



Cementubi
BAGATTINI

CATALOGO CMB01



Cementubi

BAGATTINI

BAGATTINI® è il più grande gruppo italiano per la produzione, la fornitura e la posa in opera di pavimentazioni da esterno e blocchi in cls.



Con 7 stabilimenti produttivi tra Piemonte e Lombardia, **BAGATTINI** è il partner più affidabile per interventi di progettazione e realizzazione di pavimentazioni e murature per ogni destinazione d'uso.

CEMENTUBI BAGATTINI è un'azienda di produzione presente da oltre cinquant'anni nel settore della prefabbricazione di manufatti in calcestruzzo per l'edilizia.

Da sempre pone al vertice della propria attenzione la sfida dell'innovazione e della qualità sia del prodotto che del processo produttivo. Una mentalità operativa orientata alla soddisfazione delle richieste attuali, ma estremamente sensibile alle richieste del mercato futuro.

CEMENTUBI offre soluzioni per la riqualificazione di aree esterne sia pubbliche che private con prodotti standard e personalizzati. Il nostro punto di forza sta nella competenza necessaria ad individuare il giusto prodotto per l'applicazione richiesta, in modo da garantire efficienza e durata nel tempo con particolare attenzione ad una ottimizzazione dei costi di ricerca, sviluppo e produzione.

La nostra esperienza, ci rende i partners ideali per chi pone in primo piano il progetto, il nostro staff segue il cliente offrendo di volta in volta soluzioni che verranno valutate insieme per ottenere il miglior risultato possibile.



ESPERTI NELLA POSA IN OPERA DI PAVIMENTI E MURATURE IN CLS

MASSIMA QUALITÀ E DUREVOLEZZA

Realizziamo da oltre 30 anni pavimenti per esterni e opere accessorie. Forti del know-how acquisito nel tempo, oggi è in grado di offrire una vasta gamma di servizi garantiti da personale professionale altamente qualificato.

UN UNICO INTERLOCUTORE

Con noi, il cliente può affidarsi a un unico interlocutore che si occupa di tutto: dalla consulenza progettuale alla fornitura di materiali di qualità, alla posa in opera.

Il personale altamente qualificato e la formazione continua garantiscono la corretta installazione di qualsiasi pavimentazione o muratura. Offriamo il miglior connubio disponibile sul mercato, tra esperienza tecnica e attenzione ai dettagli, per una resa estetica al top.

QUALITÀ ED ESPERIENZA

Nel corso della nostra attività, abbiamo realizzato svariati progetti in ambito residenziale, industriale, logistico e pubblico.

IL SERVIZIO "CHIAVI IN MANO" DI BAGATTINI POSE È RIVOLTO A: PRIVATI - IMPRESE - PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI

Il cliente ha a disposizione un servizio a 360°, con una vasta e completa gamma di prodotti certificati tra i quali poter scegliere e il supporto dei nostri consulenti qualificati per guidarne l'installazione.





CONSULENZA PROGETTUALE

Assistenza alla progettazione
e guida alla scelta
dei materiali



POSA IN OPERA PAVIMENTI

Posa di pavimenti
autobloccanti e piastre
per ambienti esterni



POSA IN OPERA MURATURE IN CLS

Realizzazione di murature in opera
per tamponamenti, pareti interne e
partizioni tagliafuoco



REALIZZAZIONE PAVIMENTAZIONI DRENANTI

Soluzioni con pavimenti,
masselli e lastre
drenanti

SERVIZIO CHIAVI IN MANO

Dalla produzione alla
messa in opera



OPERE ACCESSORIE

Interventi correlati alla
realizzazione della pavimentazione
e delle murature



RIPRISTINO PAVIMENTAZIONI

Rimozione e sostituzione degli
elementi usurati o danneggiati,
riposizionamento a seguito
di scavi o disconnessioni



PREPARAZIONE SOTTOFONDI

Sottofondi studiati e
realizzati ad hoc per ogni
intervento



PULIZIA E MANUTENZIONE

Interventi a corredo
e supporto
post vendita










Cementubi

BAGATTINI

CATALISTINO

CMB01

- 
-  PAVIMENTAZIONI
 -  ELEMENTI STRADALI
 -  MURATURE
 -  ARREDO URBANO

PAVIMENTAZIONI

Natural Stone	6
Anticati	10
Tecnoforme	12
Modulari	14
Tecnomasselli	18
Piastre - Le Terrazze	20
Grigliati Erbosi, Drenanti e Filtranti	22
Masselli Speciali - Percorsi Tattili	26
Articoli Ausiliari	28

ELEMENTI STRADALI

Cordoli Standard Rettilinei e Curvi	32
Accessori Cordoli	33
Manufatti Stradali	34
Serie Sicurezza - Sistema Pedibus	36

MURATURE

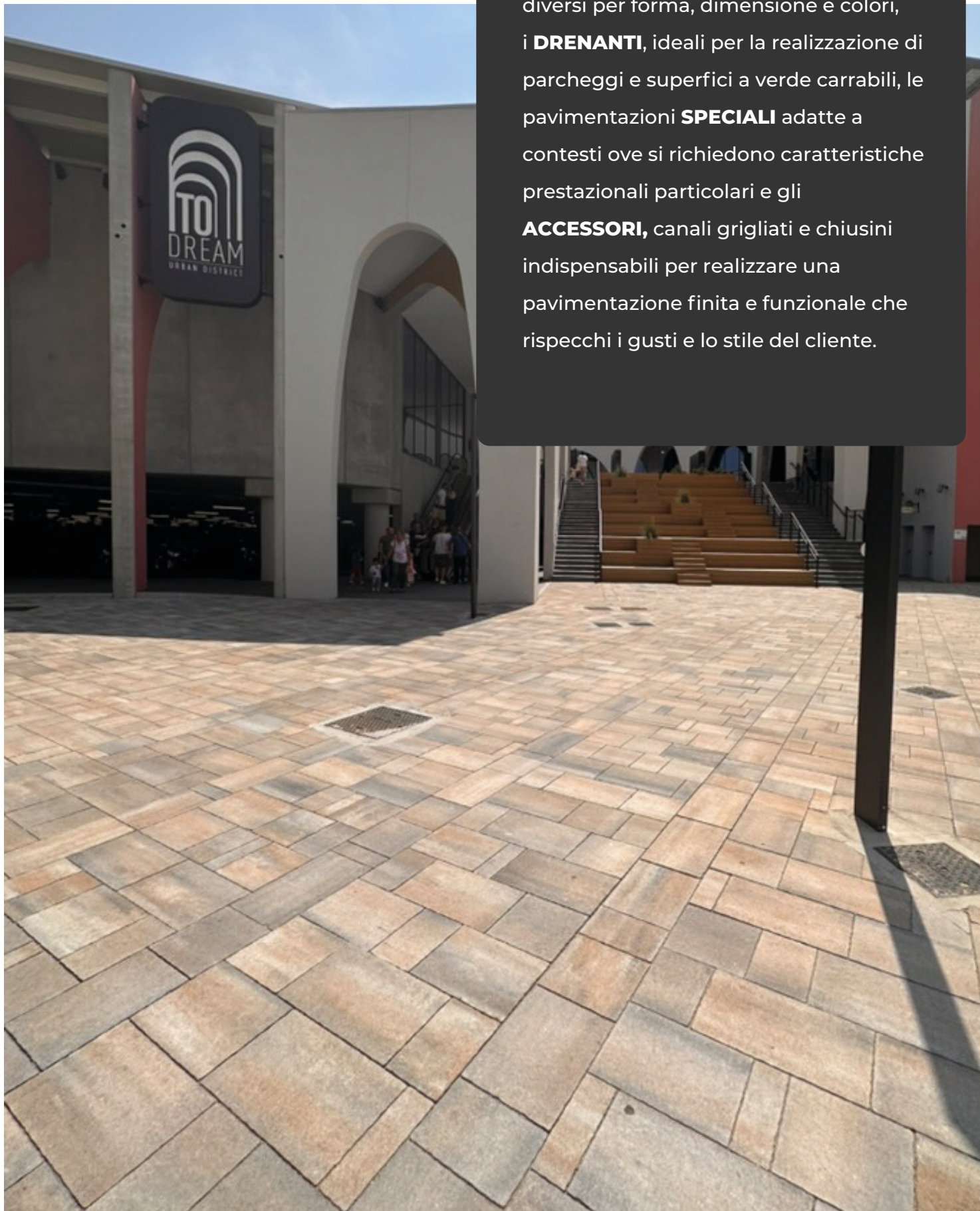
Blocchi Intonaco	44
Blocchi Modulo 40	47
Blocchi Facciavista	48
Blocchi Facciavista Tagliafuoco	49
Blocchi Speciali	51
Blocchi Architettonici Facciavista	52
Blocchi Splittati	54
Accessori Murature	59
Muri Contenimento	60

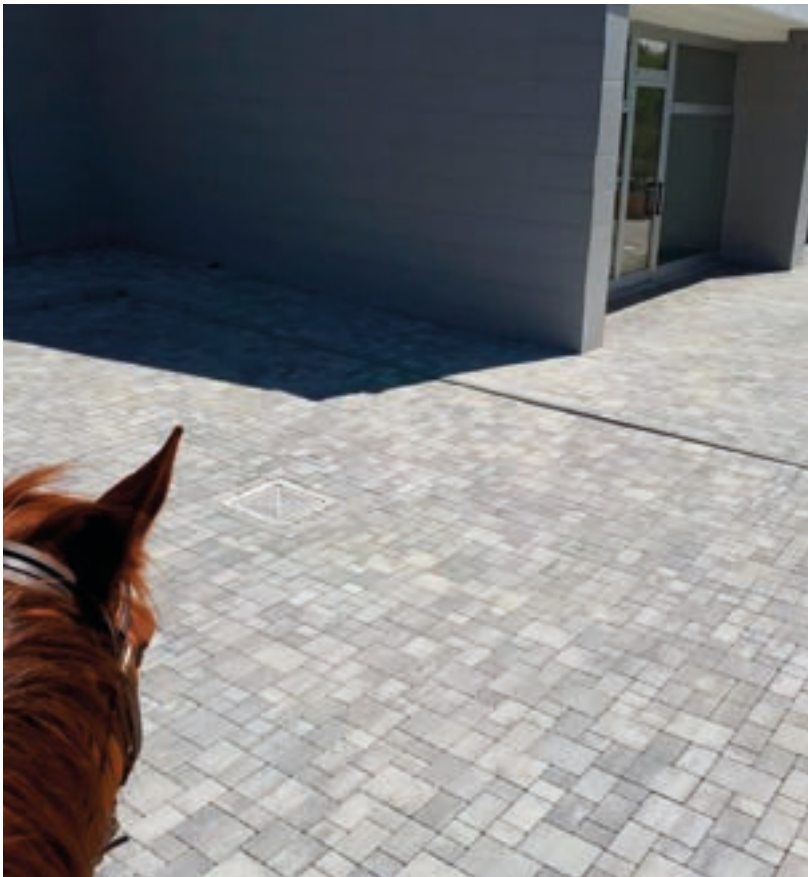
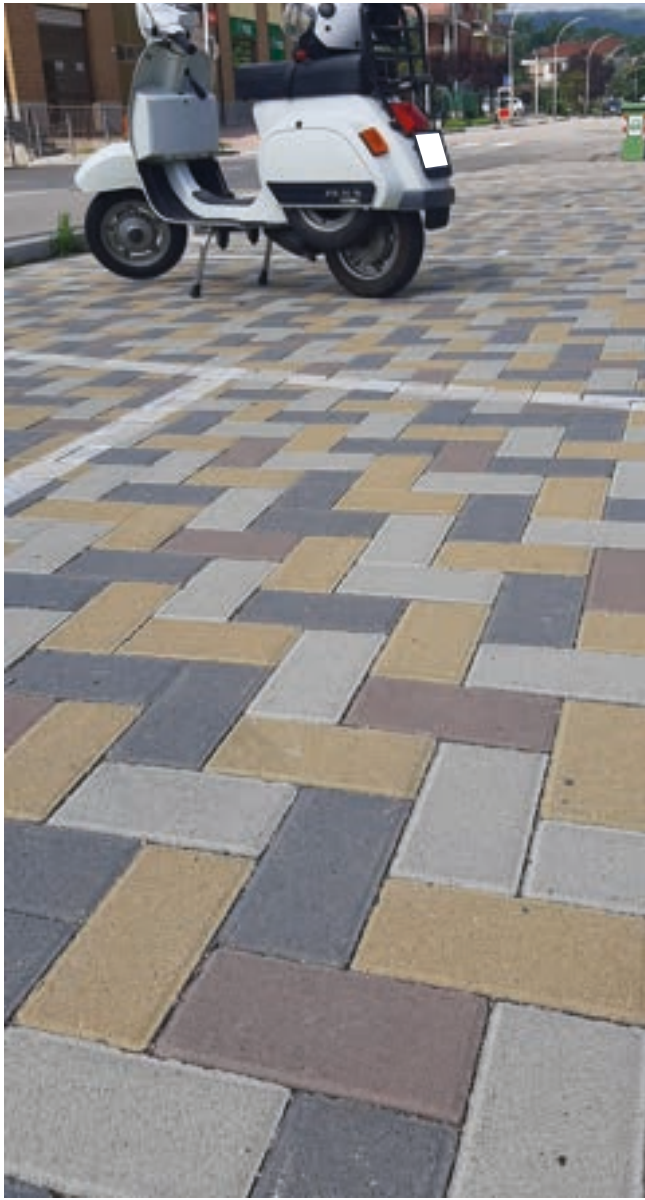
ARREDO URBANO

Panchine	66
Sedute	67
Dissuasori	68
Portabici	69
Cestini	70
Fioriere	71

PAVIMENTAZIONI PER ESTERNI

Le **PIASTRE**, eleganti ed innovative, ottimo compromesso tra resistenza ed estetica, i **MASSELLI** facili da posare e diversi per forma, dimensione e colori, i **DRENANTI**, ideali per la realizzazione di parcheggi e superfici a verde carrabili, le pavimentazioni **SPECIALI** adatte a contesti ove si richiedono caratteristiche prestazionali particolari e gli **ACCESSORI**, canali grigliati e chiusini indispensabili per realizzare una pavimentazione finita e funzionale che rispecchi i gusti e lo stile del cliente.







MONOSTRATO



Finitura definita da una produzione a tutto spessore ottenuta mediante vibrocompressione di calcestruzzo ad alte prestazioni, la cui colorazione si ottiene pigmentando l'impasto con selezionati ossidi di ferro granulari .

DOPPIOSTRATO QUARZO



Finitura caratterizzata da un secondo strato, confezionato impiegando speciali aggregati a base di quarzo, che consente di ottenere superfici di finitura antiusura garantendo un' elevata resistenza all'abrasione.



DOPPIOSTRATO MIX COLOR



Finitura caratterizzata da un secondo strato, confezionato impiegando speciali aggregati a base di quarzo, che consente di ottenere superfici di finitura antiusura garantendo un'elevata resistenza all'abrasione, ed un piacevole effetto estetico.

ANTICATA



Conseguita sottoponendo i masselli monostrato, dopo adeguata stagionatura, ad un trattamento meccanico tale da creare sbrecciature irregolari riproducendo l' effetto delle pietre antiche.



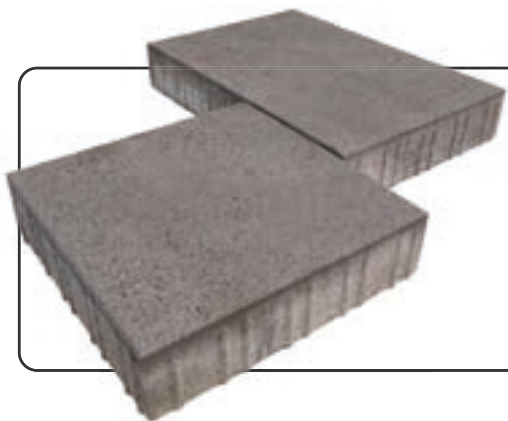
FILTRANTE



Caratterizzata da un particolare calcestruzzo poroso impiegato per la realizzazione dello strato di base e che consente all'acqua piovana di filtrare nel sottosuolo e con finitura superficiale doppiostrato filtrante.

MIX COLOR


Finitura caratterizzata da un secondo strato, confezionato impiegando speciali aggregati a base di quarzo, il cui mix del colore e la finitura esaltano l'effetto estetico di questa pavimentazione.


EFFETTO PIETRA


Finitura ottenuta mediante un particolare procedimento tale da evidenziare l'inerte pregiato impiegato nel secondo strato di riporto (granulati di marmo, quarziti e basalti) e conferire alla superficie un gradevole aspetto di pietra naturale.

FOTOCATALITICA

Le finiture doppiostrato e quella ad effetto pietra possono essere realizzate con speciale legante fotocatalitico (TX Active) in grado di abbattere gli inquinanti presenti nell'aria.

LINEA REFLEX

Pavimentazioni, masselli e lastre, con colorazioni ad alto indice di riflessione solare SRI in grado di ridurre l'effetto "isola di calore".

LINEA ECO - ECO PLUS

Pavimentazioni, masselli e lastre, con percentuale dichiarata di materiale riciclato/recuperato/sottoprodotto

LEGENDA DESTINAZIONE D'USO


Pedonale, marciapiedi, piste ciclabili



Traffico leggero, parcheggi, veicoli lenti fino a 35 q.li

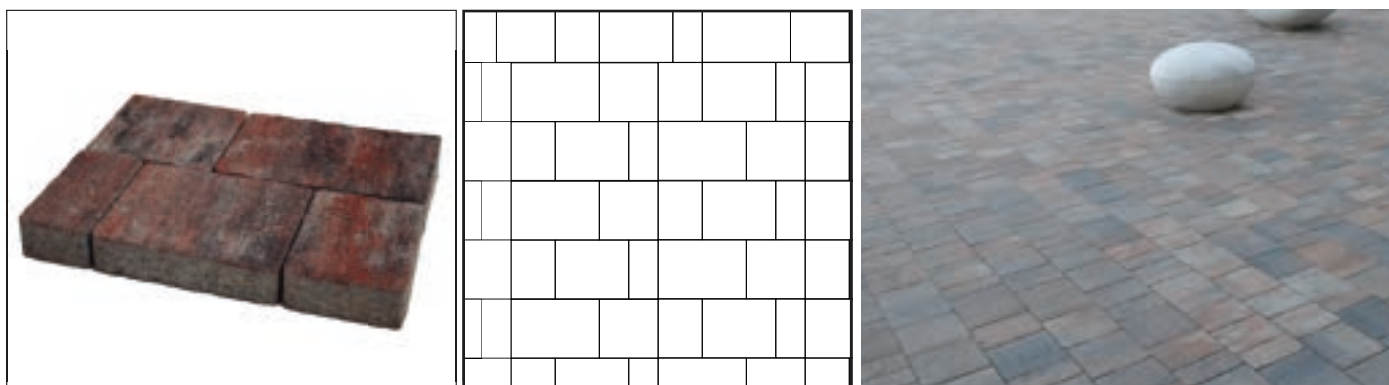


Traffico medio, aree di stoccaggio, mezzi pesanti a più di 30 km/h



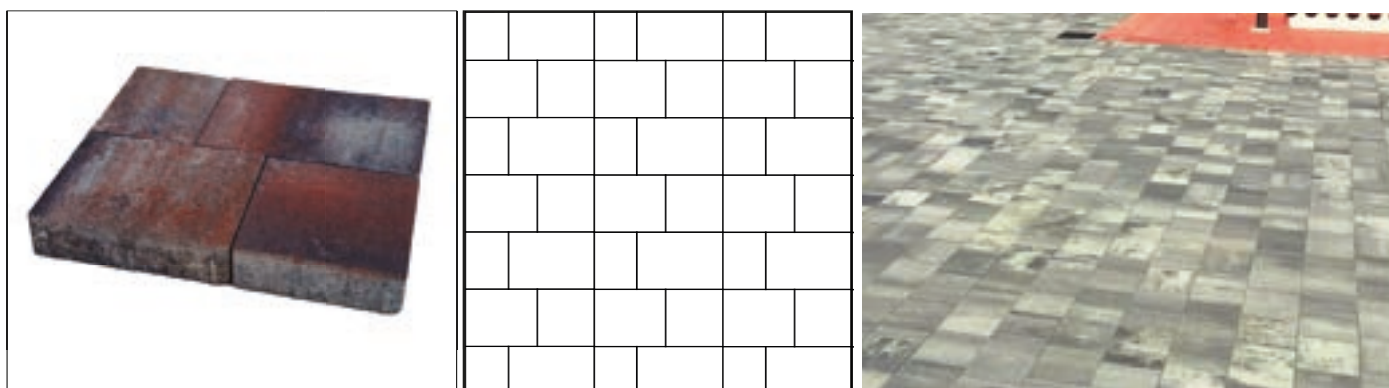
Traffico pesante, aree aeroportuali ed industriali, carichi eccezionali

Toledo



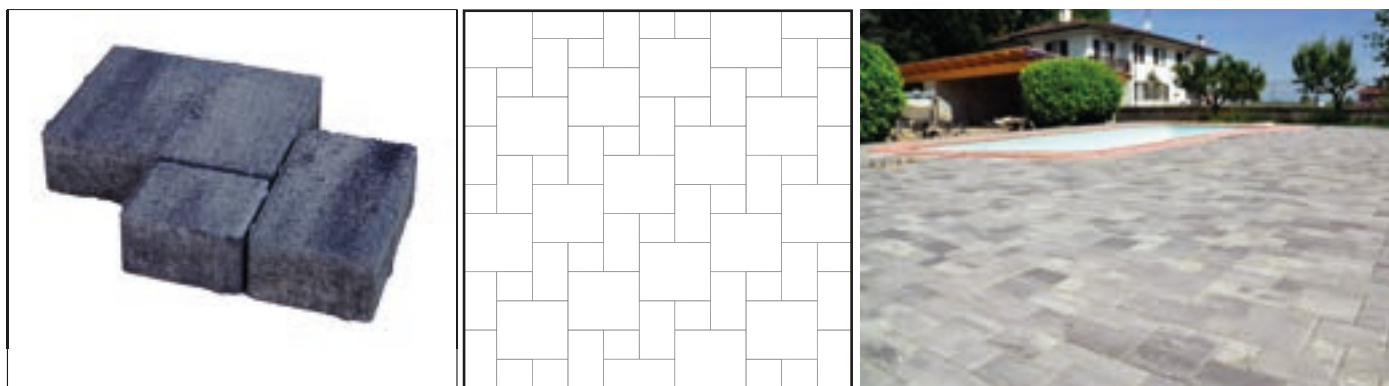
DIMENSIONI cm	SPESSORE cm	PESO Kg/mq	INCIDENZA pz/mq	IMBALLO mq/bancale	DESTINAZIONE D'USO	FINITURA (*)	Prezzo €/mq - Grugliasco	Prezzo €/mq - Cavaglià
							COLORATO	COLORATO
20x10 20x15 20x20 20x25 20x30	6	135	variabile	12,70		doppiostrato		
20x10 20x15 20x20 20x25 20x30	8	180	variabile	9,20		doppiostrato		

Petra



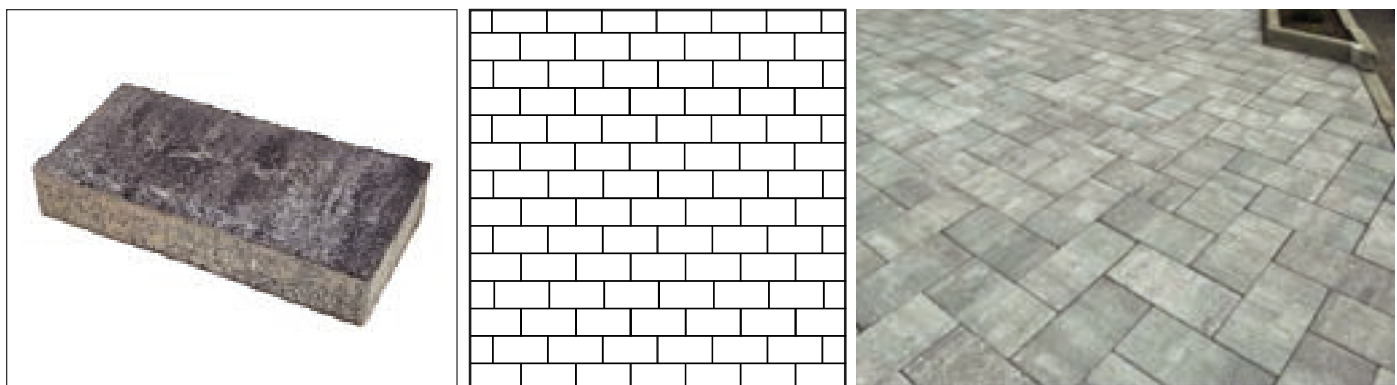
DIMENSIONI cm	SPESSORE cm	PESO Kg/mq	INCIDENZA pz/mq	IMBALLO mq/bancale	DESTINAZIONE D'USO	FINITURA (*)	Prezzo €/mq - Grugliasco	Prezzo €/mq - Cavaglià
							COLORATO	COLORATO
20x15 20x20 20x25 20x30	6	130	variabile	12		doppiostrato		

Borgo



DIMENSIONI cm	SPESSORE cm	PESO Kg/mq	INCIDENZA pz/mq	IMBALLO mq/bancale	DESTINAZIONE D'USO	FINITURA (*)	Prezzo €/mq - Grugliasco	
							COLORATO	
18x22 11x9 18x11	6	130	variabile	11,88		doppiostrato		

City20



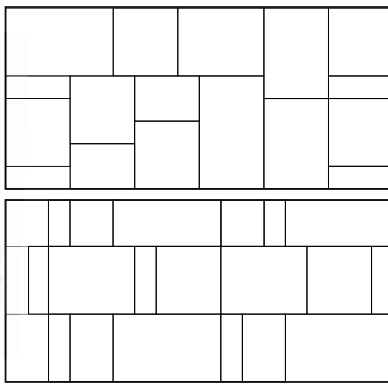
DIMENSIONI cm	SPESSORE cm	PESO Kg/mq	INCIDENZA pz/mq	IMBALLO mq/bancale	DESTINAZIONE D'USO	FINITURA (*)	Prezzo €/mq - Grugliasco	
							COLORATO	
20x40	7	150	12,5	10,80		doppiostrato		



TABELLA COLORI NATURAL STONE

SABBIA	PORFIDO	ARENARIA	TALCO GRAFITE	TERRA DI MARTE	SANSEBASTIAN	BILBAO
TOLEDO	CITY 20	TOLEDO PETRA	TOLEDO PETRA	PETRA	BORGO CITY 20	BORGO

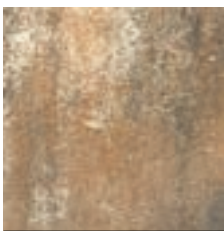
Lithos



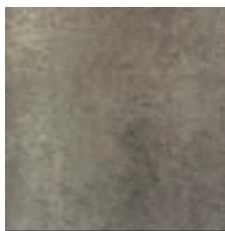
DIMENSIONI cm	SPESSORE cm	PESO Kg/mq	INCIDENZA pz/mq	IMBALLO mq/bancale	DESTINAZIONE D'USO	FINITURA (*)	Prezzo €/mq - Grugliasco	
							COLORATO	COLORATO
50x30 40x30 30x30 20x30 10x30	7	150	variabile	9,6		doppiostrato		



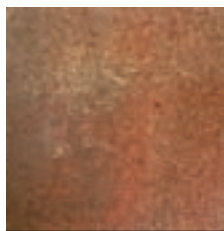
TABELLA COLORI NATURAL STONE



SABBIA



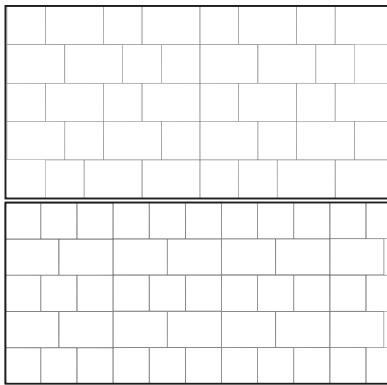
LUSERNA



PORFIDO



Boulevard



DIMENSIONI cm	SPESSORE cm	PESO Kg/mq	INCIDENZA pz/mq	IMBALLO mq/bancale	DESTINAZIONE D'USO	FINITURA (*)	Prezzo €/mq - Grugliasco	Prezzo €/mq - Cavaglia
							COLORATO - EFFETTO PIETRA	COLORATO - EFFETTO PIETRA
50x50 50x75	12	260	variabile	12	 doppiostrato			

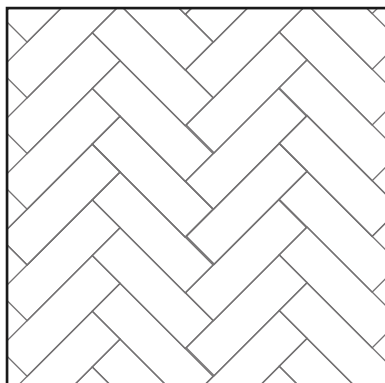


TABELLA COLORI EFFETTO PIETRA - MIX COLOR

GRIGIO SIENITE	GRIGIO ARDESIA	ROSSO PORFIDO	PORFIDO	SABBIA	TALCO GRAFITE

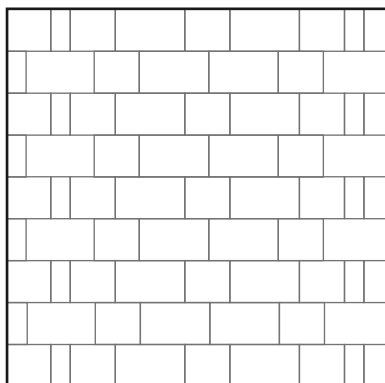


Gotico



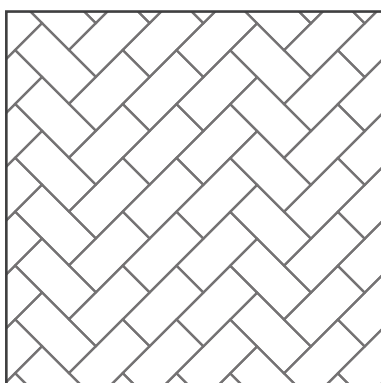
DIMENSIONI cm	SPESSORE cm	PESO Kg/mq	INCIDENZA pz/mq	IMBALLO mq/bancale	DESTINAZIONE D'USO	FINITURA (*)	Prezzo €/mq - Grugliasco		Prezzo €/mq - Cavaglia	
							COLORATO		COLORATO	
25x6	7	158	66	16,72		anticata				

Umbro



DIMENSIONI cm	SPESSORE cm	PESO Kg/mq	INCIDENZA pz/mq	IMBALLO mq/bancale	DESTINAZIONE D'USO	FINITURA (*)	Prezzo €/mq - Grugliasco		Prezzo €/mq - Cavaglia	
							COLORATO		COLORATO	
7,2x14,4 14,4x14,4 14,4x21,6	6	135	variabile	12,50		anticata				

Mattone Antico



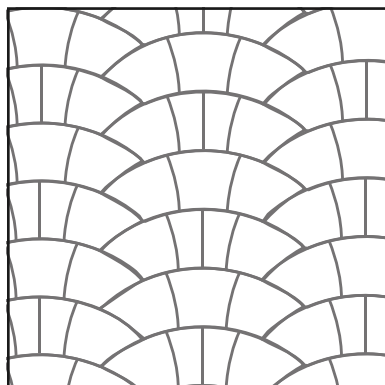
DIMENSIONI cm	SPESSORE cm	PESO Kg/mq	INCIDENZA pz/mq	IMBALLO mq/bancale	DESTINAZIONE D'USO	FINITURA (*)	Prezzo €/mq - Crugliasco		Prezzo €/mq - Cavaglià	
							COLORATO		COLORATO	
12x24	6	130	35	11,20		antica				



TABELLA COLORI ANTICATI

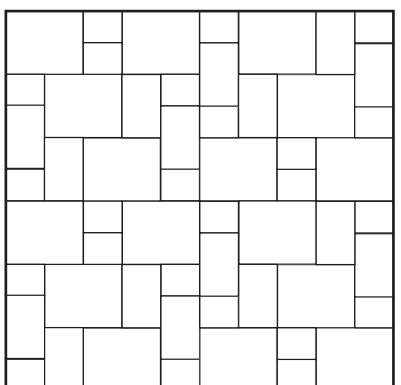
OCRA	MIX (OCRA NERO)	GRIGIO PIETRA	ANTRACITE	TERRACOTTA	TESTA DI MORO
BIZANTINO	PORTICO	UMBRO	UMBRO	UMBRO	UMBRO
MATTONE ANTICO	ROMANICO			MATTONE ANTICO	

Arco



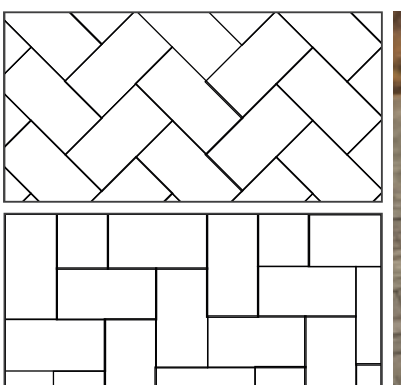
DIMENSIONI cm	SPESSORE cm	PESO Kg/mq	INCIDENZA pz/mq	IMBALLO mq/bancale	DESTINAZIONE D'USO	FINITURA (*)	Prezzo €/mq - Grugliasco		Prezzo €/mq - Cavaglià	
							COLORATO		COLORATO	
13,5x33	6	130	32	11,00		doppiostrato				

Borgonuovo



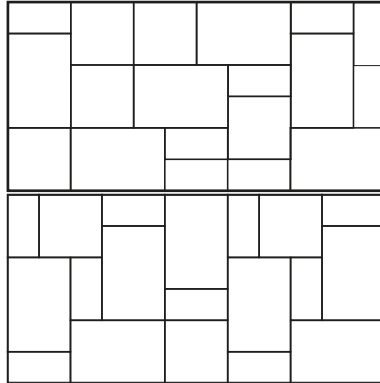
DIMENSIONI cm	SPESSORE cm	PESO Kg/mq	INCIDENZA pz/mq	IMBALLO mq/bancale	DESTINAZIONE D'USO	FINITURA (*)	Prezzo €/mq - Grugliasco		Prezzo €/mq - Cavaglià	
							COLORATO		COLORATO	
18x22 11x9 18x11	6	130	variabile	11,88		monostrato				

Mattone 12x24



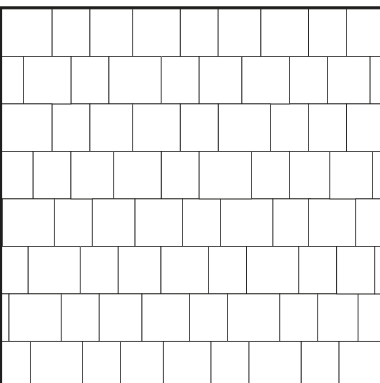
DIMENSIONI cm	SPESSORE cm	PESO Kg/mq	INCIDENZA pz/mq	IMBALLO mq/bancale	DESTINAZIONE D'USO	FINITURA (*)	Prezzo €/mq - Grugliasco		Prezzo €/mq - Cavaglià	
							COLORATO		COLORATO	
12x24	6	130	35	11,65		doppiostrato				

Trio



DIMENSIONI cm	SPESSORE cm	PESO Kg/mq	INCIDENZA pz/mq	IMBALLO mq/bancale	DESTINAZIONE D'USO	FINITURA (*)	Prezzo €/mq - Grugliasco			Prezzo €/mq - Cavaglià		
							GRIGIO	COLORATO	MIX	GRIGIO	COLORATO	MIX
14x7	6	130	variabile	12,35		monostrato			-			-
14x14						doppiostrato	-	-			-	
14x21												

Via Maestra



DIMENSIONI cm	SPESSORE cm	PESO Kg/mq	INCIDENZA pz/mq	IMBALLO mq/bancale	DESTINAZIONE D'USO	FINITURA (*)	Prezzo €/mq - Grugliasco		Prezzo €/mq - Cavaglià	
							COLORATO		COLORATO	
8x10 9x10 10x10 10/11x10 8/10x10	7	150	variabile	10,30		doppiostrato				

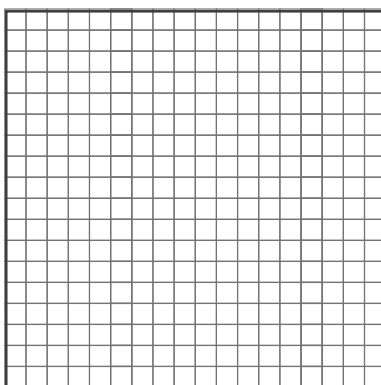


TABELLA COLORI TECNOFORME

(*) Produzione su commessa lotto minimo di produzione mq 400

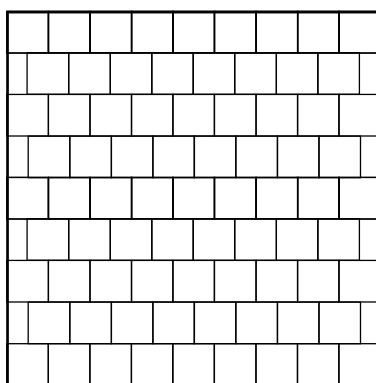
GRIGIO	ROSSO	OCRA	ANTRACITE	MIX rosso - giallo - nero	PORFIDO
TRIO	TRIO	TRIO	TRIO (*)	TRIO	VIA MAESTRA
BORGONUOVO	BORGONUOVO	BORGONUOVO	BORGONUOVO	ARCO	
		MATTONE 12x24		MATTONE 12x24	

Cubetto



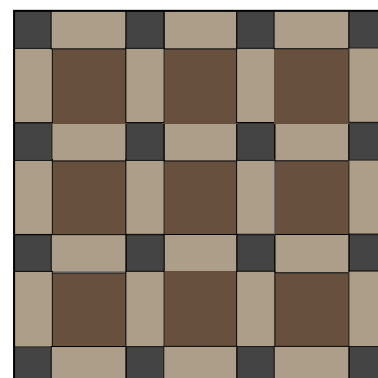
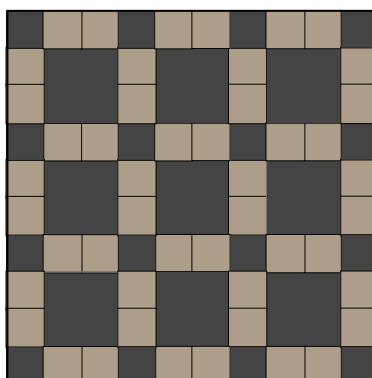
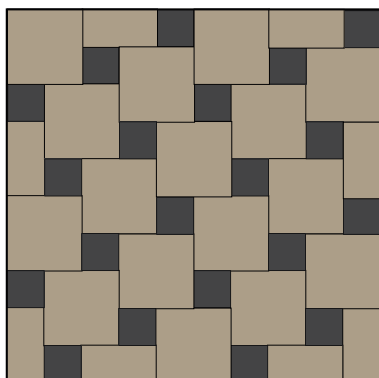
DIMENSIONI cm	SPESSORE cm	PESO Kg/mq	INCIDENZA pz/mq	IMBALLO mq/bancale	DESTINAZIONE D'USO	FINITURA (*)	Prezzo €/mq - Grugliasco			Prezzo €/mq - Cavaglià		
							GRIGIO	COLORATO	MIX	GRIGIO	COLORATO	MIX
10x10	6	130	100	11,88		monostrato			-			-
						doppiostrato			-			-

Quadrotto

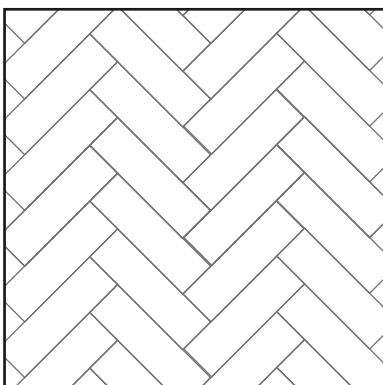


DIMENSIONI cm	SPESSORE cm	PESO Kg/mq	INCIDENZA pz/mq	IMBALLO mq/bancale	DESTINAZIONE D'USO	FINITURA (*)	Prezzo €/mq - Grugliasco			Prezzo €/mq - Cavaglià		
							GRIGIO	COLORATO	MIX	GRIGIO	COLORATO	MIX
20x20	6	130	25	12,00		monostrato			-			-
						doppiostrato			-			-

Sistemi di Posa Modulari



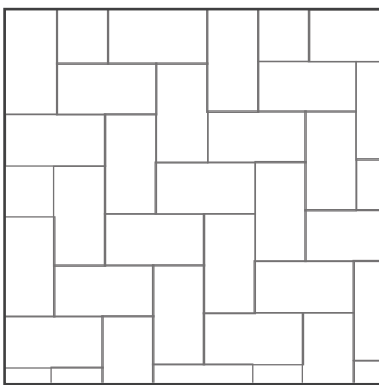
Listello



DIMENSIONI cm	SPESSORE cm	PESO Kg/mq	INCIDENZA pz/mq	IMBALLO mq/bancale	DESTINAZIONE D'USO	FINITURA (*)	Prezzo €/mq - Grugliasco			Prezzo €/mq - Cavaglià		
							GRIGIO	COLORATO	MIX	GRIGIO	COLORATO	MIX
20x6	6	130	75	10,40		monostrato			-			-
						doppiostrato			-			-

Mattoncino

Spessore cm 6 - 8 su richiesta (mq 400) disponibile Spigolo Vivo



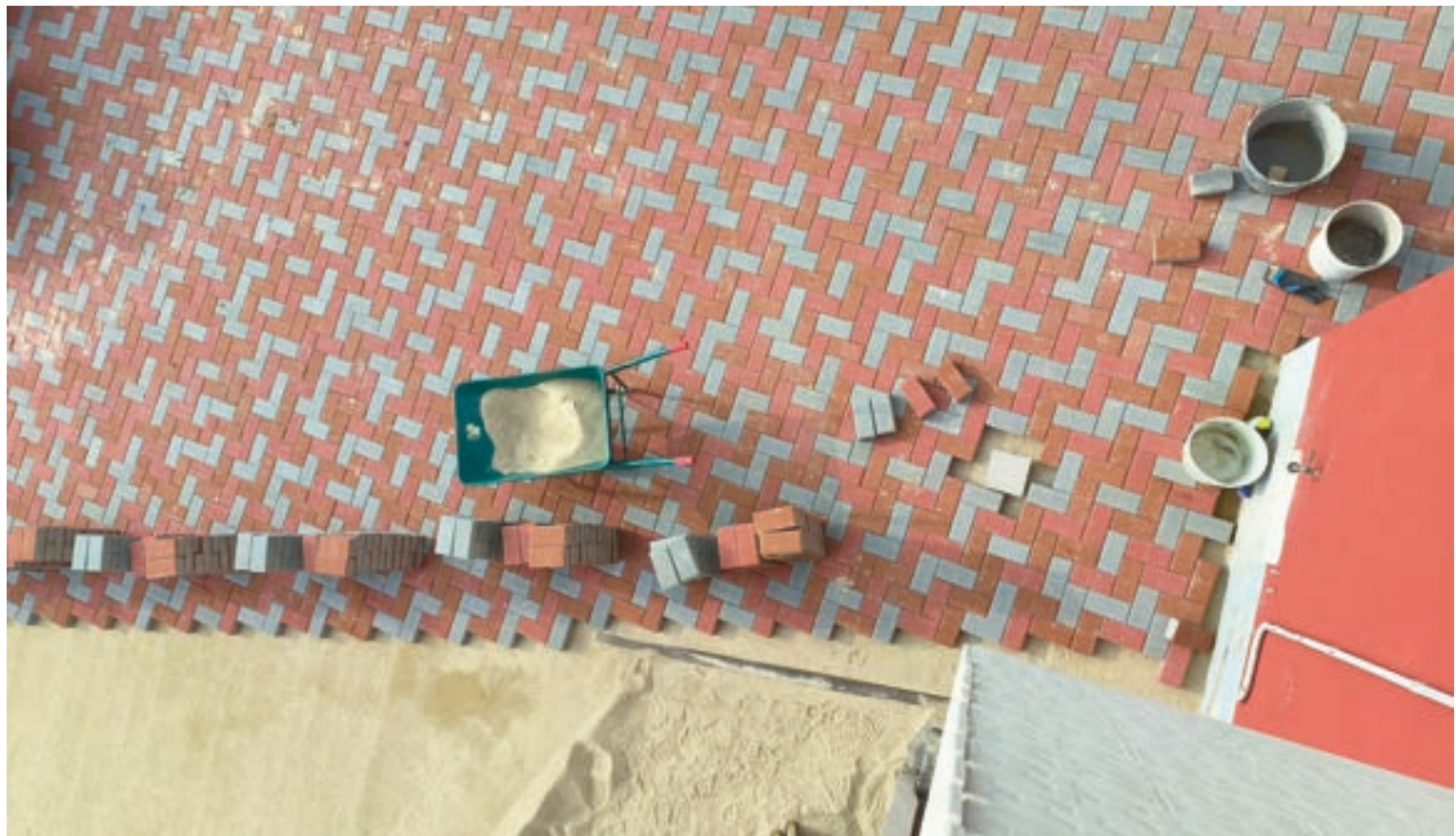
DIMENSIONI cm	SPESSORE cm	PESO Kg/mq	INCIDENZA pz/mq	IMBALLO mq/bancale	DESTINAZIONE D'USO	FINITURA (*)	Prezzo €/mq - Grugliasco			Prezzo €/mq - Cavaglià		
							GRIGIO	COLORATO	MIX	GRIGIO	COLORATO	MIX
20x10	4,5	130	50	15,12		monostrato			-			-
20x10	6	130	50	12,96		monostrato			-			-
						doppiostrato			-			-
20x10	8	170	50	8,64		monostrato			-			-
						doppiostrato			-			-



TABELLA COLORI MODULARI

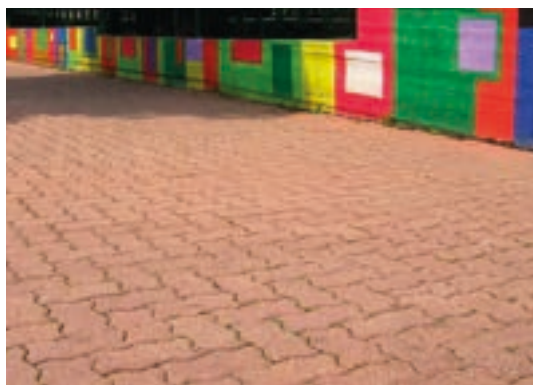
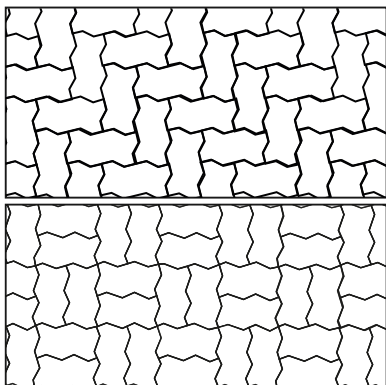
(*) Produzione su commessa lotto minimo di produzione mq 400

GRIGIO	ROSSO	OCRA	MIX rosso - giallo - nero	ANTRACITE (*)	GIALLO (*)	TESTA DI MORO (*)
MATTONCINO	MATTONCINO	MATTONCINO	MATTONCINO	MATTONCINO	MATTONCINO	MATTONCINO
CUBETTO	CUBETTO	CUBETTO		CUBETTO	CUBETTO	CUBETTO
QUADROTTO	QUADROTTO	QUADROTTO		QUADROTTO	QUADROTTO	QUADROTTO
LISTELLO	LISTELLO	LISTELLO		LISTELLO	LISTELLO	LISTELLO



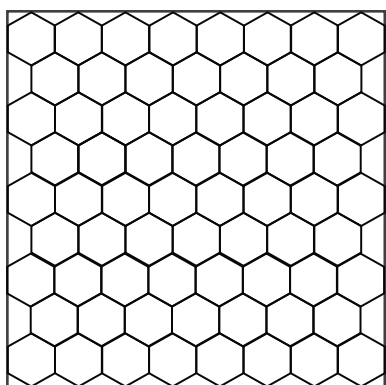


Esse



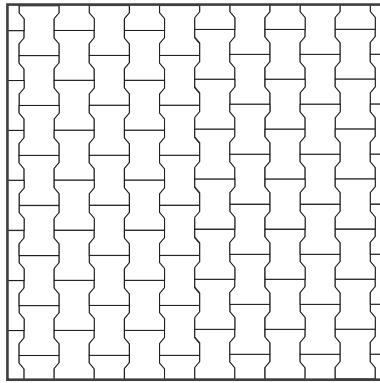
DIMENSIONI cm	SPESSORE cm	PESO Kg/mq	INCIDENZA pz/mq	IMBALLO mq/bancale	DESTINAZIONE D'USO	FINITURA (*)	Prezzo €/mq - Grugliasco		Prezzo €/mq - Cavaglià	
							GRIGIO	ROSSO	GRIGIO	ROSSO
11x22	4,5	100	39	15,45		monostrato				
11x22	6	130	39	12,30		monostrato				
11x22	8	170	39	9,25		monostrato				

Beton



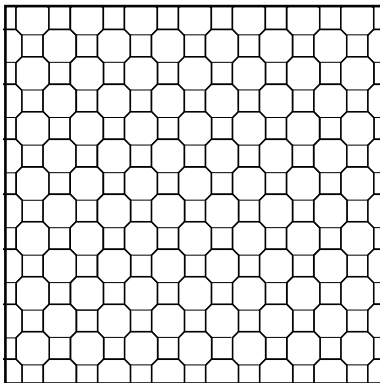
DIMENSIONI cm	SPESSORE cm	PESO Kg/mq	INCIDENZA pz/mq	IMBALLO mq/bancale	DESTINAZIONE D'USO	FINITURA (*)	Prezzo €/mq - Grugliasco		Prezzo €/mq - Cavaglià	
							GRIGIO	COLORATO	GRIGIO	COLORATO
20x20	6	130	39	11,88		monostrato				
						doppiostrato				
22x22	8	170	37	9,51		monostrato				
						doppiostrato				
20x20	10	220	39	8,64		monostrato		-		-
						doppiostrato				

Doppia T

Spessore cm 8 su richiesta (mq 400) disponibile Spigolo Vivo


DIMENSIONI cm	SPESSORE cm	PESO Kg/mq	INCIDENZA pz/mq	IMBALLO mq/bancale	DESTINAZIONE D'USO	FINITURA (*)	Prezzo €/mq - Grugliasco		Prezzo €/mq - Cavaglià	
							GRIGIO	COLORATO	GRIGIO	COLORATO
16x20	6	130	36	11,20		monostrato				
						doppiostrato				
16X20	8	170	36	8,60		monostrato				
						doppiostrato				

Decor



DIMENSIONI cm	SPESSORE cm	PESO Kg/mq	INCIDENZA pz/mq	IMBALLO mq/bancale	DESTINAZIONE D'USO	FINITURA (*)	Prezzo €/mq - Grugliasco			Prezzo €/mq - Cavaglià		
							GRIGIO	COLORATO	MIX	GRIGIO	COLORATO	MIX
14x23	6	130	38	11,66		monostrato			-			-
						doppiostrato						





TABELLA COLORI TECNOMASSELLI




(*) Produzione su commessa lotto minimo di produzione mq 400

GRIGIO	ROSSO	ANTRACITE	OCRA	MIX rosso - giallo - nero
ESSE	ESSE	BETON (*)	DECOR (*)	DECOR
BETON	BETON (*)	DOPPIA T (*)		
DOPPIA T	DOPPIA T (*)			
DECOR	DECOR			

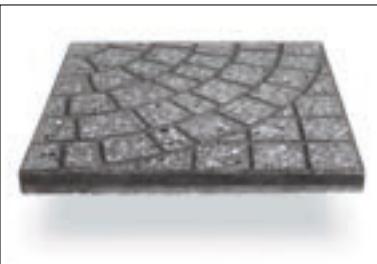

Quarzati

	DIMENSIONI cm	SPESSORE cm	PESO Kg/mq	INCIDENZA pz/mq	IMBALLO mq/mq	DESTINAZIONE D'USO	FINITURA (*)	Prezzo €/mq	
								GRIGIO	ROSSO
	40x40	4,0	86	6,25	10,56		pressata		
	50x50	4,0	90	4,00	14,50		pressata	a richiesta	a richiesta



Ghiaie

	DIMENSIONI cm	SPESSORE cm	PESO Kg/mq	INCIDENZA pz/mq	IMBALLO mq/mq	DESTINAZIONE D'USO	FINITURA (*)	Prezzo €/mq	
								GRIGIO	MISTO ROSSO
	40x40	3,8	86	6,25	19,20		lavata		
	50x50	4,0	90	4,00	20,00		lavata		



Ventagli

	DIMENSIONI cm	SPESSORE cm	PESO Kg/mq	INCIDENZA pz/mq	IMBALLO mq/mq	DESTINAZIONE D'USO	FINITURA (*)	Prezzo €/mq	
								GRIGIO ADIGE - ROSA	
	40x40	3,5	82	6,25	10,88		sabbiata o levigata	a richiesta	

Pietre 40x60

	DIMENSIONI cm	SPESSORE cm	PESO Kg/mq	INCIDENZA pz/mq	IMBALLO mq/mq	DESTINAZIONE D'USO	FINITURA (*)	Prezzo €/mq	
								ARDESIA - SERENA - TRAVERTINO	
	40x60	3,7	85	4,16	9,60		sabbiata	a richiesta	

Marmo micro

	DIMENSIONI cm	SPESSORE cm	PESO Kg/mq	INCIDENZA pz/mq	IMBALLO mq/mq	DESTINAZIONE D'USO	FINITURA (*)	Prezzo €/mq	
	40x40	4,0	86	6,25	1856		pietra ricostruita martellinata	GRIGIO-GIALLO-ROSA-BIANCO MARRONE-VERDE	
								a richiesta	

Bianco Reflex Elevato indice di riflessione solare SRI

	DIMENSIONI cm	SPESSORE cm	PESO Kg/mq	INCIDENZA pz/mq	IMBALLO mq/mq	DESTINAZIONE D'USO	FINITURA (*)	Prezzo €/mq	
	40x40	4,0	86	6,25	18,56		pietra ricostruita martellinata	BIANCO	
								a richiesta	
50x50	3,7	85	4,00	15,00		pietra ricostruita martellinata	a richiesta		

Rampe Grip

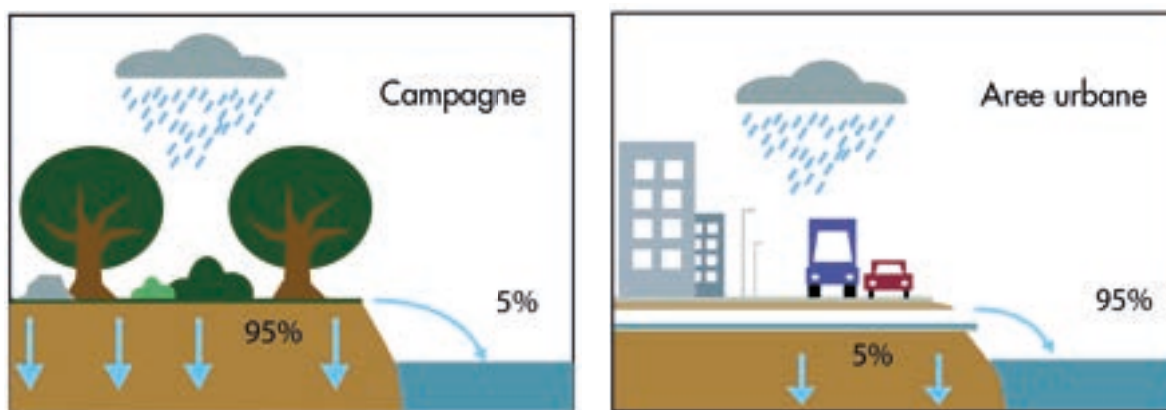
	DIMENSIONI cm	SPESSORE cm	PESO Kg/mq	INCIDENZA pz/mq	IMBALLO mq/mq	DESTINAZIONE D'USO	FINITURA (*)	Prezzo €/mq	
	25x25	3,0	65	16,00	-		monostrato	GRIGIO	ROSSO

Drenanti

Il continuo sviluppo urbanistico ha portato nel corso degli anni ad una drammatica diminuzione delle superfici drenanti naturali, con effetti visibilmente negativi soprattutto per i flussi delle acque superficiali.

Superfici impermeabili quali tetti e pavimentazioni in asfalto, aumentano la portata delle acque che affluiscono negli impianti fognari, ocasionando non solo incrementi dei coefficienti di afflusso ma anche l'aumento di sedimenti e sostanze potenzialmente inquinanti con effetti devastanti sulla salubrità delle acque e degli habitat acquatici.

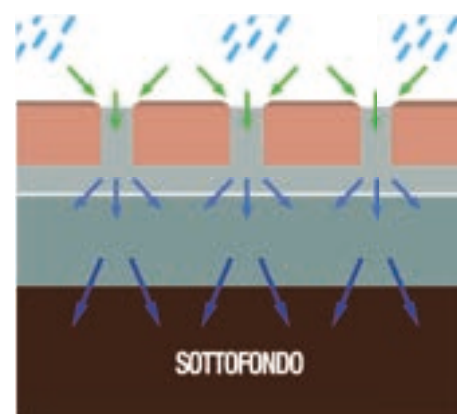
Ciclo delle acque: zone naturali e impermeabilizzate



Le pavimentazioni drenanti in calcestruzzo per le loro caratteristiche prestazionali sono parte essenziale di una gestione sostenibile delle acque meteoriche.

VANTAGGI

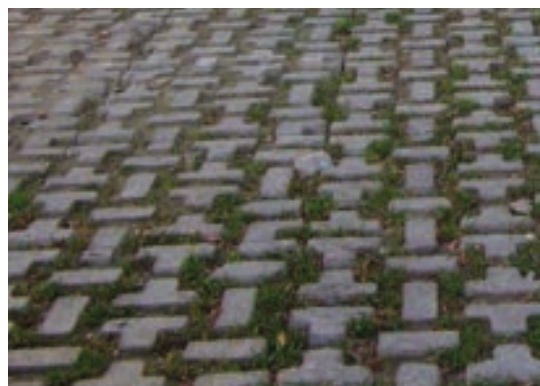
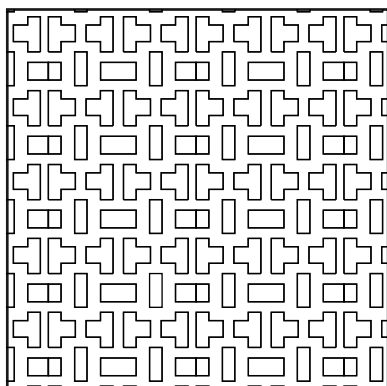
- Riduzione dei fenomeni di allagamento dovuti al sovraccarico della rete fognaria;
- Riduzione dei coefficienti di Afflusso durante gli eventi meteorici;
- Prevenzione di fenomeni quali l'acquaplaning o veli d'acqua superficiali.



Le pavimentazioni drenanti, pedonali o carrabili, permettono il passaggio dell'acqua piovana attraverso la superficie pavimentata. Quest'acqua, può essere assorbita direttamente nel sottosuolo, permettendo una corretta e sostenibile gestione delle acque meteoriche, migliorando sia gli aspetti qualitativi delle acque di falda grazie alla filtrazione ottenuta tramite la pavimentazione, sia gli aspetti quantitativi riducendo i fenomeni di allagamento durante gli eventi meteorologici.

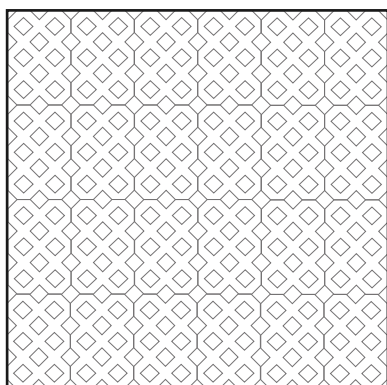
Fonte: Linee Guida per la determinazione della capacità drenante delle pavimentazioni in calcestruzzo Assobeton Volume 3 DRENANTI

Green



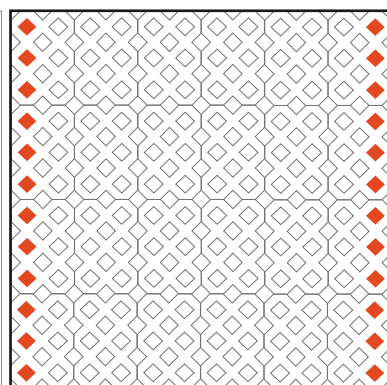
DIMENSIONI cm	SPESSORE cm	PESO Kg/mq	INCIDENZA pz/mq	IMBALLO mq/bancale	DESTINAZIONE D'USO	FINITURA (*)	Prezzo €/mq - Grugliasco	
							GRIGIO	Prezzo €/mq - Cavaglià
50x50	12	196	8	8,00		monostrato		

Erboso



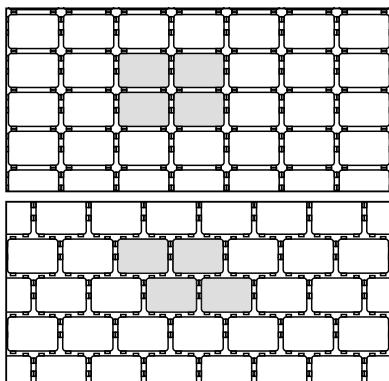
DIMENSIONI cm	SPESSORE cm	PESO Kg/mq	INCIDENZA pz/mq	IMBALLO mq/bancale	DESTINAZIONE D'USO	FINITURA (*)	Prezzo €/mq - Grugliasco	
							GRIGIO	Prezzo €/mq - Cavaglià
48x32	10	140	6,53	9,80		monostrato		

Tozzetto per Grigliato Erboso



DIMENSIONI cm	SPESSORE cm	PESO Kg/mq	INCIDENZA pz/mq	IMBALLO mq/bancale	DESTINAZIONE D'USO	FINITURA (*)	Prezzo €/cad - Grugliasco	
							ROSSO	Prezzo €/cad - Cavaglià
6,5x6,5	10	-	-	-		monostrato		

Parking

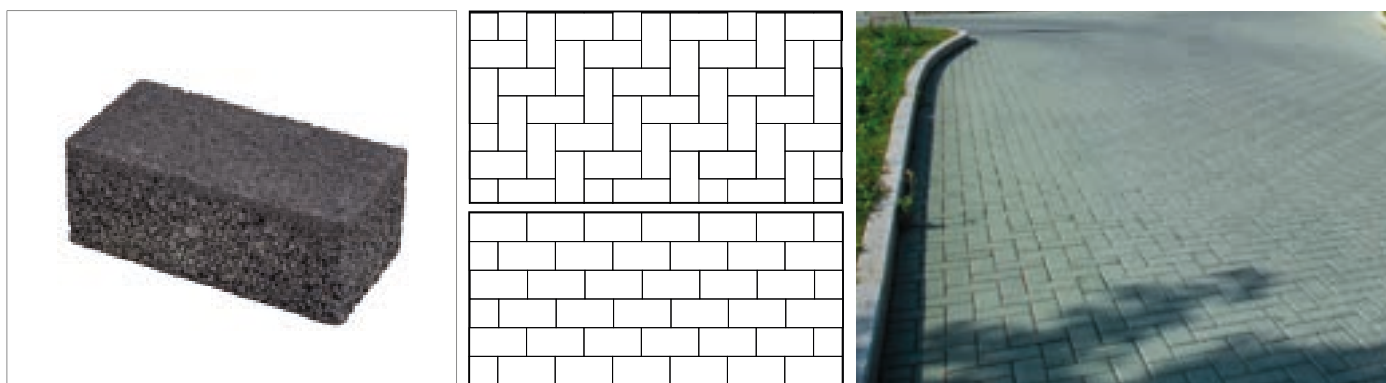


DIMENSIONI cm	SPESSORE cm	PESO Kg/mq	INCIDENZA pz/mq	IMBALLO mq/bancale	DESTINAZIONE D'USO	FINITURA (*)	Prezzo €/mq - Grugliasco			Prezzo €/mq - Cavaglià		
							GRIGIO	COLORATO	MIX	GRIGIO	COLORATO	MIX
18x23,5	8	140	variabile	10,00		doppiostrato						

Per il prodotto PARKING con posa ad incastro (Fig.2) prevedere una quantità di prodotto maggiorata del 16,5%.
(Esempio per 100 mq occorrono 116,5 mq)



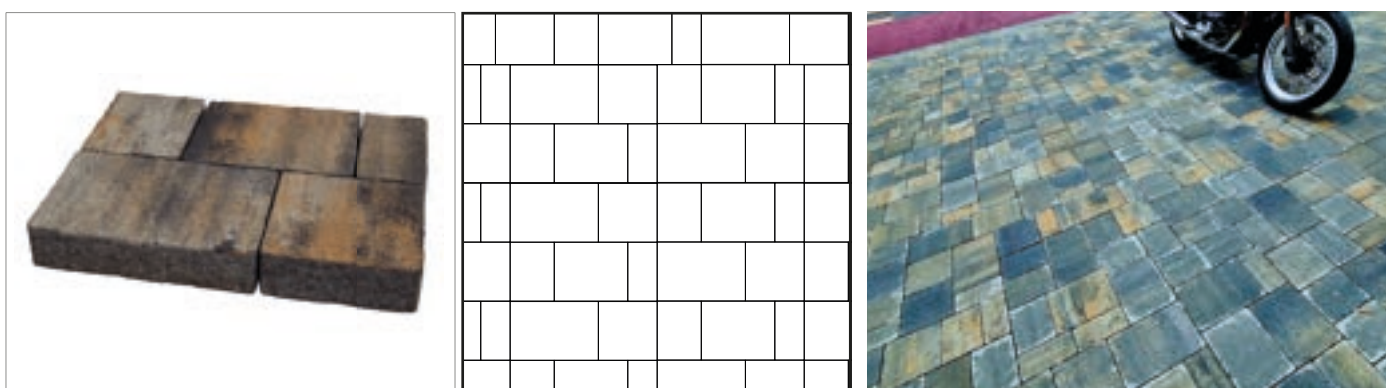
Drenatek - Filtrante



DIMENSIONI cm	SPESSORE cm	PESO Kg/mq	INCIDENZA pz/mq	IMBALLO mq/bancale	DESTINAZIONE D'USO	FINITURA (*)	Prezzo €/mq - Grugliasco		Prezzo €/mq - Cavaglià	
							GRIGIO	COLORATO	GRIGIO	COLORATO
10x20	6	130	50	12,96		doppiostrato				
10x20	8	170	50	9,80		doppiostrato				

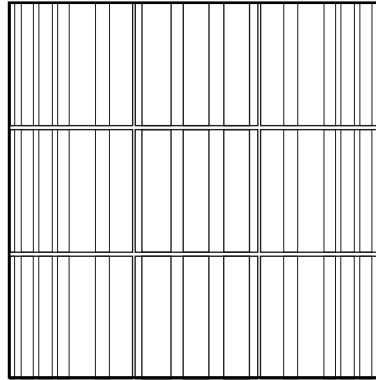
Tutti i Masselli con finitura DOPPIOSTRATO al QUARZO possono essere realizzati su richiesta anche nella versione FILTRANTE.

Toledo Filtrante



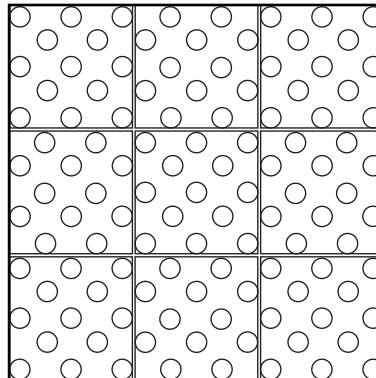
DIMENSIONI cm	SPESSORE cm	PESO Kg/mq	INCIDENZA pz/mq	IMBALLO mq/bancale	DESTINAZIONE D'USO	FINITURA (*)	Prezzo €/mq - Grugliasco		Prezzo €/mq - Cavaglià	
							COLORATO	COLORATO	COLORATO	COLORATO
20x10 20x15 20x20 20x25 20x30	6	135	variabile	12,70		doppiostrato				
20x10 20x15 20x20 20x25 20x30	8	180	variabile	9,20		doppiostrato				

Tattilo - Codice di Direzione Rettilinea


RIGHE


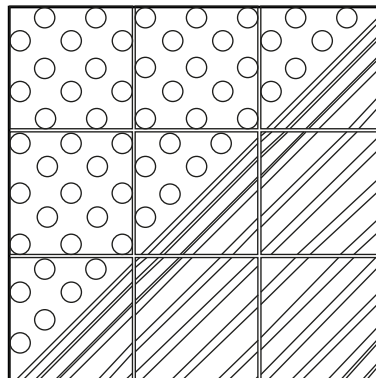
DIMENSIONI cm	SPESSORE cm	PESO Kg/mq	INCIDENZA pz/mq	IMBALLO mq/bancale	DESTINAZIONE D'USO	FINITURA (*)	Prezzo €/mq - Grugliasco	Prezzo €/mq - Cavaglià
							COLORATO	COLORATO
21x21	6	130	22,68	6,41	 doppiostrato	doppiostrato	a richiesta	a richiesta

Tattilo - Codice di Arresto/Pericolo


BOLLE


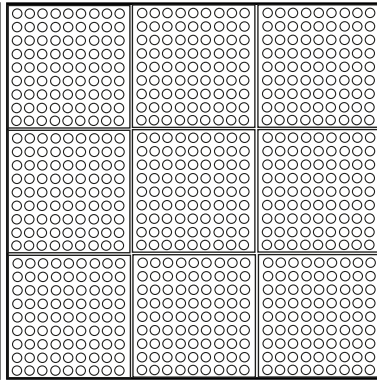
DIMENSIONI cm	SPESSORE cm	PESO Kg/mq	INCIDENZA pz/mq	IMBALLO mq/bancale	DESTINAZIONE D'USO	FINITURA (*)	Prezzo €/mq - Grugliasco	Prezzo €/mq - Cavaglià
							COLORATO	COLORATO
21x21	6	130	22,68	6,41	 doppiostrato	doppiostrato	a richiesta	a richiesta

Tattilo - Codice di Svolta obbligata ad "L"


RIGHE/BOLLE


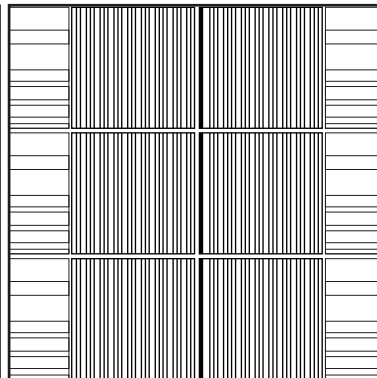
DIMENSIONI cm	SPESSORE cm	PESO Kg/mq	INCIDENZA pz/mq	IMBALLO mq/bancale	DESTINAZIONE D'USO	FINITURA (*)	Prezzo €/mq - Grugliasco	Prezzo €/mq - Cavaglià
							COLORATO	COLORATO
21x21	6	130	22,68	6,41	 doppiostrato	doppiostrato	a richiesta	a richiesta

Tattilo - Codice di Incrocio


BOLLE FINI


DIMENSIONI cm	SPESSORE cm	PESO Kg/mq	INCIDENZA pz/mq	IMBALLO mq/bancale	DESTINAZIONE D'USO	FINITURA (*)	Prezzo €/mq - Grugliasco	Prezzo €/mq - Cavaglià
							COLORATO	COLORATO
21x21	6	130	22,68	6,41		doppiostrato	a richiesta	a richiesta


Tattilo - Codice di Attenzione/ Servizio


RIGHE FINI


DIMENSIONI cm	SPESSORE cm	PESO Kg/mq	INCIDENZA pz/mq	IMBALLO mq/bancale	DESTINAZIONE D'USO	FINITURA (*)	Prezzo €/mq - Grugliasco	Prezzo €/mq - Cavaglià
							COLORATO	COLORATO
21x21	6	130	22,68	6,41		doppiostrato	a richiesta	a richiesta



Geotessuto

	DESCRIZIONE	ALTEZZA cm	IMBALLO mq/rotolo	Prezzo €/mq
	GEOTESSUTO AGUGLIATO 200g/mq	-	100	

Chiusini a Scomparsa

	DESCRIZIONE	DIMENSIONI cm	Prezzo €/cad
	CHIUSINO ZINCATO	35x35 h8 per masselli sp. 6 cm	a richiesta
		45x45 h8 per masselli sp. 6 cm	a richiesta
		55x55 h8 per masselli sp. 6 cm	a richiesta

Chiusini in Ghisa

Richiedere informazioni per la gamma completa

	DESCRIZIONE	DIMENSIONI cm	PESO kg/cad	Prezzo €/cad
	CHIUSINI Classe C250	40x40 h3,5 luce netta 30x30	11,0	a richiesta
		50x50 h4,0 luce netta 40x40	17,5	a richiesta
		60x60 h4,5 luce netta 50x50	26,4	a richiesta
		70x70 h5,0 luce netta 60x60	38,8	a richiesta

Caditoie in Ghisa

Richiedere informazioni per la gamma completa

	DESCRIZIONE	DIMENSIONI cm	PESO kg/cad	Prezzo €/cad
	CADITOIE Classe C250	40x40 h4,5 luce netta 30x30	12,0	a richiesta
		50x50 h4,5 luce netta 40x40	18,5	a richiesta
		60x60 h5,0 luce netta 50x50	29,5	a richiesta
		70x70 h5,0 luce netta 60x60	38,5	a richiesta

Gli ARTICOLI AUSILIARI sono disponibili su richiesta. Richiedere le quotazioni e i tempi di consegna presso la sede.

Canali Grigliati

Richiedere informazioni per la gamma completa


DESCRIZIONE	DIMENSIONI cm	PESO kg/cad	Prezzo €/cad
CANALE BASIC 100 H160 B125	100x16x16	39,2	a richiesta
CANALE BASIC 100 H160 C250	100x16x16	42,2	a richiesta
CANALE BASIC 150 H185 B125	100x21x18,5	54,6	a richiesta
CANALE BASIC 150 H185 C250	100x21,3x18,5	59,8	a richiesta

Canali Grigliati

Richiedere informazioni per la gamma completa


DESCRIZIONE	DIMENSIONI cm	PESO kg/cad	Prezzo €/cad
CANALE SMART 100 H185 B125	100x16,1x18,5	43,0	a richiesta
CANALE SMART 100 H185 C250	100x16,1x18,5	46,9	a richiesta
CANALE SMART 150 H210 B125	100x21,1x21	57,6	a richiesta
CANALE SMART 150 H210 C250	100x21,1x21	62,0	a richiesta

Supporti Isolanti Livellatori



DESCRIZIONE	ALTEZZA cm	Prezzo €/cad
SUPPORTO NORMALE	1,5	
SUPPORTO RINFORZATO	da 2 a 3	
SUPPORTO A MARTINETTO	da 3,5 a 22	a richiesta

Sabbie



DESCRIZIONE	PESO	CONSUMO	Prezzo €/cad
SABBIA POLIMERICA	25kg	fuga 0,4 cm - 8 mq	
		fuga 1,5 cm - 5 mq	

Gli ARTICOLI AUSILIARI sono disponibili su richiesta. Richiedere le quotazioni e i tempi di consegna presso la sede.

ELEMENTI STRADALI

I **CORDOLI** standard e speciali caratterizzati da un'ottima resistenza meccanica e una buona resa estetica si adattano ai diversi contesti architettonici, gli **ACCESSORI STRADALI** per la realizzazione di rotonde e interventi che interessano la viabilità ed infine **SERIE SICUREZZA** elementi che rispondono alle esigenze di traffic calming e sicurezza stradale.





Rettangolari



DIMENSIONI cm	PESO Kg/cad	IMBALLO pz/bancale	FINITURA (*)	Prezzo €/cad - Grugliasco		Prezzo €/cad - Cavaglià	
				GRIGIO	COLORATO	GRIGIO	COLORATO
8x20x100	37	48	monostrato				
9x25x100	51	30	monostrato		-		-
10x25x100	55	36	monostrato		-		-
12x25x100	68	24	monostrato		-		-

Trapezoidali



DIMENSIONI cm	PESO Kg/cad	IMBALLO pz/bancale	FINITURA (*)	Prezzo €/cad - Grugliasco		Prezzo €/cad - Cavaglià	
				GRIGIO	COLORATO	GRIGIO	COLORATO
6/8x20x100	35	48	monostrato		-		-
7/9x25x100	48	30	monostrato		-		-
10/12x25x100	68	24	monostrato		-		-
12/15x25x100	78	18	monostrato		-		-

Curve Rettangolari raggio 50 (curva 90°)



DIMENSIONI cm	PESO Kg/cad	IMBALLO pz/bancale	FINITURA (*)	Prezzo €/cad - Grugliasco		Prezzo €/cad - Cavaglià	
				GRIGIO	COLORATO	GRIGIO	COLORATO
8x20	27	24	monostrato				
9x25	39	20	monostrato		-		-
10x25	50	20	monostrato		-		-
12x25	42,5	16	monostrato		-		-

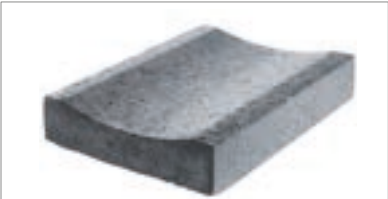
Curve Trapezoidali raggio 50 (curva 90°)




DIMENSIONI cm	PESO Kg/cad	IMBALLO pz/bancale	FINITURA (*)	Prezzo €/cad - Grugliasco		Prezzo €/cad - Cavaglià	
				GRIGIO	COLORATO	GRIGIO	COLORATO
6/8x20	25,5	24	monostrato		-		-
7/9x25	37	20	monostrato		-		-
10/12x25	40	16	monostrato		-		-
12/15x25	55	12	monostrato		-		-

I cordoli e le curve COLORATE sono da considerarsi manufatti prodotti su commessa. Chiedere disponibilità in sede

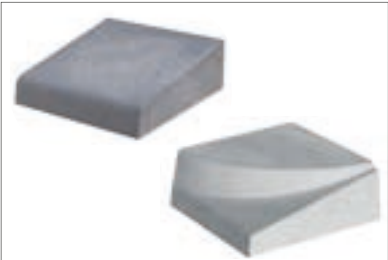
Cunetta

	DIMENSIONI cm	PESO Kg/cad	IMBALLO pz/bancale	FINITURA (*)	Prezzo €/cad
	50x40x10/7,5	40	36	liscia	GRIGIO

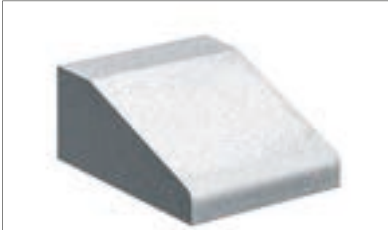
Cunetta alla Francese

	DIMENSIONI cm	PESO Kg/cad	IMBALLO pz/bancale	FINITURA (*)	Prezzo €/cad
	43x150x30/8/13	202	-	liscia	GRIGIO


Passo Carraio

	DIMENSIONI cm	PESO Kg/cad	IMBALLO pz/bancale	FINITURA (*)	Prezzo €/cad
	50x40x9/15 (elemento centrale)	50	-	liscia	SU RICHIESTA
	40x40x20 (elemento terminale dx/sx)	70	-	liscia	SU RICHIESTA

Cordolo Spartitraffico

	DIMENSIONI cm	PESO Kg/cad	IMBALLO pz/bancale	FINITURA (*)	Prezzo €/cad
	30x40 H5/16 (elemento centrale)	40	36	liscia	GRIGIO

Rondò

	DIMENSIONI cm	PESO Kg/cad	IMBALLO pz/bancale	FINITURA (*)	Prezzo €/cad
	40x33x13/30 (elemento per rotatoria)	41	24	liscia	GRIGIO

(*) Gli ACCESSORI per CORDOLI STRADALI sono da considerarsi manufatti prodotti su commessa. Richiedere tempi di consegna.

Canali per scarpate



DIMENSIONI cm	PESO Kg/cad	IMBALLO pz/bancale	FINITURA (*)	Prezzo €/cad GRIGIO
108x52 h19 (invito a monte)	97	-	liscia	
49,5/39x50 h19/15 (canaletta)	39	-	liscia	

Plinti portapalo



DIMENSIONI cm	FORO PALO cm	PESO Kg/cad	MISURE INTERNE POZZETTO cm	Prezzo €/cad GRIGIO
Tipo C 80x60 h70	Ø 22	550	30x30	
Tipo B 60x100 h80	Ø 27	809	40x40	
Tipo A 110x70 h80	Ø 28	1000	40x40	
Tipo E 110x90 h90	Ø 28	1500	40x40	
Tipo D 110x120 h100	Ø 30	2430	50x50	

New Jersey Mini



DIMENSIONI cm	PESO Kg/cad	IMBALLO pz/bancale	FINITURA (*)	Prezzo €/cad GRIGIO
200x42/13,6h.50	450	-	liscia	a richiesta

New Jersey




DIMENSIONI cm	PESO Kg/cad	IMBALLO pz/bancale	FINITURA (*)	Prezzo €/cad GRIGIO
120x60/14 h.80	625	-	liscia	a richiesta
180x60/14 h.80	940	-	liscia	
360x60/14 h.80	1875	-	liscia	

(*) I MANUFATTI STRADALI sono da considerarsi manufatti prodotti su commessa.
Richiedere prezzi e tempi di consegna.



Dossocem

	DIMENSIONI cm	ALTEZZA cm	peso Kg/cad	FINITURA (*)	Prezzo €/cad	
	50x100 (pendenza 7%)	15/22 (dislivello 7cm)	195	monostrato rinforzato	GRIGIO	COLORATO
					(*)	(*)


Street Crossing

	DIMENSIONI cm	PESO Kg/mq	IMBALLO pz/bancale	IMBALLO kg/bancale	FINITURA (*)	Prezzo €/cad	
	50x50 spessore 11	60	24	1440	doppiostrato al quarzo	COLORATO	BIANCO GRANITO
						(*)	(*)

Street Crossing Rinfrangente

	DIMENSIONI cm	PESO Kg/mq	IMBALLO pz/bancale	IMBALLO kg/bancale	FINITURA (*)	Prezzo €/cad	
	50x50 spessore 11	60	24	1440	doppiostrato al quarzo rifrangente	BIANCO RINFRANGENTE	
						(*)	

Venaria

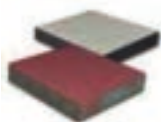
	DIMENSIONI cm	PESO Kg/mq	IMBALLO pz/bancale	IMBALLO kg/bancale	FINITURA (*)	Prezzo €/cad	
	25x50 spessore 11	30	48	1440	doppiostrato al quarzo	COLORATO	
						(*)	

(*) Gli elementi "Sistema Pedibus" sono da considerarsi manufatti prodotti su commessa. Richiedere Prezzi e tempi di consegna.

SISTEMA PEDIBUS

Nasce con l'intento di realizzare **attraversamenti a raso o rialzati** sicuri, esteticamente gradevoli e di facile messa in opera e manutenzione.

- si adatta facilmente ad ogni morfologia del terreno e classe di traffico – da veicolare leggero a veicolare molto pesante;
- la particolare geometria risponde all' ART.179 (Art. 42 Cod. Str.) Rallentatori di velocità
- prodotto industrialmente mediante processi a qualità controllata e risulta quindi seriale;
- prodotto in calcestruzzo vibrocompresso che per sue caratteristiche tecniche, di accuratezza dimensionale e di durabilità garantisce ottime prestazioni di resistenza e cicli di vita molto lunghi;
- la sua posa in opera viene eseguita in modo veloce ed immediatamente agibile a posa ultimata;
- facilmente rimovibile e completamente riutilizzabile in caso di interventi nel sottosuolo frequenti in ambito urbano
- disponibile in diversi colori e finiture, compresa la pietra naturale, ed quindi inseribile in tutti i contesti architettonici e ambientali.
- disponibile in finitura "rifrangente" che contribuisce a migliorare la visibilità stradale, sia in condizioni diurne che notturne, con evidenti vantaggi per la sicurezza.



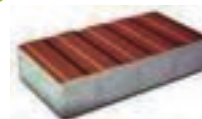
STREET CROSSING

Piastre ad alta carrabilità per la realizzazione di **strisce pedonali**



DOSSOCEM

rampa prefabbricata **elemento di raccordo** per attraversamenti rialzati



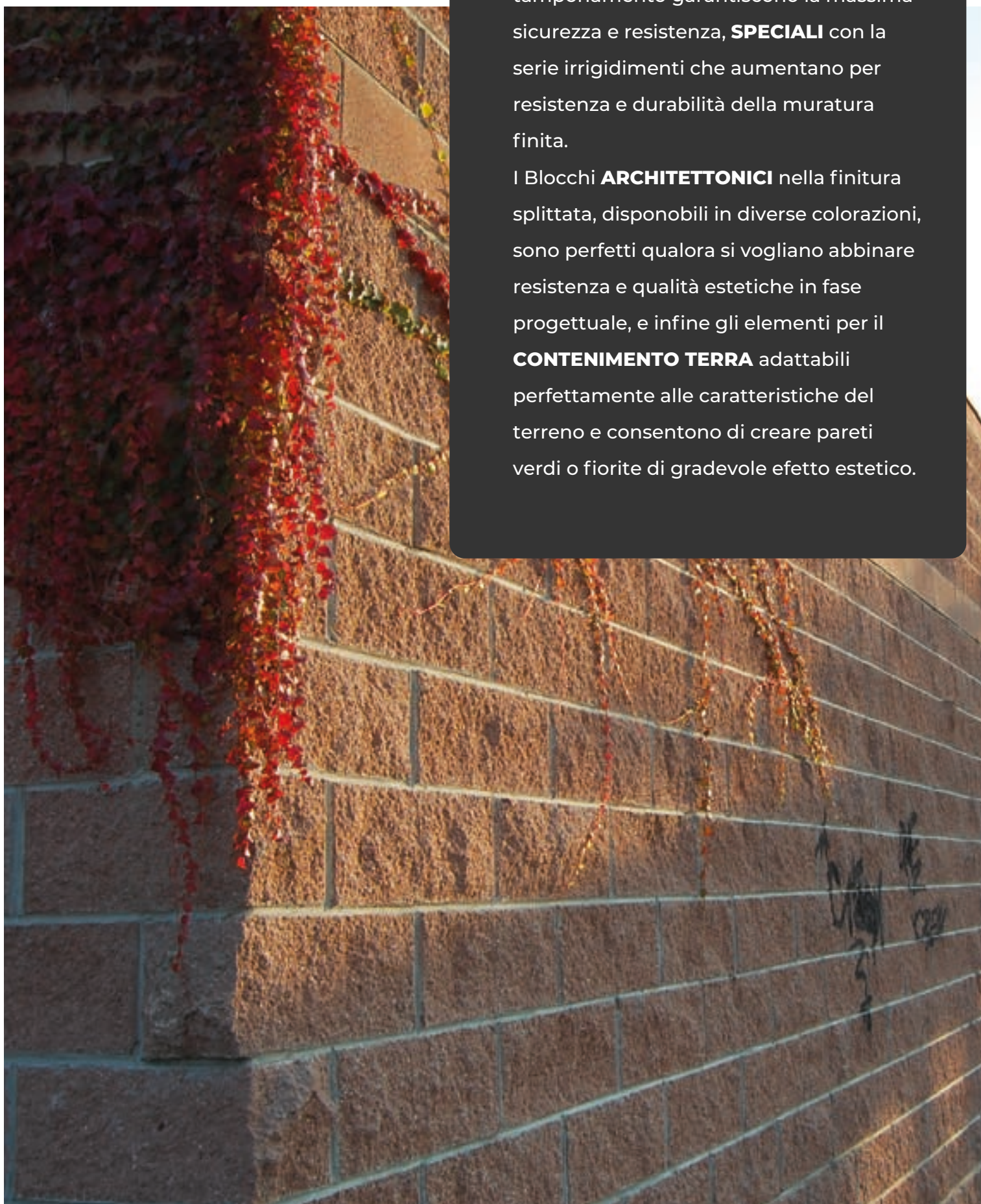
VENARIA

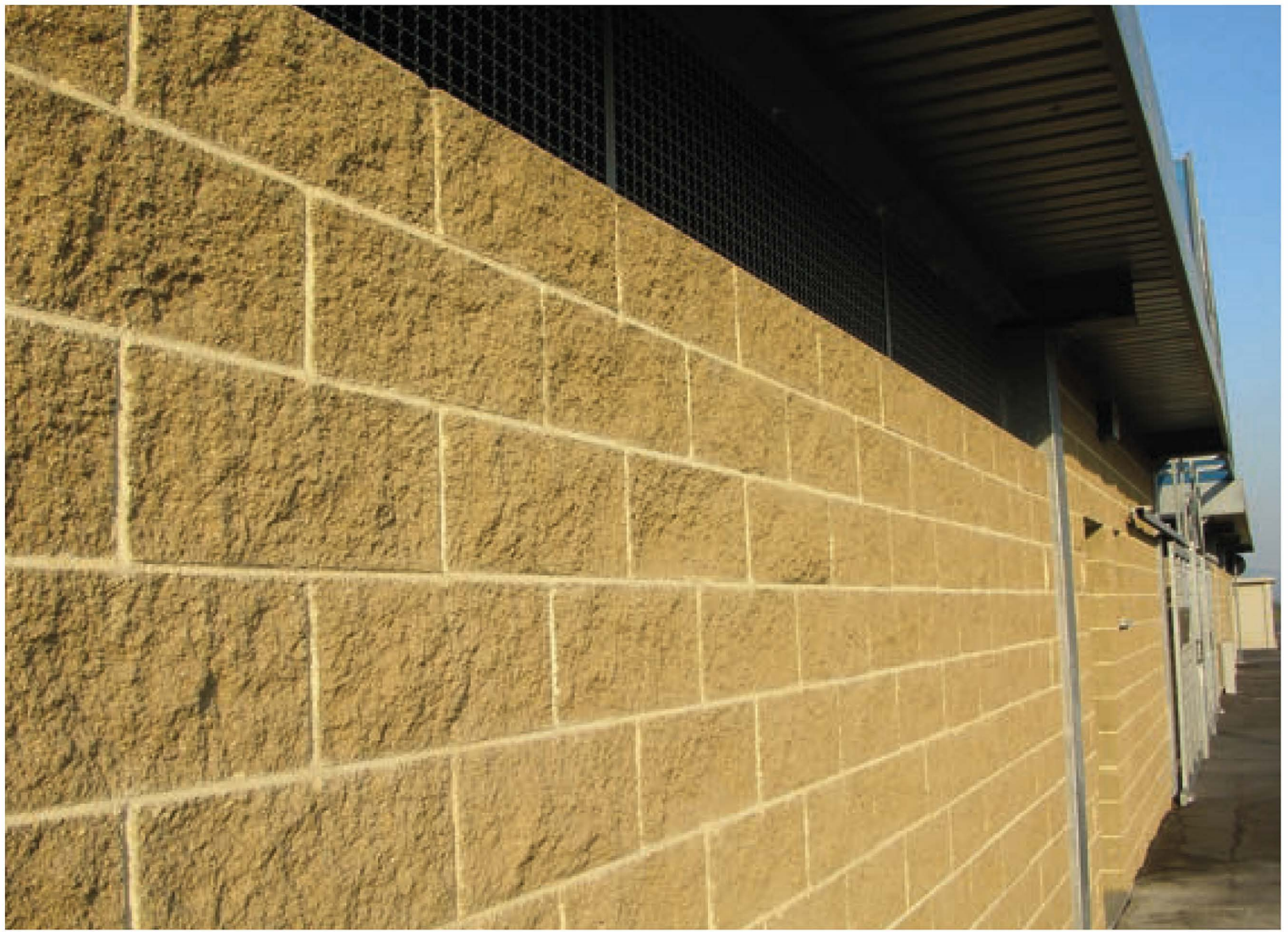
pietra per **striscia rumorosa** per rallentamento e avviso attraversamento pedonale

BLOCCHI PER MURATURE

I Blocchi **FACCIAVISTA** e da **INTONACO** per la realizzazione di pareti divisorie e di tamponamento garantiscono la massima sicurezza e resistenza, **SPECIALI** con la serie irrigidimenti che aumentano per resistenza e durabilità della muratura finita.

I Blocchi **ARCHITETTONICI** nella finitura splittata, disponibili in diverse colorazioni, sono perfetti qualora si vogliano abbinare resistenza e qualità estetiche in fase progettuale, e infine gli elementi per il **CONTENIMENTO TERRA** adattabili perfettamente alle caratteristiche del terreno e consentono di creare pareti verdi o fiorite di gradevole effetto estetico.



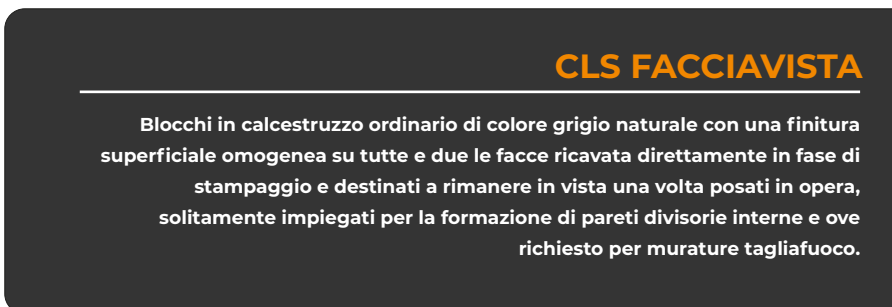


Blocchi Standard



INTONACO

Blocchi in calcestruzzo ordinario di colore grigio naturale con una superficie scabra destinati, una volta in opera, ad essere rivestiti con intonaci o contropareti normalmente impiegati per la formazione di pareti divisorie interne.



CLS FACCIAVISTA

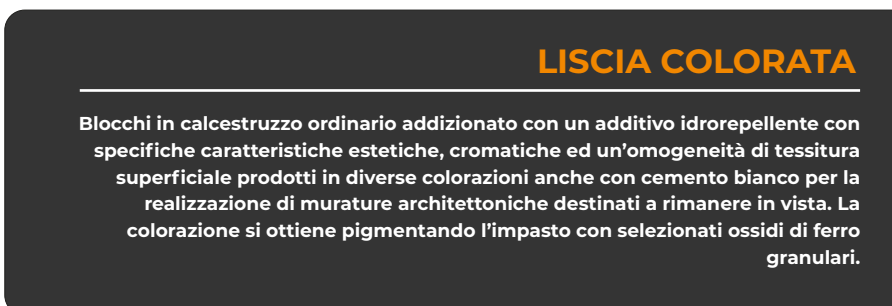
Blocchi in calcestruzzo ordinario di colore grigio naturale con una finitura superficiale omogenea su tutte e due le facce ricavata direttamente in fase di stampaggio e destinati a rimanere in vista una volta posati in opera, solitamente impiegati per la formazione di pareti divisorie interne e ove richiesto per murature tagliafuoco.



CLS/ARGILLA FACCIAVISTA

Blocchi in calcestruzzo alleggerito di colore grigio naturale con una finitura superficiale omogenea su tutte e due le facce ricavata direttamente in fase di stampaggio e destinati a rimanere in vista una volta posati in opera, solitamente impiegati per la formazione di pareti divisorie interne e ove richiesto per murature tagliafuoco.

Blocchi Architettonici Facciavista



LISCIA COLORATA

Blocchi in calcestruzzo ordinario addizionato con un additivo idrorepellente con specifiche caratteristiche estetiche, cromatiche ed un'omogeneità di tessitura superficiale prodotti in diverse colorazioni anche con cemento bianco per la realizzazione di murature architettoniche destinati a rimanere in vista. La colorazione si ottiene pigmentando l'impasto con selezionati ossidi di ferro granulari.



SPLITTATA

I blocchi splittati interpretano in chiave moderna i blocchi in pietra naturale utilizzati nel passato nella realizzazione di pareti destinate a rimanere a vista. Sono prodotti in calcestruzzo ordinario addizionato con un additivo idrorepellente e la colorazione si ottiene pigmentando l'impasto con selezionati ossidi di ferro granulari mentre la finitura splittata, lato facciavista, è ottenuta a "spacco" rompendo un elemento intero in fase di produzione.

Una vasta gamma di prodotti di qualità atti a soddisfare le esigenze del mercato nel campo delle costruzioni civili e industriali.

Compongono la gamma dei blocchi per murature:

BLOCCHI STANDARD

FACCIAVISTA TAGLIAFUOCO

I blocchi facciavista, oltre ad avere un'ottima resistenza agli agenti atmosferici e un buon isolamento acustico e termico, sono caratterizzati da una finitura superficiale liscia ed uniforme che, abbinata ad un'ampia varietà cromatica, li rende molto versatili nella realizzazione di costruzioni civili ed industriali.

INTONACO TAGLIAFUOCO

I blocchi da intonaco sono caratterizzati da una buona resistenza meccanica, un buon isolamento acustico e da una superficie scabra che prevede il rivestimento con intonaci o contropareti. Sono utilizzati in svariati settori dell'architettura per la realizzazione di murature esterne o divisori e tamponamenti interni.

BLOCCHI SPECIALI

IRRIGIDIMENTI

Blocchi speciali, abbinati ai formati standard, rendono flessibile la realizzazione di edifici in muratura poichè permettono di risolvere particolari nodi della parete.

BLOCCHI ARCHITETTONICI

SPLITTATI

Blocchi dalla particolare finitura splittata disponibili in diverse colorazioni per la realizzazione di pareti esteticamente gradevoli.

SPECIALI E ACCESSORI

Blocchi di dimensioni ridotte che abbinati alle copertine risultano ideali per la realizzazione di rivestimenti esterni e muretti.

BLOCCHI PER MURI A SECCO

CONTENIMENTO TERRA

Elementi modulari per il contenimento del terreno versatili per le loro caratteristiche e adatti alla realizzazione di muretti a secco.

RESISTENZA AL FUOCO

Con il Decreto Legge 16 febbraio 2007, il Ministero dell'Interno definisce le modalità di classificazione di resistenza al fuoco di prodotti ed elementi costruttivi di opere da costruzione armonizzando la Direttiva Europea 89/106/CE.

In base al Decreto le prestazioni di resistenza al fuoco dei prodotti e degli elementi costruttivi possono essere determinate in base ai risultati di:

- a) prove di laboratorio secondo norme UNI-EN (metodo sperimentale)
- b) calcoli secondo gli Eurocodici e relative Appendici Nazionali (metodo analitico)
- c) confronto con le tabelle allegate al Decreto (metodo tabellare)

Nell'allegato A vengono riportati i simboli ed il loro significato, nello specifico citiamo quelli di nostro interesse: R- capacità portante (solo per murature portanti) E- tenuta I- isolamento. Le pareti divisorie (murature non portanti) con funzione di compartimentazione antincendio devono essere classificate EI in quanto devono rispondere alle sole caratteristiche di E (tenuta) ed I (isolamento) mentre la classificazione REI deve essere applicata alle murature portanti con funzione di compartimentazione antincendio.

METODO DI PROVA SPERIMENTALE APPROFONDIMENTO

Le modalità di prova descritte nella norma UNI EN 1364-1-2002 (murature non portanti) prevedono la costruzione di un provino di m 3x3 montato all'interno di un telaio avente dimensioni e caratteristiche definite nella norma stessa. La prova viene interrotta qualora il provino perda le condizioni di tenuta o di isolamento. La perdita di tenuta avviene quando nel provino si verificano crepe e fessurazioni che permettono il passaggio di fumi e fiamma. La perdita di isolamento avviene quando la temperatura media registrata dalle termocoppie supera i 140° , o quando la temperatura massima registrata da una delle termocoppie supera i 180° . La sola perdita di una delle suddette condizioni determina l'interruzione della prova.

METODO DI PROVA TABELLARE

Il metodo tabellare consiste nel confronto con le tabelle presenti nell'allegato D.

Più precisamente la tabella D.4.2 riporta i valori minimi dello spessore di murature non portanti per i blocchi in calcestruzzo normale sufficienti a garantire i requisiti EI.

La tabella D.4.3 riporta i valori minimi dello spessore di murature non portanti per i blocchi in calcestruzzo alleggerito (massa volumica netta non superiore a 1700kg/mc) sufficienti a garantire i requisiti EI.

ALTEZZA DELLA PARETE

L'applicazione del metodo tabellare prevede che l'altezza massima della parete fra due solai o fra due elementi di irrigidimento con equivalente funzione di vincolo non superi i 4 m.

L'applicazione del metodo sperimentale prevede che l'altezza massima della parete fra due solai o fra due elementi di irrigidimento con equivalente funzione di vincolo , venga determinata in base ai risultati della prova.

Nel campo di applicazione diretta dei risultati, l'altezza massima può essere di 3 m o 4 m.

Nel caso di applicazione estesa dei risultati di prova (qualora questi lo consentano) è possibile aumentare le altezze massime raggiungibili .

Classificazione al fuoco EI

EI	DIMENSIONI cm	IMPASTO	METODO DI CLASSIFICAZIONE (*)	ALTEZZA MASSIMA MURATURA (**)			
				Hmax 3 m	Hmax 4 m	Hmax 6 m	Hmax 8 m
EI 30'	8x20x50	cls	SPERIMENTALE	3			
	12x20x50 3FORI	cls	TABELLARE		4		
EI 60'	8x20x50 4FORI	cls/argilla	SPERIMENTALE	3			
	12x20x50 3FORI	cls/argilla	TABELLARE		4		
	15x20x50	cls	TABELLARE		4		
EI 90'	15x20x50	cls/argilla	TABELLARE		4		
	20x20x40	cls	TABELLARE		4		
	20x20x50	cls	TABELLARE		4		
EI 120'	12x20x50 multicamera	cls	SPERIMENTALE		4		
	20x20x50 2FORI	cls	SPERIMENTALE				7,88
	20x20x50 2FORI	cls/argilla	TABELLARE		4		
	25X20X50	cls	TABELLARE		4		
EI 180'	25x20x50	cls/argilla	TABELLARE		4		
	30x20x50	cls	TABELLARE		4		

(*) I blocchi sono rispondenti alla nuova normativa di resistenza al fuoco come da DM 9 marzo 2007 e DM 16 febbraio 2007

(**) Altezza della parete tra due solai o distanza tra due elementi di irrigidimento con equivalente funzione di vincolo

METODO DI CLASSIFICAZIONE:

SPERIMENTALE Secondo UNI EN 1364-1:2002 E UNI EN 1363-1: 2012

TABELLARE Secondo l'allegato D del DM 16/02/2007

BL8



	Tipologia	Cls Intonaco
	Dimensioni nominali (l - w - h) (cm)	49,2x8,0x19,2
	Massa volumica a secco netta (kg/m³)	2.100 ± 10%
	Resistenza al Fuoco EI	-
	Contenuto di materiali riciclati	Serie Eco ≥ 5,00%
	Imballo pezzi (n.ro)	120

DIMENSIONI cm	IMPASTO	EI	PESO Kg/cad	IMBALLO mq/bancale	IMBALLO kg/bancale	FINITURA	Prezzo €/cad	
							Grugliasco	Cavaglià
8x20x50	cls	-	10,50	12,00	1260	Intonaco		

BL10



	Tipologia	Cls Intonaco
	Dimensioni nominali (l - w - h) (cm)	49,2x10,0x19,2
	Massa volumica a secco netta (kg/m³)	2.100 ± 10%
	Resistenza al Fuoco EI	-
	Contenuto di materiali riciclati	Serie Eco ≥ 5,00%
	Imballo pezzi (n.ro)	100

DIMENSIONI cm	IMPASTO	EI	PESO Kg/cad	IMBALLO mq/bancale	IMBALLO kg/bancale	FINITURA	Prezzo €/cad	
							Grugliasco	Cavaglià
10x20x50	cls	-	12,20	10,00	1312	Intonaco		

BL12



	Tipologia	Cls Intonaco
	Dimensioni nominali (l - w - h) (cm)	49,2x12,0x19,2
	Massa volumica a secco netta (kg/m³)	2.100 ± 10%
	Resistenza al Fuoco EI	30
	Contenuto di materiali riciclati	Serie Eco ≥ 5,00%
	Imballo pezzi (n.ro)	80

DIMENSIONI cm	IMPASTO	EI	PESO Kg/cad	IMBALLO mq/bancale	IMBALLO kg/bancale	FINITURA	Prezzo €/cad	
							Grugliasco	Cavaglià
12x20x50	cls	30	14,00	8,00	1120	Intonaco		

BL15



	Tipologia	Cls Intonaco
	Dimensioni nominali (l - w - h) (cm)	49,2x15,0x19,2
	Massa volumica a secco netta (kg/m ³)	2.100 ± 10%
	Resistenza al Fuoco EI	60
	Contenuto di materiali riciclati	Serie Eco ≥ 5,00%
	Imballo pezzi (n.ro)	70

DIMENSIONI cm	IMPASTO	EI	PESO Kg/cad	IMBALLO mq/bancale	IMBALLO kg/bancale	FINITURA	Prezzo €/cad	
							Grugliasco	Cavaglià
15x20x50	cls	60	16,80	7,00	1175	Intonaco		

BL20/50



	Tipologia	Cls Intonaco
	Dimensioni nominali (l - w - h) (cm)	49,2x19,7x19,2
	Massa volumica a secco netta (kg/m ³)	2.100 ± 10%
	Resistenza al Fuoco EI	90
	Contenuto di materiali riciclati	Serie Eco ≥ 5,00%
	Imballo pezzi (n.ro)	50

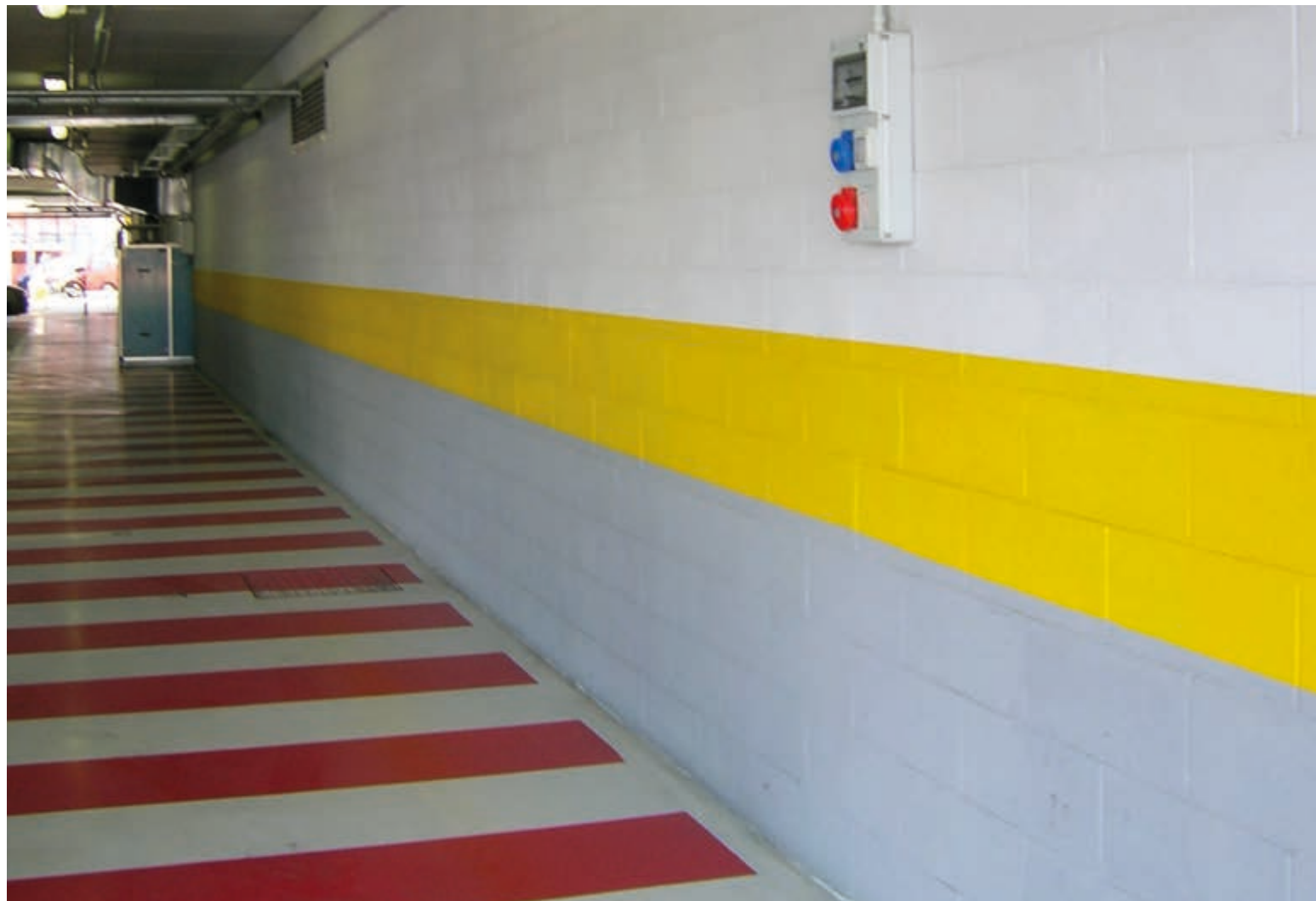
DIMENSIONI cm	IMPASTO	EI	PESO Kg/cad	IMBALLO mq/bancale	IMBALLO kg/bancale	FINITURA	Prezzo €/cad	
							Grugliasco	Cavaglià
20x20x50	cls	90	18,60	5,00	930	Intonaco		

BL25/50



	Tipologia	Cls Intonaco
	Dimensioni nominali (l - w - h) (cm)	49,2x24,7x19,5
	Massa volumica a secco netta (kg/m ³)	2.100 ± 10%
	Resistenza al Fuoco EI	120
	Contenuto di materiali riciclati	Serie Eco ≥ 5,00%
	Imballo pezzi (n.ro)	40

DIMENSIONI cm	IMPASTO	EI	PESO Kg/cad	IMBALLO mq/bancale	IMBALLO kg/bancale	FINITURA	Prezzo €/cad	
							Grugliasco	Cavaglià
25x20x50	cls	120	23,50	4,00	940	Intonaco		



BL20/40 Intonaco



	Tipologia	Cls Intonaco
	Dimensioni nominali (l - w - h) (cm)	39,2x19,5x19,5
	Massa volumica a secco netta (kg/m ³)	2.100 ± 10%
	Resistenza al Fuoco EI	90
	Contenuto di materiali riciclati	Serie Eco ≥ 5,00%
	Imballo pezzi (n.ro)	60

DIMENSIONI cm	IMPASTO	EI	PESO Kg/cad	IMBALLO mq/bancale	IMBALLO kg/bancale	FINITURA	Prezzo €/cad	
							Grugliasco	Cavaglià
20x20x40	cls	90	14,30	4,80	860	intonaco		

BL20/40 Facciavista



	Tipologia	Cls Facciavista
	Dimensioni nominali (l - w - h) (cm)	39,2x19,5x19,5
	Massa volumica a secco netta (kg/m ³)	2.100 ± 10%
	Resistenza al Fuoco EI	90
	Contenuto di materiali riciclati	Serie Eco ≥ 5,00%
	Imballo pezzi (n.ro)	60

DIMENSIONI cm	IMPASTO	EI	PESO Kg/cad	IMBALLO mq/bancale	IMBALLO kg/bancale	FINITURA	Prezzo €/cad	
							Grugliasco	Cavaglià
20x20x40	cls	90	15,04	4,80	940	facciavista		

Architrave20/40 Facciavista



	Tipologia	Cls Intonaco
	Dimensioni nominali (l - w - h) (cm)	39,5x19,5x19,5
	Massa volumica a secco netta (kg/m ³)	2.100 ± 10%
	Resistenza al Fuoco EI	-
	Contenuto di materiali riciclati	Serie Eco ≥ 5,00%
	Imballo pezzi (n.ro)	50

DIMENSIONI cm	IMPASTO	EI	PESO Kg/cad	IMBALLO pz/bancale	IMBALLO kg/bancale	FINITURA	Prezzo €/cad	
							Grugliasco	Cavaglià
20x20x40	cls	-	19,50	50	975	facciavista		

BL8 - 3 Fori



	Tipologia	Cls Facciavista
	Dimensioni nominali (l - w - h) (cm)	49,2x8,0x19,2
	Massa volumica a secco netta (kg/m ³)	2.100 ± 10%
	Resistenza al Fuoco EI	30
	Contenuto di materiali riciclati	Serie Eco ≥ 5,00%
	Imballo pezzi (n.ro)	120

DIMENSIONI cm	IMPASTO	EI	PESO Kg/cad	IMBALLO mq/bancale	IMBALLO kg/bancale	FINITURA	Prezzo €/cad	
							Grugliasco	Cavaglià
8x20x50 3 FORI	cls	30	10,50	12,00	1260	facciavista		

BL8 - 4 Fori



	Tipologia	Cls/Argilla Facciavista
	Dimensioni nominali (l - w - h) (cm)	49,2x7,8x19,2
	Massa volumica a secco netta (kg/m ³)	1.700 ± 10%
	Resistenza al Fuoco EI	60
	Contenuto di materiali riciclati	Serie Eco ≥ 5,00%
	Imballo pezzi (n.ro)	120

DIMENSIONI cm	IMPASTO	EI	PESO Kg/cad	IMBALLO mq/bancale	IMBALLO kg/bancale	FINITURA	Prezzo €/cad	
							Grugliasco	Cavaglià
8x20x50 4 FORI	cls/argilla	60	10,90	12,00	1310	facciavista		

BL10



	Tipologia	Cls Facciavista
	Dimensioni nominali (l - w - h) (cm)	49,1x10,0x19,2
	Massa volumica a secco netta (kg/m ³)	2.100 ± 10%
	Resistenza al Fuoco EI	-
	Contenuto di materiali riciclati	Serie Eco ≥ 5,00%
	Imballo pezzi (n.ro)	100

DIMENSIONI cm	IMPASTO	EI	PESO Kg/cad	IMBALLO mq/bancale	IMBALLO kg/bancale	FINITURA	Prezzo €/cad	
							Grugliasco	Cavaglià
10x20x50	cls	-	12,20	10,00	1220	facciavista		

BL12 - 3Fori



	Tipologia	Clis Facciavista
	Dimensioni nominali (l - w - h) (cm)	49,2x12,00x19,2
	Massa volumica a secco netta (kg/m ³)	2.100 ± 10%
	Resistenza al Fuoco EI	30
	Contenuto di materiali riciclati	Serie Eco ≥ 5,00%
	Imballo pezzi (n.ro)	80

DIMENSIONI cm	IMPASTO	EI	PESO Kg/cad	IMBALLO mq/bancale	IMBALLO kg/bancale	FINITURA	Prezzo €/cad	
							Grugliasco	Cavaglià
12x20x50 3FORI	cls	30	14,00	8	1120	facciavista		

BL12 - Multicamera Sfalsato



	Tipologia	Clis Facciavista
	Dimensioni nominali (l - w - h) (cm)	49,2x11,70x19,2
	Massa volumica a secco netta (kg/m ³)	2.100 ± 10%
	Resistenza al Fuoco EI	120
	Contenuto di materiali riciclati	Serie Eco ≥ 5,00%
	Imballo pezzi (n.ro)	80

DIMENSIONI cm	IMPASTO	EI	PESO Kg/cad	IMBALLO mq/bancale	IMBALLO kg/bancale	FINITURA	Prezzo €/cad	
							Grugliasco	Cavaglià
12x20x50	cls	120	19,70	15,75	1550	facciavista		

BL15



	Tipologia	Clis Facciavista
		Clis/Argilla Facciavista
	Dimensioni nominali (l - w - h) (cm)	49,2x15,0x19,5
	Massa volumica a secco netta (kg/m ³)	2.100 ± 10%
		1.700 ± 10%
	Resistenza al Fuoco EI	60 - 90
	Contenuto di materiali riciclati	Serie Eco ≥ 5,00%
	Imballo pezzi (n.ro)	70

DIMENSIONI cm	IMPASTO	EI	PESO Kg/cad	IMBALLO mq/bancale	IMBALLO kg/bancale	FINITURA	Prezzo €/cad	
							Grugliasco	Cavaglià
15x20x50	cls	60	16,80	7,00	1175	facciavista		
	cls/argilla	90	13,60	7,00	952	facciavista		

BL20



	Tipologia	Cls Facciavista
		Cls/Argilla Facciavista
	Dimensioni nominali (l - w - h) (cm)	49,2x19,7x19,2
	Massa volumica a secco netta (kg/m ³)	2.100 ± 10%
		1.700 ± 10%
	Resistenza al Fuoco EI	90 - 120
	Contenuto di materiali riciclati	Serie Eco ≥ 5,00%
	Imballo pezzi (n.ro)	50

DIMENSIONI cm	IMPASTO	EI	PESO Kg/cad	IMBALLO mq/bancale	IMBALLO kg/bancale	FINITURA	Prezzo €/cad	
							Crugliasco	Cavaglia
20x20x50 2 FORI	cls	90	17,50	5	930	facciavista		
	cls	120	21,60	5	1080	facciavista		
	cls/argilla	120	15,60	5	780	facciavista		

BL25



	Tipologia	Cls Facciavista
		Cls/Argilla Facciavista
	Dimensioni nominali (l - w - h) (cm)	49,2x24,7x19,5
	Massa volumica a secco netta (kg/m ³)	2.100 ± 10%
		1.700 ± 10%
	Resistenza al Fuoco EI	120 - 180
	Contenuto di materiali riciclati	Serie Eco ≥ 5,00%
	Imballo pezzi (n.ro)	40

DIMENSIONI cm	IMPASTO	EI	PESO Kg/cad	IMBALLO mq/bancale	IMBALLO kg/bancale	FINITURA	Prezzo €/cad	
							Crugliasco	Cavaglia
25x20x50	cls	120	24,00	4	940	facciavista		
	cls/argilla	180	21,00	4	820	facciavista		

BL30



	Tipologia	Cls Facciavista
	Dimensioni nominali (l - w - h) (cm)	49,2x29,7x19,2
	Massa volumica a secco netta (kg/m ³)	2.100 ± 10%
	Resistenza al Fuoco EI	180
	Contenuto di materiali riciclati	Serie Eco ≥ 5,00%
	Imballo pezzi (n.ro)	36

DIMENSIONI cm	IMPASTO	EI	PESO Kg/cad	IMBALLO mq/bancale	IMBALLO kg/bancale	FINITURA	Prezzo €/cad	
							Crugliasco	Cavaglia
30x20x50	cls	180	26,00	3,6	940	facciavista		

Architrave



DIMENSIONI cm	IMPASTO	EI	PESO Kg/cad	IMBALLO pz/bancale	IMBALLO kg/bancale	FINITURA	Prezzo €/cad	
							Grugliasco	Cavaglia
20x20x50	cls	-	23,00	50	1150	facciavista		
25x20x50	cls	-	28,60	40	1145	facciavista		
30x20x50	cls	-	36,00	36	1296	facciavista	(*)	(*)

(*) I BLOCCHI SPECIALI per IRRIGIDIMENTI sono da considerarsi manufatti prodotti su commessa.
Richiedere le quotazioni e i tempi di consegna.

BL20/50

(Produzione su Commessa)



	Tipologia	Cls Facciavista
	Dimensioni nominali (l - w - h) (cm)	49,2x19,7x19,2
	Massa volumica a secco netta (kg/m ³)	2.100 ± 10%
	Resistenza al Fuoco EI	-
	Contenuto di materiali riciclati	Serie Eco ≥ 5,00%
	Imballo pezzi (n.ro)	50

DIMENSIONI cm	IMPASTO	EI	PESO Kg/cad	IMBALLO mq/bancale	IMBALLO kg/bancale	FINITURA	Prezzo €/cad			
							Grugliasco		Cavaglià	
20x20x50	cls	-	21,60	5,00	1080	facciavista	COLORI BASE GRIGIO			
							GRIGIO	COLORATO	GRIGIO	COLORATO
							COLORI BASE BIANCO			
							BIANCO	COLORATO	BIANCO	COLORATO

BL20/40

(Produzione su Commessa)



	Tipologia	Cls Facciavista
	Dimensioni nominali (l - w - h) (cm)	39,2x19,5x19,5
	Massa volumica a secco netta (kg/m ³)	2.100 ± 10%
	Resistenza al Fuoco EI	-
	Contenuto di materiali riciclati	Serie Eco ≥ 5,00%
	Imballo pezzi (n.ro)	60

DIMENSIONI cm	IMPASTO	EI	PESO Kg/cad	IMBALLO mq/bancale	IMBALLO kg/bancale	FINITURA	Prezzo €/cad			
							Grugliasco		Cavaglià	
20x20x40	cls	-	14,30	4,80	860	facciavista	COLORI BASE GRIGIO			
							GRIGIO	COLORATO	GRIGIO	COLORATO
							COLORI BASE BIANCO			
							BIANCO	COLORATO	BIANCO	COLORATO

Produzione realizzata su richiesta specifica del cliente, in caso di ordine verificare la disponibilità di magazzino

Blocco **Facciavista 20x20x50** quantità minima di fornitura 50 bancali (mq 240)

Blocco **Facciavista 20x20x40** quantità minima di fornitura 50 bancali (mq 250)

Il quantitativo ordinato verrà interamente fatturato

Durante la posa in opera si consiglia di prelevare i blocchi da diverse confezioni al fine di evitare il sorgere di concentrazioni di colorazioni e garantire una armoniosa distribuzione delle possibili variazioni di tonalità.

Per la fabbricazione dei blocchi si utilizza un additivo idrorepellente.

Nella realizzazione di murature per esterni utilizzare una malta idrofugata.



TABELLA COLORI (indicativi)
BLOCCHI FACCIAVISTA

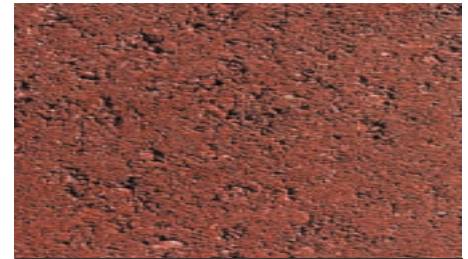
Base Cemento Grigio



GRIGIO



OCRA



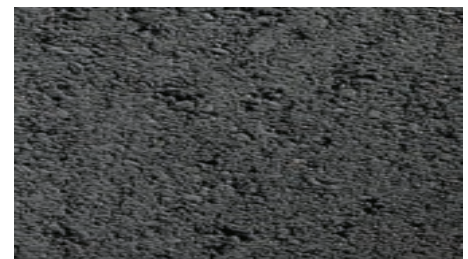
ROSSO



GIALLO



TESTA DI MORO



ANTRACITE

Base Cemento Bianco



BIANCO ALPI



GIALLO GARDA



VERDE GIADA



BL12 Splittato

(Produzione su Commessa)

	Tipologia	Cls Splittato
	Dimensioni nominali (l - w - h) (cm)	49,2x11,75x19,2
	Massa volumica a secco netta (kg/m³)	2.100 ± 10%
	Resistenza al Fuoco EI	-
	Contenuto di materiali riciclati	Serie Eco ≥ 5,00%
	Imballo pezzi (n.ro)	80

DIMENSIONI cm	IMPASTO	incidenza pz/mq	PESO Kg/cad	IMBALLO mq/bancale	IMBALLO kg/bancale	FINITURA	Prezzo €/cad			
							Crugliasco		Cavaglià	
12x20x50	cls	10	19,60	8	1570	splittata	COLORI BASE GRIGIO			
							GRIGIO	COLORATO	GRIGIO	COLORATO
							COLORI BASE BIANCO			
							COLORATO			

BL20 Splittato

(Produzione su Commessa)

	Tipologia	Cls Intonaco
	Dimensioni nominali (l - w - h) (cm)	49,5x19,5x19,5
	Massa volumica a secco netta (kg/m³)	2.300 ± 10%
	Resistenza al Fuoco EI	-
	Contenuto di materiali riciclati	Serie Eco ≥ 5,00%
	Imballo pezzi (n.ro)	60

DIMENSIONI cm	IMPASTO	incidenza pz/mq	PESO Kg/cad	IMBALLO pz/bancale	IMBALLO kg/bancale	FINITURA	Prezzo €/cad			
							Crugliasco		Cavaglià	
20x20x50	cls	10	25,00	6	1500	splittata	COLORI BASE GRIGIO			
							GRIGIO	COLORATO	GRIGIO	COLORATO
							COLORI BASE BIANCO			
							COLORATO			

Produzione realizzata su richiesta specifica del cliente, in caso di ordine verificare la disponibilità di magazzino

Blocco Splittato 12x20x50 quantità minima di fornitura 40 bancali (mq 320)
la quantità minima di fornitura del blocco angolo dovrà essere definita con la commessa del blocco splittato

Blocco Splittato 20x20x50 quantità minima di fornitura 50 bancali (mq 240)
la quantità minima di fornitura del blocco angolo dovrà essere definita con la commessa del blocco splittato

Il quantitativo ordinato verrà interamente fatturato

BL20/40

(Produzione su Commessa)

	Tipologia	Cls Intonaco
	Dimensioni nominali (l - w - h) (cm)	39,2x19,5x19,5
	Massa volumica a secco netta (kg/m ³)	2.300 ± 10%
	Resistenza al Fuoco EI	-
	Contenuto di materiali riciclati	Serie Eco ≥ 5,00%
	Imballo pezzi (n.ro)	60

DIMENSIONI cm	IMPASTO	INCIDENZA pz/mq	PESO Kg/cad	IMBALLO mq/bancale	IMBALLO kg/bancale	FINITURA	Prezzo €/cad			
							Grugliasco		Cavaglià	
20x20x40	cls	-	19,00	4,8	1140	splittata facciavista	COLORI BASE GRIGIO			
							GRIGIO	COLORATO	GRIGIO	COLORATO
							COLORI BASE BIANCO			
							BIANCO	COLORATO	BIANCO	COLORATO

BL20/40 Angolo

(Produzione su Commessa)

	Tipologia	Cls Intonaco
	Dimensioni nominali (l - w - h) (cm)	39,2x19,5x19,5
	Massa volumica a secco netta (kg/m ³)	2.300 ± 10%
	Resistenza al Fuoco EI	-
	Contenuto di materiali riciclati	Serie Eco ≥ 5,00%
	Imballo pezzi (n.ro)	60

DIMENSIONI cm	IMPASTO	INCIDENZA pz/mq	PESO Kg/cad	IMBALLO mq/bancale	IMBALLO kg/bancale	FINITURA	Prezzo €/cad			
							Grugliasco		Cavaglià	
20x20x40	cls	-	19,80	-	1188	splittata facciavista	COLORI BASE GRIGIO			
							GRIGIO	COLORATO	GRIGIO	COLORATO
							COLORI BASE BIANCO			
							BIANCO	COLORATO	BIANCO	COLORATO

BL20/40 Architrave

(Produzione su Commessa)

	Tipologia	Cls Intonaco
	Dimensioni nominali (l - w - h) (cm)	39,2x19,5x19,5
	Massa volumica a secco netta (kg/m ³)	2.300 ± 10%
	Resistenza al Fuoco EI	-
	Contenuto di materiali riciclati	Serie Eco ≥ 5,00%
	Imballo pezzi (n.ro)	60

DIMENSIONI cm	IMPASTO	INCIDENZA pz/mq	PESO Kg/cad	IMBALLO mq/bancale	IMBALLO kg/bancale	FINITURA	Prezzo €/cad			
							Grugliasco		Cavaglià	
20x20x40	cls	2,5	19,80	-	1230	facciavista	COLORI BASE GRIGIO			
							GRIGIO	COLORATO	GRIGIO	COLORATO
							COLORI BASE BIANCO			
							BIANCO	COLORATO	BIANCO	COLORATO

BL12/40

(Produzione su Commessa)



	Tipologia	Cls Intonaco
	Dimensioni nominali (l - w - h) (cm)	39,2x11,5x19,5
	Massa volumica a secco netta (kg/m ³)	2.300 ± 10%
	Resistenza al Fuoco EI	-
	Contenuto di materiali riciclati	Serie Eco ≥ 5,00%
	Imballo pezzi (n.ro)	100

DIMENSIONI cm	IMPASTO	INCIDENZA pz/mq	PESO Kg/cad	IMBALLO mq/bancale	IMBALLO kg/bancale	FINITURA	Prezzo €/cad			
							Grugliasco		Cavaglià	
12X20X40	cls	12,5	14,80	8,00	1480	facciavista	COLORI BASE GRIGIO			
							GRIGIO	COLORATO	GRIGIO	COLORATO
							COLORI BASE BIANCO			
							BIANCO	COLORATO	BIANCO	COLORATO

BL12/40 Angolo

(Produzione su Commessa)



	Tipologia	Cls Intonaco
	Dimensioni nominali (l - w - h) (cm)	39,2x11,5x19,5
	Massa volumica a secco netta (kg/m ³)	2.300 ± 10%
	Resistenza al Fuoco EI	-
	Contenuto di materiali riciclati	Serie Eco ≥ 5,00%
	Imballo pezzi (n.ro)	100

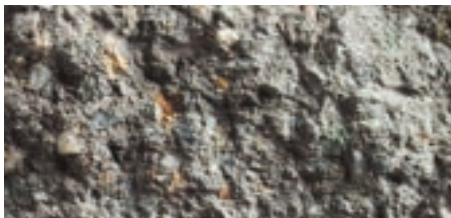
DIMENSIONI cm	IMPASTO	INCIDENZA pz/mq	PESO Kg/cad	IMBALLO mq/bancale	IMBALLO kg/bancale	FINITURA	Prezzo €/cad			
							Grugliasco		Cavaglià	
12X20X40	cls	-	15,00	8,00	1500	splittata facciavista	COLORI BASE GRIGIO			
							GRIGIO	COLORATO	GRIGIO	COLORATO
							COLORI BASE BIANCO			
							BIANCO	COLORATO	BIANCO	COLORATO

Produzione su commessa disponibilità subordinata ad ordine

Blocco Splittato 20x20x40 quantità minima di fornitura 25 bancali (mq 120)
la quantità minima di fornitura del blocco angolo dovrà essere definita con la commessa del blocco splittato

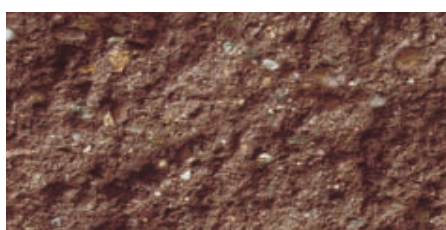
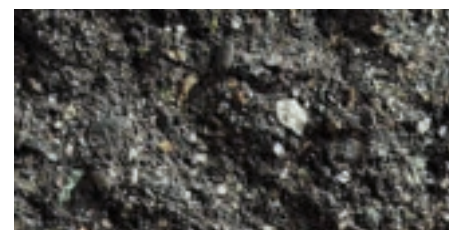
Blocco Splittato 12x20x40 quantità minima di fornitura 20 bancali (mq 160)
la quantità minima di fornitura del blocco angolo dovrà essere definita con la commessa del blocco splittato

Il quantitativo ordinato verrà interamente fatturato

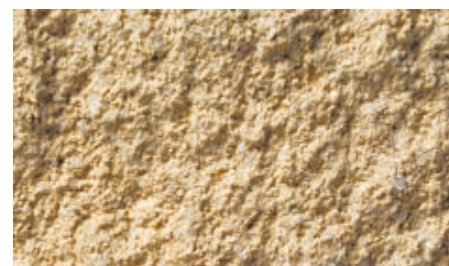

**TABELLA COLORI (indicativi)
BLOCCHI SPLITTATI**
Base Cemento Grigio

GRIGIO

OCRA

ROSSO

GIALLO

TESTA DI MORO

ANTRACITE
Base Cemento Bianco

BIANCO ALPI

VERDE GIADA

GIALLO GARDA

Durante la posa in opera si consiglia di prelevare i blocchi da diverse confezioni al fine di evitare il sorgere di concentrazioni di colorazioni e garantire una armoniosa distribuzione delle possibili variazioni di tonalità.

*Per la fabbricazione dei blocchi si utilizza un'additivo idrorepellente.
Nella realizzazione di murature per esterni utilizzare una malta idrofugata.*

I blocchi a base cemento bianco possono presentare delle striature dovute al processo produttivo che non costituiscono difettosità del prodotto.




Copertina

	DIMENSIONI cm	IMPASTO	INCIDENZA pz/m	PESO Kg/cad	IMBALLO pz/bancale	IMBALLO kg/bancale	FINITURA	Prezzo €/cad			
								Crugliasco		Cavaglià	
								GRIGIO	COLORATO	GRIGIO	COLORATO
	30,2x24,5	cls	4	9,00	144	1380	facciavista				

Copertina

	DIMENSIONI cm	LARGHEZZA MURO cm	PESO Kg/pz	IMBALLO pz/bancale	Prezzo €/cad
	28x100 h3,5	15	23	60	
	33x100 h4,0	20	26	45	
	38x100 h4,0	25	33	45	
	43x100 h5,0	30	43	45	
	53x100 h5,0	40	59	20	
	63x100 h5,5	50	73	20	

Tralicci

	DIMENSIONI cm	TIPOLOGIA BLOCCO ml/pacco	IMBALLO	Prezzo €/ml	
	10x305	12x20x50	61 ml	(*)	(*)
	15x305	20x20x50	61 ml	(*)	(*)
	20x305	25x20x50	61 ml	(*)	(*)

Il traliccio è una armatura prefabbricata in filo d'acciaio trafilato, è molto efficace per controllare le fessurazioni causate dalle tensioni: ritiri, dilatazioni termiche, assestamenti differenziali, cedimenti, vibrazioni.

() i TRALICCI sono da considerarsi articoli su richiesta. Richiedere prezzi e tempi di consegna*

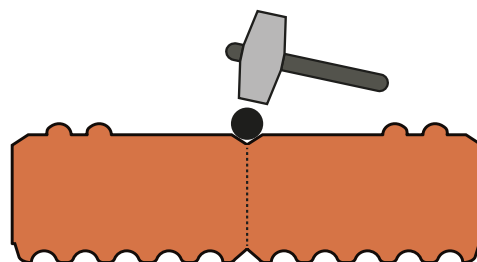
Gardenter da Splittare



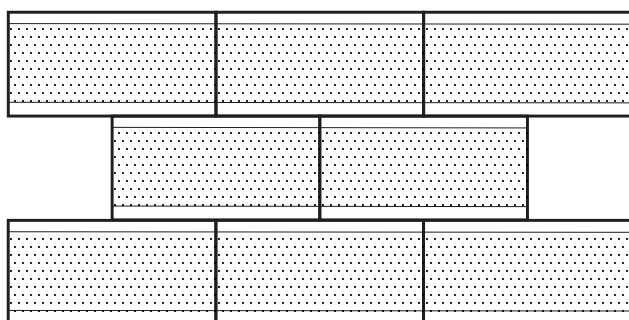
DIMENSIONI cm	PESO Kg/cad	IMBALLO pz/bancale	INCIDENZA pz/mq	IMBALLO kg/bancale	FINITURA	Prezzo €/cad	
						GRIGIO	COLORATO
52x25x12,5 (elemento da splittare)	32	42	13 aperto	1380	da splittare		
			16 chiuso				
26x25x12,5 (elemento splittato)	16	84	26 aperto				
			32 chiuso				

Il prezzo si riferisce all'elemento da splittare

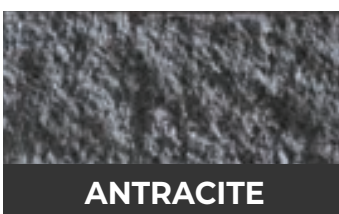
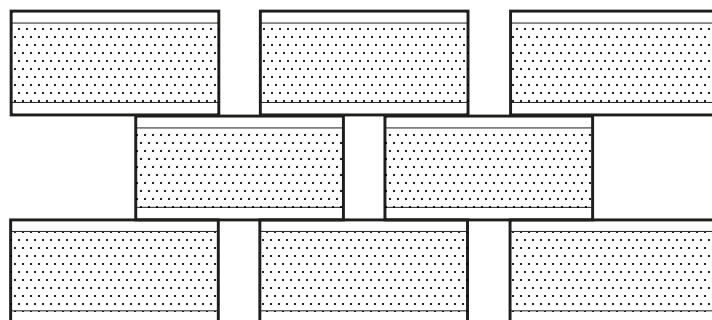
L'elemento splittato si ricava da un elemento doppio predisposto per essere spaccato a metà. La splittatura si effettua con estrema facilità, impiegando un martello e un tondino liscio di diametro 25/30 mm posizionato nell'apposito invito.



SOLUZIONE CHIUSA
Muro con giunti chiusi
Pezzi interi al mq: 16



SOLUZIONE APERTA
Muro con giunti aperti (es. 5 cm)
Pezzi interi al mq: 13



Si precisa che la realizzazione di un muro controterra deve essere preceduta da un'approfondita indagine sul terreno oggetto di intervento e sulle condizioni di contorno. La responsabilità, pertanto, di una corretta analisi del terreno, del calcolo statico per la definizione degli elementi dimensionali del muro e della sua fondazione e dell'utilizzo di un sistema drenante sono a carico del committente o del tecnico che ne curerà e ne firmerà il progetto statico. La CEMENTUBI BAGATTINI si rende disponibile a fornire le schede tecniche di prodotto e tutte le informazioni utili sugli elementi per il contenimento terra in modo che progettista o committente siano facilitati in fase di analisi e progettazione del muro in oggetto.



Mini Alpestein

	DIMENSIONI cm	PESO Kg/cad	IMBALLO pz/bancale	INCIDENZA pz/mq	IMBALLO kg/bancale	FINITURA	Prezzo €/cad
	28x31,5x15	13	54	16	705	liscia	GRIGIO

Alpestein

	DIMENSIONI cm	PESO Kg/cad	IMBALLO pz/bancale	INCIDENZA pz/mq	IMBALLO kg/bancale	FINITURA	Prezzo €/cad
	42x50,5x16,5	35	24	8	840	liscia	GRIGIO



Gli elementi Allan Block rappresentano la soluzione ideale per rinforzare e proteggere pendii, scarpate e piccoli elementi architettonici.

Il muro di sostegno che mantiene la sua stabilità solo grazie al proprio peso è chiamato muro di sostegno gravitazionale.

Il sistema ALLAN BLOCK® combina i principi fondamentali della meccanica dei terreni relativi alle pendenze, alla pressione del terreno e alla massa specifica totale del blocco, al fine di creare muri di sostegno gravitazionale caratterizzati da una grande stabilità. Ogni muro di sostegno trasferisce la pressione del terreno nella zona attiva. La zona attiva è definita come la parte del terreno che si estende tra il muro e la superficie di scivolamento.

Con l'aumentare della pendenza del muro, la dimensione della zona attiva si riduce, causando una minore pressione sul muro e una maggiore capacità di sopportare un carico maggiore da parte del muro fatto di blocchi.

Grazie ai fori appositamente progettati nei blocchi ALLAN BLOCK®, consegnati sul cantiere, essi sono più leggeri rispetto ai blocchi tradizionali, pieni e pesanti. Quando i fori vengono adeguatamente riempiti, i blocchi ALLAN BLOCK® acquisiscono

lo stesso peso dei blocchi tradizionali, il che, unito alla pendenza, consente di costruire muri di sostegno gravitazionale più alti.


Un muro gravitazionale non armato può essere costruito fino a un'altezza massima di 1,2 metri (l'altezza dipende dalle condizioni del terreno e dal tipo di carico sopra il muro).


Per i muri più alti di 1,2 metri, è necessario utilizzare una geogriglia per garantire la stabilità del muro.

I livelli di geogriglia vengono posizionati tra i livelli di blocchi e si estendono oltre il muro, collegandosi al terreno circostante, creando una massa coesa. Gli spazi vuoti nei blocchi, riempiti con aggregato frantumato, creano connessioni multipunto con la griglia, creando un'unica ed efficiente connessione griglia-blocco tra tutti i sistemi disponibili sul mercato.

Le proprietà tecniche dei prodotti ALLAN BLOCK® rendono la costruzione di muri di sostegno estremamente semplice. Per questo motivo, il sistema ALLAN BLOCK® è considerato il più efficiente sul mercato.



	DIMENSIONI AxPxL mm	COPERTURA pz/mq	PESO kg	RIENTRO	Prezzo €/cad
	200x311x330	15	28	84°	Richiedere Prezzo

	DIMENSIONI AxPxL mm	COPERTURA pz/m	PESO kg	RIENTRO	Prezzo €/cad
	100x348x330	3	24	-	Richiedere Prezzo

SISTEMA DI COLLEGAMENTO INTEGRATO:

Ogni elemento è tenuto saldamente in posizione grazie alla linguetta frontale brevettata. Non è necessario utilizzare pin, malte o connettori aggiuntivi.

ANGOLO DI INCLINAZIONE INTEGRATO:

La sporgenza frontale superiore modella automaticamente l'angolo appropriato della parete. Sono disponibili i seguenti angoli di inclinazione: 6°.

DRENAGGIO INTEGRATO:

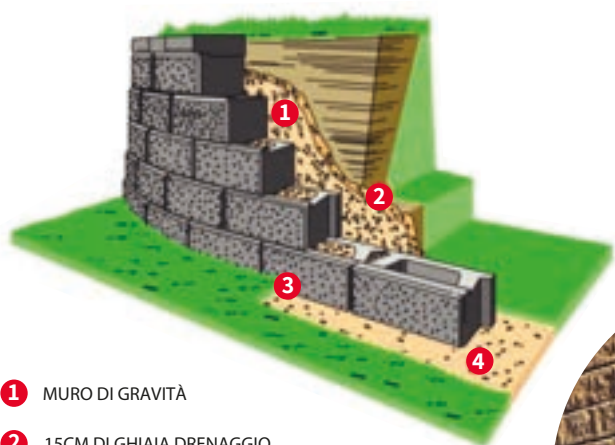
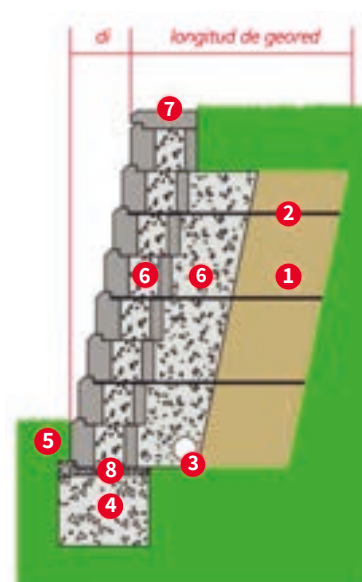
La costruzione senza malta combinata con i fori nei blocchi consente all'acqua di fluire liberamente attraverso il muro.

SISTEMA A NUCLEO CAVO:

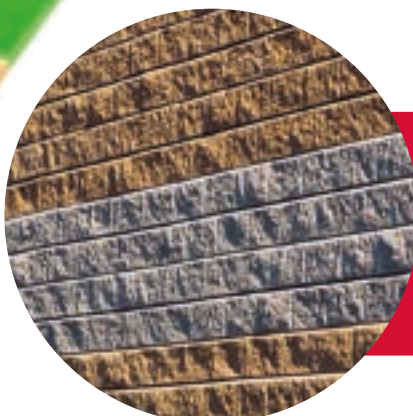
il sistema a nucleo cavo proprietario di Allan Block® offre molti vantaggi rispetto ai sistemi solidi.



- 1 TERRENO COMPATTATO E GHIAIA
- 2 GEORETE DI RINFORZO
- 3 TUBO DI DRENAGGIO
- 4 FONDAZIONE
- 5 PRIMO CORSO INTERRATO
- 6 GHIAIA ALL'INTERNO DEL BLOCCO E 25 CM DIETRO IL BLOCCO
- 7 PIASTRA DI COPERTURA OPZIONALE
- 8 FONDAZIONE



- 1 MURO DI GRAVITÀ
- 2 15CM DI GHIAIA DRENAGGIO
- 3 AB CLASSIC
- 4 SUOLO DI GHIAIA COMPATTA



**ALLAN BLOCK LO
PUOI TROVARE IN
ITALIA IN
ESCLUSIVA SOLO DA
CEMENTUBI!**

ELEMENTI DI ARREDO URBANO

Gli elementi di arredo urbano, come cestini, fioriere, dissuasori, panchine, portabici e transenne, uniscono stile e funzionalità nelle strade cittadine. I **CESTINI** offrono una soluzione elegante per la raccolta dei rifiuti, mentre le **FIORIERE** aggiungono verde e colore agli spazi urbani. I **DISSUASORI** assicurano la sicurezza senza compromettere l'estetica, le **PANCHINE** invitano al riposo e alla socializzazione, e i **PORTABICI** favoriscono la mobilità sostenibile. Le **TRANSENNE** delineano gli spazi pubblici con ordine e sicurezza durante eventi e manifestazioni cittadine.






Panchina Clematis

dritta da cm.150 / cm.200

Dimensioni LxPxH:
298-D-150
298-D-150
150x80x83
200x80x83
SU RICHIESTA

Panchina Clematis

seduta lato concavo.

Dimensioni LxPxH:
298-V
271x111x83
SU RICHIESTA

Panchina Clematis

seduta lato convesso.

Dimensioni LxPxH:
298-BIS-V
271x111x83
SU RICHIESTA

Panchina Madrid
Dimensioni LxPxH:
1110-150
1110-200
150x66x77
200x66x77
SU RICHIESTA

Panchina Lesina

da cm.180 con listoni in legno di pino.

Dimensioni LxPxH:
1121-PI Legno Pino

1121-OK Legno Okumè

189x73x79
189x73x79
SU RICHIESTA


1121-PI

Panca Lesina
Dimensioni LxPxH:
1121-P-PI Legno Pino

1121-PI-OK Legno Okumè

191x53x44
191x53x44
SU RICHIESTA

Panchina Lory

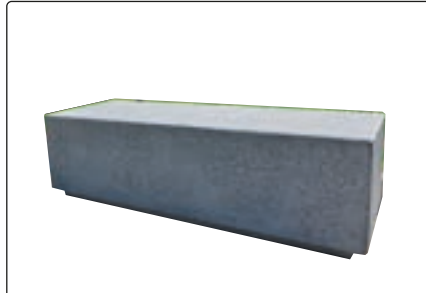
da cm.200

Dimensioni LxPxH:
1124-P
180x50x48
SU RICHIESTA




Panchina Stile

Dimensioni LxPxH:		
P.STI200/45		
200x50 H.45 cm		
LISCIO GRIGIO	LISCIO BIANCO	LISCIO COLORATO
SU RICHIESTA		



Panchina Agorà 180

Dimensioni LxPxH:		
P.AGO180/45		
180x60 H.45 cm		
LISCIO GRIGIO	LISCIO BIANCO	LISCIO COLORATO
SU RICHIESTA		



Panchina Wonka220

Dimensioni LxPxH:		
P.WON220/45		
220x45 H.45 cm		
LISCIO GRIGIO	LISCIO BIANCO	LISCIO COLORATO
SU RICHIESTA		



Panchina Dora250

Dimensioni LxPxH:		
P.WON220/45		
220x45 H.45 cm		
LISCIO GRIGIO	LISCIO BIANCO	LISCIO COLORATO
SU RICHIESTA		





Paletto

Dimensioni HxØ

120xØ7,6 fisso



Dissuasore Icaro

Dimensioni LxPxH:

17,5x17,5x100



Arco Portabici

Dimensioni LxPxH:

100x20x124



Panettone

Dimensioni LxPxH:

Ø 48 H.54 Peso 170kg

PRODOTTO IN ESCLUSIVA



Piramide

Dimensioni LxPxH:

70x70 H.50 Peso 320Kg



Cubotto

Dimensioni LxPxH:

42x42 H.52



Transenna 2 piantoni

Colore Standard RAL 6009

Dimensioni LxPxH:

95x109



Transenna 3 piantoni

Colore Standard RAL 6009

Dimensioni LxPxH:

165x109




Portabici Basic

Finitura Sabbia

Dimensioni LxPxH:
Basic 3/5 Posti
Basic 5/9 Posti

167x60x40

240x60x40



298-V

Rastrelliera Pireo

a 5 posti

Finitura Sabbia

Dimensioni LxPxH:

226x78x39 n.posti 5


Rastrelliera Liberty

Verticale

Dimensioni LxPxH:

210x31x80 n.posti 3/5





239-BIS

Cestino Polis

Cestino portarifiuti da esterno solo cesto verniciato.

Dimensioni LxPxH:
38,5x27x103 Cap.lit.25
SU RICHIESTA


206

Cestino Castro

Cestino portarifiuti da esterno.

Dimensioni LxPxH:
38,5x27x100,5 Cap.lit.25
SU RICHIESTA


350-BIS

Cestino Alfieri

Cestino portarifiuti da esterno con coperchio.

Dimensioni LxPxH:
43,5x31x130 Cap.lit.35
SU RICHIESTA


389

Cestino Ecobio

Cestino portarifiuti da esterno con coperchio e posacenere.

Dimensioni LxPxH:
40x27x123 Cap.lit.25
SU RICHIESTA


377-BIS-CLS

Cestino Elios

Cestone per raccolta differenziata con coperchio e base in CLS.

Dimensioni LxPxH:
65x62x115 Cap.lit.170
SU RICHIESTA


237-BIS

Posacenere

Posacenere con colonnino.

Dimensioni LxPxH:
12,5x15x110
SU RICHIESTA

Fioriera Modular



TIPOLOGIA	RIFERIMENTO	DIMENSIONI LxPxH:	LISCIO GRIGIO	LISCIO BIANCO	LISCIO COLORATO
Fioriera Modular 50/60	F.MOD50/60	50x50 H.60 cm	su richiesta	su richiesta	su richiesta
Fioriera Modular 100/50	F.MOD100/60	100x50 H.60 cm	su richiesta	su richiesta	su richiesta
Fioriera Modular 150/50	P.DOR250/45	150x50 H.60 cm	su richiesta	su richiesta	su richiesta
Fioriera Modular 200/50	P.DOR250/45	200x50 H.60 cm	su richiesta	su richiesta	su richiesta
Fioriera Modular 60/60	F.MOD60/60	60x60 H.60 cm	su richiesta	su richiesta	su richiesta
Fioriera Modular 90/90	F.MOD90/90	90x90 H.90 cm	su richiesta	su richiesta	su richiesta



1. OFFERTA E STIPULAZIONE

a. Le forniture e le prestazioni si effettueranno esclusivamente sulla base delle presenti condizioni di contratto, escludendo qualsiasi altra pattuizione, se non previamente concordata in forma scritta.

b. Fotografie, disegni, specifiche di pesi e misure allegati all'offerta hanno carattere puramente indicativo, ogni altra documentazione rimane di esclusiva proprietà del venditore e non può venire né copiata né trasmessa a terzi.

c. Il venditore può in ogni momento correggere eventuali errori o carenze nell'offerta e/o negli ordini effettuati.

2. ORDINI

a. L'ordine si intenderà accettato da parte del venditore – ed il contratto di vendita sarà pertanto concluso – solo al momento in cui il cliente inoltrerà al venditore, a mani o via e-mail/fax, la conferma d'ordine controfirmata e precedentemente inviata dal venditore, indicando al suo interno i prodotti, i prezzi, le modalità di pagamento ed eventualmente le date previste di consegna.

b. Gli ordini devono essere completi in ogni loro parte e devono contenere tutti gli elementi necessari per la corretta individuazione dei prodotti richiesti.

Parte venditrice si riserva il diritto di non accettare ordini incompleti o non debitamente compilati.

c. Ciascun ordine trasmesso al venditore costituisce proposta contrattuale del cliente e, pertanto, sarà vincolante per il venditore solo se lo confermerà per accettazione.

Qualora la conferma d'ordine inviata dal venditore al cliente contenga delle variazioni rispetto all'ordine inviato essa varrà come "controproposta", e il cliente dovrà pertanto ritrasmettere tale conferma d'ordine al venditore debitamente sottoscritta per accettazione delle variazioni.

d. In caso di indisponibilità dei prodotti ordinati dal cliente, anche se verificata successivamente alla trasmissione della conferma d'ordine, il venditore provvederà al più presto ad informare il cliente e ad annullare l'ordine: in tal caso il cliente non avrà diritto a indennizzi o risarcimenti di sorta.

e. I prezzi riportati nell'ordine si intendono vincolati solo per l'ordine cui si riferiscono e non possono intendersi vincolanti in ipotesi di modifiche di qualunque tipo a detto ordine, comprese quelle relative all'eventuale luogo di consegna originariamente pattuito.

3. CONSEGNA

a. La consegna verrà effettuata secondo gli accordi che saranno convenuti in sede di ordine dei materiali: in ogni caso il termine di consegna indicato nell'ordine di acquisto è meramente indicativo e in nessun caso tassativo.

b. Il cliente riconosce al venditore la facoltà di effettuare anche delle forniture parziali.

c. Condizioni e termini di consegna particolari, ivi incluse tutte le problematiche relative all'accessibilità dei mezzi di trasporto ai luoghi di consegna, dovranno essere preventivamente concordate e accettate per iscritto dal venditore, rimanendo in caso contrario a carico del cliente eventuali costi aggiuntivi del trasporto.

d. Il venditore si riserva di sospendere e/o annullare le consegne il cui prezzo non venga corrisposto nei termini stabiliti.

e. Il venditore non risponde di mancata/irregolare consegna causata da deficienze di energia elettrica, di combustibile, di materie prime, serrate, agitazioni operaie, guasti agli impianti ed al parco automezzi, ed in genere da qualsiasi caso fortuito/ forza maggiore.

f. Ove un termine di consegna non sia rispettato per responsabilità del cliente, trascorse due settimane dalla sua scadenza si addebiteranno allo stesso spese di deposito nella misura del 2% del valore netto della vendita per mese.

4. PRODOTTI

a. Anche qualora gli operatori del venditore forniscano indicazioni sulle caratteristiche dei prodotti, il cliente è l'esclusivo responsabile della scelta dei prodotti ordinati e della rispondenza e conformità delle specifiche alle proprie esigenze e alle prescrizioni normative.

Il compratore si assume altresì tutti i rischi e le responsabilità derivanti dalla manipolazione o dall'impiego del prodotto, indipendentemente dal fatto che quest'ultimo venga utilizzato in associazione ad altri prodotti.

b. La validità dell'elenco prodotti del venditore è subordinata all'effettiva disponibilità dei prodotti stessi, da verificare caso per caso con gli operatori del venditore: in ogni caso i listini prezzi sono da intendersi al netto dell'IVA.

5. PREZZI

a. I prezzi applicati si intendono sempre al netto dell'iva, di imposte e tributi, registrazioni, imposte di consumo etc., anche se non previste all'atto della conclusione dell'ordine.

b. Non verranno accettati sconti ed abbuoni non confermati dalla venditrice per iscritto.

c. L'acquirente riconosce al venditore il diritto di aumentare i prezzi concordati nella conferma d'ordine ove dopo l'accordo e prima della consegna ovvero nel corso di essa si verificano incrementi nei costi della manodopera,

delle materie prime, dei carburanti/combustibili, dell'energia elettrica, dei trasporti o di altre voci di costo incidenti sulla fornitura dei materiali: l'adeguamento dei prezzi è ammesso se la variazione dei prezzi è stata superiore al 5% rispetto al mese precedente.

6. PAGAMENTI

a. Salvo diversamente concordato nelle condizioni di pagamento, il pagamento va effettuato a vista: in ogni caso si applicano esclusivamente le condizioni di pagamento concordate con l'offerta o specificate nell'ordine.

b. I pagamenti devono essere effettuati presso la sede del venditore, o, se specificatamente concordato, dove risulti contrattata, venduta o consegnata la merce: si specifica che non comporterà alcuna deroga a tale principio l'eventuale emissione delle tratte, il rilascio o la girata di cambiali ed i versamenti altrove fatti a mano di funzionari / addetti / operatori del venditore all'uopo autorizzati.

c. I pagamenti effettuati con cambiali, assegni bancari, altri titoli di

credito, cessioni di credito e/o altri mezzi diversi dal denaro s'intendono sempre pro solvendo e vengono considerati saldati salvo buon fine, e quindi solo dietro effettivo accredito dei relativi importi.

In ogni caso l'accettazione dei suddetti titoli, effettuata al solo scopo di maggiore garanzia del pagamento della fornitura, non comporta novazione del rapporto obbligatorio, neanche quando si proceda a rinnovazione cambiaria.

d. Le garanzie eventualmente prestate dal compratore non saranno estinte prima che il compratore abbia eseguito i pagamenti relativi anche ad altri ordini contemporanei o successivi a quello per cui sono state prestate, al cui beneficio tali garanzie saranno quindi automaticamente trasferite (salvo deroghe espresse da concordarsi preventivamente).

e. Nessuna controversia dà diritto di sospendere o ritardare i pagamenti della merce o degli accessori.

f. In caso di mancato o ritardato pagamento sarà diritto del venditore scegliere, a propria discrezione, di esigere immediatamente il pagamento dell'intero credito vantato, ritenendosi l'acquirente decaduto dal beneficio del termine, o ritenere il contratto risolto di diritto, per fatto e colpa dell'acquirente (fatta salva ogni richiesta ulteriore di risarcimento del danno patito).

g. In caso di pagamento oltre il termine stabilito verranno applicati al rapporto contrattuale gli interessi di mora fissati nella misura stabilita dal d.lgs. 231/2002.

7. RECLAMI – RESI – GARANZIE

a. La merce deve essere controllata qualitativamente e quantitativamente al momento della consegna: la firma della documentazione accompagnatoria all'atto della consegna comporta accettazione della merce ricevuta.

In ogni caso la tolleranza qualitativa è del 5%: piccole differenze nelle misure, nel peso e nel colore, nelle efflorescenze della merce non giustificano contestazioni o richieste di risarcimento.

Anche in caso di vendita su campione i colori, i pesi e le misure si intendono approssimative.

b. Il compratore si assume ogni rischio relativamente all'idoneità dei prodotti acquistati per l'uso da egli stesso previsto nonché per tutti i rischi derivanti dalla manipolazione/impiego dei prodotti, indipendentemente dal fatto che questi ultimi vengano utilizzati in associazione ad altri prodotti.

c. Non si accettano resi di merce che non siano stati previamente autorizzati dal venditore: in caso di reso non imputabile al venditore e da esso autorizzato, verrà applicata una svalutazione pari al 20% del valore della merce resa.

Si accettano in restituzione solo prodotti in condizioni perfette: in ogni caso trascorsi sei mesi dalla data di consegna i resi non verranno più accettati.

d. Eventuali contestazioni della merce consegnata per vizi palesi o

occulti vanno comunicate per iscritto al commerciante entro otto giorni dalla data riportata sulla documentazione accompagnatoria a mezzo raccomandata A.R.

e. Le forniture concordate come forniture di prova non danno diritto ad alcun ricorso in garanzia per vizi; sono altresì esclusi ricorsi in garanzia per vizi rispetto a forniture richieste per qualità inferiori o scarti.

f. Ogni carenza qualitativa della merce o di parte di essa dà all'acquirente il solo diritto alla sostituzione della merce effettivamente difettosa alle medesime condizioni del contratto originario: resta comunque escluso ogni risarcimento per danni di qualsiasi natura.

g. Le contestazioni per vizi saranno in ogni caso respinte se:

- non verranno comunicate entro il termine previsto;
- non saranno state rispettate le condizioni di pagamento concordate;
- la merce risulterà impiegata / manipolata in modo non corretto;
- la merce risulterà essere stata impiegata per scopi diversi da quelli specificati nell'offerta;
- la merce contestata sarà stata egualmente utilizzata o posta in opera.

8. RISOLUZIONE CONTRATTO

a. In caso di impossibilità sopravvenuta, totale o parziale, ad eseguire la fornitura, o di eccessiva onerosità della stessa, il venditore si riserva di sospendere e/o annullare la fornitura stessa.

Il contratto potrà essere risolto dal venditore con la semplice comunicazione all'acquirente della sopravvenienza di tali circostanze, senza che nulla sia reciprocamente dovuto da entrambe le parti a titolo di risarcimento danni / indennizzo.

b. Tra le cause di forza maggiore suscettibili di configurare un'ipotesi di impossibilità o eccessiva onerosità sopravvenuta figurano, a titolo esemplificativo e non esaustivo, scioperi, impossibilità di effettuare i trasporti, mancanza di materie prime, aumenti dei costi delle materie prime, dei combustibili e dell'energia (fatto salvo quanto previsto dall'art. 5.c).

9. PRIVACY

a. Il venditore effettua il trattamento dei dati dei clienti per sole finalità connesse all'adempimento delle obbligazioni assunte con il contratto di fornitura.

10. DIRITTO APPLICABILE E FORO COMPETENTE

a. Il presente contratto viene concluso, interpretato, eseguito e risolto in accordo con la legge italiana.

b. Per ogni controversia o contestazione dipendente dalle forniture od a queste riferibile è stabilita l'esclusiva competenza del foro di Torino.

La suddetta competenza non potrà essere derogata neanche nel caso in cui il compratore intenda spiegare rivalsa in seguito ad azioni promosse dai terzi nei suoi confronti.

Sede Legale:

CEMENTUBI BAGATTINI S.R.L.

Via Michele Ponza, 2 – 10121 Torino

Codice Fiscale e P.IVA 12527090018

La CEMENTUBI BAGATTINI S.r.l. si riserva di apportare, per esigenze di produzione, modifiche alla tipologia e ai dati contenuti nel presente listino senza alcun preavviso.

CEMENTUBI BAGATTINI è da sempre sensibile al controllo delle specifiche tecniche di produzione e alla qualità dei propri prodotti nel rispetto delle normative in vigore.

SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ AZIENDALE

Sistema di gestione qualità aziendale conforme alla norma UNI EN ISO 9001:2015 per la progettazione e produzione di manufatti in calcestruzzo quali blocchi, masselli, lastre, cordoli, grigliati e manufatti tecnici per il settore edile pubblico e privato (Cavaglià). Commercializzazione di manufatti in calcestruzzo, prodotti complementari e arredo urbano per il settore pubblico e privato (Grugliasco e Cavaglià).



CERTIFICAZIONE DI PRODOTTO

Oggetto del certificato: Contenuto di materiale riciclato/recuperato/sottoprodotto delle seguenti tipologie di prodotto: blocchi, masselli, lastre, cordoli e grigliati.



NORMATIVE DI PRODOTTO

UNI EN 1338 - MASSELLI DI CALCESTRUZZO PER PAVIMENTAZIONE
UNI EN 1339 - LASTRE DI CALCESTRUZZO PER PAVIMENTAZIONE
UNI EN 1340 - CORDOLI DI CALCESTRUZZO
UNI EN 771/3 - ELEMENTI PER MURATURE DI CALCESTRUZZO
VIBROCOMPRESSO



SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

- Sostenibilità del processo produttivo
- Materie prime da fonti riciclabili
- Impatto sul microclima
- Totale riciclabilità







Cementubi

BAGATTINI

CEMENTUBI BAGATTINI

Sede di Grugliasco

Corso C.Allamano, 21
10095 Grugliasco (TO)

Tel. +39 011 78 39 53

info@cementubibagattini.com

Sede di Cavaglia

Via Abate Bertone 11

13881 Cavaglia (BI)

Tel. +39 0161 96 67 05

info2@cementubibagattini.com

cementubibagattini.com