



## CO.CE SRL COMPONENTI CEMENTIZI

Via A. Gramsci, 12/D 28077 - Prato Sesia - NO -  
Tel.: 0163/85.11.74 - Fax: 0163/85.11.74 - P.I./C.F. 01066480037  
e-mail: [info@coce-prefabbricati.it](mailto:info@coce-prefabbricati.it) - sito: [www.coce-prefabbricati.it](http://www.coce-prefabbricati.it)

## MANUFATTI IN CLS



### DESCRIZIONE

La produzione di manufatti in cls, ormai presente da molti anni, è articolata in diversi prodotti per soddisfare numerose esigenze:

- **Blocchi in cemento da intonaco:**  
con finitura più ruvida in modo da poter permettere un maggior aggrappo della successiva finitura con intonaco.
- **Blocchi in cemento facciavista:**  
con finitura liscia, idrorepellenti, vengono prodotti anche con finitura in diversi colori.
- **Blocchi in argilla espansa:**  
alleggeriti con argilla permettono la realizzazione di pareti più leggere e con isolamenti termici maggiori.
- **Copertine per muri:**  
realizzate in cls facciavista completano esteticamente la realizzazione di muretti di recinzione.
- **Cunette e fossi:**  
per la raccolta delle acque.
- **Tubi in cls:**  
nella lunghezza fissa di 100 cm vengono prodotti in vari diametri, non autoportanti

## BLOCCHI IN CEMENTO DA INTONACO



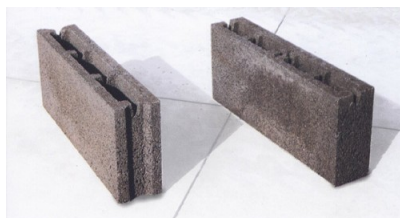
Codice	Descrizione	Peso Kg	N / pac	Peso pac (kg)
BC8/50	BLOCCHI IN CLS 8x20x50	12,50	120	1500
BC10/50	BLOCCHI IN CLS 10x20x50 REI 60	12,00	100	1200
BC12/50	BLOCCHI IN CLS 12x20x50	13,40	80	1072
BC15/50	BLOCCHI IN CLS 15x20x50	15,00	70	1050
BC20/50 REI	BLOCCHI IN CLS 20x20x50 REI 120	16,60	60	996
BC25/50	BLOCCHI IN CLS 25x20x50	21,00	48	1008
BC20/40	BLOCCHI IN CLS 20x20x40	14,70	75	1103
BC30/40	BLOCCHI IN CLS 30x20x40	25,90	36	933
BC20/50 CORREA	CORREA IN CLS 20x20x50	24,00	50	1200
BC25/50 CORREA	CORREA IN CLS 25x20x50	29,00	40	1160

## BLOCCHI IN CEMENTO FACCIAVISTA



Codice	Descrizione	Peso Kg	N / pac	Peso pac (kg)
FV8/50	BLOCCHI FV IN CLS 8x20x50	12,50	120	1500
FV10/50	BLOCCHI FV IN CLS 10x20x50 REI 60	12,00	100	1200
FV12/50	BLOCCHI FV IN CLS 12x20x50	13,40	80	1072
FV15/50	BLOCCHI FV IN CLS 15x20x50	15,00	70	1050
FV20/50 REI	BLOCCHI FV IN CLS 20x20x50 REI 120	16,60	50	830
FV25/50	BLOCCHI FV IN CLS 25x20x50	21,00	40	840
FV20/50 CORREA	CORREA FV IN CLS 20x20x50	24,00	50	1200
FV25/50 CORREA	CORREA FV IN CLS 25x20x50	29,00	40	1160


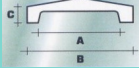

## BLOCCHI IN ARGILLA ESPANSA



Codice	Descrizione	Peso Kg	N / pac	Peso pac (kg)
BA10/50	BLOCCHI IN ARGILLA 10x20x50	6,90	100	1500
BA12/50	BLOCCHI IN ARGILLA 12x20x50	8,20	80	1200
BA15/50	BLOCCHI IN ARGILLA 15x20x50	10,00	70	1072
BA20/50	BLOCCHI IN ARGILLA 20x20x50	12,50	60	1050
BA25/50	BLOCCHI IN ARGILLA 25x20x50	13,00	48	830

## COPERTINE PER MURI



Codice		Descrizione	Peso Kg	N / pac	Peso pac (kg)
CO12		COPERTINA IN CLS DA 100 cm PER MURO DA 12 cm	26,40	30	792
CO20A		COPERTINA IN CLS DA 100 cm PER MURO DA 20 cm (A=23 – B=32 – C=6)	32,80	30	984
CO20		COPERTINA IN CLS DA 100 cm PER MURO DA 20 cm	39,60	30	1188
CO3050		COPERTINA IN CLS DA 50 cm PER MURO DA 30 cm (A=33 – B=42 – C=6)	20,00	40	800
CO30100		COPERTINA IN CLS DA 100 cm PER MURO DA 30 cm (A=33 – B=42 – C=6)	47,00	20	940
CO40		COPERTINA IN CLS DA 100 cm PER MURO DA 40 cm	62,40	20	1248
CO20B		COPERTINA IN CLS DA 200 cm PER MURO DA 20 cm	43,20	20	864

## CUNETTE E FOSSI



Codice		Descrizione	Peso Kg	N / pac	Peso pac (kg)
CV5		CUNETTA A "V" DA 5 cm (A=50 - B=10 - C=3,5 - L=100)	103,00	12	1236
CU5		CUNETTA A "U" DA 5 cm (A=50 - B=15 - C=7,5 - L=100)	136,00	12	1632
CO20		CUNETTA A "U" DA 3 cm (A=30 - B=10 - C=4,0 - L=100)	56,50	18	1017
CAMM.		CAMMINAMENTO DA GIARDINO	91,50	6	550

## TUBI IN CLS



Codice	Descrizione	Peso Kg	DIAM.	LUNGH.
T10	TUBO IN CLS DA 10	25,00	10	100
T15	TUBO IN CLS DA 15	40,00	15	100
T20	TUBO IN CLS DA 20	60,00	20	100
T25	TUBO IN CLS DA 25	75,00	25	100
T30	TUBO IN CLS DA 30	100,00	30	100
T40	TUBO IN CLS DA 40	140,00	40	100
T50	TUBO IN CLS DA 50	200,00	50	100
T60	TUBO IN CLS DA 60	250,00	60	100
T80	TUBO IN CLS DA 80	400,00	80	100
T100	TUBO IN CLS DA 100	620,00	100	100

**SU PREVENTIVO PER I MEZZI SPECIALI MEZZO TUBO E BUCATO PER DRENAGGIO**