KN (40 t)

ZONA DI IMPIEGO Gruppo 4 della norma UNI - EN 124.

CODICE TELECOM	DIMENSIONI (cm)			NOTE	IMBALLO PEZZI (N°)
	ESTERNE	LUCE	ALTEZZA		
E.D.714061 *	53 x 88,7	40 x 76	73,5		1

* su ordinazione

POZZETTO MODULARE TELECOM A RIEMPIMENTO "OMOLOGATO"

CE UNI EN 124 -1995

DESCRIZIONE

In ghisa sferoidale a norma UNI EN 124 - 1995.

CARATTERISTICHE

Utilizzabile per impianti di telecomunicazione ed è particolarmente indicato per le zone in cui vi è la necessità di mantenere una certa continuità con la pavimentazione adiacente.

È composto da una vasca di riempimento rettangolare, un telaio, due moduli di ampliamento, un fondo di chiusura pozzetto.

Il modulo è provvisto di 8 fori di entrata con relative boccole.

Il pozzetto può essere ampliato con l'inserimento di uno o più moduli. I due fori ciechi sul coperchio permettono l'inserimento di una coppia di leve aprichiusino che consentono ad un solo operatore il montaggio e lo smontaggio del coperchio, con un semplice slittamento dello stesso ed uno sforzo inferiore a quello massimo



CLASSE D 400 > 400 KN (40 t)

ZONA DI IMPIEGO Gruppo 4 della norma UNI - EN 124.

CODICE TELECOM	DIMENSIONI (cm)			NOTE	IMBALLO PEZZI (N°)
	ESTERNE	LUCE	ALTEZZA		
E.D.714085 *	56,2 x 92,8	40 x 76	76,5		1

* su ordinazione

DISSUASORE URBANO IN ACCIAIO VERNICIATO

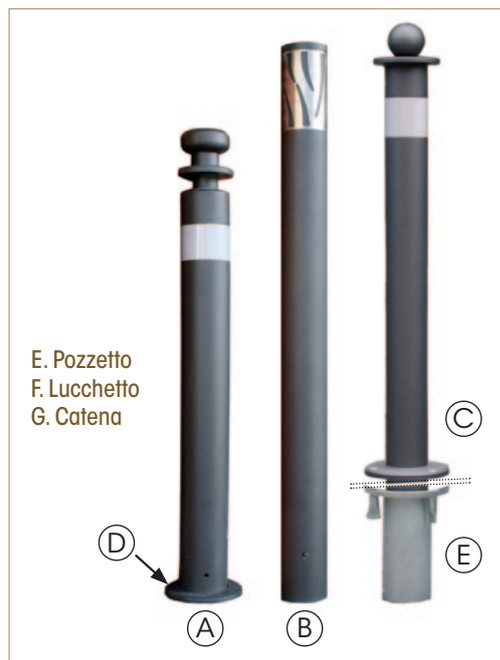
DESCRIZIONE

Dissuasore in acciaio verniciato disponibile in versione:

- Fissa da interro, con o senza flangia coprifilo;
- Estraibile, con pozzetto più chiusura a lucchetto con chiave unificata;
- Con catena zincata, brunita, verniciata.

CODICE	RIF	DESCRIZIONE	Ø (mm)	H (mm)
F.DISGHBG	A	Dissuasore Bergamo	110	1050
F.DISGHBH	B	Dissuasore Decò	105	1120
F.DISGHBM	C	Dissuasore Classic	75	1020
F.DISGHFL	D	Flangia coprifilo	180	15
F.DISGHPOZ	E	Pozzetto	90	220
F.DISGHPZL	F	Lucchetto chiave unificata		
F.DISGHZCH	G	Catena zincata, brunita, verniciata	varie	

Rif. E - Pozzetto disponibile per tutti i dissuasori.



GRIGLIA PER CANALETTA (lunghezza cm 75)

CE UNI EN 124 -1995

DESCRIZIONE

In ghisa sferoidale GJS 500. A norma UNI EN 124 - 1995.

CARATTERISTICHE

Griglie per canalette lunghezza cm 75.

Superficie antisdrucciolo.

RIVESTIMENTO

Vernice protettiva idrosolubile.

CLASSE D 400 > 400 KN (40 t)

ZONA DI IMPIEGO Gruppo 4 della norma UNI - EN 124.



CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI (cm)			PORTATA	PESO (Kg)	IMBALLO PEZZI (N°)	
	LARGHEZZA	LUNGHEZZA	ALTEZZA				
F.D.ZSD0030P	30	75	3,5	D400	32	40	
F.D.ZSD0040P	40	75	3,5	D400	41	30	
F.D.ZSD0050P *	50	75	3,5	D400	50	30	

* su ordinazione

TELAIO PER GRIGLIE IN GHISA SFEROIDALE

IN FERRO ZINCATO A CALDO

CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI TELAIO (cm)			NOTE	PESO (Kg)	
	ESTERNE	LUNGHEZZA	LUCE			
GR.GHTL30C	75 x 30	75	26		5	
GR.GHTL40C	75 x 40	75	35		5	
GR.GHTL30L	150 x 30	150	26		9	
GR.GHTL40L	150 x 40	150	35		10	



VEDI Catalogo "Manufatti in cemento"

Lunghezza (L) = 75cm Senza maschiatura e appoggi per griglia

CODICE ARTICOLO	LARGHEZZA (cm) A	LUCE (cm) B	ALTEZZA (cm) H - Hu	LUCE GRIGLIA CORRISPONDENTE
3.CAN30	34	26	34 - 30	30
3.CAN40	45	35	40 - 35	40



GRIGLIA PER CANALETTA (lunghezza cm 50)

CE UNI EN 124 -1995

DESCRIZIONE

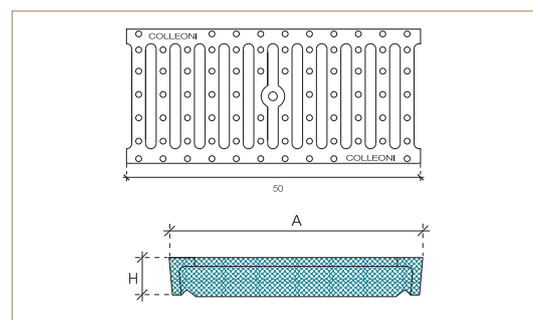
In ghisa sferoidale GJS 500 - 7 U.

CARATTERISTICHE

Griglie per canalette lunghezza cm 50, con superficie antisdrucciolo.

CLASSE D 400 > 400 KN (40 t)

ZONA DI IMPIEGO Gruppo 4 della norma UNI - EN 124.



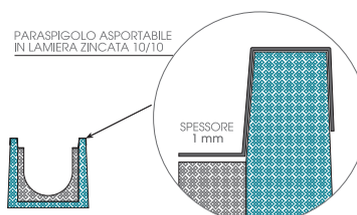
CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI (cm)			PORTATA	PESO (Kg)	NOTE	
	LARGHEZZA	LUNGHEZZA	ALTEZZA				
F.D.ZSD0010D *	10	50	2	D400	5		
F.D.ZSD0015D *	15	50	3,4	D400	8		
F.D.ZSD0019D	19	50	3,4	D400	9		
F.D.ZSD0023D	23	50	3,4	D400	12		

* su ordinazione (min. 50 pezzi)

PARASPIGOLO



PARASPIGOLO ASPORTABILE IN LAMIERA ZINCATO 10/10



CODICE ARTICOLO

Lunghezza (cm)

GRCAPS

100

Per ogni canaletta devono essere utilizzati 2 paraspiogli.

IN FERRO ZINCATO A CALDO

GRIGLIA PER CANALETTA

DESCRIZIONE

In ferro grigliato pressato, bordato e zincato a caldo

CARATTERISTICHE

Particolarmente indicate per il perfetto completamento di qualsiasi tipo di canaletta in cls per la raccolta delle acque. Griglie per canalette lunghezza cm 100.



CODICE ARTICOLO	TIPOLOGIA	DIMENSIONI (cm)			PORTATA	PESO (Kg)	CANALETTA CORRISPOND.
		LARGHEZZA	LUNGHEZZA	ALTEZZA			
GRCA10100	MAGLIA 25 X 33 PIATTO 20 X 2	10	100	2		3	100 x 10
GRCA15100	MAGLIA 33 X 33 PIATTO 35 X 2	15	100	3,5		4	100 x 15
GRCA19100	MAGLIA 33 X 33 PIATTO 35 X 2	19	100	3,5		5	100 x 19
GRCA23100	MAGLIA 33 X 33 PIATTO 35 X 2	23	100	3,5		6	100 x 23
GRCA15100AC *	MAGLIA 33 X 11 PIATTO 35 X 2 ANTITACCO	15	100	3,5		6	100 x 15
GRCA19100AC	MAGLIA 33 X 11 PIATTO 20 X 2 ANTITACCO	19	100	3,5		8	100 x 19
GRCA23100AC *	MAGLIA 33 X 11 PIATTO 35 X 2 ANTITACCO	23	100	3,5		10	100 x 23

* su ordinazione

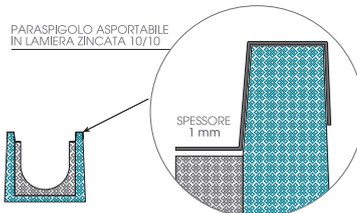
VEDI Catalogo "Manufatti in cemento"

Lunghezza (L) = 100cm Dotata di maschiatura e appoggi per griglia

CODICE ARTICOLO	LARGHEZZA (cm) A - A1	LUCE (cm) B	LUCE (cm) C	ALTEZZA (cm) H - Hu	LUCE GRIGLIA CORRISPONDENTE
3.CAN10100	15,9 - 17,3	11	7	18 - 10,5	10
3.CAN15100	21,1 - 22,5	15	9	20 - 12,0	15
3.CAN19100	24,5 - 25,8	19	12,5	23 - 14,5	19
3.CAN23100	29,0 - 30,6	23	17,3	26,5 - 18,5	23



PARASPIGOLO

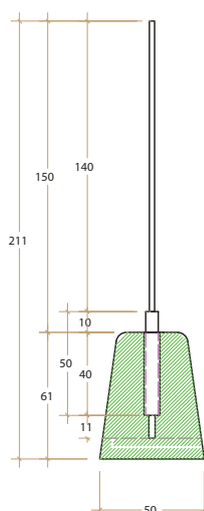
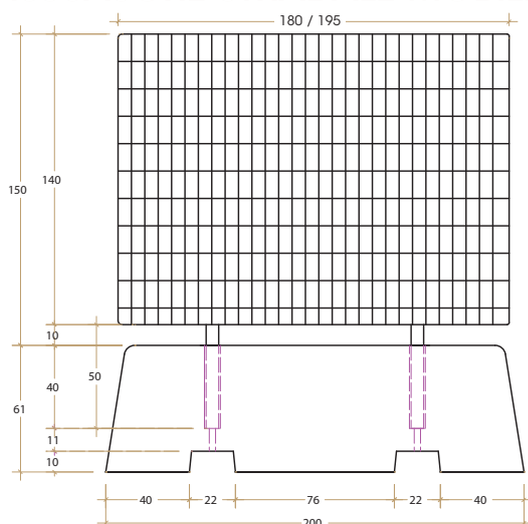


CODICE ARTICOLO	Lunghezza (cm)
GRCAPS	100

Per ogni canaletta devono essere utilizzati 2 paraspigoli.

IN FERRO ZINCATO A CALDO

DISSUASORE STRADALE MOBILE CON RECINZIONE ESTRAIBILE - NEW JERSEY



Dissuasore in cemento vibrocompressato:

VEDI Catalogo "Manufatti in cemento"

CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI (cm) LARG. X LUNG. X ALTEZ.	PESO (Kg)	Volume (m ³)
PCDIS200	50 x 200 x 61	1000	0,72

Pannello grigliato in ferro pressato, bordato e zincato a caldo:

CODICE ARTICOLO	DIM. L x H (mm)	MAGLIA (mm)
GRDIS180	180 x 140	65x132
GRDIS187	187 x 140	65x132
GRDIS195	195 x 140	65x132

Possibilità di pannelli su misura

GRIGLIA CON TELAIO - MAGLIA STANDARD

DESCRIZIONE

In ferro elettroforgiato zincato a caldo.
Maglia 25 x 76 - piatto 25 x 2.

CARATTERISTICHE

Vengono utilizzate per ogni tipo di copertura.
Griglie lunghezza cm 100.



CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI (cm)			PORTATA	PESO (Kg)	NOTE	
	LARGHEZZA	LUNGHEZZA	ALTEZZA				
GR15100	15	100	3		6		
GR20100	20	100	3		7		
GR25100 *	25	100	3		8		
GR30100	30	100	3		9		
GR40100	40	100	3		11		
GR50100	50	100	3		13		
GR60100	60	100	3		16		

* su ordinazione Altre misure su ordinazione

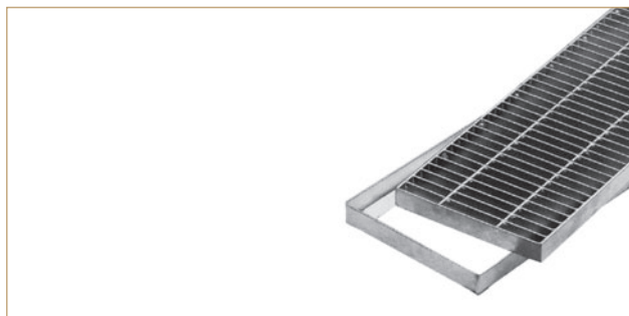
GRIGLIA ZINCATA CON TELAIO - MAGLIA ANTITACCO

DESCRIZIONE

In ferro elettroforgiato zincato a caldo.
Maglia 15 x 76 - piatto 25 x 2.

CARATTERISTICHE

Vengono utilizzate per ogni tipo di copertura.
Griglie lunghezza cm 100.



CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI (cm)			PORTATA	PESO (Kg)	NOTE	
	LARGHEZZA	LUNGHEZZA	ALTEZZA				
GRCA15100AT	15	100	3		8		
GRCA19100AT	20	100	3		9		

Altre misure su ordinazione

GRIGLIA CON TELAIO - MAGLIA STANDARD

DESCRIZIONE

In ferro elettroforgiato zincato a caldo.
Maglia 25 x 76 - piatto 25 x 2 / 40 x 3.

CARATTERISTICHE

Vengono utilizzate per qualsiasi tipo di copertura.



CODICE ARTICOLO	ESTERNE	DIMENSIONI (cm)		PORTATA	PESO (Kg)	NOTE	
		LUCE	ALTEZZA				
GR*2323	23,5 x 23,5	20 x 20	3		2		
GR*3232	33,5 x 33,5	30 x 30	3		4		
GR*4343	43,5 x 43,5	40 x 40	3		6		
GR*5353	53,5 x 53,5	50 x 50	3		8		
GR*RR33	33,5 x 33,5	30 x 30	4,5		7		
GR*RR43	43,5 x 43,5	40 x 40	4,5		11		
GR*RR53	53,5 x 53,5	50 x 50	4,5		16		

Altre misure e antitacco su ordinazione

CHIUSINO A VASCA (PORTA PORFIDO)

DESCRIZIONE

Sigillo in lamiera zincata a caldo spessore 12/10.
H sigillo mm 50/80.

CARATTERISTICHE

Sigillo in lamiera zincata completi di telaio e cono con vite per il sollevamento.



CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI (cm)			PORTATA	PESO (Kg)	IMBALLO PEZZI (N°)
	ESTERNE	LUCE	ALTEZZA			
CHZVA23	23 x 23	20 x 20	5		2	10
CHZVA33	33 x 33	30 x 30	5		3	10
CHZVA43	43 x 43	40 x 40	5		4	10
CHZVA53	53 x 53	50 x 50	5		5	10
CHZVA63	63 x 63	60 x 60	5		7	10
CHZVA33h	33 x 33	30 x 30	8		4	6
CHZVA43h	43 x 43	40 x 40	8		6	6
CHZVA53h	53 x 53	50 x 50	8		8	6
CHZVA63h	63 x 63	60 x 60	8		10	6

CHIUSINO PIANO RINFORZATO

DESCRIZIONE

In lamiera striata spessore 30/10 zincata a caldo.

CARATTERISTICHE

Fornito completo di telaio. Rinforzato con apposite nervature saldate nella parte sottostante.



CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI (cm)			PORTATA	PESO (Kg)	NOTE
	ESTERNE	LUCE	ALTEZZA			
CHZLS25	25 x 25	20 x 20	5		3	
CHZLS35	35 x 35	30 x 30	5		6	
CHZLS42	45 x 45	40 x 40	5		9	
CHZLS52	55 x 55	50 x 50	5		12	
CHZLS62	65 x 65	60 x 60	5		15	
CHZLS75	55 x 75	50 x 70	5		16	
CHZLS85	85 x 85	80 x 80	5		28	
CHZLS99 *	105 x 105	100 x 100	5		40	

* su ordinazione

COPERCHIO CISTERNA RINFORZATO

DESCRIZIONE

In lamiera striata spessore 30/10 zincata a caldo con cerniere e maniglia.

CARATTERISTICHE

Atto a consentire la copertura stagna ed asportabile di pozzetti per cisterne di gasolio, prese d'acqua esterne, ecc. È provvisto di asole per la chiusura con lucchetto al fine di garantire l'inamovibilità.



CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI (mm)			PORTATA	PESO (Kg)	NOTE
	ESTERNE	LUCE	ALTEZZA			
CHCIS60 *	60 x 60	50 x 50	3,5		14	
CHCIS70 *	70 x 70	60 x 60	3,5		18	

* su ordinazione

Altre misure su ordinazione

CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

Articolo 1 - Definizioni

Dovunque utilizzate nelle presenti condizioni generali di vendita con la lettera iniziale maiuscola, le seguenti espressioni avranno il significato rispettivamente indicato in appresso a ciascuna di esse:

"Condizioni Generali" si riferisce alle presenti condizioni generali di vendita;
"Cliente" si riferisce a chiunque ordinerà e/o acquisterà Prodotti dal Venditore;
"Parte" si riferisce indifferentemente al Venditore o al Cliente;
"Parti" si riferisce al Venditore e al Cliente congiuntamente considerati;
"Prodotti/Manufatti" si riferisce a tutti i prodotti in genere fabbricati e/o commercializzati dal Venditore;
"Venditore" si riferisce a "COLLEONI FORTUNATO DI COLLEONI MARIO, GIANFRANCO & C. SNC" con sede in Ponte San Pietro, Via Cavour, n. 24.
Le parole definite al singolare includono anche il plurale e viceversa.

Articolo 2 - Generalità

Le presenti Condizioni Generali sono destinate a disciplinare tutti gli ordini dei Prodotti ricevuti dal Venditore e tutte le forniture effettuate dal Venditore ai propri Clienti, fino alla loro modifica o sostituzione da parte del Venditore stesso, di cui dovrà essere data ad essi pronta comunicazione, in difetto di che, nei confronti dei Clienti non informati, continueranno ad applicarsi queste Condizioni Generali. Esse disciplineranno, in particolare, tutti gli ordini e i rapporti di fornitura e di vendita che intercorreranno tra il Venditore e i Clienti a partire dal momento in cui saranno risultate ad essi conoscibili o saranno state da essi conosciute e/o approvate, senza che in occasione di ogni fornitura sia necessario portarle nuovamente a conoscenza dei Clienti e/o ottenere la loro approvazione. Le presenti Condizioni Generali prevarranno, salvo diverso accordo tra le Parti, su eventuali condizioni di acquisto o di approvvigionamento predisposte dai clienti.

Articolo 3 - Ordini

Il Cliente dovrà formulare al Venditore ordini scritti. Eventuali ordini verbali dovranno essere confermati per iscritto entro le successive quarantotto ore. Gli ordini del Cliente si intenderanno fissi ed irrevocabili per il termine di quaranta giorni dal loro ricevimento da parte del Venditore. Il Venditore non ha alcun obbligo di accettare gli ordini del Cliente. Detti ordini diverranno vincolati per il Venditore solo nel caso in cui vengano da questo accettati o lo stesso inizi a dare ad essi esecuzione. In tale seconda ipotesi il contratto di vendita si reputa concluso nel tempo e nel luogo in cui il Venditore avrà iniziato l'esecuzione dell'ordine del Cliente.

Articolo 4 - Termini e modalità di consegna

4.1. Salvo diverso espresso accordo tra le Parti, eventuali termini di consegna pattuiti tra il Venditore e il Cliente (anche a seguito di accettazione dell'ordine, espressa o per fatti concludenti) avranno, per quanto attiene la posizione del Venditore (risultando invece tassativi per il Cliente), valore meramente indicativo, pur essendo il Venditore tenuto a fare del proprio meglio per rispettarli. Il Venditore non potrà in ogni caso essere in alcun modo tenuto responsabile di ritardo o mancata consegna, nel caso in cui la consegna oltre i termini convenuti o la mancata consegna sia dovuta a cause fortuite o forza maggiore, e segnatamente a incendi, crolli, inondazioni, ritardi e/o interruzioni nelle forniture di materie prime e/o di energia, rottura o cattivo funzionamento degli impianti, mancanza di disponibilità delle linee produttive, scioperi, anche aziendali, serrate. Fermo quanto sopra, il Cliente avrà diritto di annullare l'ordine accettato dal Venditore nel caso in cui il ritardo, anche se scusabile, nella consegna si protragga per un periodo superiore a sei mesi. Resta inteso che il Cliente sarà tenuto ad accettare consegne parziali.

4.2. Salvo diverso accordo tra le Parti, i Prodotti verranno consegnati, caricati su automezzi, franco stabilimento del Venditore in Ponte San Pietro (Bg).

4.3. Qualora il Venditore sia incaricato della consegna dei Prodotti franco il cantiere del Cliente, e dovessero insorgere dei ritardi durante lo scarico dei Prodotti, sarà addebitato al Cliente un importo di € 45,00/ora, oltre I.V.A., per ogni ora di sosta eccetto la prima.

4.4. Il carico sugli automezzi viene effettuato a spese del Venditore. La merce viaggia a rischio e pericolo del Cliente, anche se la stessa è venduta franco destino. Lo scarico del materiale sarà effettuato a rischio e spese del Cliente. Il Cliente dovrà controllare la merce all'uscita dello stabilimento del Venditore. Nel caso di trasporti eseguiti dal Venditore, tale controllo dovrà essere effettuato all'atto del ricevimento della merce e prima dello scarico. In caso di materiale difettoso, riconosciuto ad insindacabile giudizio del Venditore, e comunicato per iscritto dal Cliente entro 8 giorni dal ricevimento della merce, esso sarà sostituito senza riconoscere o dovere alcuna spesa per danno da mancato guadagno, fermo cantiere e da quanto causato compreso per messa in opera o trasporto.

Articolo 5 - Prezzi

5.1. I prezzi dei Prodotti si intendono resi franco lo stabilimento del Venditore in Ponte San Pietro (Bg), salvo diverso accordo tra le Parti.

5.2. Eventuali travetti, imballaggi e pallettizzazioni dei Prodotti saranno fatturati al costo. In caso di resi (in buono stato) dei suddetti (entro la fine del mese di fornitura) non saranno addebitate spese.

5.3. I Prodotti saranno venduti ai prezzi risultanti dal listino del Venditore in vigore al momento di ricevimento dell'ordine. I prezzi dei Prodotti personalizzati dovranno essere direttamente convenuti tra le Parti. In caso di entrata in vigore di un nuovo listino prezzi che preveda variazioni in aumento o diminuzione, trascorsi quindici giorni dall'ufficializzazione dello stesso, i prezzi saranno automaticamente aggiornati con lo stesso sconto calcolato sul listino precedente.

5.4. Il pagamento delle forniture dovrà essere effettuato entro il termine concordato tra le Parti ed eseguito, senza alcuna deroga, presso il domicilio del Venditore.

5.5. In caso di ritardo nei pagamenti il Venditore avrà diritto di troncarsi immediatamente, e senza alcuna formalità, le forniture in corso, anche se dipendenti da altri contratti.

Articolo 6 - Caratteristiche dei Prodotti

6.1. Le dimensioni, i pesi, le finiture dei Prodotti risultanti da cataloghi, listini, ecc. si intendono sempre indicate con approssimazione e fornite a semplice titolo informativo e pertanto non sono da considerarsi in alcun modo impegnative per il Venditore. Inoltre il Venditore si riserva il diritto di apportare ai propri prodotti, in qualunque momento e senza alcun preavviso, tutte le modifiche che, a suo insindacabile giudizio, riterrà convenienti ai fini produttivi o utili a migliorarne la funzionalità e le prestazioni dei Prodotti.

6.2. Il Venditore non fornisce alcuna garanzia. Tutti i suggerimenti e le raccomandazioni in ordine al funzionamento, montaggio, inizio esercizio, destinazione e modo d'uso, impiego e capacità di lavoro e/o trattamento dei manufatti monoblocco, e/o (soprattutto) composti da più elementi, saranno da considerarsi rilasciate gratuitamente. Per quanto sopra la Venditrice non sarà perseguibile giuridicamente per danni arrecati all'ambiente o a terzi, causati da erronei od impropri impieghi dei manufatti, nonché da insufficiente attenzione prestata al loro posizionamento, montaggio, avvio o manutenzione periodica.

6.3. L'idoneità statica dei Prodotti in calcestruzzo in relazione all'uso cui devono essere adibiti deve essere verificata a cura del Cliente, con la conseguente esclusione di ogni responsabilità a carico del Venditore.

6.4. I Prodotti prefabbricati presenteranno le caratteristiche corrispondenti allo standard medio di questo tipo di produzione eseguita con impianti meccanici (finitura industriale), pertanto, non saranno ritenute valide eccezioni in merito ad eventuali lievi imperfezioni ad esempio diverse tonalità di colore, lievi fessure, cavillature, porosità o bolle, scalfature geometriche ecc.

6.5. La verifica od il collaudo dei Prodotti si esegue attraverso una verifica, in contraddittorio con il Venditore, della corretta produzione dei manufatti contenuti nel contratto tramite riscontro delle caratteristiche tecniche e funzionali risultanti dalle specifiche trasmesse al Cliente o pubblicate sul catalogo tecnico.

6.6. Per collaudo ai sensi del presente comma si intenderanno tutte le prove sui Prodotti previste dalle specifiche tecniche di capitolato, e comunque su Prodotti non ancora posti in opera. I costi di tutte le prove e collaudi sono a carico del Cliente, e non sono, in alcun caso, considerate nel prezzo pattuito. Le prove distruttive e di tenuta idraulica dovranno essere eseguite esclusivamente presso lo stabilimento di produzione o presso Studio di consulenza indicato dal Venditore, secondo quanto previsto dalle normative tecniche vigenti.

6.7. La contestazione di eventuali vizi nel bene realizzato non giustificano ritardi o rifiuti nel pagamento dei corrispettivi.

Articolo 7 - Garanzie

Il Cliente dovrà provvedere ad esaminare i Prodotti acquistati non appena questi gli siano stati consegnati dal Venditore e comunque entro e non oltre otto giorni dalla consegna. Eventuali vizi e mancanze di qualità occulti riscontrati nei Prodotti dovranno essere denunciati per iscritto al Venditore entro il termine di otto giorni. Eventuali vizi o difetti di qualità apparenti dovranno essere denunciati al Venditore al più tardi entro il termine di otto giorni dalla consegna. La denuncia dovrà essere inviata al Venditore mediante lettera raccomandata con avviso di ricevimento e dovrà indicare dettagliatamente i vizi o la mancanza di qualità contestati. In ogni caso il Cliente decadrà da qualsiasi diritto di garanzia decorso un anno dalla consegna dei Prodotti e nello stesso termine si prescriverà la relativa azione. Il Cliente dovrà tenere a disposizione del Venditore i Prodotti che sostiene difettosi per qualsiasi verifica il Venditore intenda effettuare, e dovrà astenersi da fare qualsiasi utilizzo fino a che non si pervenga ad una determinazione definitiva sull'esistenza o assenza dei vizi e difetti denunciati secondo le modalità di seguito precisate. Nel caso in cui il Venditore riconosca l'esistenza di vizi o mancanza di qualità nei Prodotti forniti, provvederà a ritirare a proprie spese e a sostituire i Prodotti difettosi consegnando i Prodotti sostitutivi nel luogo in cui si trovavano i Prodotti difettosi al momento della scoperta del difetto. In caso di mancato accordo tra le Parti sull'esistenza dei vizi o della mancanza di qualità tempestivamente e regolarmente denunciati dal Cliente, la decisione verrà rimessa ad un arbitro nominato, su richiesta della parte più diligente, dal Presidente del Tribunale di Bergamo. La decisione dell'arbitro sarà definitiva e inoppugnabile. Le spese della perizia e gli onorari spettanti all'arbitrato saranno a carico del Cliente nel caso in cui l'arbitrato dichiari l'assenza dei vizi o mancanza di qualità denunciati, e a carico del Venditore invece in tutti gli altri casi. Qualora solo una parte dei Prodotti che il Cliente pretendeva viziati presentino vizi o mancanza di qualità, la ripartizione dei costi e onorari tra Venditore e Cliente avverrà pro quota sulla base dei criteri sopra enunciali. Restano esclusi qualsiasi altra forma di garanzia e altresì qualsiasi altro obbligo e responsabilità del Venditore in relazione ai Prodotti forniti e alle garanzie relative agli stessi. Conseguentemente, anche in caso di effettiva sussistenza di vizi o mancanza di qualità regolarmente e tempestivamente denunciati, il Venditore sarà tenuto unicamente alla sostituzione dei Prodotti difettosi o viziati e il Cliente non avrà diritto a chiedere la risoluzione del contratto di vendita / fornitura né una riduzione del prezzo e non avrà diritto a ricevere alcun risarcimento di eventuali danni che dovesse subire. Eventuali contestazioni circa l'esistenza di vizi o mancanza di qualità nei Prodotti non daranno al Cliente la facoltà di sospendere il pagamento del prezzo e neppure il diritto di rifiutare il ritiro di eventuali altri Prodotti ordinati, anche se appartenenti allo stesso genere di quelli contestati.

Articolo 8 - Riserva di proprietà

Fermo restando che il rischio relativo ai Prodotti passerà al Cliente con la consegna in conformità al disposto del paragrafo 4.2, o ai diversi accordi intercorsi tra le Parti, la proprietà dei Prodotti stessi rimarrà in capo al Venditore fino all'integrale pagamento del loro prezzo.

Articolo 9 - Clausola limitativa della proponibilità delle eccezioni

Il Cliente non potrà mai opporre alla venditrice alcuna eccezione, protesta, pretesa o reclamo, sia in via giudiziale che extragiudiziale, se prima non avrà adempiuto a tutte le obbligazioni derivanti dal contratto. In nessun caso il Cliente potrà sospendere o ritardare il pagamento delle fatture o degli

accessori. Ogni qualsiasi eccezione o reclamo che il Cliente intendesse sollevare e far valere dovrà essere fatto valere in separato giudizio.

Articolo 10 - Rimedi a favore del Venditore

10.1. Il Cliente rinuncia alla compensazione tra eventuali crediti liquidi ed esigibili vantati nei confronti del Venditore ed il proprio debito relativo al prezzo dei Prodotti acquistati.

10.2. Un'eventuale dilazione di pagamento concessa dal Venditore al Cliente non avrà effetti novativi ed il mancato puntuale rispetto delle condizioni pattuite comporterà automaticamente la decadenza del Cliente dal beneficio del termine concesso con la dilazione convenuta.

10.3. Il Venditore avrà diritto di rifiutare la fornitura dei Prodotti nel caso in cui le condizioni patrimoniali del Compratore siano, successivamente all'accettazione dell'ordine, divenute tali da porre in evidente pericolo il conseguimento del prezzo.

10.4. Nel caso in cui il Cliente non ritiri i Prodotti nel termine di consegna pattuito (salvo in caso di ritardo imputabile o comunque ascrivibile al Venditore, pur senza essere fonte di sua responsabilità), il Venditore, fermo e impregiudicato ogni altro diritto comunque spettategli per legge, avrà la facoltà, decorsi 30 giorni dal mancato rispetto del programma di consegna da parte del Cliente, di fatturare quanto è stato già prodotto e non ritirato, ed il Cliente si impegna fin da ora al pagamento delle relative fatture.

Articolo 11 - Contratto concluso per il tramite di ausiliari di commercio

11.1. Gli agenti, i rappresentanti, i procacciatori d'affari e gli altri ausiliari del Venditore non hanno il potere di vincolare il Venditore in alcun modo ed in particolare non hanno il potere di concludere contratti in nome e per conto dello stesso. Essi sono soltanto autorizzati a trasmettere le proposte ricevute al Venditore.

11.2. Gli agenti, i rappresentanti, i procacciatori d'affari e gli altri ausiliari del Venditore non sono autorizzati a ricevere reclami o pagamenti, neppure parziali, da parte del Cliente. Conseguentemente, il Cliente non sarà liberato nel caso di pagamenti effettuati tramite gli ausiliari di commercio del Venditore fino a che le eventuali somme corrisposte pervengano al Venditore stesso. Eventuali reclami inoltrati agli ausiliari di commercio del Venditore si avranno per non effettuati.

Articolo 12 - Disposizioni Generali

12.1. Le presenti Condizioni Generali sostituiscono eventuali precedenti condizioni generali di fornitura del Venditore e/o del Cliente, e qualsiasi precedente intesa o accordo, sia orale che scritto, tra le Parti.

12.2. Il mancato esercizio di una Parte dei diritti nascenti dalle presenti Condizioni Generali in caso di inadempimento dell'altra, non verrà considerato come una rinuncia totale o parziale alla disposizione violata e neppure al diritto della stessa parte di far valere in seguito qualsiasi termine o disposizione delle Condizioni Generali.

12.3. Nel caso in cui una o più disposizioni delle presenti Condizioni Generali siano dichiarate nulle, invalide o inefficaci, o siano annullate, ciò non pregiudicherà la validità delle altre disposizioni, alle quali dovrà essere comunque data attuazione, salvo che la disposizione nulla, annullata, invalida o inefficace fosse essenziale per una delle Parti. Le Parti dovranno condurre delle trattative in buona fede al fine di sostituire la disposizione nulla, annullata, invalida o inefficace, con altra valida e vincolante che realizzi, per quanto possibile, lo stesso effetto della disposizione originaria, fermi ovviamente i casi di sostituzione automatica previsti dalla legge.

12.4. Le rubriche e i titoli degli articoli delle Condizioni Generali sono stati posti soltanto per comodità delle Parti e di essi non dovrà tenersi conto nell'interpretazione delle stesse.

12.5. I riferimenti a disposizioni normative contenute nelle presenti Condizioni Generali debbono intendersi alla versione di volta in volta aggiornata e vigente delle stesse.

12.6. I richiami a giorni contenuti nelle presenti Condizioni Generali debbono intendersi riferiti a giorni di calendario, salvo diversamente precisato.

12.7. I riferimenti ad articoli e paragrafi debbono intendersi ad articoli e paragrafi delle Condizioni Generali salvo diversamente precisato.

12.8. Salvo diversamente stabilito dalle presenti Condizioni Generali, le comunicazioni da una Parte all'altra dovranno essere effettuate per iscritto e spedite per corriere o per raccomandata A.R. oppure trasmesse per fax o posta elettronica, nel caso in cui venga rilasciata una valida attestazione di ricevimento da parte del destinatario.

Articolo 13 - Riservatezza

Il Cliente riconosce che i capitolati, i disegni, progetti, specifiche tecniche e qualsiasi altro dato, documentazione, strumentazione, stampi o materiale fornitogli dal Venditore per l'esecuzione del presente contratto, sono di proprietà esclusiva del Venditore, e che la consegna degli stessi non costituisce a nessun titolo cessione o concessione di diritti a favore del Cliente.

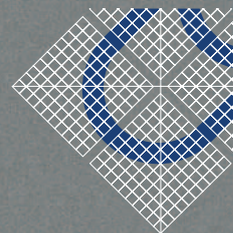
Articolo 14 - Legge applicabile e foro competente

14.1. I contratti fornitura / vendita e gli ordini dei Prodotti sono disciplinati dalla legge italiana.

14.2. La competenza giudiziale a decidere ogni eventuale controversia che dovesse insorgere tra le parti in relazione o in conseguenza del presente accordo, sulla esecuzione, interpretazione, risoluzione o cessazione, nonché di ogni rapporto inerente o connesso al medesimo o di ogni relativa ragione di dare o di avere, spetterà esclusivamente all'autorità giudiziaria di Bergamo. La esclusione della competenza prescelta dalle parti esclude la concorrenza del Foro designato sia con quello generale, sia con quelli facoltativi, previsti rispettivamente dagli artt. 18-19-20 c.p.c.



COLLEONI
MANUFATTI IN CEMENTO, MARMÌ E GRANITI



COLLEONI

MANUFATTI IN CEMENTO, MARMI E GRANITI

Stabilimento:
24036 Ponte San Pietro (Bg) Via Cavour, 24
T 035 611150 F 035 610003

Deposito:
24010 Curno - BERGAMO
Via dell'Aeronautica, 9/11
www.formecolleoni.it info@formecolleoni.it