

MADE IN ITALY

INDICE

LINEA VIP

- 2 Emotion
- 6 Orizzonti

LINEA MASSELLI

- 8 Galassia
- 12 Progetto F
- 16 Antigua
- 18 Linea tattile
- 19 Sistema loges
- 20 Listello / Doppio T
- 21 Classico / Mattone

LINEA ANTICHI

- 22 Listello antico
- 24 Galassia antico
- 26 Borgo antico

LINEA FILTRANTI

- 30 Galassia filtrante
- 31 Mattone filtrante

LINEA GRIGLIATI E DRENANTI

- 32 Rustico
- 34 Acciotolato erboso
- 35 Garden
- 36 Quadro
- 37 Gran Park
- 38 Aquadren
- 39 Aquadren plus

40 CORDONATE

47 ACCESSORI

56 AREA TECNICA

EMOTION



FORMATI:



215x325 mm; 325x325 mm;
435x325 mm; 545x325 mm.

SPESSORE:

50/80 mm

COLORI:



**GRIGIO
CARNICO**



REALE



**TERRA
D'UMBRIA**









ORIZZONTI

FORMATI:



215x325 mm; 325x325 mm;
435x325 mm; 545x325 mm.

SPESSORE:

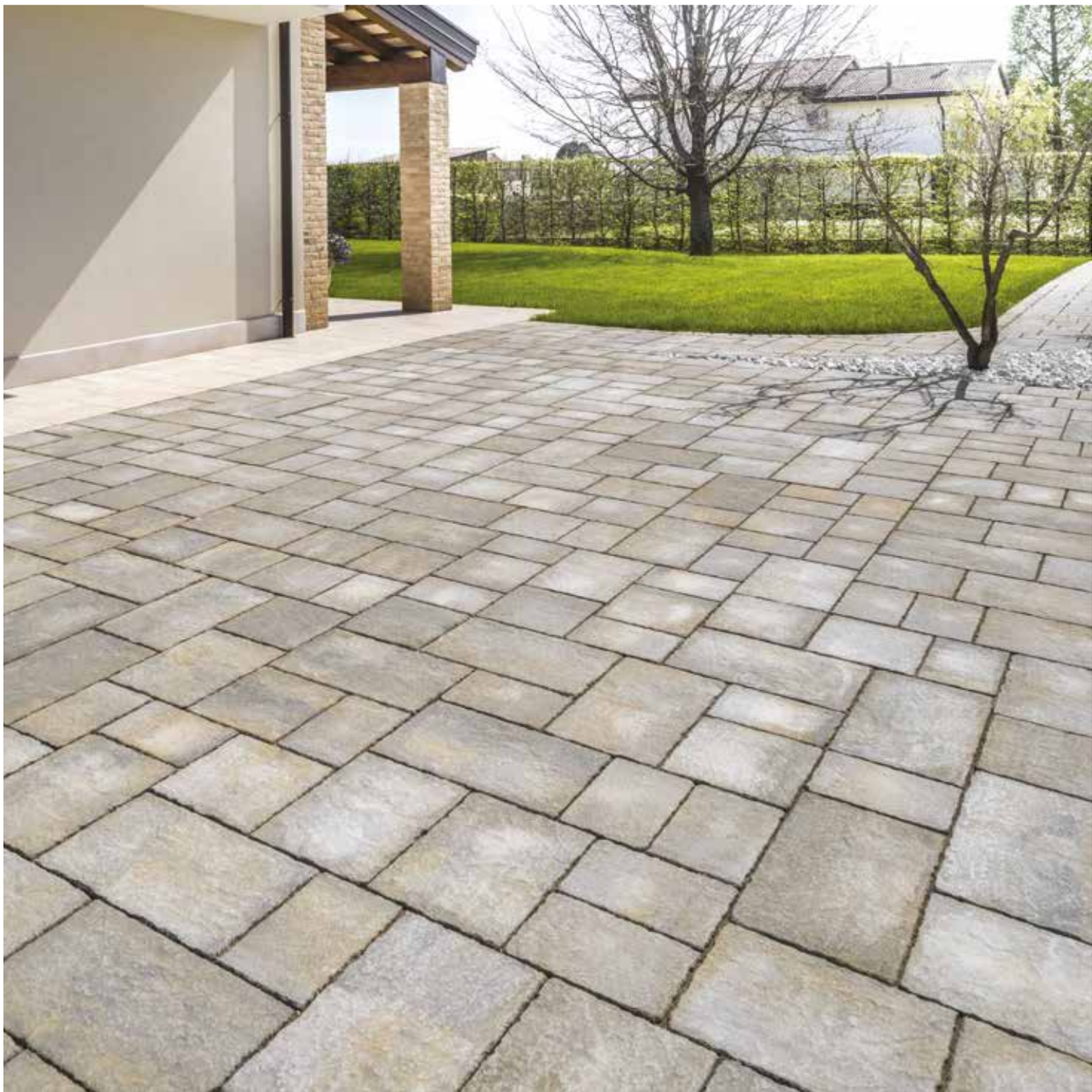
80 mm

COLORI:



**GIALLO
GRIGIO**





GALASSIA

FORMATI:



74x222 mm; 148x222 mm;
222x222 mm; 296x222 mm.

SPESSORE:

75 mm

COLORI:



**GRIGIO
CARNICO**



**GIALLO
AMBRATO**



**TERRA
D'UMBRIA**



**GIALLO
GRIGIO**









PROGETTO F

FORMATI:



111,5x189 mm; 149x189 mm;
224x189 mm.

SPESSORE:

70 mm

COLORI:



**GRIGIO
CARNICO**



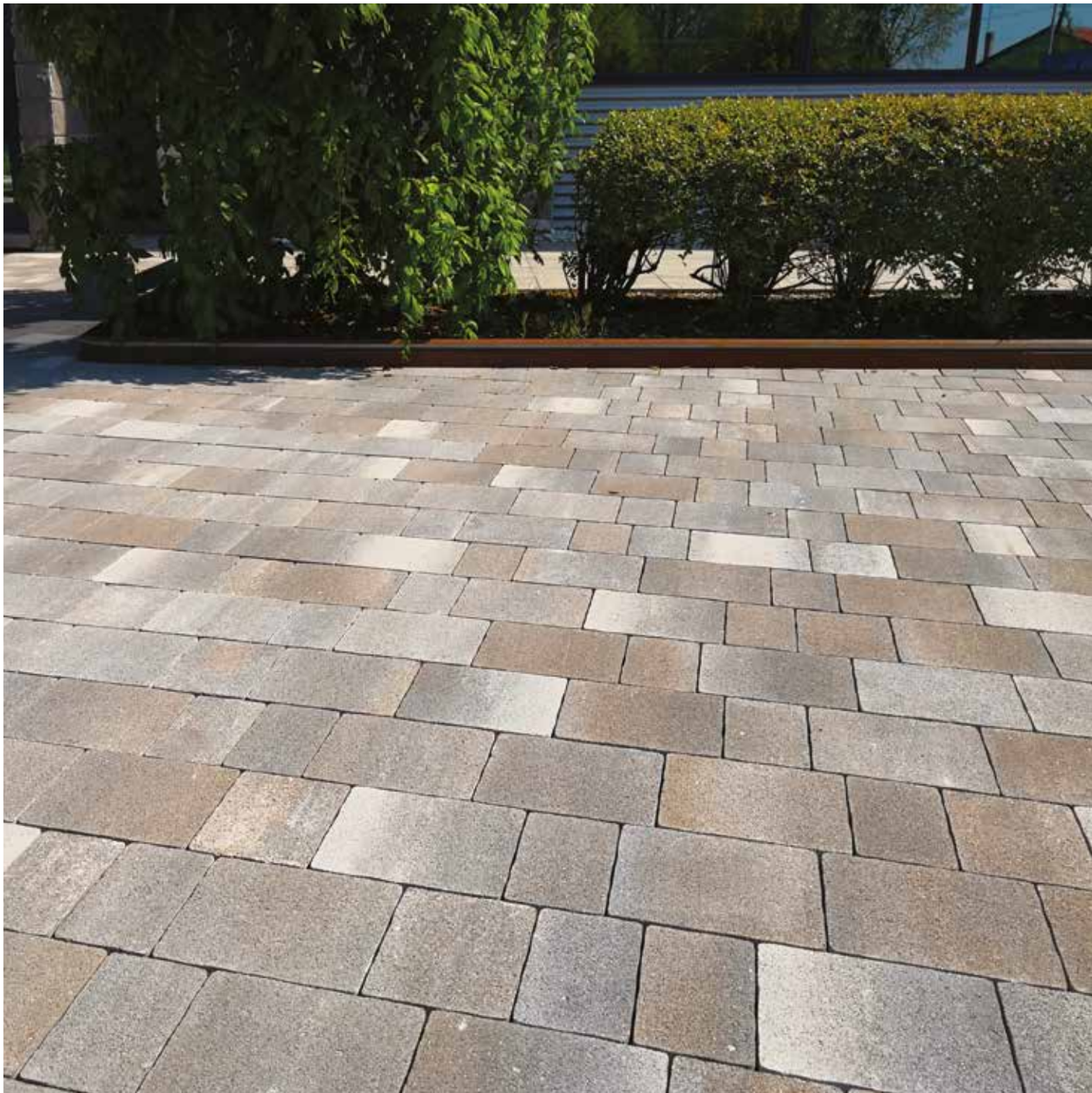
**GIALLO
GRIGIO**



**TERRA
D'UMBRIA**









ANTIGUA

FORMATI:



159x195 mm; 195x195 mm;
246x195 mm; 293x195 mm.

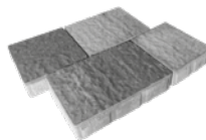
SPESSORE:

60 mm

COLORI:



GRIGIO



GRIGIO CARNICO



TERRA D'UMBRIA





LINEA TATTILE

FORMATI:



198x198 mm

SPESSORE:

60 mm

MODELLI:



**GIALLO
BUGNATO**



**GIALLO
RIGATO**



**GRIGIO
BUGNATO**



**GRIGIO
RIGATO**



SISTEMA LOGES

COLORI:



GRIGIO



ANTRACITE



BIANCO



GIALLO

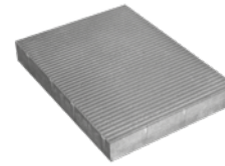
MODELLI:



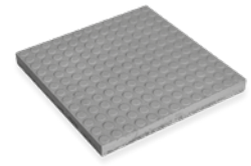
DIREZIONE
RETTILINEA



ARRESTO
PERICOLO



ATTENZIONE
SERVIZIO



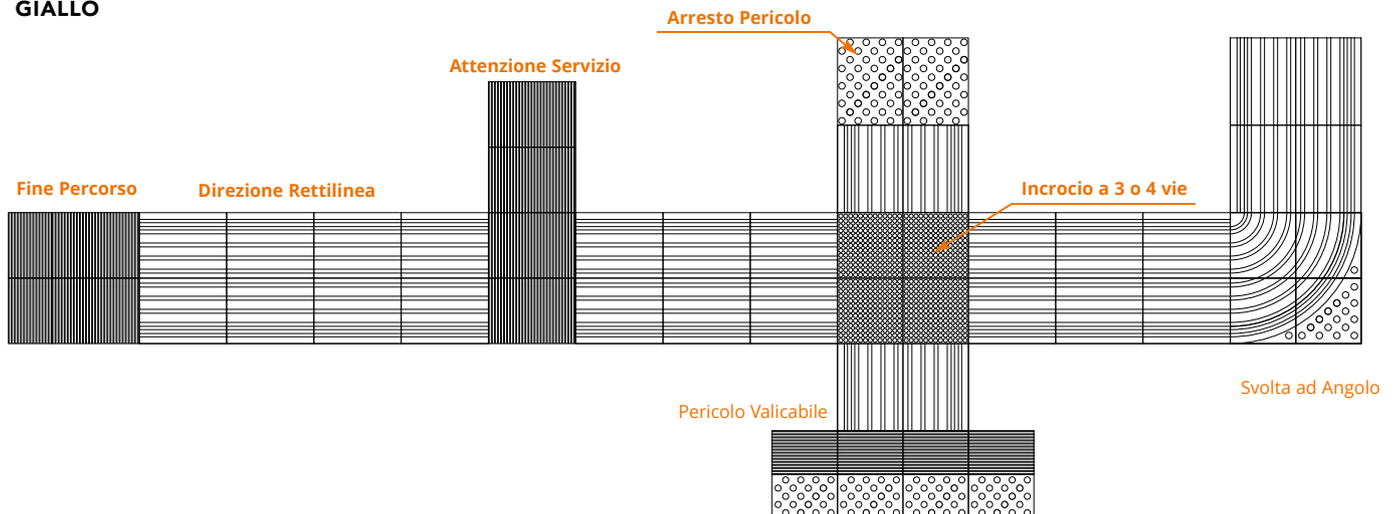
INCROCIO



SVOLTA AD
ANGOLO



PERICOLO
VALICABILE



LISTELLO

FORMATI:



65x198 mm

SPESSORE:

60 mm

COLORI:

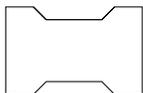


AMBRA

DOPPIO T SPIGOLO VIVO

Disponibile con finitura quarzo o doppio strato

FORMATI:



163x198 mm

SPESSORE:

80 mm

COLORI:



GRIGIO



ROSSO

CLASSICO

FORMATI:



178x118 mm; 118x118 mm;
58x118 mm.

SPESSORE:

60 mm

COLORI:



**MIXCOLOR
QUARZO**

MATTONE

FORMATI:



99x198 mm

SPESSORE:

80/60 mm

COLORI:



**BIANCO
QUARZO**



GRIGIO*



**ANTRACITE
QUARZO**



AMBRA*



MIXCOLOR*

Disponibile con finitura quarzo o doppio strato*

LISTELLO ANTICO

FORMATI:



65x198 mm

COLORI:



MIXCOLOR

SPESSORE:

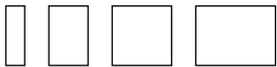
60 mm





GALASSIA ANTICO

FORMATI:



74x222 mm; 148x222 mm;
222x222 mm; 296x222 mm.

SPESSORE:

75 mm

COLORI:



MIXCOLOR





BORGHO ANTICO

FORMATI:



226x226 mm; 306x226 mm;
378x226 mm.

SPESSORE:

75 mm

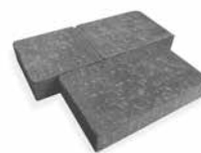
COLORI:



D'ORCIA

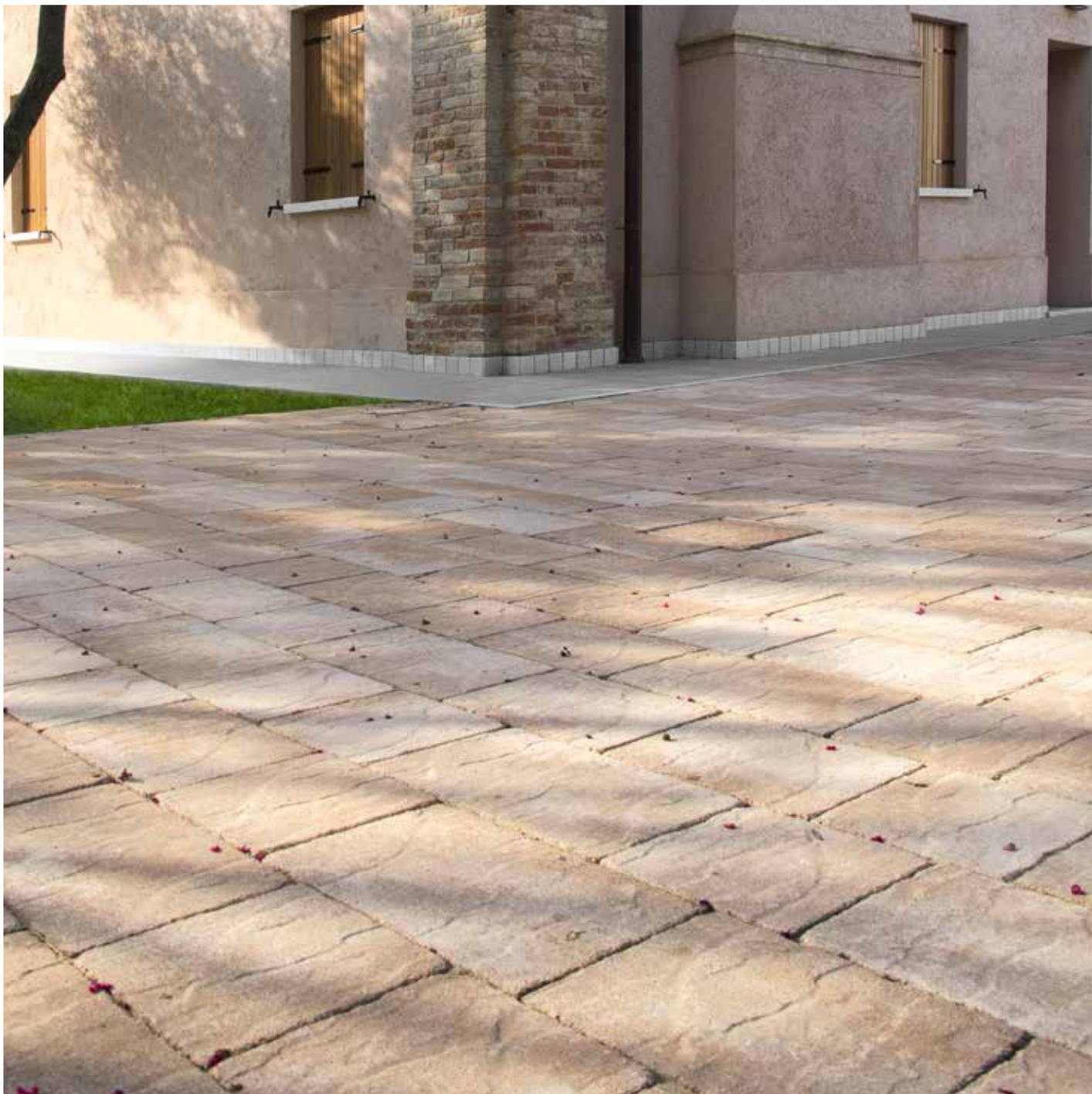


SABBIA



LAVAGNA







**LINEA
FILTRANTI
E DRENANTI**



GALASSIA FILTRANTE

FORMATI:



74x222 mm; 148x222 mm;
222x222 mm; 296x222 mm.

SPESSORE:

75 mm

COLORI:



**GRIGIO
CARNICO**



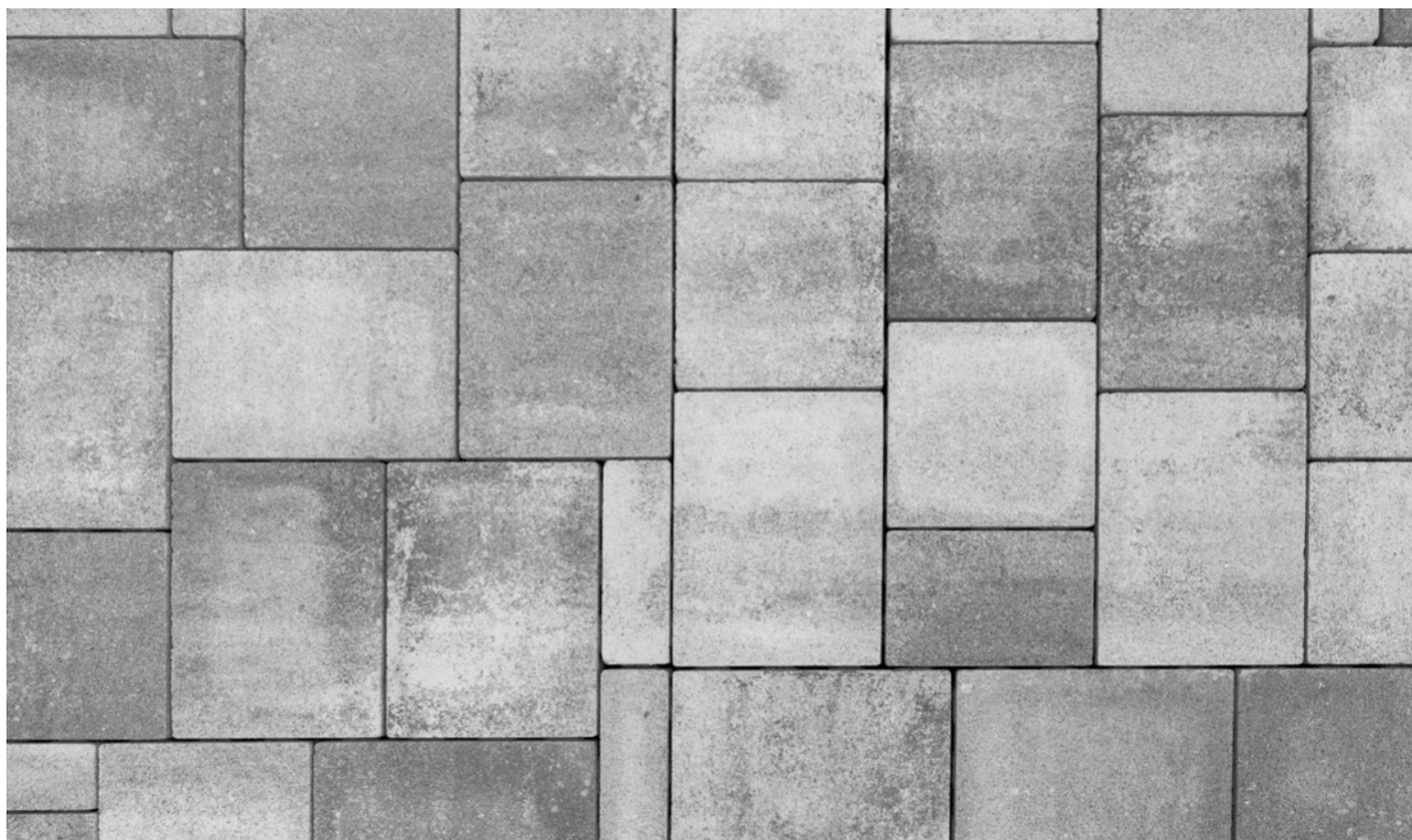
**GIALLO
AMBRATO**



**TERRA
D'UMBRIA**



**GIALLO
GRIGIO**



MATTONE FILTRANTE

FORMATI:



98x198 mm

COLORI:



AMBRA



GRIGIO

SPESSORE:

80 mm



RUSTICO

FORMATI:

234x339,3 mm; 327,9x376,6 mm;
504,3x226,3 mm; 199,3x150,8 mm;
298,4x275,2 mm; 104,6x178,3 mm;
463,6x415,2 mm; 152,9x199,7.

COLORI:

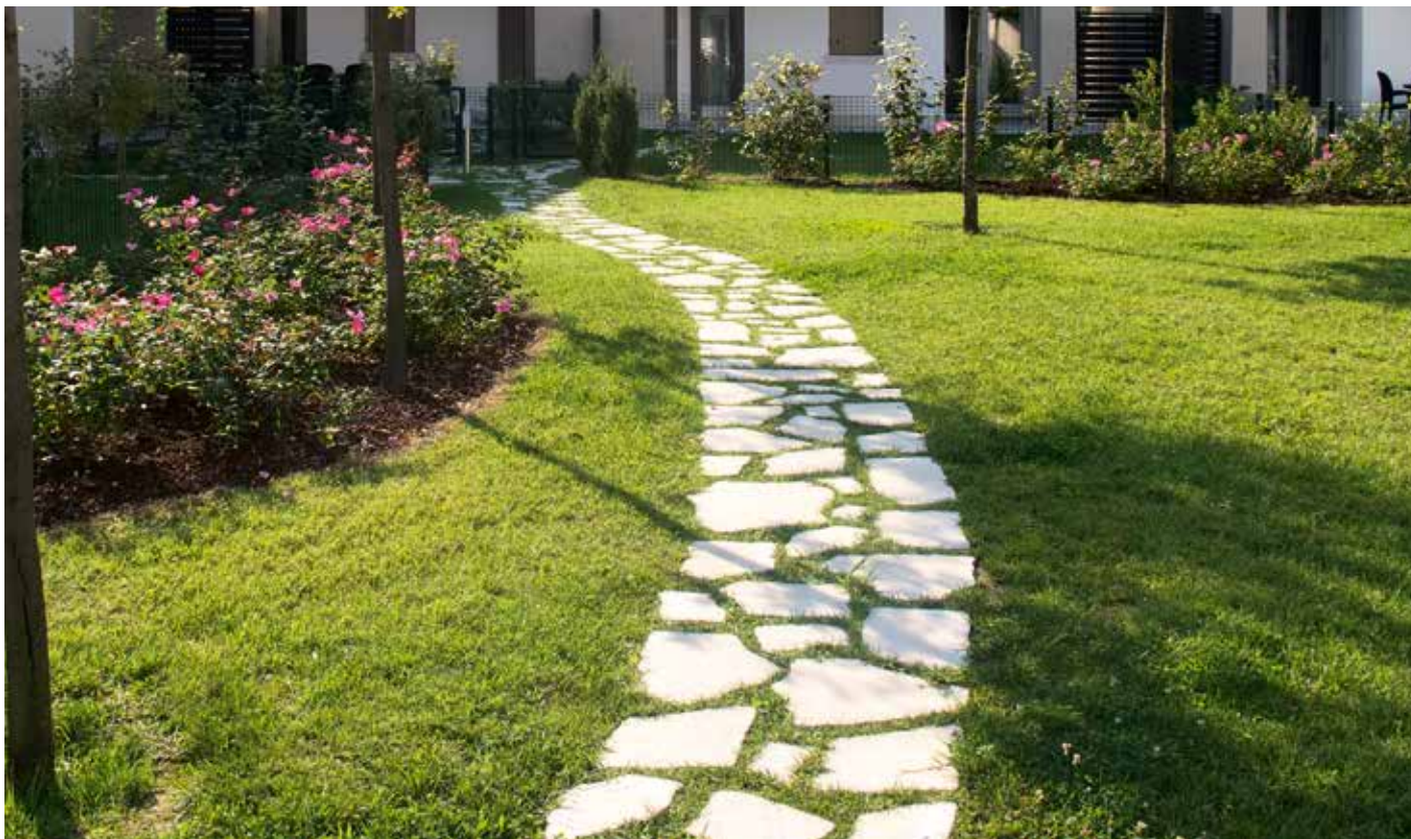


SPESSORE:

80 mm

MIX

BIANCO





ACCIOTOLATO ERBOSO®

FORMATI:



500x330 mm

COLORI:



BIANCO



GRIGIO



MIXCOLOR

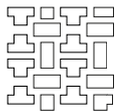
SPESSORE:

100 mm



GARDEN

FORMATI:



500x500 mm

SPESSORE:

95 mm

COLORI:

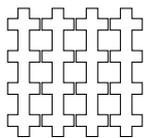


GRIGIO



QUADRO

FORMATI:



500x500 mm

SPESSORE:

80 mm

COLORI:



GRIGIO

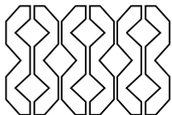


DISPONIBILE CON
MARCATORI PER
PARCHEGGIO



GRAN PARK

FORMATI:



600x400 mm

SPESSORE:

80/100 mm

COLORI:



GRIGIO

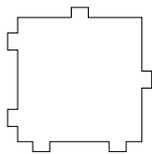


DISPONIBILE CON
MARCATORI PER
PARCHEGGIO



AQUADREN

FORMATI:



196x196 mm

SPESSORE:

80 mm

COLORI:

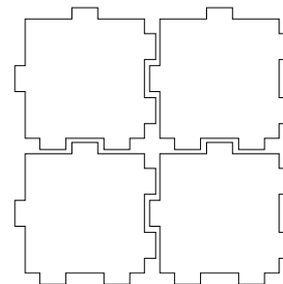


GRIGIO



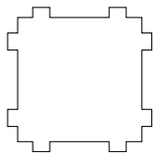
ROSSO
NERO

POSA A
TRAMA STRETTA



AQUADREN PLUS

FORMATI:



196x196 mm

SPESSORE:

80 mm

COLORI:

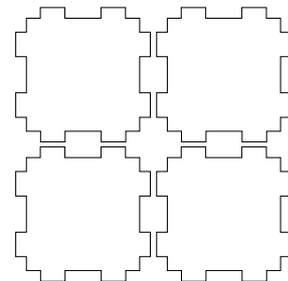


GRIGIO



ROSSO

POSA A
TRAMA LARGA



CORDONATE STRADALI

I Cordoli Stradali ed i loro complementi sono stati realizzati per sopportare il traffico pesante. Per chi desidera un cordolo di notevole pregio estetico è disponibile la versione bocciardata che ravviva gli inerti che lo compongono, esaltandone considerevolmente l'immagine.

CORDONATA STRADALE

COLORI:

Grigio, testa di moro.

DIMENSIONI:

1000 x 120/150 x h 250 (mm)



BOCCA DI LUPO

COLORI:

Grigio, testa di moro.

DIMENSIONI:

1000 x 120/150 x h 250 (mm)



SETTORE STRADALE

COLORI:

Grigio, testa di moro.

DIMENSIONI:

305 x 120/150 x h 250 (mm)



TERMINALE PASSAGGIO PEDONALE

COLORI:

Grigio, testa di moro.

DIMENSIONI:

1000 x 120/150 x h 250/150 (mm)



CURVA GRANDE STRADALE

COLORI:

Grigio, testa di moro.

DIMENSIONI:

120/150 x h250 (mm) r:500 mm



CURVA PICCOLA STRADALE

COLORI:

Grigio, testa di moro.

DIMENSIONI:

120/150 x h250 (mm) r:100 mm



MODULO RIBASSATO

COLORI:

Grigio, testa di moro.

DIMENSIONI:

500 x 120/150 x h 150 (mm)



TERMINALE SCIVOLO PASSO CARRAIO

COLORI:

Grigio, testa di moro.

DIMENSIONI:

400 x 400 x h 135/75 (mm)



PASSI CARRAI STRADALI

COLORI:

Grigio, testa di moro.

DIMENSIONI:

400 x 500 x h 135/75 (mm)



ISOLA DI TRAFFICO*

COLORI:

Grigio.

DIMENSIONI:

400 x 330 x h 300/130 (mm)



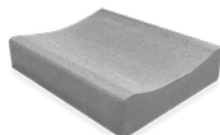
CUNETTA PER CORDONATE*

COLORI:

Grigio.

DIMENSIONI:

400 x 500 x h 100/70 (mm)



SCIVOLO PASSO CARRAIO*

COLORI:

Grigio.

DIMENSIONI:

500 x 500 x h 250/120 (mm)



COPPIA TERMINALI SCIVOLO PASSO CARRAIO*

COLORI:

Grigio.

DIMENSIONI:

625 x 500 x h 250/120 (mm)



CORDONATA MODULARE PER AIUOLE*

COLORI:

Grigio.

DIMENSIONI:

200 x 500 x h 780 (mm)

200 x 250 x h 470 (mm)



* non disponibile nella versione bocciardata.

CORDONATE PER AIUOLE

Favaro1 presenta il prodotto “Cordonata per aiuole”, il classico cordolo utilizzato per delimitare aree di contesto urbano e/o con pavimentazioni.

CORDONATA AIUOLE A1

COLORI:
Grigio, ambra.

DIMENSIONI:
1000 x 60/60 x h 200 (mm)



CURVA A1 GRANDE

COLORI:
Grigio, ambra.

DIMENSIONI:
60/60 x h 200 (mm) r:450 mm



CURVA A1 PICCOLA

COLORI:
Grigio, ambra.

DIMENSIONI:
60/60 x h 200 (mm) r:300 mm



CORDONATA AIUOLE A3

COLORI:
Grigio, ambra, testa di moro.

DIMENSIONI:
1000 x 80/80 x h 250 (mm)



CURVA A3 GRANDE

COLORI:
Grigio, ambra.

DIMENSIONI:
80/80 x h 250 (mm) r:450 mm



CURVA A3 PICCOLA

COLORI:
Grigio, ambra.

DIMENSIONI:
80/80 x h 250 (mm) r:300 mm



CORDONATA AIUOLE A5

COLORI:
Grigio, ambra.

DIMENSIONI:
1000 x 60/60 x h 250 (mm)



CURVA A5 GRANDE

COLORI:
Grigio, ambra.

DIMENSIONI:
60/60 x h250 (mm) r:450 mm



CORDONATA PIETRA

COLORI:
Bianco, testa di moro*.

DIMENSIONI:
500/1000 x 200/200 x h 150 (mm)



CORDONATA AIUOLE A4

COLORI:
Grigio, ambra.

DIMENSIONI:
500 x 100/100 x h 100 (mm)



CORDONATA A6

COLORI:
Bianco, Grigio carnico,
Terra d'Umbria.

DIMENSIONI:
1000 x 80/80 x h 250 (mm)



CORDOLO PER RECINZIONE

COLORI:
Grigio.

DIMENSIONI:
1000 x 100/230 x h 350 (mm)
foro da 5 cm



* disponibile nella versione bocciardata.

BLOCCHI IN CEMENTO FACCIAVISTA

FORMATI:



80x200x500 mm



130x200x400 mm



200x200x400 mm



250x200x400 mm

COLORI:

Grigio



MURO BLOCK

FORMATI:

395x349x h195 mm

COLORI:



GRIGIO



ELEMENTO FIORITO

FORMATI:

150x250x330 mm

COLORI:



SABBIA



GRIGIO



MODULI PER PARCHEGGI

FORMATI:

600x600 x h100 mm

COLORI:



DISABILI



MACCHINA
ELETTRICA



DONNA
INCINTA



CANALETTO

A perfezionare cortili, passi carrai, piazze e aree di parcheggio, ci pensa “Canaletto”. Canaletto nasce come elemento di arredo urbano ma si perfeziona tecnicamente come strumento di drenaggio per la raccolta e convogliamento di acque superficiali. Ad accompagnare Canaletto nel drenaggio ci sono anche due Pozzetti di Scarico, pratici e necessario per le ispezioni delle canalette. Destinazione d’uso: cortili, passi carrai, piazze, aree parcheggio e bordi strada.

MODELLI:



**CANALETTO
BIANCO**



**CANALETTO
GRIGIO**



**CANALETTO
CON FORO**



**POZZETTO
DI SCARICO**

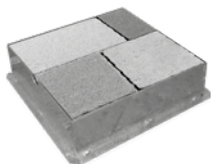
	CANALETTO	POZZETTO DI SCARICO
CLASSE	A15-C250 Tipo M	C250
DIMENSIONI (lxlxh)	498x200x200 mm	350x200x300 mm
DIAMETRO NOMINALE	Ø 100 mm	Ø 100 mm
LARGHEZZA FESSURA	18/ Ø 125 mm	15x140 mm



Si consiglia l'utilizzo di **IDROSETTING** per la sigillatura tra canaletto e canaletto.

CHIUSINI

MODELLI:



CHIUSINI IN LAMIERA ZINCATA RINFORZATA

MISURE INTERNE:

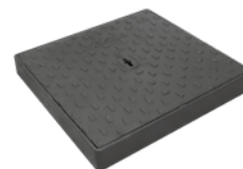
300x300 mm sp.80/110 mm;
400x400 mm sp.80/110 mm;
500x500 mm sp.80/110 mm;
600x600 mm sp.80 mm;



CHIUSINI IN GHISA A RIEMPIMENTO CLASSE C250

MISURE INTERNE:

305x305 mm sp.90 mm;
405x405 mm sp.90 mm;
505x505 mm sp.90 mm;
605x605 mm sp.90 mm;



CHIUSINI IN GHISA SENZA ALETTE LATERALI CLASSE B125

MISURE INTERNE:

300x300 mm sp.60 mm;
400x400 mm sp.60 mm;
500x500 mm sp. 60 mm;



CADITOIA IN GHISA SENZA ALETTE LATERALI CLASSE B125

MISURE INTERNE:

400x400 mm sp.60mm;



CUNETTA IN GHISA SENZA ALETTE LATERALI

MISURE INTERNE:

430x430 mm sp.100mm;



MANIGLIE CHIUSINI

SHINING CURB

DESIGN BY STUDIO RIGO

PAT.PEND.

ShiningCurb è una visione innovativa del concetto di illuminazione per esterni: un elemento che assolve alle esigenze architettoniche di contenimento, perimetrazione e divisione dei percorsi e alla funzione di illuminazione continua indiretta e radente il suolo, ideale per ambienti esterni sia pubblici sia privati. Il design sobrio ed essenziale rende ShiningCurb un elemento poco percepibile durante il giorno, ma quando si illumina diventa un protagonista delineando suggestive scenografie di percorsi.

DIMENSIONI

960x80x250 mm

INFORMAZIONI LED

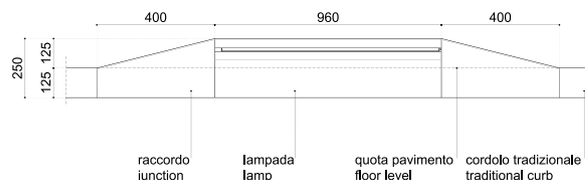
Tensione alimentazione: 24 V

Flusso luminoso: 520 lm

Potenza assorbita: 9 W

Temperatura colore: 3.200 K

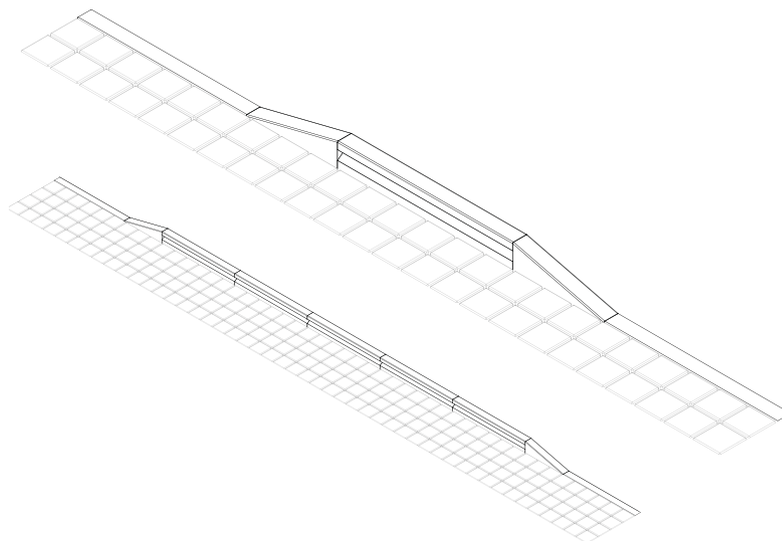
FINITURE



BIANCO



GRIGIO





FARETTI STREET LIGHT



**STREET LIGHT
VETRO TRASPARENTE**

COLORE:
Flangia cromo

DIMENSIONI:
Ø 70 mm



**STREET LIGHT
VETRO OPACO**

COLORE:
Flangia cromo

DIMENSIONI:
Ø 70 mm



**STREET LIGHT
SATINATO COVER**

DIMENSIONI:
Ø 70 mm



VENETO LIGHT

DESIGN BY STUDIO RIGO

VENETO LIGHT **PAT.PEND.**

COLORE:

Corten, acciaio INOX.

DIMENSIONI:

960x150 mm;

1.960x150 mm.

**INQUADRA IL CODICE QR,
SCOPRI L'INNOVAZIONE,
SCOPRI VENETO LIGHT**



BATTISCOPA



BATTISCOPA

COLORE:
Grigio

DIMENSIONI:
600x90 mm;
600x180 mm.

SPESSORE:
14 mm.



BATTISCOPA LEVIGATO

COLORE:
Grigio, bianco.

DIMENSIONI:
490x90 mm;
490x190 mm.

SPESSORE:
14 mm.



SABBIA SIGILLANTE

MODELLI:

Drenante, grigia;
Drenante, beige;
Non drenante, grigia;
Non drenante, beige.



CORRETTO UTILIZZO DELLA SABBIA POLIMERICA:



1
Cospargere la pavimentazione con la sabbia polimerica.



2
Spazzare l'eccesso di sabbia, assicurandosi che rimanga solo tra le fughe.



3
Annaffiare le fughe con un nebulizzatore d'acqua.

GEOTESSUTO

FORMATO:

400 gr/m²
50x2 ml.



OSSIDO CONFEZIONATO

COLORI:

Giallo, rosso, nero.





**AREA
TECNICA**



QUARTZ COLOR SYSTEM

Il Quartz Color System è un sistema di produzione che si basa sull'unione di uno speciale impasto ad un caratteristico processo produttivo. L'impasto prevede un'introduzione di una certa quantità di quarzo per aumentare le prestazioni fisico-chimiche del prodotto e allo stesso tempo ne esalti le performance tecniche. Lo speciale processo produttivo crea invece una determinata impermeabilità tra l'elemento trattato e l'esterno, permettendo una pulizia agevolata della pavimentazione e una riduzione delle macchie.

I colori resistono nel tempo in maniera più tenace esaltando il design della pavimentazione.

SCOPRI DIPIÙ SU |

UTILIZZA IL CODICE QR ED OSSERVA IL POTENZIALE DEL QUARTZ COLOR SYSTEM



BIOTANIO

Impasto di ultima generazione studiato dai nostri laboratori in grado di distruggere i composti organici che si possono depositare sulle lastre.

Il Biotanio rende le lastre autopulenti e disinfettanti

SCOPRI DIPIÙ SU

UTILIZZA IL CODICE QR ED OSSERVA IL BIOTANIO IN AZIONE

POSA

MASSELLO

La pavimentazione in masselli si definisce autobloccante in quanto realizza in opera un sistema di elementi in calcestruzzo, posati a secco su letto di pietrisco/sabbia e sigillati con sabbia fine asciutta, in grado di sviluppare una efficace distribuzione dei carichi superficiali attraverso il piano di appoggio e l'attrito generato nei giunti. Di seguito vengono elencati gli elementi di una pavimentazione in masselli autobloccanti: le definizioni sono quelle riportate nelle normative nazionali.

CORDOLO: sequenza di elementi perimetrali aventi la funzione di contenere ed opporsi alla spinta esercitata dai masselli.

GIUNTO: interspazio esistente tra massello e massello posati adiacenti e tra questi e gli elementi di contorno e/o inseriti nell'area pavimentata.

RIVESTIMENTO: strato di finitura avente la funzione di conferire alla pavimentazione determinate caratteristiche e prestazioni meccaniche, chimiche, fisiche, ergonomiche, estetiche, di durabilità, ecc.

ALLETTAMENTO DI POSA: strato a spessore costante adeguatamente livellato avente la funzione di ricevere gli elementi di rivestimento autobloccanti.

GRIGLIATI

Predisporre un adeguato piano di appoggio del sottofondo, livellato e costipato e sopra di esso stendere uno strato di allettamento o riporto di posa composto da sabbia alluvionale o di frantumazione di spessore 3-5 cm.

Gli elementi grigliati vengono posati direttamente sul letto di sabbia livellato, le cavità e gli spazi tra i giunti vengono riempiti con materiale idoneo per consentire l'inerbimento, di spessore maggiore di circa 2-3 cm la superficie di utilizzo. La pavimentazione infine viene compattata mediante impiego di opportune apparecchiature. Al fine di evitare rotture a flessione degli elementi grigliati, la pavimentazione potrà essere considerata agibile solo dopo tale operazione.

Per quanto riguarda la posa in opera su scarpate, pendii o sponde stradali, particolare attenzione deve essere posta al riporto di posa, che dovrà essere costituito da materiali drenanti e nello stesso tempo stabili in fase di realizzazione dell'intervento e di esercizio della pavimentazione. In caso di pendenze elevate, è raccomandato l'impiego di elementi di contenimento o di ancoraggio al terreno.

CARRABILITÀ

CLASSE DI TRAFFICO	TRAFFICO MASSIMO PER IL GIORNO			DESCRIZIONE
	Numero di mezzi pesanti con carico utile > 5 t	Numero di veicoli di peso complessivo > 3,5 t	Numero totale di veicoli senza distinzione di carico	
1				Spazi esclusivamente pedonali; parchi, piscine, marciapiedi; piste ciclabili.
2A		2	50	Aree cortilive; strade di accesso a lottizzazioni con meno di 10 alloggi; spazi urbani pedonali con accesso veicoli di servizio; parcheggi residenziali.
2B		10	200	Strade di accesso a lottizzazioni da 10 a 300 alloggi; strade urbane pedonali con accesso veicoli di servizio e per le consegne; parcheggi pubblici, commerciali.
3A	25	30	500	Strade urbane o simili soggette ad un traffico massimo di 500 veicoli al giorno e per senso di circolazione, senza distinzione di carico.
3B	50	60	700	Strade urbane o simili soggette ad un traffico massimo di 700 veicoli al giorno e per senso di circolazione, senza distinzione di carico; parcheggi o aree di manovra lenta di mezzi pesanti (fino a 60 veicoli/giorno di peso complessivo > 3,5 t)
3C	100	125	1.000	Strade urbane o simili soggette ad un traffico massimo di 1000 veicoli al giorno e per senso di circolazione, senza distinzione di carico; parcheggi o aree di manovra lenta di mezzi pesanti (fino a 125 veicoli/giorno di peso complessivo > 3,5 t)
4	>100	>125	>1.000	Strade urbane o simili soggette ad un traffico di oltre 1000 veicoli al giorno e per senso di circolazione, senza distinzione di carico; parcheggi o aree di manovra lenta di mezzi pesanti (oltre 125 veicoli/giorno di peso complessivo > 3,5 t)



CAM

Con la presente si dichiara che il contenuto di riciclato indicato nelle schede tecniche è certificato da ente terza accreditato ICMQ. La sabbia Rigenerata realizzata nella nostra unità produttiva di Zero Branco è un SOTTOPRODOTTO ai sensi dell'art. 184-bis comma 1) del Dlgs. 152/2006.

We hereby declare that the recycled content indicated in the technical data sheets is being certified by a third party accredited by ICMQ. The regenerated sand made in our production unit of Zero Branco is a SUB-PRODUCT according to art. 184-bis, paragraph 1) of the Legislative Decree. 152/2006.

Condizione di vendita

Qualità. Quando previsto i prodotti del presente catalogo sono corredati dalla marcatura CE.

Per la caratteristica dei prodotti ed il loro utilizzo si rimanda alle relative schede tecniche.

Colorazioni. Eventuali variazioni di tonalità all'interno di uno stesso lotto non costituiscono difetto o causa di contestazione in quanto provocati da cambiamenti naturali ed inevitabili delle proprietà delle materie prime.

Efflorescenze. Le efflorescenze, essendo un fenomeno naturale, non costituiscono difetto perché non alterano le caratteristiche tecniche del prodotto.

Campionatura. La campionatura è sempre indicativa, ha valore unicamente orientativo e non impegna, in alcun caso, sulla granulometria, l'uniformità ed il colore del materiale.

Catalogo. Pesi, misure, disegni e colori esposti nel catalogo sono puramente indicativi e non impegnano in alcun modo

Posa. Unico responsabile della posa è l'azienda che la esegue.

Garanzia per vizi. Lo standard del prodotto comporta l'esistenza di imperfezioni che devono essere tollerate nel limite del 3%.

Eventuali vizi visibili sul materiale dovranno essere contestati prima della posa in opera. Favaro1 non risponde se il materiale è già stato posato.

Manutenzione. In caso di gelo e neve non applicare il sale sulla pavimentazione in lastre in quanto corrosivo.

Sottofondo. Favaro1 non si assume alcuna responsabilità, anche a distanza di tempo, per eventuali avvallamenti o cedimenti della pavimentazione posata, dovuti ad un sottofondo non idoneo.

Nella continua ricerca di miglioramenti tecnici e funzionali, Favaro1 si riserva il diritto di apportare ai prodotti modifiche, anche sostanziali, che potranno essere effettuate senza alcun preavviso.

Sales terms and conditions

Quality. When required, the products illustrated in this catalogue are supplied with CE marking. For product features, specifications and purpose, please refer to the product technical specifications.

Colours. Any variation in colour tone of the same batch is not considered a defect nor cause for complaint as varying colour tone is due to natural and inevitable changes in the properties of the raw materials utilised.

Efflorescence. Efflorescence is a natural phenomenon and as such not a defect as it does not alter product characteristics.

Samples. Samples are purely indicative and are for use as a guide and as such are not binding in any way concerning material grain size, uniformity and colour.

Catalogue. Weights, measurements, illustrations and colours provided in this catalogue are purely indicative and do not bind Favaro1 in any way.

Product laying. The company commissioned with laying the paving slabs and or stones is responsible for the work commissioned. Favaro1 shall not be held responsible for such work.

Product guarantee. A standard there is a tolerant margin of 3% for imperfections.

Any visible faults in the product must be notified prior to laying the paving slabs or stones. Favaro1 shall not be held responsible for paving slabs or stones already laid.

Maintenance and care. In the event of ice and snow do not use salt on paving slabs and stones as it is corrosive.

Base course and bed. Favaro1 doesn't take any responsibility, even within a few time, against subsidences or sinking of the paving lead due to a base not suitable.

For reasons of ongoing research and improvements to technical and functional characteristics of the products, Favaro1 reserves the right to alter, modify even substantially, products without prior notification.

