

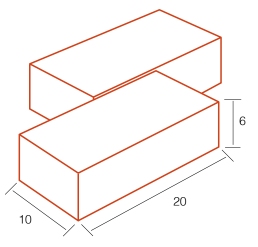
ANTICATI | PETRAS

Il "Petras" è un modulo adatto al recupero dei centri storici conseguenti a restauri in genere. Le sue caratteristiche si adattano perfettamente a quei contesti rustici di particolare valore architettonico o zone residenziali di notevole pregio legate ai secoli passati.



Caratteristiche:

SPESSORE CM	6				
■ PESO PER MQ. Q.LI	1,37				
■ PEZZI PER MQ. N°	50				
SU OGNI BANCALE MQ.	(13,20) SFUSO				
■ DIAMANTATO					
■ QUARZATO					



Colorazioni disponibili:

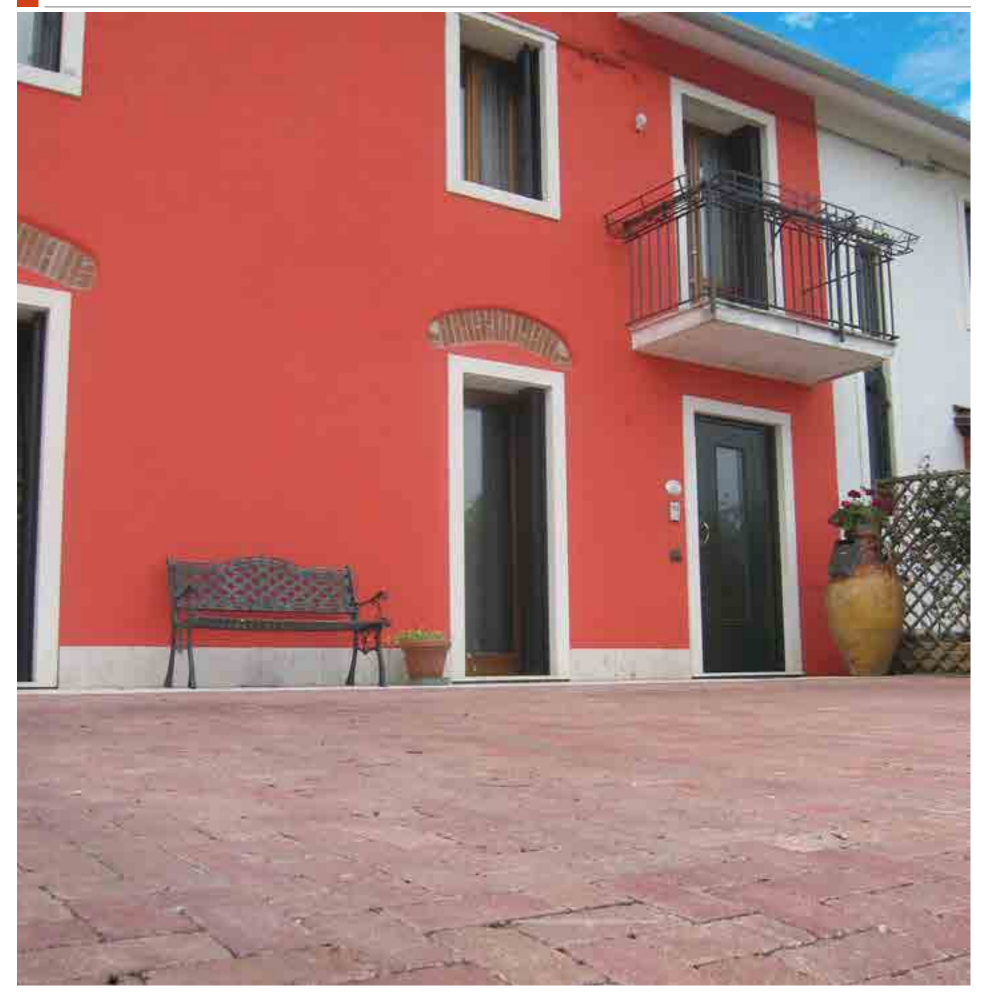
■ Bianco Titanio

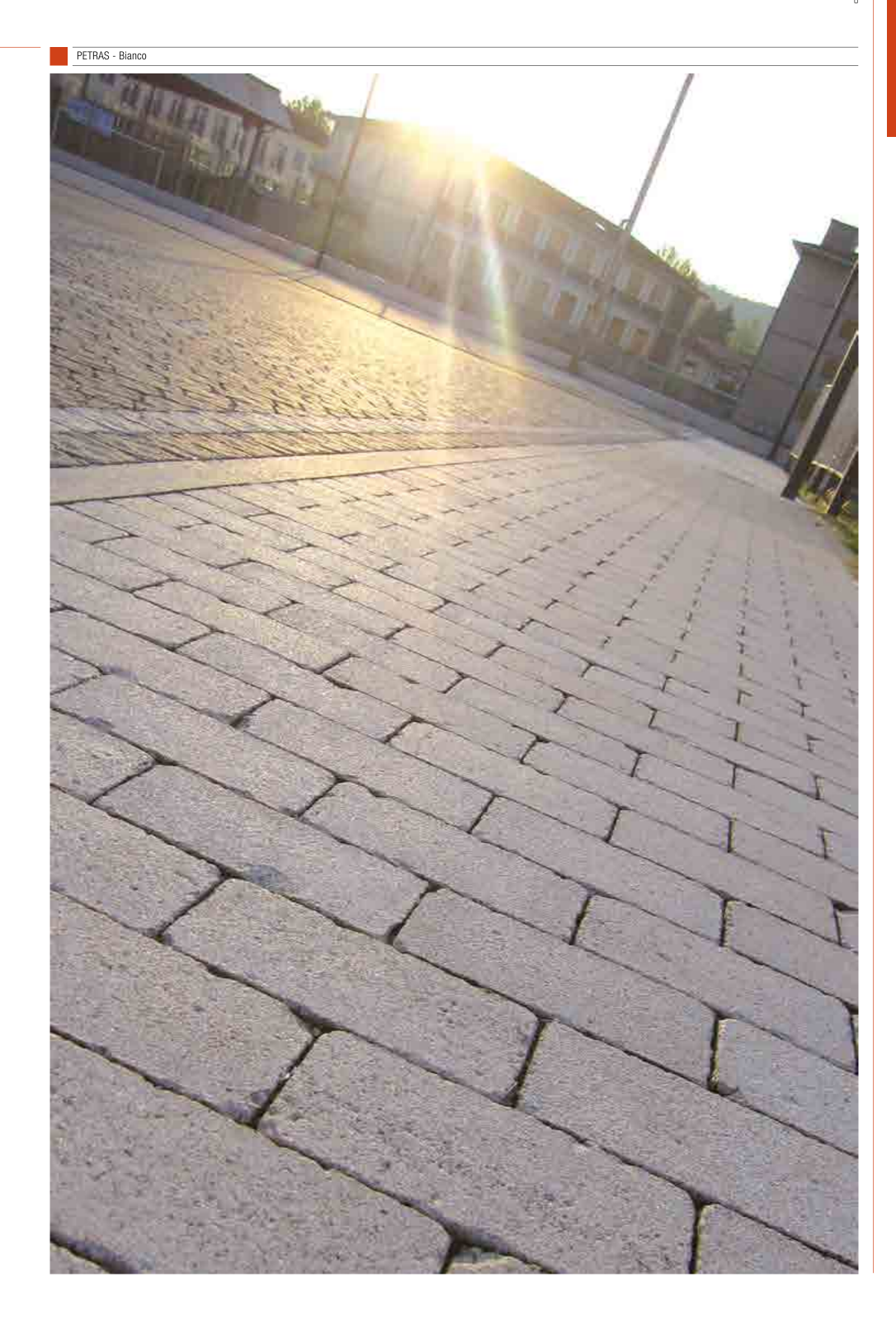
Mix Base Rossa

Mix Siena

Mix Red

PETRAS - Mix Red





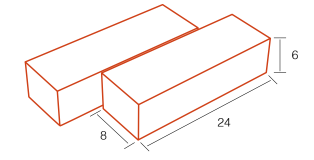
ANTICATI | LISTELLO ANTICATO

Il "Listello Anticato" è il formato più adatto per la posa a spina pesce. La posa in opera a 45° ne risalta al massimo il millenario utilizzo.



Caratteristiche:

■ SPESSORE CM	6
■ PESO PER MQ. Q.LI	1,37
■ PEZZI PER MQ. N°	52
SU OGNI BANCALE MQ.	(12,70) SFUSO
■ DIAMANTATO	
QUARZATO	



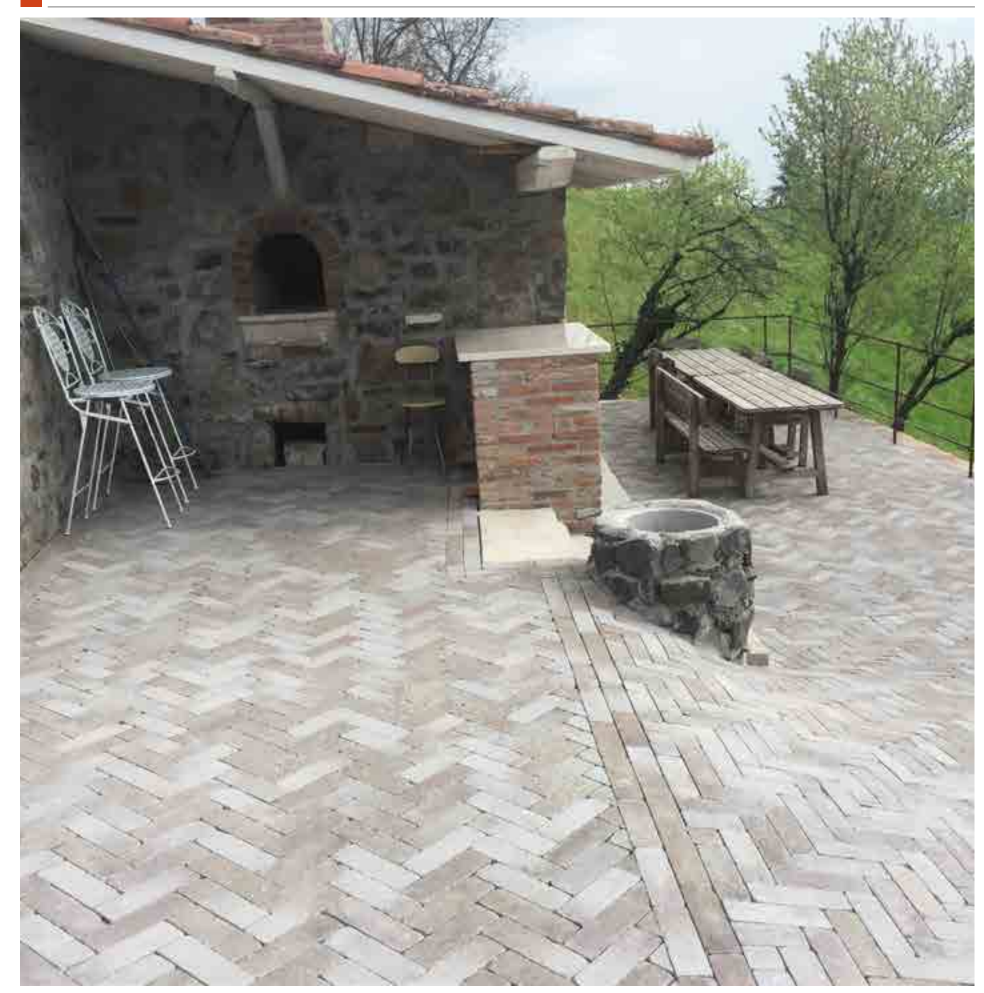
Colorazioni disponibili:

Mix Red

Mix White

Mix Etrusco

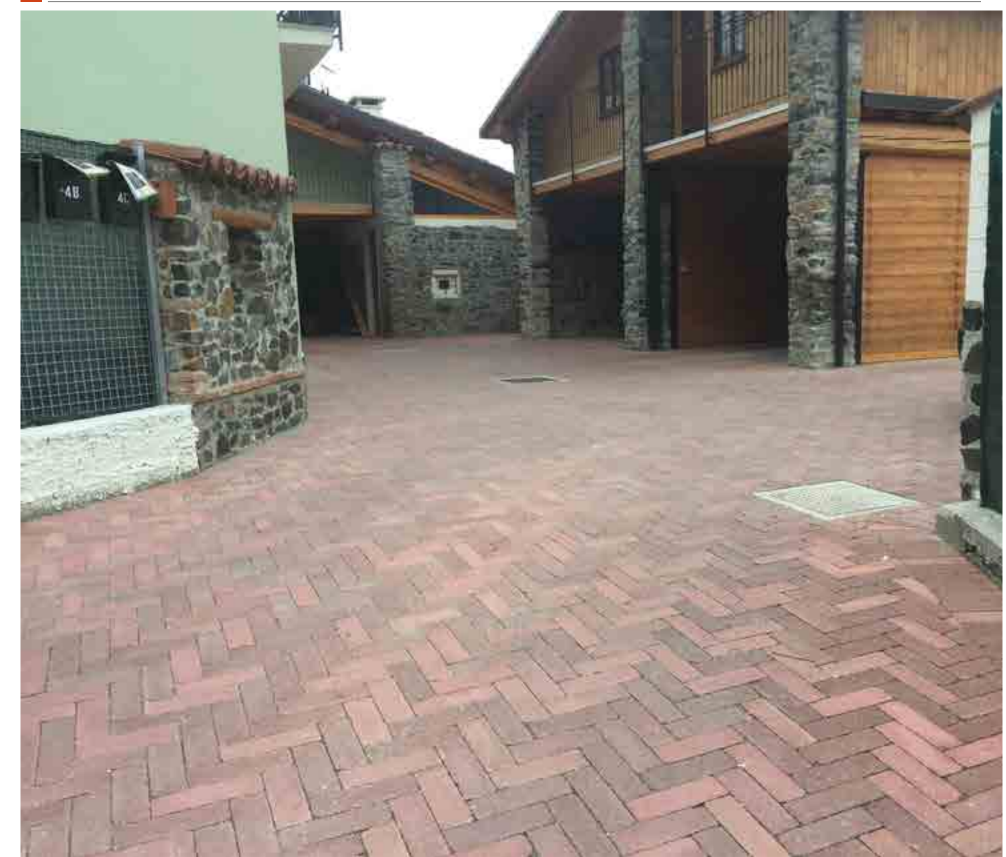
LISTELLO ANTICATO - Mix Etrusco







LISTELLO ANTICATO - Mix White



ANTICATI | BORGO TRE PEZZI

Il "Borgo Tre Pezzi" derivato dal "Rustico Piano Tre Pezzi" è un autobloccante sottoposto ad un trattamento meccanico di anticatura tale da creare una sfogliatura irregolare degli spigoli e della superficie.

avere tonalità tenui e naturali al fine di simulare il più possibile le antiche pavimentazioni in

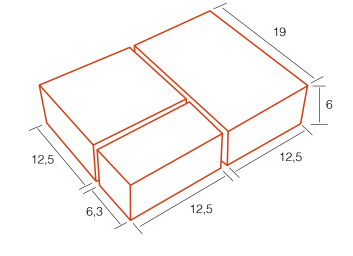
La colorazione di tale pavimentazione dovrà

Contesti rustici, case antiche, edifici residenziali di notevole pregio sono aree di impiego del "Borgo Tre Pezzi".

Caratteristiche:



■ SPESSORE CM	6
■ PESO PER MQ. Q.LI	1,43
■ PEZZI PER MQ. N°	/
SU OGNI BANCALE MQ.	(12,40) SFUSO
■ DIAMANTATO	
QUARZATO	

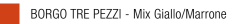


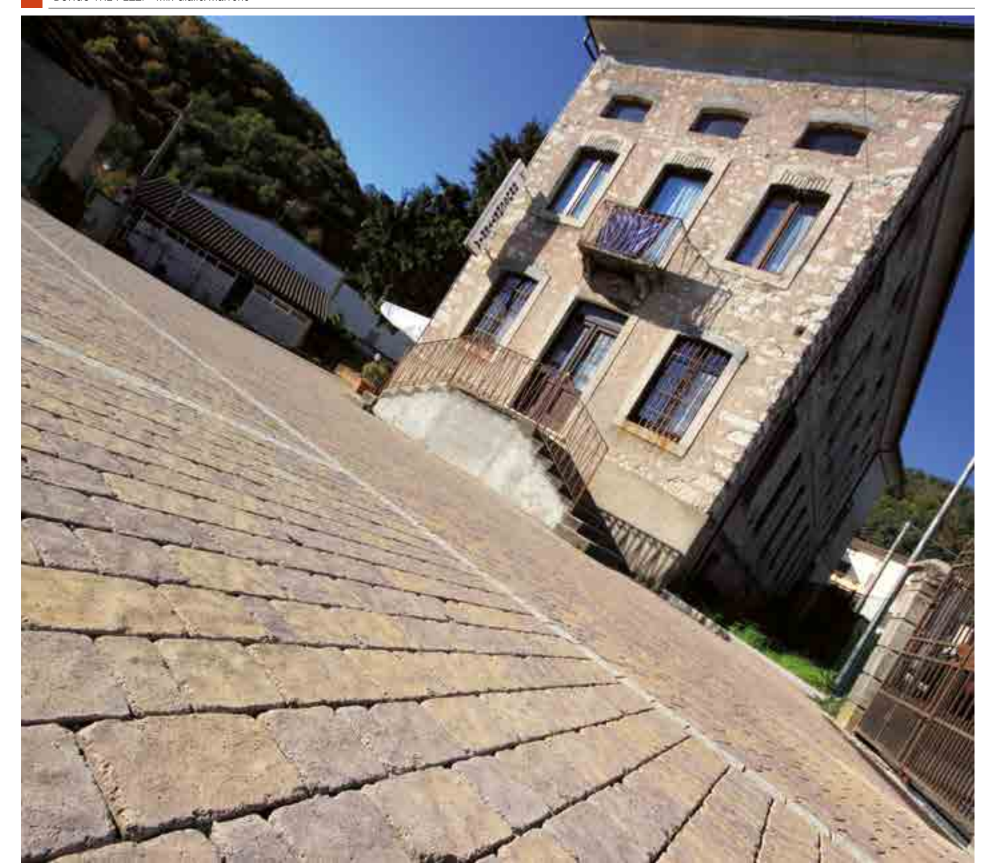
Colorazioni disponibili:

	Bianco Titanio
	Mix Stone

Mix Gray Mix 5 Terre

Mix Grigio Nero Mix Pietra Umbra Mix Giallo Marrone Mix Giallo Sabbia



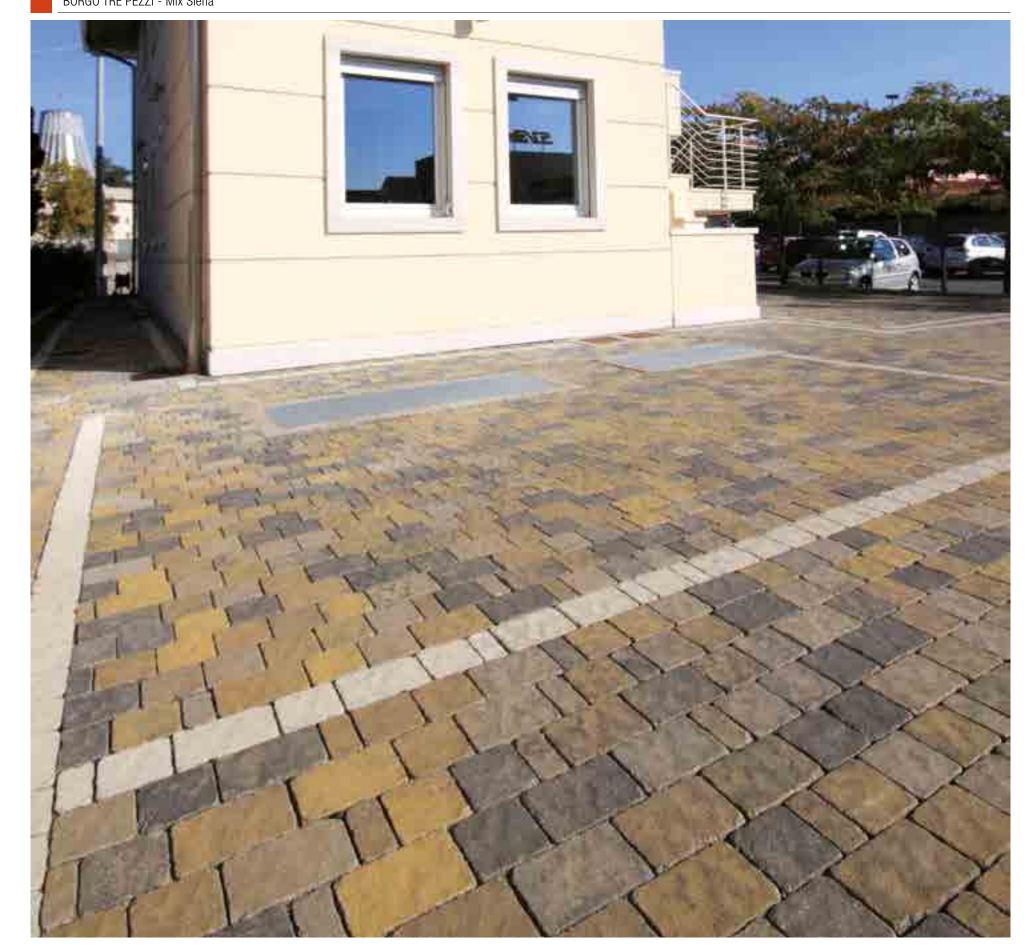








BORGO TRE PEZZI - Mix Siena



ANTICATI | **TAVELLA**

Una pavimentazione che coniuga una superficie grande ad un'anticatura profonda ed ir-

La "Tavella" trova impiego sia su ambienti rustici che tecnico-moderni, grazie alla superfi-

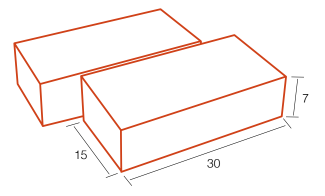
TAVELLA - Nero Antracite

cie compatta e liscia viene consigliata per aree di gioco ove si utilizzano biciclette e per aree destinate alla dislocazione di tavoli e sedie per il ristoro e lo svago all'aria aperta.



Caratteristiche:

■ SPESSORE CM	7
■ PESO PER MQ. Q.LI	1,50
■ PEZZI PER MQ. N°	22
SU OGNI BANCALE MQ.	(12,50) SFUSO
■ MONOSTRATO	



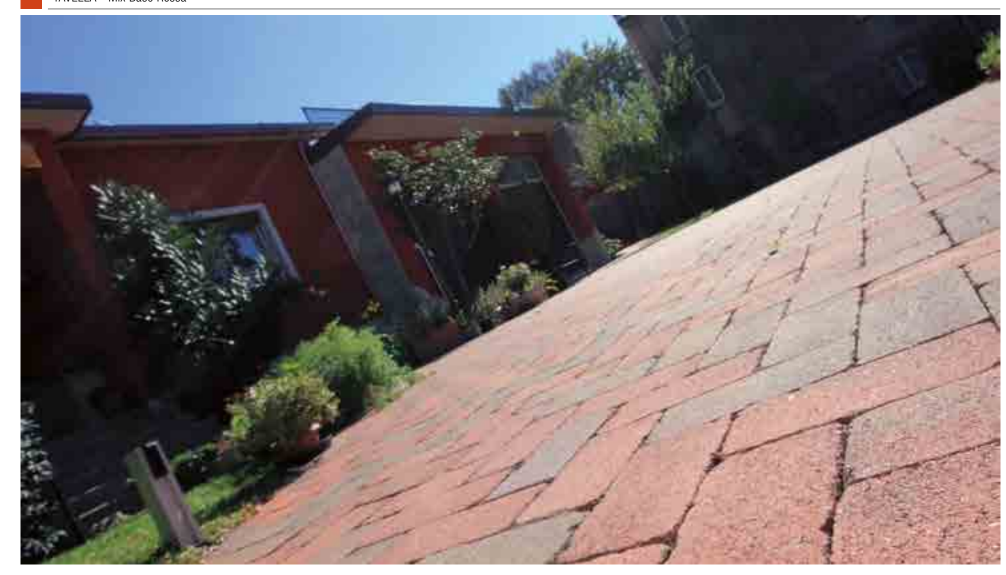
Colorazioni disponibili:

		_					
	Nero Antracite		Sabbia		Bianco Titanio		Mix Base Rossa
	Mix Red		Mix Giallo Marrone				





TAVELLA - Mix Base Rossa







ANTICATI | **CORTE BERICA**



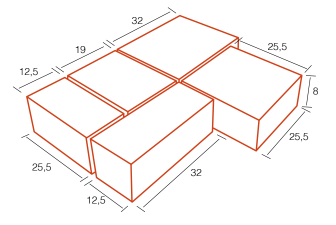
L'ultima nata in casa Crestan è la "Corte Berica" questa pavimentazione offre tutte le caratteristiche che oggi richiede una pavimentazione autobloccante di successo:

- Superficie a spacco pietra;
- Distanziali ciechi e maggiorati al fine di aumen-
- tare la portata di drenaggio dell'acqua piovana;
 Spessore 8 cm per garantire qualsiasi transitabilità;
- Multiformato a 5 moduli;
- Notevole capacità drenantePossibilità di posa in maniera regolare
- a correre o in maniera irregolare
- alla romana.



Caratteristiche:





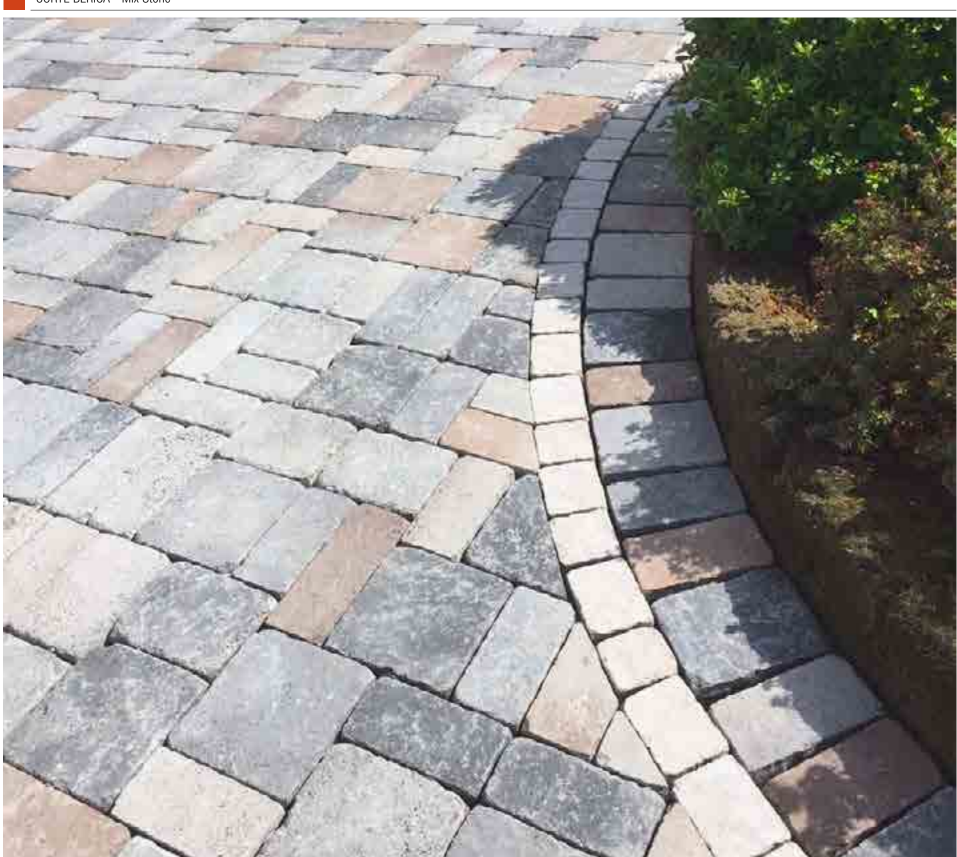
Colorazioni disponibili:

Mix Grigio/Nero

Mix Stone

Mix Casale

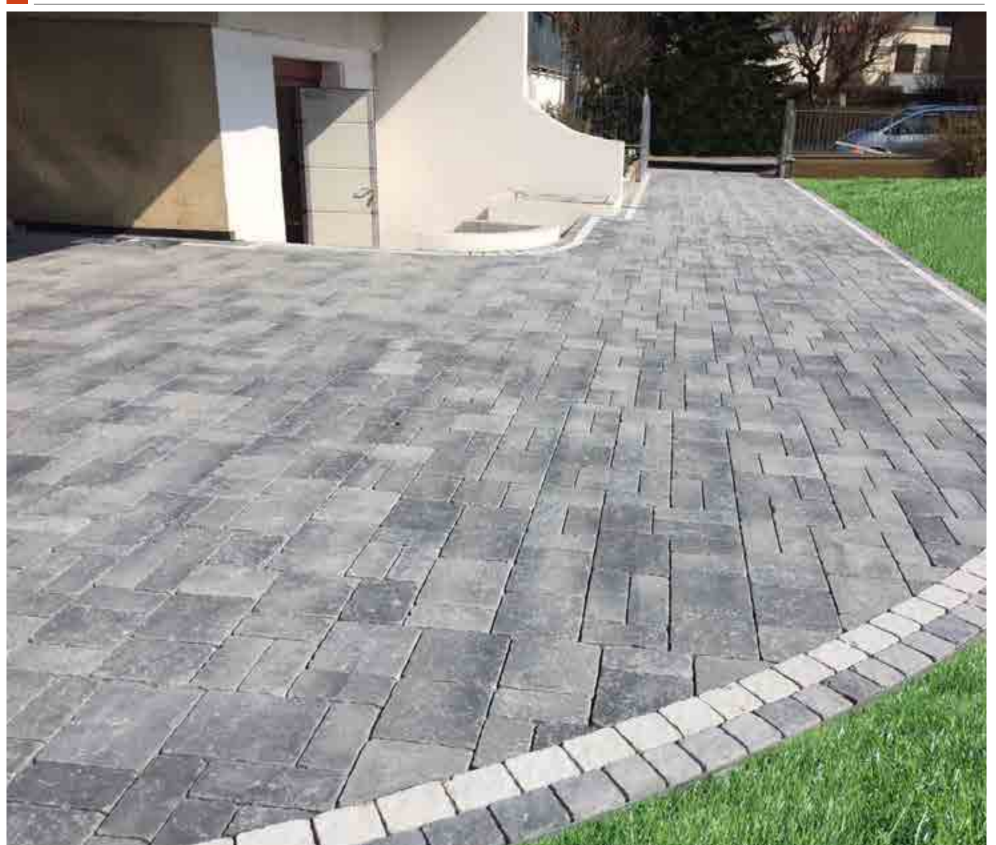








CORTE BERICA - Mix Grigio Nero



ANTICATI | HYDROSTONE

Drenante, idroecologica, moderna, suggestiva e senza limiti di traffico!

La pavimentazione per eccellenza, mai una pavimentazione per esterni ha potuto vantare, tutte insieme, queste caratteristiche:

Drenante: con il collaudatissimo sistema Hydrovario, le pavimentazioni "Hydrostone" ed "Hydroporfido" non soffriranno di fastidiose pozzanghere e limiteranno l'adozione di ca-

nalizzazioni varie e bacini di prima pioggia. Il polmone di raccolta inoltre non è a vista come in altre pavimentazioni drenanti presenti nel mercato, ma è a totale scomparsa.

Idroecologica: con l'utilizzo della funzione filtro del suolo, il peso delle sostanze nocive viene sensibilmente ridotto.

La falda sotterranea alimentata dalle pavimentazioni drenanti non diminuirà più. **Moderna**: questo tipo di pavimentazione offre caratteristiche estetiche di una pavimentazione in pietra/sasso con tutti i vantaggi di una pavimentazione in massello autobloccante (antigeliva, traspirante, di facile manutenzione e che non teme i sali disgelanti).

Suggestiva: i diversi moduli, le irregolarità laterali, la superficie del massello ad effetto "spacco pietra", il delicato invecchiamento

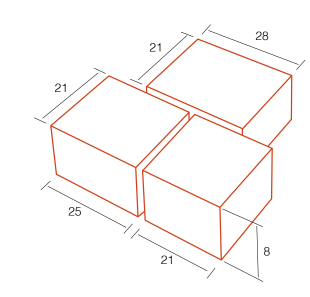
non possono fare altro che rendere questa pavimentazione impareggiabile.

Senza limiti di traffico: lo spessore di 8 cm garantisce transitabilità sia a mezzi leggeri che a quelli pesanti, purché non sia di tipo industriale.



Caratteristiche:

SPESSORE CM	8
■ PESO PER MQ. Q.LI	1,70
■ PEZZI PER MQ. N°	/
SU OGNI BANCALE MQ.	(10,20) SFUSO
■ DIAMANTATO	
■ QUARZATO	



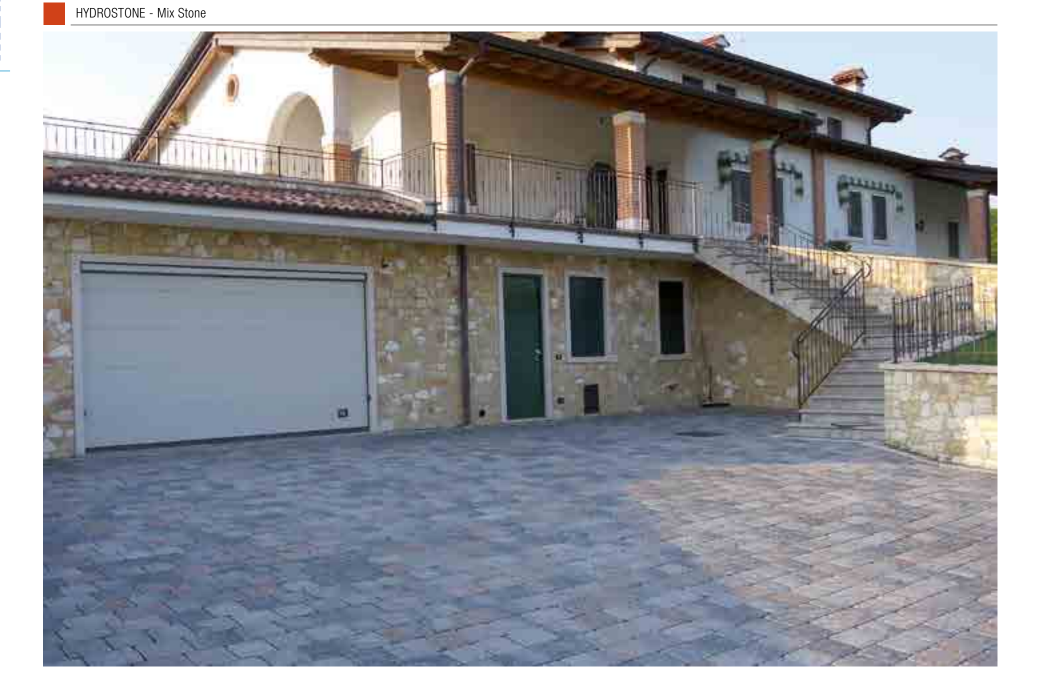
Colorazioni disponibili:

■ Nero Antracite

Mix Grigio Nero

Mix Stone

Mix Dolomite

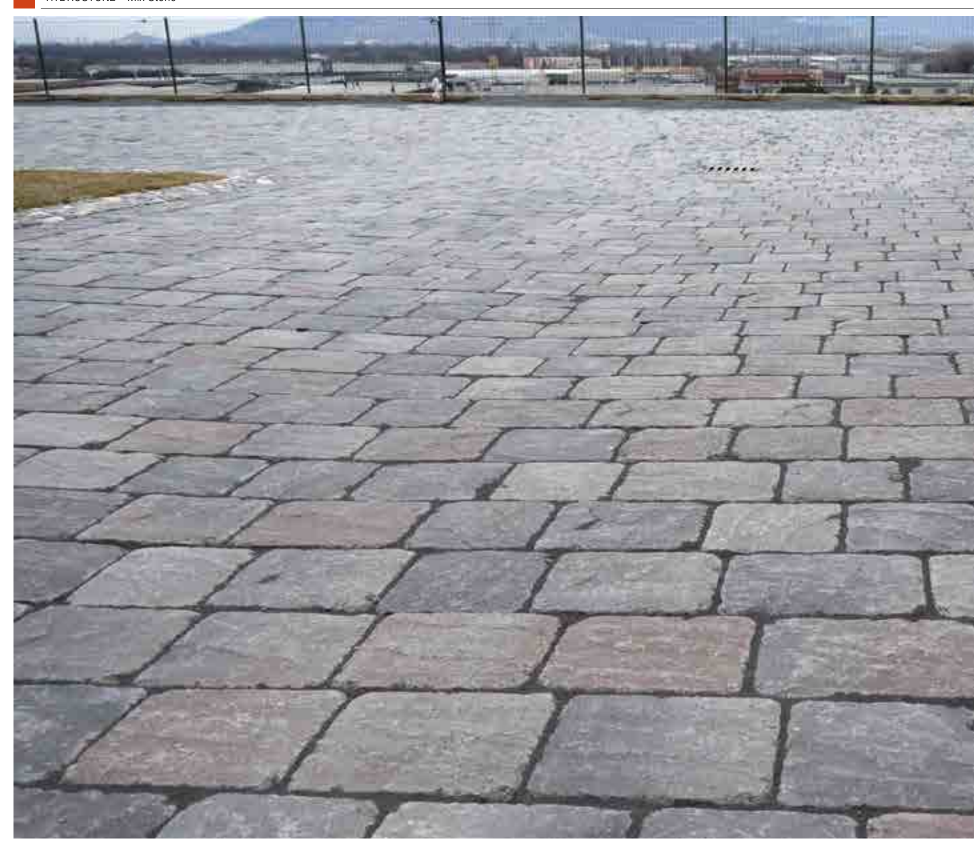












pavimentazione

autodrenante

ANTICATI | HYDROPORFIDO

Drenante, idroecologica, moderna, suggestiva e senza limiti di traffico!

La pavimentazione per eccellenza, mai una pavimentazione per esterni ha potuto vantare, tutte insieme, queste caratteristiche:

Drenante: con il collaudatissimo sistema Hydrovario, le pavimentazioni "Hydrostone" ed "Hydroporfido" non soffriranno di fastidiose pozzanghere e limiteranno l'adozione di ca-

nalizzazioni varie e bacini di prima pioggia. Il polmone di raccolta inoltre non è a vista come in altre pavimentazioni drenanti presenti nel mercato, ma è a totale scomparsa.

Idroecologica: con l'utilizzo della funzione filtro del suolo, il peso delle sostanze nocive viene sensibilmente ridotto.

La falda sotterranea alimentata dalle pavimentazioni drenanti non diminuirà più. **Moderna**: questo tipo di pavimentazione offre caratteristiche estetiche di una pavimentazione in pietra/sasso con tutti i vantaggi di una pavimentazione in massello autobloccante (antigeliva, traspirante, di facile manutenzione e che non teme i sali disgelanti).

Suggestiva: i diversi moduli, le irregolarità laterali, la superficie del massello ad effetto "spacco pietra", il delicato invecchiamento

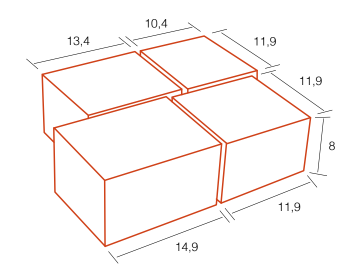
non possono fare altro che rendere questa pavimentazione impareggiabile.

Senza limiti di traffico: lo spessore di 8 cm garantisce transitabilità sia a mezzi leggeri che a quelli pesanti, purchè non sia di tipo industriale.



Caratteristiche:

■ SPESSORE CM	3
■ PESO PER MQ. Q.LI	1,70
■ PEZZI PER MQ. N°	
SU OGNI BANCALE MQ.	(8,20) SFUSC
■ DIAMANTATO	
■ QUARZATO	

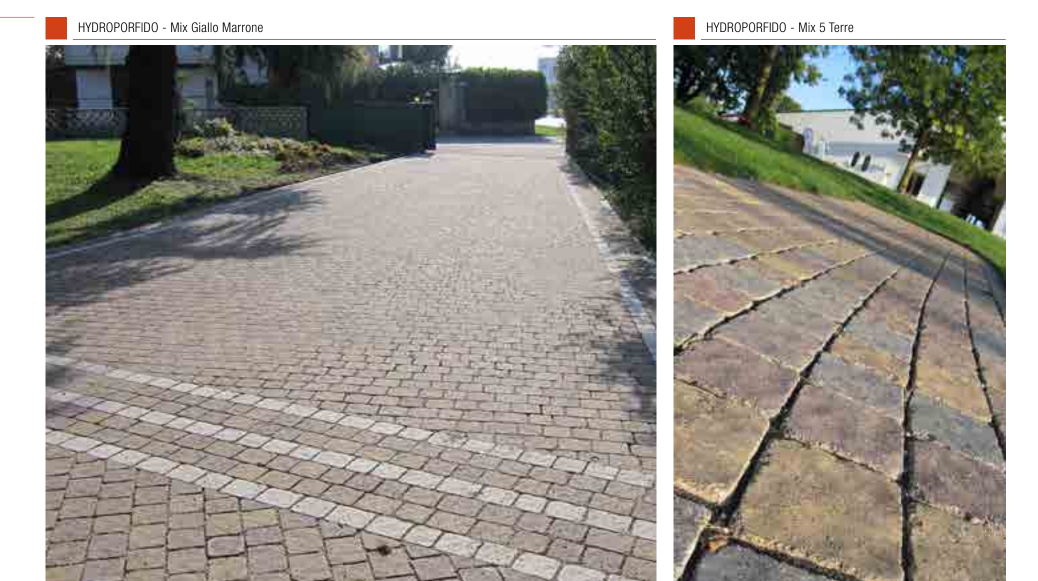


Colorazioni disponibili:

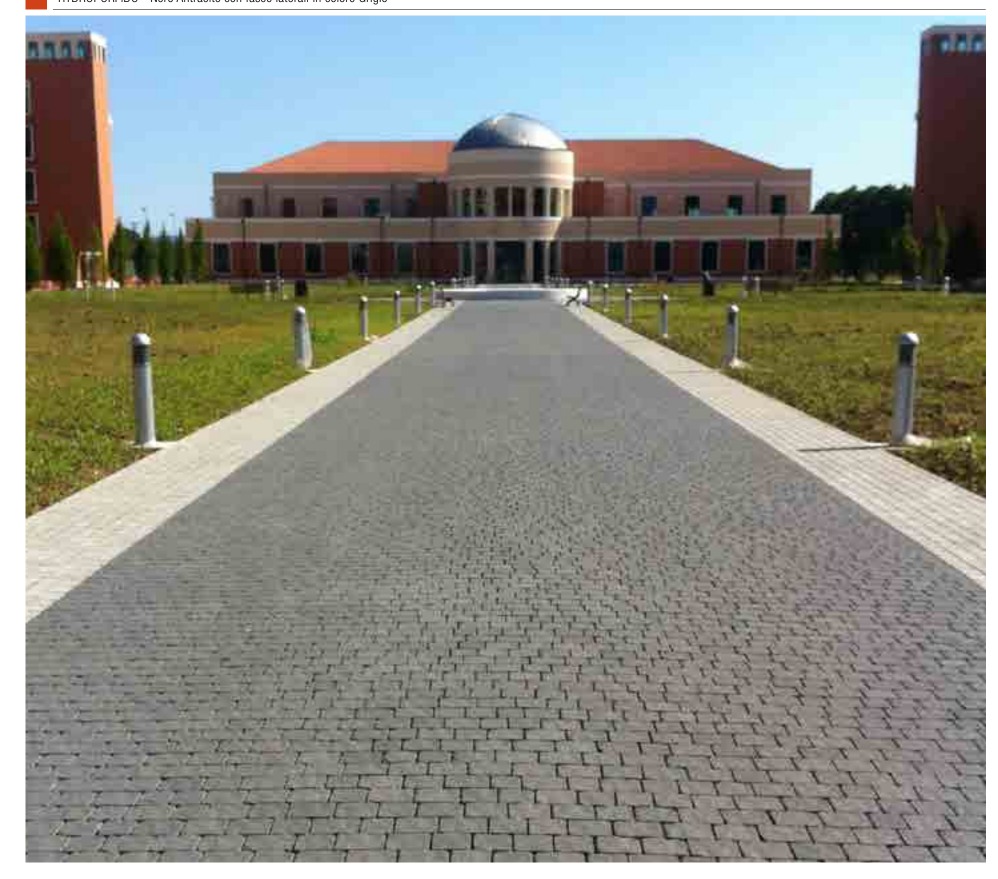
	Bianco Titanio		Mix Gray		Mix Grigio Nero		Mix Giallo Marrone
				_			
	Mix Stone		Mix 5 Terre		Mix Pietra Umbra		Mix Giallo Sabbia







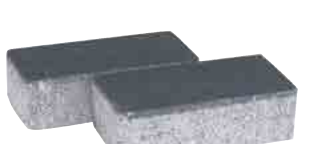




Come il "Listello" e il "Mattoncino" il "Mattoncino Piano" grazie alla sua versatilità non ha

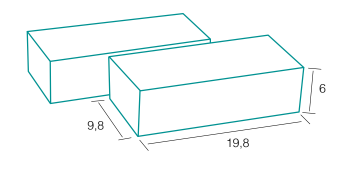
una specifica destinazione d'uso. Il "Mattoncino Piano" può essere usato sia in contesti moderni che storici e giocando sulle dimensioni dei giunti si può adattare sia a spazi grandi che piccoli. Lo scorrimento facile e non rumoroso di ruote di grande e piccole dimensioni indica questo modulo particolarmente adatto per piste ciclabili e passaggi

pedonali. Lo spigolo vivo del "Mattoncino Piano" si abbina perfettamente all'integrazione di pavimentazioni in pietra naturale.



Caratteristiche:

■ SPESSORE CM	6
■ PESO PER MQ. Q.LI	1,37
■ PEZZI PER MQ. N°	50
SU OGNI BANCALE MQ.	13,20
■ DIAMANTATO	
QUARZATO	
FOTOCATALITICO	



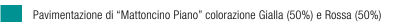
Colorazioni disponibili:

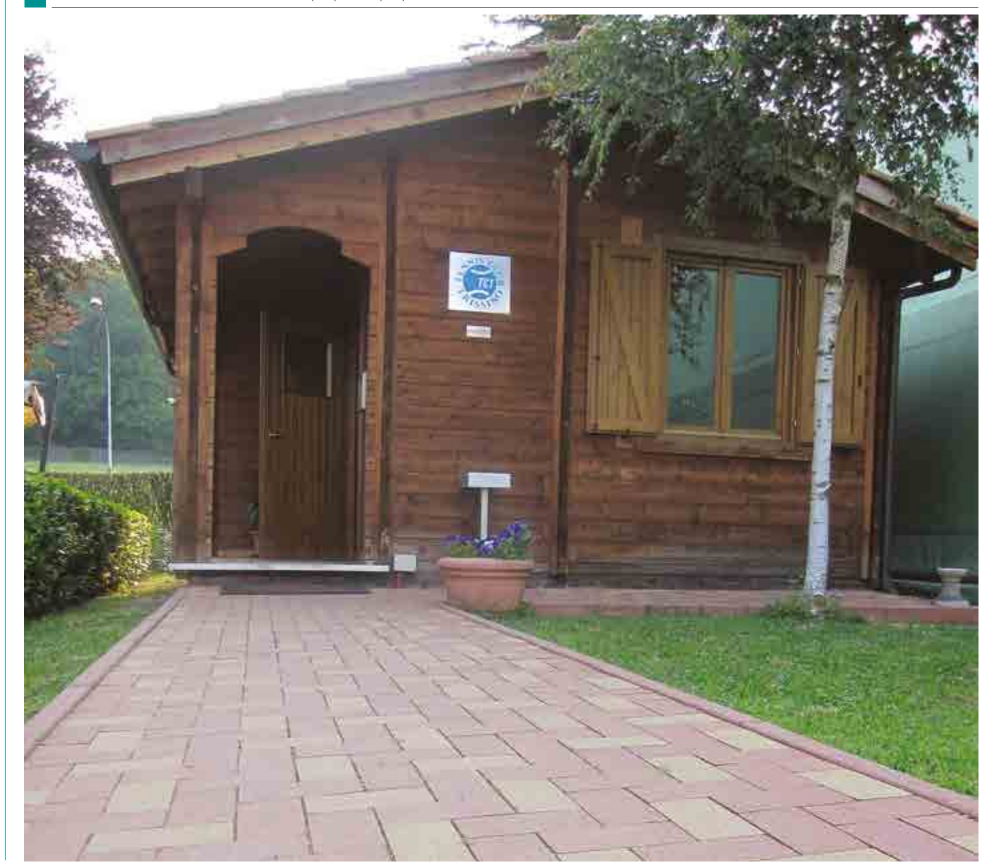
Bianco Titanio

Mix Base Rossa

Mix Siena

Mix Red







Questa pavimentazione particolarmente indicata nelle opere di recupero di centri storici garantisce un perfetto risultato estetico finale grazie alla sua minuta modularità, anche ove il terreno

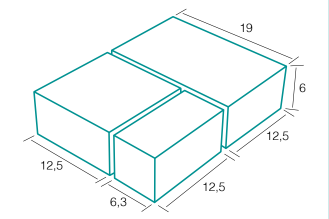
da pavimentare si presenta insidioso o troppo

Le diverse colorazioni consentono al cliente più esigente d'accostare nel migliore dei modi il formato scelto alla propria realtà in oggetto. Il "Rustico Tre Pezzi" grazie alla sua particolare irregolarità superficiale é molto usato per pavimentare zone di forte pendenza.



Caratteristiche:

■ SPESSORE CM	6
■ PESO PER MQ. Q.LI	1,40
■ PEZZI PER MQ. N°	/
SU OGNI BANCALE MQ.	12,5
■ DIAMANTATO	
QUARZATO	
FOTOCATALITICO	

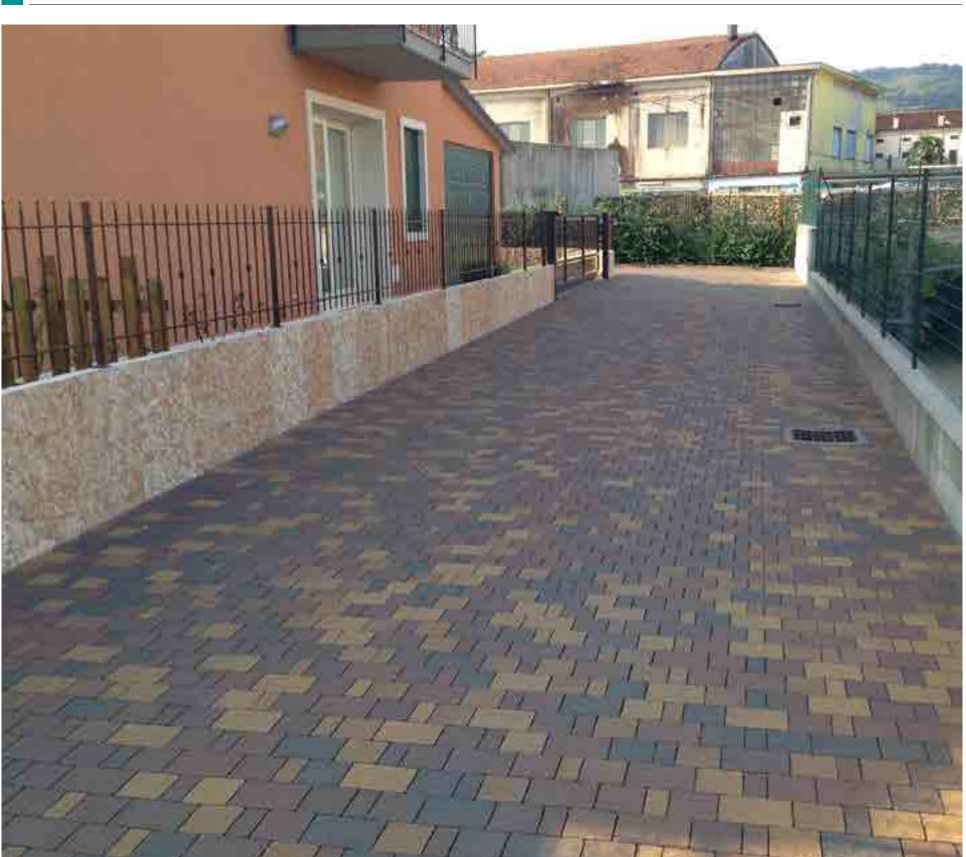


Colorazioni disponibili:

	Bianco Titanio		Mix Gray
	Mix Stone		Mix 5 Terre

Mix Grigio Nero Mix Pietra Umbra Mix Giallo Marrone Mix Giallo Sabbia

Dettaglio di pavimentazione di "Rustico Piano 3 pezzi" colorazione Mix 5 terre



PIANI | CORTE BERICA PIANA

L'ultima nata in casa Crestan è la "Corte Berica" questa pavimentazione offre tutte le caratteristiche che oggi richiede una pavimentazione autobloccante di successo: superficie a spacco pietra, distanziali ciechi e maggiorati al fine di aumentare la

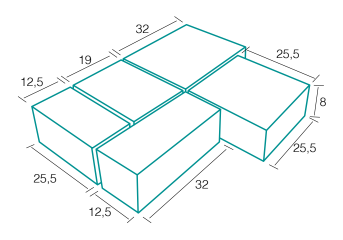
portata del drenaggio dell'acqua piovana, spessore 8 cm per garantire qualsiasi transitabilità, multiformato a 5 moduli, notevole capacità drenante e possibilità di posa in maniera regolare a correre o in maniera irregolare alla romana. La versione "Corte

Berica Piana" offre un impatto estetico moderno e Hi Tech, infatti grazie alla conformazione dei mattoni a "spigolo vivo", riproduce una pavimentazione chiusa e continua simulando pavimentazioni in lastricato di marmo.



Caratteristiche:

■ SPESSORE CM	8
■ PESO PER MQ. Q.LI	1,70
PEZZI PER MQ. N°	1
SU OGNI BANCALE MQ.	9,80
■ DIAMANTATO	
QUARZATO	
FOTOCATALITICO	



Colorazioni disponibili:

Mix Grigio/Nero

Mix Stone

Mix Casale

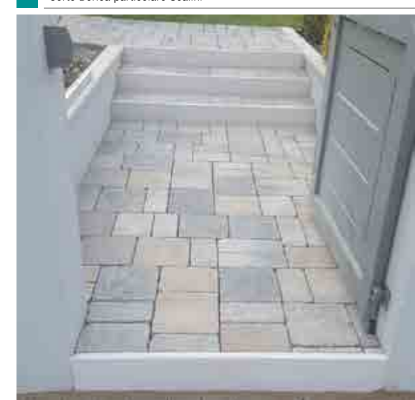
Corte Berica Piana Grigio Cemento



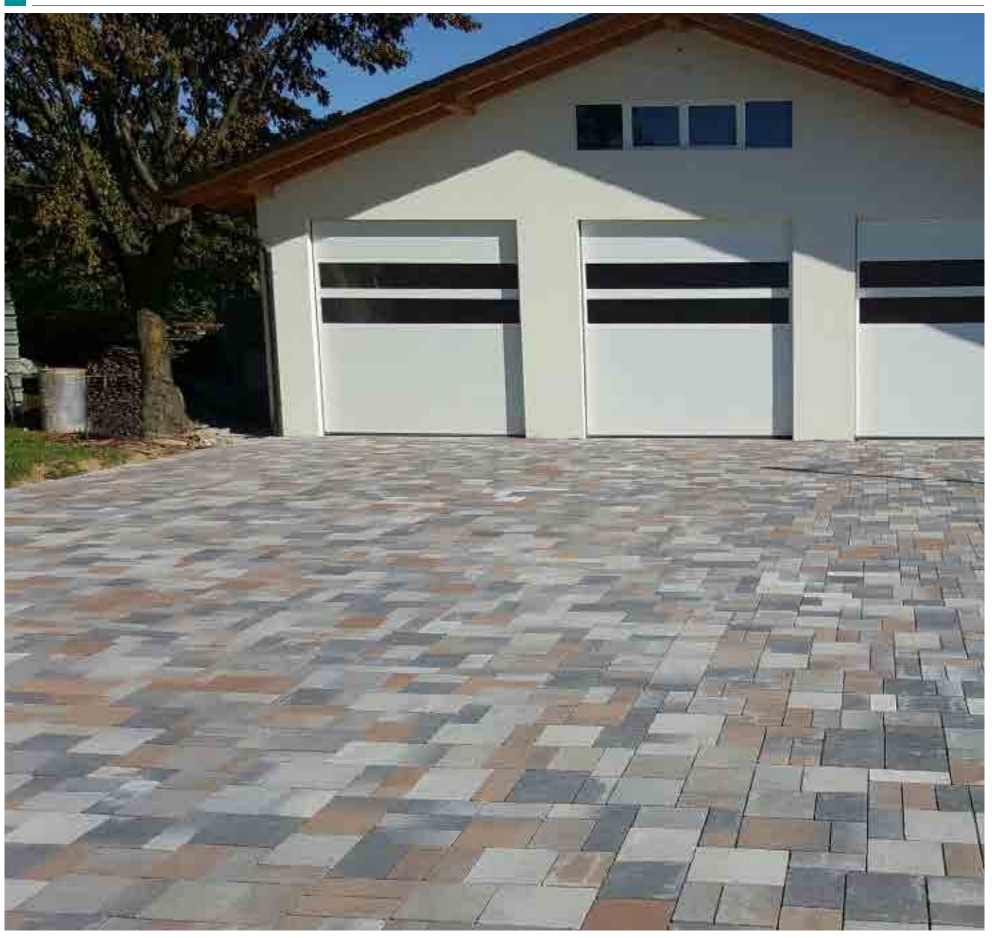




Corte Berica particolare Scalini



Corte Berica Piana Mix Stone



autodrenante

pavimentazione

PIANI | HYDROSTONE PIANO

Drenante, idroecologica, moderna, suggestiva e senza limiti di traffico!

La pavimentazione per eccellenza, mai una pavimentazione per esterni ha potuto vantare, tutte insieme, queste caratteristiche:

Drenante: con il collaudatissimo sistema Hydrovario, le pavimentazioni "Hydrostone" ed "Hydroporfido" non soffriranno di fastidiose pozzanghere e limiteranno l'adozione di canalizzazioni varie e bacini di prima pioggia. Il polmone di raccolta inoltre non è a vista come in altre pavimentazioni drenanti presenti nel mercato, ma è a totale scomparsa.

Idroecologica: con l'utilizzo della funzione filtro del suolo, il peso delle sostanze nocive viene sensibilmente ridotto.

La falda sotterranea alimentata dalle pavimentazioni drenanti non diminuirà più.

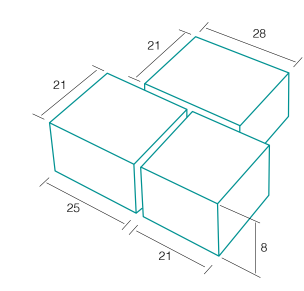
Moderna: questo tipo di pavimentazione offre caratteristiche estetiche di una pavimentazione in pietra/sasso con tutti i vantaggi di una pavimentazione in massello autobloccante (antigeliva, traspirante, di facile manutenzione e che non teme i sali disgelanti).

Suggestiva: i diversi moduli, le irregolarità laterali, la superficie del massello ad effetto "spacco pietra", il delicato invecchiamento non possono fare altro che rendere questa pavimentazione impareggiabile.

Senza limiti di traffico: lo spessore di 8 cm garantisce transitabilità sia a mezzi leggeri che a quelli pesanti, purchè non sia di tipo

Caratteristiche:





Colorazioni disponibili:

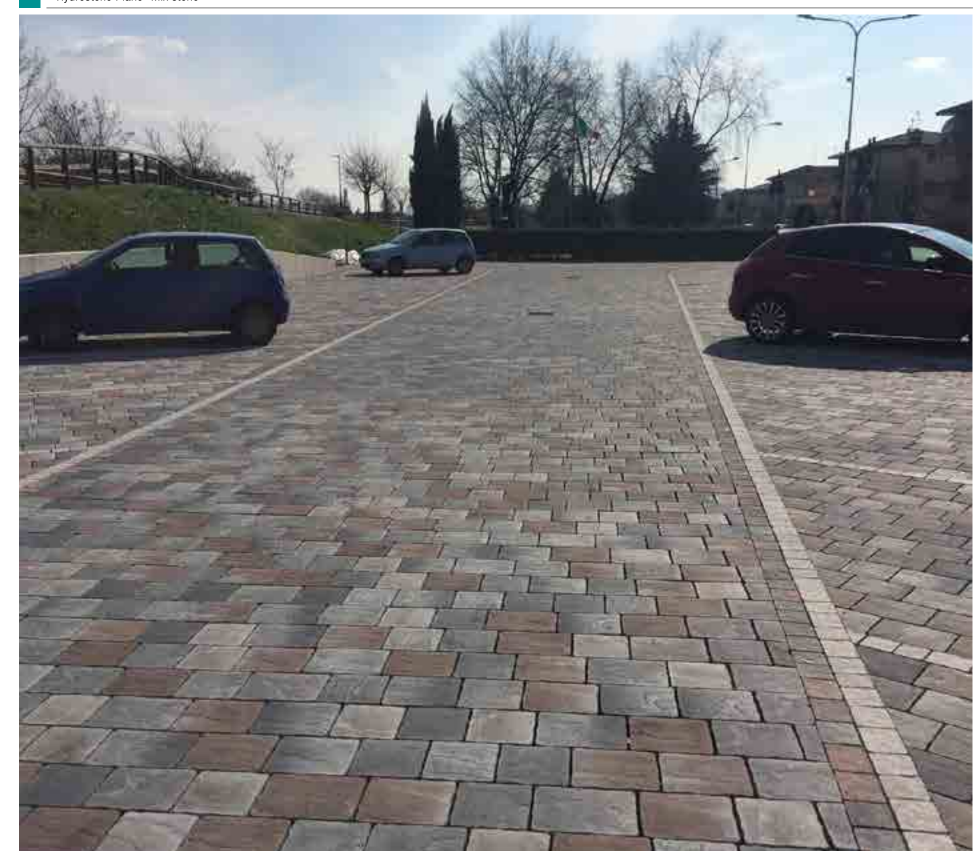
Nero Antracite

Mix Grigio Nero

Mix Stone

Mix Dolomite

"Hydrostone Piano" Mix stone





Drenante, idroecologica, moderna, suggestiva e senza limiti di traffico!

La pavimentazione per eccellenza, mai una pavimentazione per esterni ha potuto vantare, tutte insieme, queste caratteristiche:

Drenante: con il collaudatissimo sistema Hydrovario, le pavimentazioni "Hydrostone" ed "Hydroporfido" non soffriranno di fastidiose pozzanghere e limiteranno l'adozione di ca-

nalizzazioni varie e bacini di prima pioggia. Il polmone di raccolta inoltre non è a vista come in altre pavimentazioni drenanti presenti nel mercato, ma è a totale scomparsa.

Idroecologica: con l'utilizzo della funzione filtro del suolo, il peso delle sostanze nocive viene sensibilmente ridotto.

La falda sotterranea alimentata dalle pavimentazioni drenanti non diminuirà più.

Moderna: questo tipo di pavimentazione offre caratteristiche estetiche di una pavimentazione in pietra/sasso con tutti i vantaggi di una pavimentazione in massello autobloccante (antigeliva, traspirante, di facile manuten-

Suggestiva: i diversi moduli, le irregolarità laterali, la superficie del massello ad effetto "spacco pietra", il delicato invecchiamento

zione e che non teme i sali disgelanti).

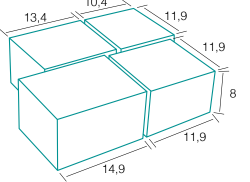
non possono fare altro che rendere questa pavimentazione impareggiabile.

Senza limiti di traffico: lo spessore di 8 cm garantisce transitabilità sia a mezzi leggeri che a quelli pesanti, purchè non sia di tipo



Caratteristiche:

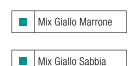




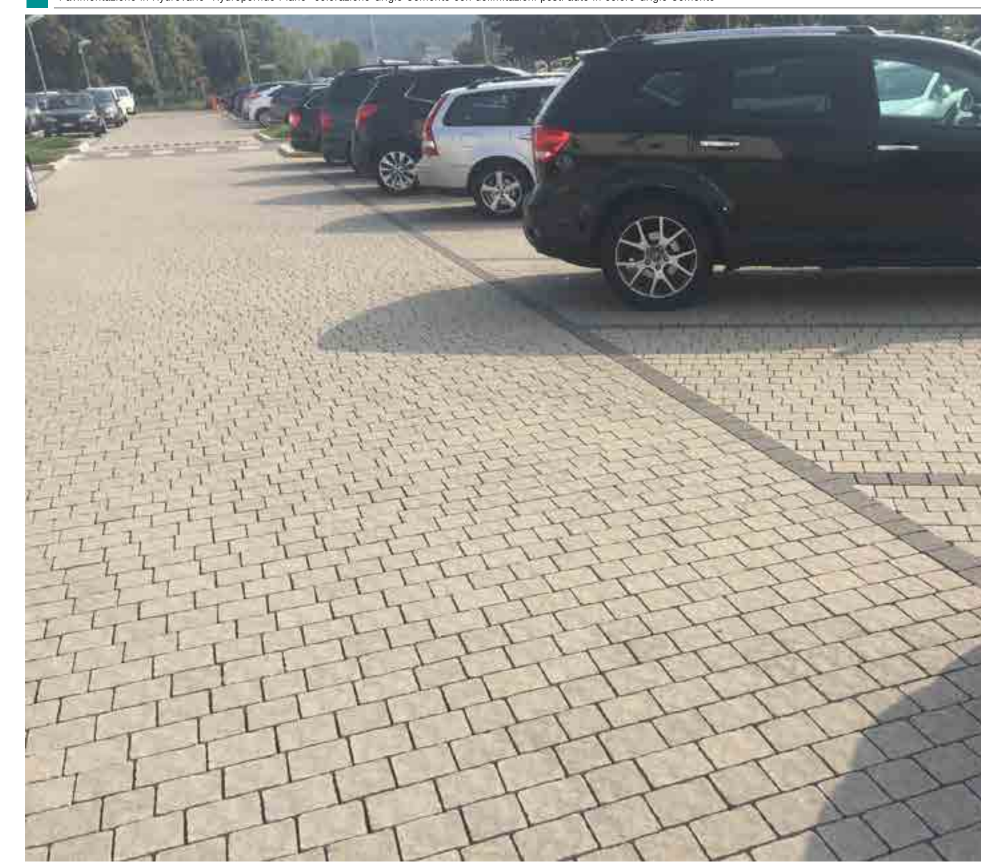
Colorazioni disponibili:

J	IUIUZIUIII	uio	μu	III WIII .
	Bianco Titanio			Mix Gray
	Mix Ctono]		Miy 5 Torro





Pavimentazione in Hydrovario "Hydroporfido Piano" colorazione Grigio Cemento con delimitazioni posti auto in colore Grigio Cemento



RUSTICI

RUSTICI | CODA DI PAVONE

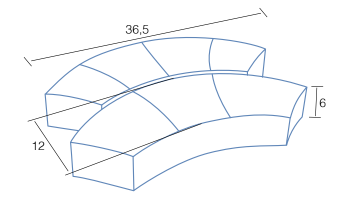
Questa pavimentazione anche se si valorizza meglio in percorsi rettilinei e in superfici ampie è capace di inserirsi armoniosamente e con equilibrio in ogni contesto storico o moderno.

Il suo valore estetico si esprime al meglio in piazze ed edifici di particolare valore architet-



Caratteristiche:

■ SPESSORE CM	6
■ PESO PER MQ. Q.LI	1,43
■ PEZZI PER MQ. N°	27
SU OGNI BANCALE MQ.	10,60
DIAMANTATO	
QUARZATO	



Colorazioni disponibili:

Mix Base Rossa

Mix Ocra

RUSTICI | TRE PEZZI

Questa pavimentazione particolarmente indicata nelle opere di recupero di centri storici garantisce un perfetto risultato estetico finale

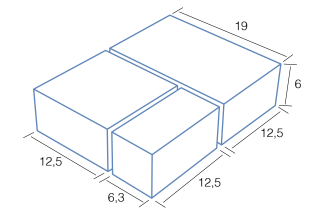
grazie alla sua minuta modularità, anche ove il terreno da pavimentare si presenta insidioso o troppo restrittivo. Le diverse colorazioni consentono al cliente più esigente d'accostare nel migliore dei modi il formato scelto alla propria realtà in oggetto. Il "Rustico Tre Pezzi" grazie alla sua particolare irregolarità superficiale é molto usato per pavimentare zone di forte

FIGURE OF THE PROPERTY OF THE



Caratteristiche:





Colorazioni disponibili:

Mix Base Rossa

Mix Base Gialla

RUSTICI | PALLADIO ANTICATO

Questo tipo di pavimentazione autobloccante ha ereditato per bellezza estetica e forza tutte le migliori caratteristiche delle più antiche pavimentazioni in pietra naturale.

Le varie tipologie di questo formato danno non ha limiti, si integra perfettamente sia in fico urbano; l'irregolarità superficiale di questo

possibilità infinite di conclusioni, al fine di poter adattare o recuperare qualsiasi contesto di particolare valore storico.

La destinazione d'uso del "Palladio Anticato"

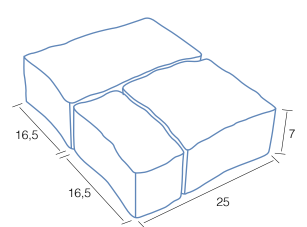
contesti moderni che in contesti storici. Può adattarsi sia a spazi piccoli che grandi. Lo spessore 7 cm consente l'uso del "Palladio Anticato" anche nel caso di vie e strade di traf-

formato garantisce una particolare superficie antisdrucciolo, proponendosi di conseguenza una pavimentazione molto indicata per zone di



Caratteristiche:





Colorazioni disponibili:

■ Nero Antracite

Mix Pastello Antico



Pavimentazione in "Coda di Pavone" colorazione Mix Base Rossa.



Dettaglio di pavimentazione di "Rustico Tre Pezzi" Mix Base Rossa con posa regolare a correre con pettine in "Mattoncino" Rosso Mattone.



Ambientazione in "Palladio Anticato" Mix Pastello Antico. Si notino le proprietà di questa tipologia che va ad esaltare la simulazione di una pietra naturale.

CLASSICI

CLASSICI | **LISTELLINO**

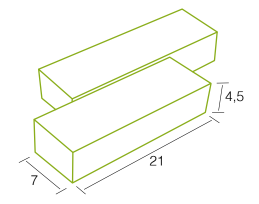
e life le

Ha le stesse caratteristiche del listello, ossia semplicità di posa e versatilità, ma vincolato dallo spessore è usato solo per aree pedonali. Solo nel caso di sottofondo in calcestruzzo può diventare pavimentazione veicolare. Indicato nell'uso dove si necessitano spessore o peso ridotti.



Caratteristiche:

SPESSORE CM	4,5
■ PESO PER MQ. Q.LI	0,97
■ PEZZI PER MQ. N°	68
SU OGNI BANCALE MQ.	15,44
DIAMANTATO	
QUARZATO	



Colorazioni disponibili:

Grigio

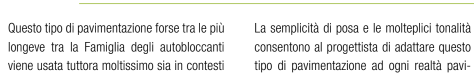
Rosso Mattone

Mix Base Rossa

Mix Base Gialla

e life and a life and

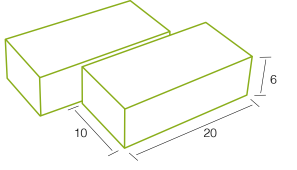
CLASSICI | MATTONCINO





Caratteristiche:

SPESSORE CM	6
■ PESO PER MQ. Q.LI	1,37
■ PEZZI PER MQ. N°	50
■ SU OGNI BANCALE MQ.	13,20
■ DIAMANTATO	
■ QUARZATO	
FOTOCATALITICO	



Colorazioni disponibili:

	Griaio

Rosso Vivo

Rosso Mattone

Mix Base Rossa

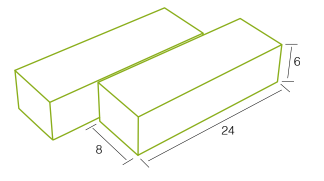
CLASSICI | LISTELLO

Il "Listello" è il formato più adatto per la posa a spina pesce. La posa in opera a 45° ne risalta al massimo il millenario utilizzo.



Caratteristiche:

SPESSORE CM	6
PESO PER MQ. Q.LI	1,37
PEZZI PER MQ. N°	52
SU OGNI BANCALE MQ.	12,70
DIAMANTATO	
OLIARZATO	



Colorazioni disponibili:

Grigio

Mix Base Gialla

Rosso Vivo

Rosso Mattone

Mix Base Rossa

Pavimentazione di "Listello" Mix Base Gialla con pettine in cornice in listello rosso mattone posato a spina di pesce.



Dettaglio di pavimentazione di "Listellino" colorazione Rosso Mattone posato a spina di pesce stile cotto con pettine finale dello stesso colore posato in sabbia e cemento a livello del prato erboso.



Pavimentazione in "Mattoncino" colorazione Mix Base Rossa.



CLASSICI | DOPPIA T

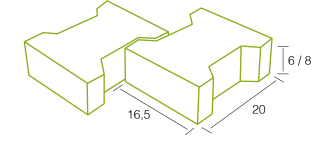
La "Doppia T" è particolarmente consigliata per la pavimentazione di grandi piazzali e parcheggi.

La linearità della forma consente l'inserimento di delimitazioni colorate senza compromettere la sempre perfetta e veloce posa in opera.



Caratteristiche:

■ SPESSORE CM	6	8
■ PESO PER MQ. Q.LI	1,43	1,77
■ PEZZI PER MQ. N°	35	35
SU OGNI BANCALE MQ.	12,34	10,30
■ DIAMANTATO		



Colorazioni disponibili:

Grigio

DIAMANTATO

Rosso Vivo

Mix Base Rossa

CLASSICI | UNIDECOR

Questo tipo di pavimentazione grazie al suo particolare incastro perfettamente autobloccante consente di realizzare pavimentazioni molto stabili anche dove il traffico per carichi e frequenza è molto alto.

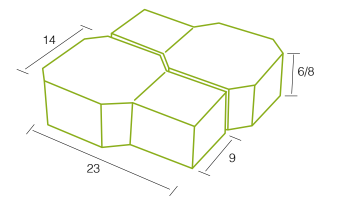
La sua forma originale si adatta elegantemente a qualsiasi contesto esterno industria le o civile



Caratteristiche:

■ SPESSORE CM	6	8
■ PESO PER MQ. Q.LI	1,36	1,8
■ PEZZI PER MQ. N°	37,8	37,8
SU OGNI BANCALE MQ.	12,70	10,58
■ DIAMANTATO		

DIAMANTATO



Colorazioni disponibili:

Grigio

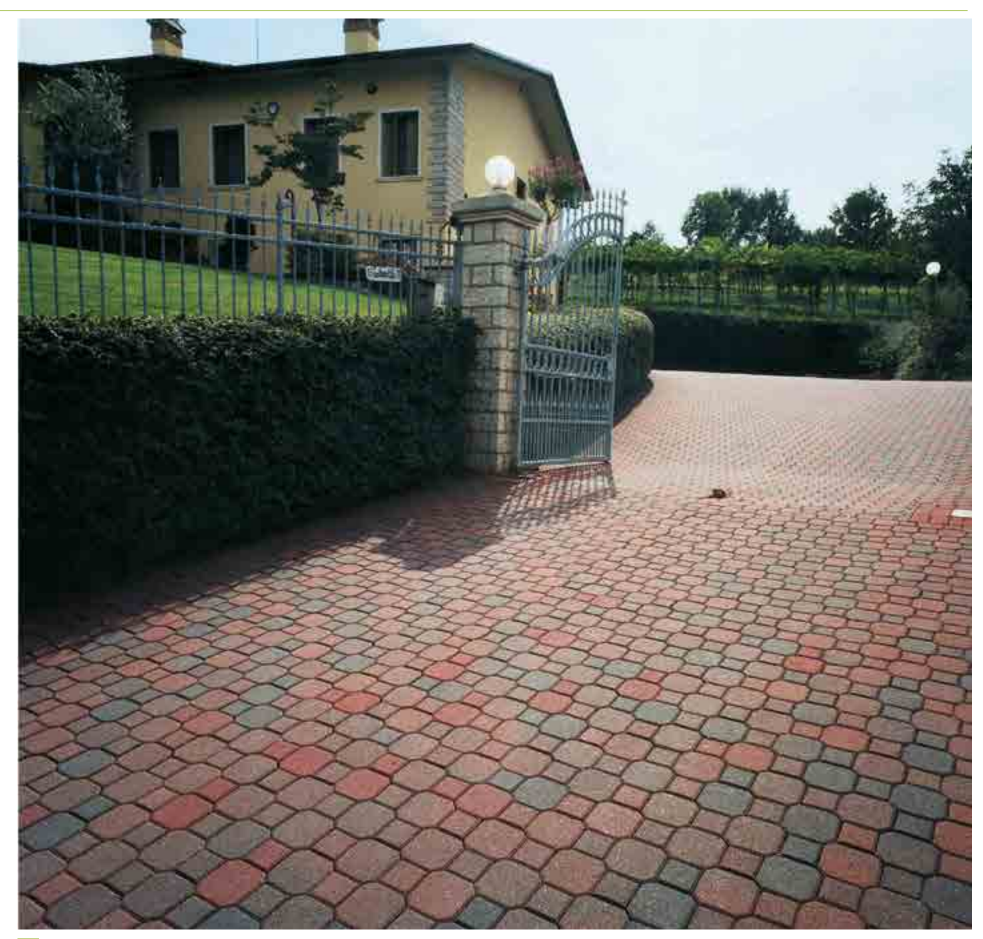
Rosso Vivo

Mix Base Rossa



CLASSICI

Pavimentazione di " Doppia T " spessore 8 cm. Colorazione grigio con fascia laterale colorazione Nero Antracite.



Pavimentazione in "Unidecor" spessore 6 cm. colorazione Mix Base Rossa.

DRENANTI

DRENANTI | HYDROGITY

autodrenante

autodrenante

HYDR WARIOD Spayiments a seriment serim

HYDR VARIO pavimentazione autodrenante

Scoprite Hydrovario un nuovo tipo di pavimentazione idroecologica che permette di offrire all'acqua piovana un eccellente drenaggio nel sottosuolo (brev. europeo n. 0627526). L'ecologia, i bassi costi di realizzazione ed il

risultato estetico unito ad una qualità senza compromessi, sono i principali temi affrontati da questa associazione. Hydrovario consente l'areazione del terreno consentendo la vita nel sottosuolo e permette il drenaggio dell'acqua

piovana che va ad alimentare le falde acquifere, garantendo nello stesso tempo di non sovraccaricare le canalizzazioni.

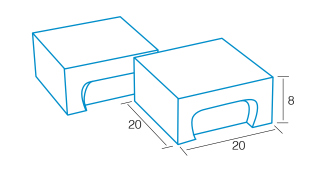
"Hydrocity", il secondo nato, ideato per consentire al progettista di impiegare Hydrovario

anche in ambito civile su marciapiedi e scorrimenti carrai.

Nella sua unica disposizione a scacchi appare molto personale, specialmente se lavorato con diversi colori.







Colorazioni disponibili:

_	
	Grigio

Mix Base Rossa

Mix Gray

DRENANTI | **ALVEARE**

Scoprite Hydrovario un nuovo tipo di pavimentazione idroecologica che permette di offrire all'acqua piovana un eccellente drenaggio nel sottosuolo (brev. europeo n. 0627526). L'ecologia, i bassi costi di realizzazione ed il

risultato estetico unito ad una qualità senza

compromessi, sono i principali temi affrontati da questa associazione. Hydrovario consente l'areazione del terreno consentendo la vita nel sottosuolo e permette il drenaggio dell'acqua piovana che va ad alimentare le falde acquifere, garantendo nello stesso tempo di non sovraccaricare le canalizzazioni.

"Alveare", il primo della serie, modulo collaudatissimo sia a livello di sollecitazioni di carico che a livello estetico.

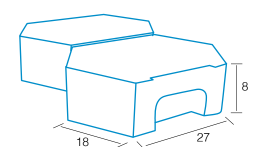
Questo formato, grazie alla sua modularità, è particolarmente adatto a piazzali e parcheggi di

particolare interesse economico o di immagine. A richiesta la "Crestan F.Ili" può soddisfare anche particolari esigenze di colorazione.



Caratteristiche:

■ SPESSORE CM	10
■ PESO PER MQ. Q.LI	2,15
■ PEZZI PER MQ. N°	25,41
SU OGNI BANCALE MQ.	4,73
■ DIAMANTATO	
QUARZATO	



Colorazioni disponibili:

Criaio	
l (Friaio	

Mix Gray

DRENANTI | ATLANTIS

Scoprite Hydrovario un nuovo tipo di pavimentazione idroecologica che permette di offrire all'acqua piovana un eccellente drenaggio nel sottosuolo (brev. europeo n. 0627526). L'ecologia, i bassi costi di realizzazione ed il

risultato estetico unito ad una qualità senza compromessi, sono i principali temi arontati da questa associazione. Hydrovario consente l'areazione del terreno consentendo la vita nel sottosuolo e permette il drenaggio dell'acqua

piovana che va ad alimentare le falde acquifere, garantendo nello stesso tempo di non sovraccaricare le canalizzazioni.

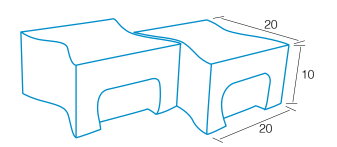
"Atlantis", l'ultimo nato, costruito per grandi sollecitazioni di carico, è particolarmente

adatto per grosse superci industriali. Erede naturale della "Doppia T" per i livelli di incastro e vincolo eccezionali, con la sua forma arrotondata raggiunge un'eleganza senza



Caratteristiche:

■ SPESSORE CM	1(
■ PESO PER MQ. Q.LI	2,15
■ PEZZI PER MQ. N°	29
SU OGNI BANCALE MQ.	7,40
■ DIAMANTATO	
QUARZATO	



Colorazioni disponibili:

Grigio

Mix Gray





Pavimentazione in Hydrovario "Alveare" colorazione Grigio cemento



Pavimentazione in Hydrovario "Atlantis" colorazione grigio cemento

ACCIOTTOLATO | GRIGLIATI

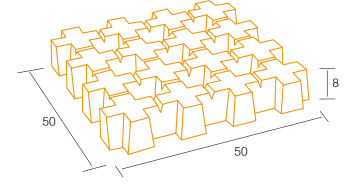
Il "Grigliato Erboso Quadra" è particolarmente adatto per aree pedonali e carraie di abitazioni private o parcheggi pubblici purchè il traffico non sia pesante.

Le grandi scanalature consentono un forte drenaggio dell'acqua piovana e come conseguenza un forte e rapido inerbamento della superficie pavimentata.



Caratteristiche:

SPESSORE CM		8
PESO PER MQ. Q.LI		1,28
■ PEZZI PER MQ. N°	4 (50x50)	8 (25x50)
SU OGNI BANCALE MQ.		12,50



Pavimentazione di "Grigliato Erboso Quadra" con delimitazioni parcheggi e corsia pedonale in Mattoncino Rosso Vivo.



GRIGLIATI | RB6

Il "Grigliato Erboso RB6", oltre che essere usato come il "Quadra" per pavimentare zone

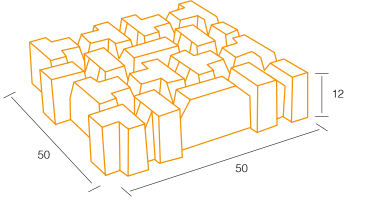
pedonali o carraie di traffico leggero, è particolarmente indicato per zone di traffico pe-

sante ed intenso. Grazie alla sua forma rustica, l'RB6 si presta molto ad essere abbinato ad altri tipi di pavimentazione come pietre, marmi o cotto.



Caratteristiche:

SPESSORE CM	12
PESO PER MQ. Q.LI	1,81
PEZZI PER MQ. N°	4 (25x50)
SU OGNI BANCALE MQ.	8



Pavimentazione di "Grigliato Erboso RB6" con delimitazione parcheggi in Listello 8x24 Rosso Vivo.

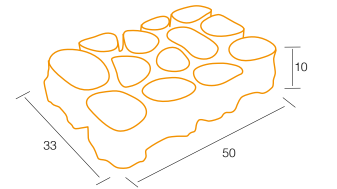


Un insieme di ciottoli di diverse dimensioni creano una pavimentazione che simula le antiche vie in selciato naturale.



Caratteristiche:

	1
SPESSORE CM	10
■ PESO PER MQ. Q.LI	1,60
■ PEZZI PER MQ. N°	6
SU OGNI BANCALE MQ.	8



"Acciottolato Erboso" con pavimentazione autobloccante in "Rustico Tre Pezzi".



NIDO D'APE | GRIGLIATI

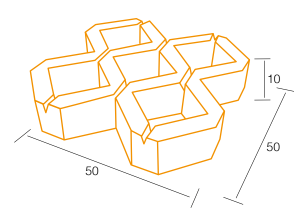
Il "Grigliato Nido D'Ape" è particolarmente adatto per pavimentazioni in cui si richiede la percentuale di area verde/drenante superiore al 50%.

Non è adatto a traffico di tipo pesante.



Caratteristiche:

■ SPESSORE CM	10
■ PESO PER MQ. Q.LI	1,00
■ PEZZI PER MQ. N°	4
SU OGNI BANCALE MQ.	10



Parcheggio pubblico con grigliato in "Nido D'ape"



BLOCCHI DI CONTENIMENTO | STONE WALL

Lo "Stone wall" è un blocco a secco che si discosta piacevolmente dalle tradizionali murette in cemento armato, poiché non mortificano la

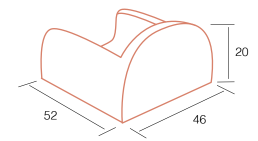
Viste le molteplici situazioni che possono presentarsi abbiano sviluppato vari elementi di

questo tipo di muratura, differenti per misura o forma, per eventuali delucidazioni non esitate a contattare il nostro tecnico.



Caratteristiche:

	1
■ BASE CM	46x52
ALTEZZA CM	20
■ PESO Kg	50
SU OGNI BANCALE PEZZI	28



Colorazioni disponibili:

Grigio



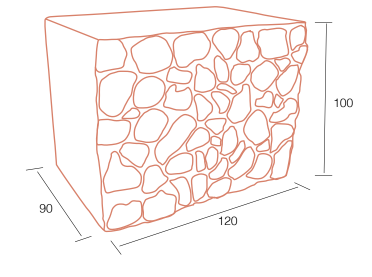
BLOCCHI DI CONTENIMENTO I **BLOCCO SASSO**

Blocco di contenimento per argini e scarpate. Disponibile su ordinazione con vari tipi di fiIl blocco sasso regge la spinta del terreno grazie al suo notevole peso ed è di facile ricol-



Caratteristiche:

■ BASE CM	120x90
■ ALTEZZA CM	100
■ PESO Kg	2500
■ DISPONIBILE SASSO NERO E CHIARO	
DISPONIBILE SU RICHIESTA CON FORI	PASSANTI





Messa in sicurezza dell'argine di un fiume con il "Blocco Sasso" finitura basalto

Il Muro Fiorito è un blocco di calcestruzzo sagomato e alleggerito adatto a realizzare muri a secco destinati al contenimento di terrapieni e scarpate.

BLOCCHI DI CONTENIMENTO | MURO FIORITO

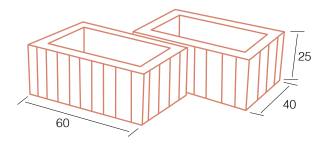
La particolare sagomatura di questo blocco consente la creazione di murature di pregevole effetto estetico creando allo stesso tempo una barriera contro i rumori.



Caratteristiche:

■ BASE CM	40x60
■ ALTEZZA CM	25
■ PESO Kg	57
SU OGNI BANCALE PEZZI.	24





Colorazioni disponibili:

Grigio

Marrone



Recinzione di confine e di contenimento in "Muro Fiorito" color Marrone, con formazioni di fioriere disposte nella muratura a piacere.

CORDOLI MULTISRATO 7X20 E 7X25 AD INCASTRO:



Cordoli multistrato: dim. **7x20x100** o **7x25x100** sono di tipo leggero. 32-40 kg

Grigio, Rosso Vivo e Mix Base Rossa.

Colori disponibili:

Vengono prodotti in due altezze oltre che per La destinazione d'uso primaria è di solo conteesigenze estetiche anche per facilitare la posa nimento del terreno vegetale e non è consigliain opera ove la quota utile non è sufficiente. bile l'uso per carichi mobili superficiali.



Ambientazione di cordolo leggero multistrato ad incastro dim. 7x25x100. Colore: Grigio



Ambientazione di cordolo leggero multistrato ad incastro dim. 7x20x100.

Colore: Rosso Vivo su insediamento industriale Lo spessore sottile del cordolo permette esecuzione di particolari lavorazioni.

CORDOLI STRADALI 12/15X25X100/33 AD INCASTRO





IL CORDOLO STRADALE AD INCASTRO maschio/femmina ha dimensioni 12/15x25x100 oppure **12/15x25x33** è una cordolatura di tipo stradale e viene usata prevalentemente in zone di traffico intenso.

Nella parte superficiale questo tipo di cordolo presenta uno strato di inerti frantumati scel-



ti appositamente strutturato per garantire la resistenza all'usura e ai possibili danneggiamenti o strisci causati dal traffico stradale. Il cordolo stradale ad incastro non necessita di stuccature ed è disponibile solo nella colorazione grigio cemento. **Peso:** Kg 83.



CORDOLO STRADALE BOCCIARDATO.

Il cordolo stradale multistrato diventa bocciardato dopo una lavorazione manuale con mar-

La bocciardatura fatta manualmente risalta l'effetto della spaccatura sull'inerte seleziona

to di porfido e basalto.

La stessa bocciardatura a richiesta puo' essere fatta anche sul passo carraio e sui pezzi speciali (cordolo da 33 cm e curve).

CORDOLI STRADALI 12/15X35X100/33 AD INCASTRO



IL CORDOLO STRADALE AD INCASTRO maschio/femmina ha dimensioni 12/15x35x100 oppure **12/15x35x33** è una cordolatura di tipo stradale e viene usata prevalentemente in zone di traffico intenso.

Nella parte superficiale questo tipo di cordolo presenta uno strato di inerti frantumati scel-



ti appositamente strutturato per garantire la resistenza all'usura e ai possibili danneggiamenti o strisci causati dal traffico stradale. Il cordolo stradale ad incastro non necessita di stuccature ed è disponibile solo nella colorazione grigio cemento.

Peso: Kg 115.



CORDOLO STRADALE BOCCIARDATO.

Il cordolo stradale multistrato diventa bocciardato dopo una lavorazione manuale con mar-

La bocciardatura fatta manualmente risalta l'effetto della spaccatura sull'inerte seleziona

to di porfido e basalto.

La stessa bocciardatura a richiesta puo' essere fatta anche sul passo carraio e sui pezzi speciali (cordolo da 33 cm).

CURVE STRADALI AD INCASTRO



Curve stradali per cordolo stradale pieno 12/15 x 25 x 100 ad incastro maschio/femmina.

Disponibili in 4 tipologie:

- raggio **10** cm interno **4** pezzi per circonferenza Peso 20 Kg - raggio **50** cm interno **4** pezzi per circonferenza Peso 72 Kg

- raggio 100 cm interno 8 pezzi per circonferenza Peso 69 Kg

CORDOLI PER AIUOLA SPARTITRAFFICO



CORDOLO PER AIUOLA SPARTITRAFFICO BASE 25:

dimensioni 10/25 x 25 x 50 o 25 cm. Il peso rispettivamente è di 55 e 27 Kg.

La destinazione d'uso di questa cordolatura è soprattutto stradale, per la creazione di aiuole spartitraffico, rotatorie, isole salvagente e cordolature di contenimento terra.

Sono forate per alleggerire il peso e per facilitare la posa in opera.



CORDOLO PER AIUOLA SPARTITRAFFICO BASE 40: dimensioni 8/25 x 40 x 30 cm. **Peso:** Kg 40.

CUNETTA ALLA FRANCESE:





Elemento raccogli acqua in CLS vibro-

Dimensioni pari a 50 cm di lunghezza con incastro maschio/femmina, larghezza cm 40, **spessore cm 10** con superficie concava sino a spessore cm 7, con la funzione di raccogliere e convogliare lo scalo delle acque piovane nelle caditoie posizionate lungo il bordo

della carreggiata stadale. **Peso:** 39 Kg

CUNETTA CON CORDOLO INTEGRATO:





Elemento raccogli acqua in CLS vibrocompresso composito, formato da una parte concava orizzontale (cunetta) e da una parte a

sviluppo verticale (cordolo) di dimensioni di lunghezza pari a cm 50, (cm 35 di cunetta, cm 15 di cordolo), altezza cm 25 (cordolo).

Peso: 65 kg

CORDOLO SPARTITRAFFICO TIPO "OMEGA"





Elemento spartitraffico in CLS vibrocompresso di dimensioni pari a cm 125 di lunghezza, cm 50 di larghezza e cm 40 di altezza con nicchie sulle testate per eventuale

Particolarmente adatto a dividere la carredgiata stradale a favore di una pista ciclabile o zona pedonale.





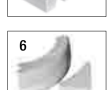
A complemento dell'esecuzione sono fornibili ali elementi di: **Peso:** 200 kg

Testata: di dimensioni di lunghezza pari a cm 50, larghezza cm 50, altezza cm 40. BOCCA DI LUPO: di dimensioni equivalenti al cordolo normale, ma con apertura a metà della lunghezza per permettere l'afflusso dell'acqua meteorica sulle eventuali caditoie presenti sul manto della carreggiata stradale. **Peso:** 170 kg

ELEMENTI SPECIALI







1 - PROFILO BOCCA DI LUPO:

Cordolo stradale dimensioni **12/15 x 25 x 100** necessario a dar luce ai punti di raccolta acque (caditoie) presenti esternamente alla carreggiata. **Peso:** Kg 70.

2 - ANGOLI STRADALI:

elemento per cordolo 12/15x25 stradale. Chiude due allineamenti di cordoli perpendicolari tra loro in maniera decisa senza bisogno di curve. Sono disponibili sia interni che esterni. Peso kg 25

3 - CUBETTO VOLTATESTA: disponibili in destro e sinistro sono i due elementi di chiusura del passo carraio. Peso kg 50

4 - PASSO CARRAIO:

cordolo di dimensioni **50x40** che interrompe il marciapiede e segnala un ingresso carraio. Peso kg 40

5 - PASSO CARRAIO TIPO NUOVO: cordolo di dimensioni 50x30. Peso kg 56

6 - COMPOSIZIONE PER CUBETTO VOLTATESTA VOLTATESTA PER NUOVO PASSO CARRAIO: curva raggio 50 + raccordo dx o sx. Peso kg 80

GEOTESSILE



Il GEOTESSILE è un tessuto non tessuto in poliestere carichi riuscendo a tenere separati due sottofondi di latura che tende, per effetto della pioggia, a scompada fiocco prodotto da coesione termica in assenza di diversa granulometria.

Il geotessile garantisce una maggiore distribuzione dei esso, crea un sistema blocco alla sabbia per la sigil-

Impedisce inoltre il radicamento di vegetali sotto di pendenze stabilite. Grammatura 200gr./mq.

rire e favorisce il convogliamento delle acque lungo le

SIGILLI IN LAMIERA ZINCATA



È costituito da un telaio, fissato a terra, e da un con- L'altezza del sigillo è di 80 mm., lo spessore della la- Disponibili nelle dimensioni: segno gli autobloccanti.

trotelaio mobile nel quale si posizionano secondo dimiera zincata a caldo è di 2 mm; questo chiusino può 25 x 25; 35 x 35; 45 x 45; 55 x 55; 65 x 65. essere adottato anche in condizioni di traffico pesante.

- zione autobloccante: La creazione di una area abitativa che migliora la qualità della vita quotidiana (isola
- La posa a secco che permette il lievo per manutenzioni straordinarie ed il ripristino origina-
- le, senza lasciare traccia dell'intervento;
- Il drenaggio dell'acqua piovana;
- L'antigelività ottenuta da una produzione industriale con calcestruzzo vibrocompresso ad altissima resistenza;
- L'adattabilità alle diverse conformazioni del suolo di ogni situazione;

Sappiamo pero' che la finitura ultima di queste pavimentazioni consiste nella saturazione con

sabbie di sigillatura che avranno la funzione di ammortizzare e bloccare tutti i masselli. È buona regola per l'utente finale controllare periodicamente la presenza di questa sabbia tra le fughe dei mattoni, poiché con il transito dei veicoli e le vibrazioni prodotte dagli stessi si verifica la compattazione della sabbia stessa od il trafilamento all'interno del pietrisco di sottofon-

do creando il rischio di movimento dei moduli. L'utente finale può assolversi da questo controllo periodico se tra le opzioni di posa viene scelta la finitura con la sabbia polimerica, che manterrà performante e solida nel tempo la pavimentazione. Un ulteriore valore aggiunto alla tua pavimentazione



Preparazione alla posa con determinazione pendenze



Posa in opera, taglio bordi e messa in quota chiusini.



Pulizia della pavimentazione compattazione mezzo piastra vibrante e distribuzione sabbia polimerica.



La sabbia polimerica viene fornita in sacchi e può essere stesa solo se il pavimento è perfettamente asciutto.



Pulizia accurata della pavimentazione mediante scopa a setole morbide o con soffiatore. Bagno a pioggia di tutta l'area ripetuta a distanza di 4-5 minuti

Particolare

della porosità



Risultato finale calpestabile il giorno successivo e privo di residui superficiali.

Dosaggi e sistemi di impiego da richiedere al nostro ufficio tecnico

FINITURE | CLIMA BETON



FINITURE | PARTICOLARI LED

■ Luci a led segnapasso e di illuminazione



FINITURE | LAME CONTENITIVE IN ACCIAIO CORTEN





Lame in acciaio Corten da 10 mm con altezze da 150 a 200 mm con tirafondi di ancoraggio



■ La tecnologia "Clima Beton" sulle pavimentazioni Crestan Fratelli consente di abbattere l'isola di calore presente sulle nostre aree abitative, con la funzione filtro del suolo il peso delle sostanze nocive viene sensibilmente ridotto e le falde sotterranee smetteranno di diminuire.

IL MASSELLO CON TECNOLOGIA "CLIMA BETON" PUÒ ESSERE PRODOTTO SOLAMENTE SU AUTOBLOCCANTI IN SPESSORE 8 CM.



STENDERE il geotessile, quindi, seguendo le pendenze già definite, uno strato uniforme di pietrisco di 3:5 cm (si tenga conto che il piano finito si assesterà di circa 1 cm);

PREPARARE il sottofondo di ghiaia, di spessore POSARE, anche a macchina, i "masselli" a secco adequato ai carichi di progetto ben costipato a strati ben accostati tra loro; si proceda, appena possibile per evitare danni al letto, sulla parte già rivestita;

> COMPATTARE per un perfetto allettamento, battendo con frattazzo o piastra vibrante;

> LA CHIUSURA delle fughe si otterrà cospargendo la superficie di sabbia e rimuovendo poi i residui.

VOCI DI CAPITOLATO PAVIMENTAZIONI

PAVIMENTAZIONI MULTISTRATO DIAMANTATE E QUARZATE

Pavimentazioni in masselli di CLS vibrocompresso multistrato delle dimensioni ... spessore ... aventi nello strato inferiore inerti di grossa granulometria per favorire la durezza e nello strato superiore, di spessore non inferiore al 12% dell'altezza complessiva del massello, una miscela amalgamata col CLS di inerti frantumati scelti di granito e di quarzo al fine di garantire al massello impermeabilità e brillantezza nel tempo. I masselli suddetti inoltre dovranno essere conformi alle norme UNI EN 1338; collaudi eseguiti in centri specializzati dovranno garantire le caratteristiche sottocitate: oltre 600 kg/cmq per la prova di rottura a compressione, mediamente oltre 7.9 N/mmg per la prova di rottura a flessione; resistenza all'urto di una sfera di 1 kg e di diametro 63 mm che cade da un'altezza non inferiore a 120 cm per l'alto 6 cm e non inferiore a 300 cm per l'alto 8 cm; resistenza alla gelività e il decremento alla resistenza a compressione dopo gelività non dovrà essere inferiore a 430 kg/cmg (-7.12%). La massa volumica media non dovrà essere inferiore a valori medi 2.329 g/cmc e per la prova d'assorbimento volumetrico d'acqua la media non dovrà essere inferiore al 5%. Detti masselli saranno posti in opera "a secco" su idoneo sottofondo, da computarsi a parte.

Il prezzo è comprensivo:

- di riporto di posa costituito da circa 3-5 cm di pietrischetto;
- del taglio a spacco dei masselli dove necessitano;
- della compattazione dei masselli a mezzo piastra vibrante;
- della sigillatura "a finire" dei giunti fra masselli contigui, costituita da una prima stesura di sabbia fine asciutta.

PAVIMENTAZIONI MULTISTRATO FOTOCATALITICHE EKO-LIFE

Pavimentazione in masselli tipo "EKO-LIFE" doppio strato, con lo strato di base realizzato con calcestruzzo ad alte prestazioni e lo strato di usura ad elevata resistenza all'abrasione; il massello dovrà essere sottoposto ad un trattamento fotoattivo atto a validare i processi di raggiungimento della fotocatalisi. Da ente riconosciuto si dovranno rilasciare le certificazioni relative ai test effettuati sull'abbattimento fino all'80% dell'inquinamento atmosferico, nonchè le certi-

ficazioni dell'altissimo potere antifungino e antibatterico del trattamento stesso. L'azienda fornitrice dovrà essere in possesso di certificato di qualità aziendale secondo la norma UNI EN ISO 9001 e certificazione norma UNI EN 1338 (CE).

PALLADIO ANTICATO

Formazione di pavimento in massello del tipo "PALLADIO" spessore 7 cm. formato da elementi modulari realizzati in CLS vibrocompresso multistrato diamantato composto da un impasto superficiale, di spessore non inferiore al del DIN 18501 e quindi garantire a lungo termine il più alto rendimento nella 12% dell'altezza complessiva del massello, di inerti frantumati scelti di granito o di quarzo particolarmente resistenti all'usura e all'abrasione, il tutto conglobato da un supporto di CLS ad alta resistenza. Ogni elemento modulare formante la pavimentazione dovrà avere pareti curve e la parte superficiale dovrà presentare irregolarità perimetrali ben definite avute al momento della produzione e non tramite processi alternativi che ne potrebbero compromettere la qualità e la resistenza stessa

La colorazione di tale pavimentazione non dovrà avere tonalità forti e spiccate, ma bensì toni tenui e naturali per accostarsi il più vicino possibile alle antiche • di una prima sigillatura con pietrischetto; pavimentazioni in pietra.

BORGO TRE PEZZI E PETRAS 10X20

Formazione di pavimento in massello del tipo "BORGO TRE PEZZI", oppure "PETRAS 10X20", spessore 6 cm., formato da elementi modulari realizzati in CLS vibrocompresso multistrato diamantato composto da un impasto superficiale, di spessore non inferiore al 12% dell'altezza complessiva del massello, di inerti frantumati scelti di granito o di quarzo particolarmente resistenti all'usura e all'abrasione, il tutto conglobato da un supporto di CLS ad alta resito delle scarpate e terrapieni. Da destinarsi inoltre alla realizzazione di aiuole stenza. Ogni elemento formante la pavimentazione prima della finitura verrà sottoposto ad un trattamento tale da creare una sfogliatura degli spigoli e della superficie. La colorazione di tali pavimentazioni non dovrà avere forti e spiccate facili al posarsi, da qualunque parte lo si giri dovrà avere il suo giusto incastro, tonalità, ma bensì toni tenui e naturali al fine di simulare il più possibile le antiche pavimentazioni in pietra naturale

Formazione di pavimento in massello del tipo HYDROVARIO mod. ..., pavimen-

tazione multistrato diamantata o quarzata autodrenante (brevetto europeo 0 627 526) concessione rilasciata dalla "HYDROVARIO MARKETING Gmbh", di dimensioni ... cm e spessore ... cm. Questo tipo di pavimentazione deve essere formata da un supporto in CLS ad alta resistenza conglobato ad uno strato di finitura ed usura non inferiore al 12% dell'altezza complessiva del massello. Tali masselli devono garantire illimitata transitabilità e carico fino alla classe di costruzione III secondo l'RST, devono essere conformi a tutti i punti dispersione (drenaggio d'acqua deve essere maggiore di 380 l/s x ha). Questo tipo di pavimentazione non necessita di caditoie o canalette per la raccolta dell'acqua, deve prestarsi comoda e liscia al camminare e la direzione lavori non deve aver nessun vincolo nella colorazione. Detti masselli saranno post

in opera a "secco" su idoneo sottofondo di stabilizzato da computarsi a parte.

- Il prezzo deve essere comprensivo: di riporto di posa costituito da 3/5 cm di pietrischetto;
- del taglio a spacco dei masselli dove necessitano;
- della compattazione dei masselli a mezzo di piastra vibrante;
- di una seconda sigillatura con pietrischetto;
- della sigillatura "a finire" dei giunti fra masselli contigui, costituita da una prima stesura di sabbia fine asciutta.

MURO FIORITO

Formazione di muratura costituita da blocchi in calcestruzzo sagomato delle dimensioni di 40x60 h. 25 cm da posarsi a secco e destinate al contenimenurbane, fioriere in opera, delimitazioni, arredo urbano e barriere di protezione acustica (fono-assorbenti). Tali blocchi devono essere autobloccanti, prestarsi devono avere un calcestruzzo poroso di qualità, positivo per la crescita di vegetali e resistente alle intemperie e ai sali di gelo e disgelo.

La Crestan Fratelli Srl potrà eventualmente fornire i vari calcoli da cui dedurre i valori delle garanzie suddette.

CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

zione per bancali completi.

NON SI ACCETTANO RESI

espressamente a ritirare la merce ordinata che sia stata approntata, nel eccedente verrà addebitato in modo forfettario ad € 45,00 all'ora. caso in cui il committente non accetti la consegna o la ritardi, la Crestan La Crestan Fratelli declina ogni responsabilità se i prodotti non sono usati fornitrice sino all'avvenuto pagamento del prezzo stabilito. Fratelli è autorizzata a: procedere alla fatturazione; far decorrere dalla data secondo la loro destinazione. di questa i termini per adempiere all'obbligo del pagamento e ad addebitare all'acquirente le spese di giacenza. La merce viaggia a rischio e pericolo adeguate ad eventuale nuovo listino entrato in vigore. del Committente, anche se venduta franco destino. In questo caso, inoltre le consegne saranno eseguite sino dove la strada è accessibile ad automezzi di grossa portata. La quantità di prodotto indica come occorrenza per Unico responsabile delle pose è l'azienda che la seque. La Crestan Fratelli stiche dei prodotti in calcestruzzo e non costituiscono in alcun modo difetto MQ - ML - MC, è nominale, compresi i giunti.

La vendita, quindi, è fatta con riferimento a tale quantità. All'atto della consegna il Committente è obbligato a controllare la rispondenza tra il numero dei colli ricevuti e quello segnato sul documento di accompagnamento ed PAGAMENTI alla custodia del materiale ricevuto per tutto il periodo di permanenza nel I pagamenti dovranno essere effettuati presso la sede amministrativa della cantiere sino al totale utilizzo.

LIMITE DELLA DIFETTOSITÀ

La Crestan Fratelli garantisce esclusivamente la qualità del prodotto e ne sempre quello della nostra Sede. Il mancato o ritardato pagamento anche tutto il materiale, la posa delle pavimentazioni e dei cordoli.

Il colore delle campionature è indicativo, come sono vincolanti le colorazioni risponde solo fino al momento della posa e, comunque, non oltre gli 8 gior- di una sola delle scadenze pattuite, costituirà in mora il Committente e darà desunte dai depliants, fotografie, pannelli pubblicitari, ecc. Il colore può ni dalla data della consegna. Eventuali contestazioni sul materiale devono diritto alla Crestan Fratelli di ritenere risolto il contratto per inadempienza, variare all'interno della stessa partita. Le efflorescenze e le piccole cavità o essere fatte entro 8 giorni dalla data di consegna mediante lettera racco- senza bisogno di intimidazioni. L'inadempienza del Committente darà dicavillature superficiali sono caratteristiche dei prodotti in calcestruzzo e non mandata. Decorso tale termine non si accettano contestazioni. La tipologia costituiscono in alcun modo difetto. Le eventuali deroghe alle condizioni e i dati contenuti nel presente possono variare per esigenze di produzione concesso e di sospendere l'esecuzione della residua parte del contratto in generali di vendita devono essere accettate preventivamente dalla Crestan senza preavviso. è pertanto buona norma contattare preventivamente i no- corso di esecuzione. Ha inoltre facoltà di emettere tratta sul Committente, Fratelli esclusivamente per iscritto. Per i materiali venduti su bancali è ne- stri uffici. Le indicazioni dei pesi e, nei limiti più stretti, delle dimensioni, si con spese, a copertura di quanto dovutale, salvo ogni altro diritto o azione cessario, in fase d'ordine, indicare la qualità occorrente riferita alla confe- devono ritenere soltanto approssimative. La data di consegna è indicativa che potesse competerle. Inoltre, sui ritardati pagamenti, indipendentemene nessuna responsabilità potrà derivare alla Crestan Fratelli per ritardi nella te dai maggiori diritti, potrà richiedere gli interessi di mora al tasso bancario consegna. I prezzi si intendono franco nostra Sede al netto delle imposte in di sconto vigente sulla piazza aumentato di due punti. La Crestan Fratelli vigore. Per lo scarico con gru il tempo massimo per lo scarico è fissato dal sospenderà le consegne, senza dare giustificazione, in caso di notoria in-Per ordini di tipo speciale (eseguiti su richiesta) il Committente si impegna D.M. in ore 1 1/2 per motrice e in ore 2 1/2 per autotreno o bilico. Il tempo solvenza del Committente, come per legge, Benchè il Committente prenda

Mediante preavviso di 30 giorni, anche le commissioni già firmate, saranno FORO COMPETENTE

declina ogni responsabilità derivante dalla stessa, escluso il caso in cui se o motivo di contestazione. ne assuma la responsabilità in forma scritta.

Crestan Fratelli, anche se la vendita è convenuta franco destino. Qualora il pagamento avvenisse a mani di incaricato autorizzato mediante accetta- N.B. I prezzi di listino si intendono iva esclusa e franco nostro cantiere di zioni bancarie o tratte, il luogo di pagamento, ad ogni effetto di legge, sarà Trissino (VI). Siamo a Vs. disposizione per quanto riguarda il trasporto di

ritto alla Crestan Fratelli di annullare ogni termine di dilazione e di sconto possesso della merce, la proprietà integrale della fornitura resta della Ditta

Tutte le controversie inerenti il presente contratto, o da esso derivanti, si conviene siano risolte dall'autorità giudiziaria di Vicenza. Le efflorescenze e le piccole cavità o cavillature superficiali sono caratteri-



CRESTAN FRATELLI

MANUFATTI IN CEMENTO PAVIMENTI PER ESTERNI



L' azienda Crestan Fratelli fondata nel 1971 dai 3 soci Luigi, Giotubazioni e manufatti in calcestruzzo per fognature e dopo qualche dell'acqua piovana utile alla stabilità del sottosuolo. anno nella produzione di pavimentazioni esterne.

Oggi l'azienda Crestan integratasi della presenza dei figli dei fratel- pavimentazioni Crestan una naturale risposta alla scienza del pro-

li diventa una forte realtà lavorativa a gestione familiare capace di gettare e del costruire. mettere a disposizione del cliente tutto il dinamismo e la flessibilità I prodotti sostengono periodicamente un controllo di qualità indiche ne derivano da una tal gestione.

nel settore delle pavimentazioni autobloccanti e mette a disposizione all'acqua piovana un eccellente drenaggio nel sottosuolo. del cliente più esigente bellezza estetica e praticità, naturalmente Sono infatti l'ecologia, i bassi costi di realizzazione, ed il risultato vanni (Beppe) e Luciano lavora sin dalla nascita nella produzione di senza tralasciare i problemi idroecologici per un migliore drenaggio

La suggestione delle varie forme, le cromie dei tasselli fanno delle luppa ogni giorno per una proiezione al futuro sempre più concreta.

spensabile per la compartecipazione all'associazione che più di tutte Il continuo sviluppo dell'azienda e l'uso delle più moderne tecnologie sta lavorando per proporre sul mercato un'indiscutibile tecnologia dimostrano la volontà costante di migliorare il prodotto e la qualità del calcestruzzo: "L'HYDROVARIO MARKETING GmbH"; non è da molto infatti che è presente sul mercato un tipo di pavimentazio-Da più di 15 anni l'azienda Cestan Fratelli è presente sul mercato ne idroecologica, cioè una pavimentazione che permette di offrire

> estetico unito ad una qualità senza compromessi, i principali temi affrontati da questa associazione; temi che l'azienda CRESTAN svi-

IMPIANTO FOTOVOLTAICO

La Crestan Fratelli produce da dicembre 2009 Manufatti Ecologici grazie ad un impianto fotovoltaico da 150 kWp.





inquinamento dal punto di vista:

CHIMICO: non producono emissioni, residui o scorie.

TERMICO: le temperature massime in gioco raggiungono valori non superiori a 60°C

ACUSTICO: non vi è emissione di rumore durante il loro esercizio. La fonte fotovoltaica è l'unica che non richiede organi in movimento né circolazione di fluidi a temperature elevate o in pressione, e questo è un vantaggio tecnico determinante per la sicu-

lizzano le fonti fossili (petrolio, carbone...) e si evita l'immissione Kyoto. in atmosfera di seguenti inquinanti COx (gas serra) NOx (smog Il Cliente che sceglie la Crestan Fratelli dà il suo contributo per un fotochimico) SOx (piogge acide). L'emissione di anidride carbo-futuro migliore. nica "evitata" ogni anno è notevole.

Gli impianti fotovoltaici, durante il loro esercizio, non causano L'impianto della Crestan Fratelli Srl è stato progettato dal Perito Industriale Angero Nico della IMP. TEC. (nico@imptec.org), studio di consulenza e progettazione di impianti fotovoltaici tecnologici e antincendio di San Bonifacio VR.

Esso produce 177.000 KWh/anno, pari a circa 87.000 Kg di CO2

Moltiplicando l'anidride carbonica "evitata" ogni anno per l'intera vita dell'impianto fotovoltaico, ovvero per 30 anni, si ottiene il vantaggio sociale complessivo.

L'impianto fotovoltaico durante la sua vita "evita" la produzione di Producendo energia elettrica con i sistemi fotovotlaici non si uti- 2.610.000 Kg di CO2 e contribuisce al rispetto del Protocollo di

CERTIFICAZIONI CE

Nei casi in cui è richiesto dalla normativa vigente, tutte le tipologie di prodotti della Crestan Fratelli Srl sono marcati CE (come previsto dalla Direttiva 89/106/CE).

UNI EN 1338:2004

Massello di calcestruzzo prefabbricato per pavimentazione esterna.

UNI FN 1340:2004

Cordoli di calcestruzzo prefabbricato per pavimentazione esterna.

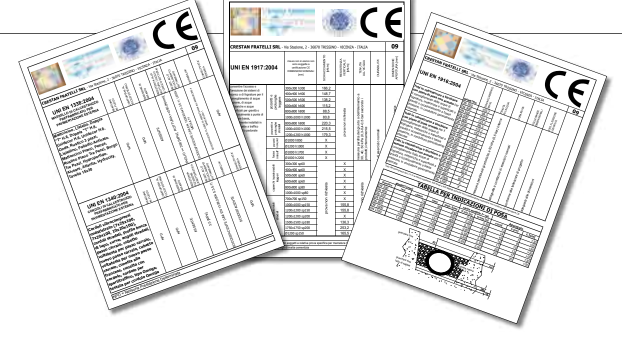
UNI EN 1917:2004

Pozzetti, prolunghe e coperchi in calcestruzzo.

DOP E SCHEDE TECNICHE

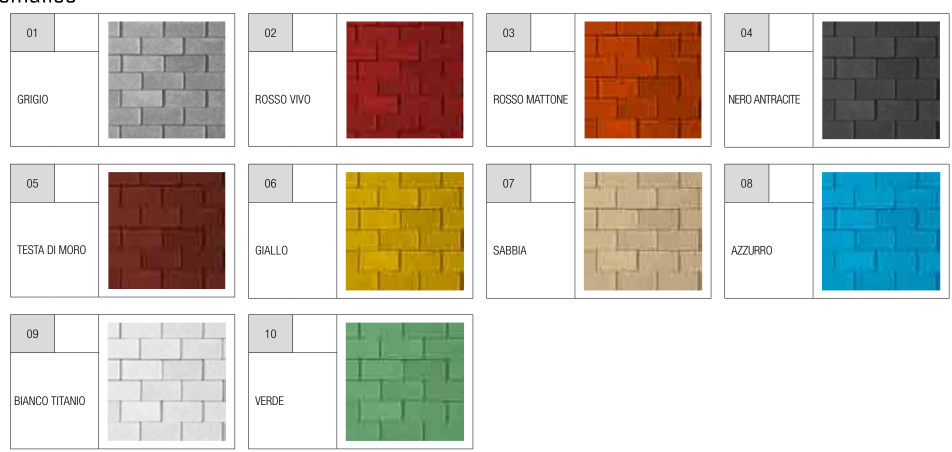
UNI EN 1916:2004

Tubi in calcestruzzo.

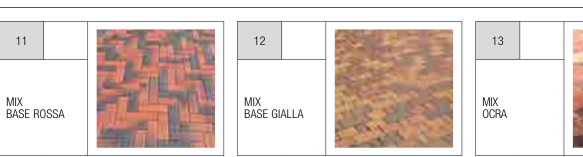




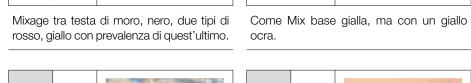
Monocromatico



Mixage



Mixage tra testa di moro, nero, due tipi di rosso con prevalenza di quest'ultimo.



MIX SIENA

Delicate tonalità rosse e marroni, con sfumature giallo-antracite caratterizzano questa nacemento. turale colorazione.

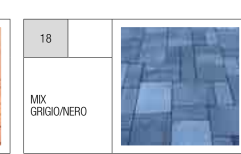


Mixage tra giallo, nero antracite e grigio



LE NOSTRE COLORAZIONI | FINITURE

Mixage tra rosso vivo e rosso mattone.



Mixage tra nero antracite e testa di moro

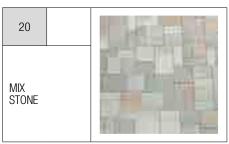
(colorazione del porfido).

Mixage tra grigio cemento e nero antracite.



PASTELLO ANTICO

Mixage tra testa di moro e giallo.



una percentuale inferiore di sabbia.



e il sabbia.



Mixage tra grigio cemento, nero antracite ed Mixage tra il nero antracite, testa di moro Mixage tra il grigio cemento e il bianco



Mixage tra il nero antracite, il grigio cemento, il sabbia ed il giallo tenue.



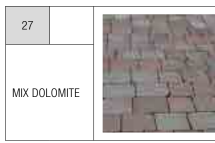
Mixage tra il grigio cemento, il testa di moro ed il giallo tenue.



Mixage tra il giallo tenue ed il beige (giallo sab-



Mixage tra il rosso mattone, il beige (giallo sabbia) ed il testa di moro.



Mixage tra il rosa, il grigio cemento ed il beige (giallo sabbia).





CRESTAN FRATELLI Srl Via Stazione, 2 - 36070 - Trissino (VI) Tel. 0445/490419 - Fax 0445/490823 info@crestanfratelli.it www.crestanfratelli.it