



**LA PIETRA CHE DISEGNA I TUOI SPAZI**



La pietra ricostruita Primiceri nasce per valorizzare gli spazi senza snaturarli.

Si integra con naturalezza nei progetti contemporanei, negli interventi di recupero e nelle ristrutturazioni, creando continuità tra architettura, percorsi e paesaggio.

L'aspetto autentico della materia dialoga con ciò che esiste già, rendendo ogni intervento coerente e credibile. Resistente agli agenti atmosferici, stabile nel tempo e progettata per durare, conserva intatto il proprio carattere anno dopo anno.

**Perché un buon progetto non deve cancellare la storia di un luogo, ma accompagnarla nel futuro.**

# SOMMARIO

## prodotti in pietra ricostruita

### PAVIMENTI

Vecchio Basolato	04
Vecchia Chianca multiformato	18
Vecchia Chianca monoformato	26
Acaya monoformato	32
Acaya multiformato	40
Vecchie Corti	46
Aia Antica	54

### RIVESTIMENTI

Roccia Antica	60
Le Vecchie Mura	66
Petra	70
Messapia	76
Quarzite	82
Mattone	88
Listello	94
Scoppato	100

### PEZZI SPECIALI

Gradini Chianca	106
Gradini Acaya	110
Gradini Vecchie Corti	112
Scalini	116
Bordi piscina	122
Bordo Sotto Sfiore	124
Griglia	130
Canaline	134
Coprimuro	136
Panchine	138

### L'AZIENDA

L'azienda	140
Consigli per la posa	142
Supporti commerciali	143



# VECCHIO BASOLATO

Vecchio Basolato è un pavimento in pietra ricostruita che riproduce i vecchi basoli di una masseria salentina del 1400.

Sensazioni e suggestioni antiche, tipiche del fascino degli stili costruttivi più classici, incontrano qui tutte le moderne attenzioni verso il risparmio energetico, la sostenibilità ambientale ed economica, rispettando le nuove esigenze dell'architettura contemporanea.

Con inimitabile naturalezza, questo pavimento riduce a pochi centimetri il fascino estetico della pietra naturale, ne evoca la perfezione e l'impronta del tempo, superandola in termini di versatilità, praticità ed efficienza tecnica.

Vecchio Basolato è in grado di creare una perfetta armonia tra stili architettonici diversi. Un prodotto performante, senza tempo ed ecocompatibile.

BIANCO **PVB-01**



BOTTICINO **PVB-20**



GRIGIO FUMO **PVB-07**





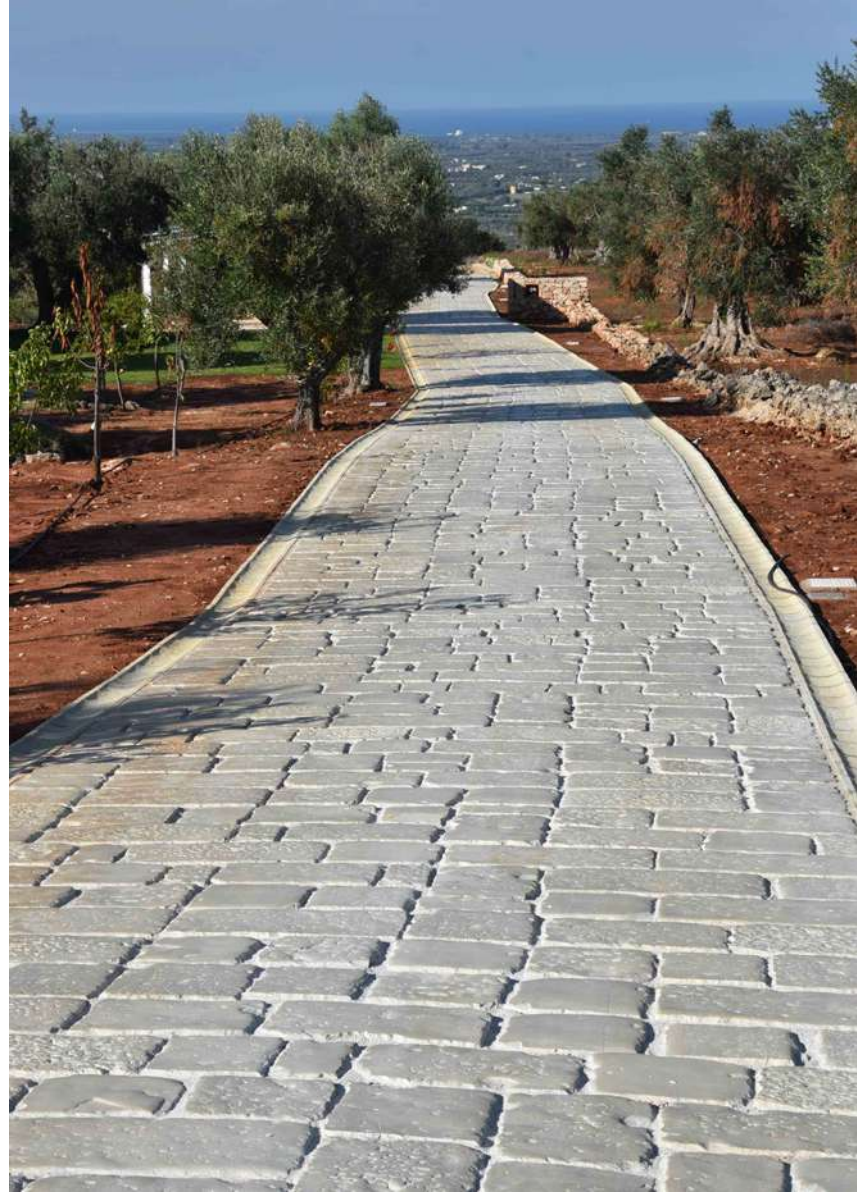


















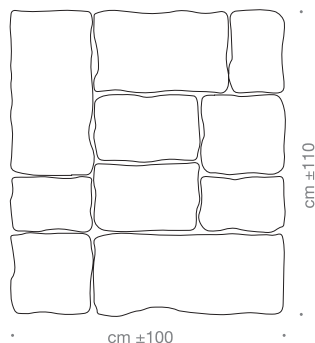




# SCHEDA TECNICA

## VECCHIO BASOLATO

FIGURA 1



<b>CODICE</b>	PVB50
<b>SPESSORE</b>	cm ± 5,0
<b>PESO PER MQ</b>	Kg ± 100
<b>FORMATI</b>	VARI
Quantità per pallet	MQ 15,40

<b>CODICE</b>	PVB25
<b>SPESSORE</b>	cm ± 2,5
<b>PESO PER MQ</b>	Kg ± 48
<b>FORMATI</b>	VARI
Quantità per pallet	MQ 26,40

**Pavimentazione disponibile in due spessori: 2,5 cm e 5,0 cm.**

### **Schema di montaggio (figura 1):**

Lo schema illustrato è puramente indicativo.

Ogni pedana è composta da moduli preassemblati di dimensioni 100x110 cm. Ciascun modulo è formato da pezzi di diversi formati, già posizionati per creare una composizione pronta per la posa. Essendo gli elementi di formato irregolare, la distanza tra un pezzo e l'altro può arrivare fino a 3 cm.

La disposizione degli elementi varia da modulo a modulo, rendendo ogni composizione unica.

La **stonalizzazione** è una caratteristica tipica del nostro materiale e ne valorizza l'aspetto estetico.

### CONDIZIONI D'USO



### PROPRIETÀ CHIMICO - FISICHE EFFETTUATE



# VECCHIA CHIANCA

## MULTIFORMATO

Vecchia Chianca è un pavimento in pietra ricostruita che sa di vissuto, di storie antiche ed epoche nobili. Una superficie che non teme il tempo anzi lo ricorda e lo sublima, dandogli nuova vita.

Può essere utilizzato sia per interni che per esterni ed è accessoriatato da pezzi speciali che possono essere utilizzati come gradini, davanzali e bordi piscina. Ha uno spessore di cm 2 ed è un prodotto antigelivo e ad alta resistenza.

Vecchia Chianca è una pietra molto versatile, con una palette di colori ispirata alla luce e ai colori della terra, che si presta ad accompagnare stili d'arredo e progetti architettonici anche molto diversi tra loro. È così che il suo stile e i suoi colori caldi e avvolgenti creano un'alchimia che rende gli ambienti belli da vivere ogni giorno.

BIANCO **PCH20-01**



BEIGE **PCH20-06**



OSTUNI **PCH20-27**











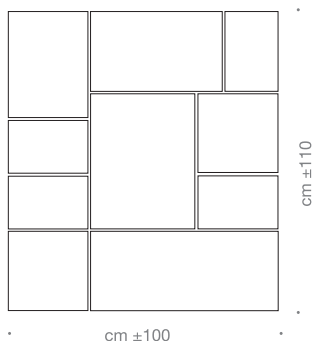




# SCHEDA TECNICA

## VECCHIA CHIANCA

FIGURA 1



<b>CODICE</b>	PCH20
<b>SPESSORE</b>	cm ± 2,0
<b>PESO PER MQ</b>	Kg ± 45
<b>FORMATI</b>	cm 20x30 cm 30x30 cm 40x30 cm 50x30 cm 50x40 cm 70x30
Quantità per pallet	MQ 30,80

**Pavimentazione disponibile nello spessore da cm 2.**

**Schema di montaggio (figura 1):**

Lo schema illustrato è **puramente indicativo**.

Ogni **pedana** è **composta da moduli preassemblati** di dimensioni **cm 100x110**, che si differenziano l'uno dall'altro per disposizione degli elementi.

Ciascun modulo, infatti è **composto da pezzi di vari formati**, già posizionati per creare una composizione pronta per la posa.

La **stonalizzazione** è una caratteristica tipica del nostro materiale.

### CONDIZIONI D'USO



### PROPRIETÀ CHIMICO - FISICHE EFFETTUATE



# VECCHIA CHIANCA

MONOFORMATO cm 50x40

La Vecchia Chianca è una pietra molto versatile. Questa sua peculiarità le consente di essere adatta alla pavimentazione esterna, oltre ad essere particolarmente idonea per gli ambienti interni di antichi edifici e abitazioni, dove esaltare con attenzione il fascino antico del luogo.

La bellezza di Vecchia Chianca monoformato, con il suo spessore di cm 2, ben si presta inoltre al completamento di alcuni dettagli dell'ambiente, nel ruolo speciale di gradino, davanzale e bordo piscina. Il tutto si combina in un mix armonioso di stile e design.

BIANCO **PCH20-01**



BEIGE **PCH20-06**



OSTUNI **PCH20-27**







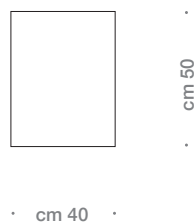




# SCHEDA TECNICA

## VECCHIA CHIANCA

### MONOFORMATO



<b>CODICE</b>	PCH20 50x40
<b>SPESSORE</b>	cm $\pm$ 2,0
<b>PESO PER MQ</b>	Kg $\pm$ 45
<b>FORMATI</b>	cm $\pm$ 50x40

Pavimentazione disponibile nello spessore da cm 2.

La stonalizzazione è una tipica caratteristica del nostro materiale, in quanto fedele riproduzione della pietra naturale.

#### CONDIZIONI D'USO



#### PROPRIETÀ CHIMICO - FISICHE EFFETTUATE



# ACAYA

## MULTIFORMATO

Acaya è un pavimento in pietra ricostruita che prende il nome da un piccolo centro del Salento, uno dei borghi antichi più belli d'Italia.

La luce che si riflette su chiese e palazzi di questo piccolo borgo è bianca, rilassante, accogliente, proprio come la luce naturale che viene esaltata dalla pietra ricostruita che ad esso si ispira.

Esteticamente bella e di pregio, Acaya è adatta per progetti d'interni di abitazioni e strutture ricettive, ma è anche antigeliva, forte e resistente, adatta all'uso esterno: applicazioni a bordo piscina, su verande e in giardino.

Preferita tradizionalmente come pavimento, ha un'ottima resa estetica anche come rivestimento per qualsiasi ambiente in stile rurale e naturale.

È disponibile in quattro diverse varianti colore e con lo spessore ridotto di cm 1,8.

BIANCO **PAC-01**



GRIGIO FUMO **PAC-07**



BEIGE **PAC-06**



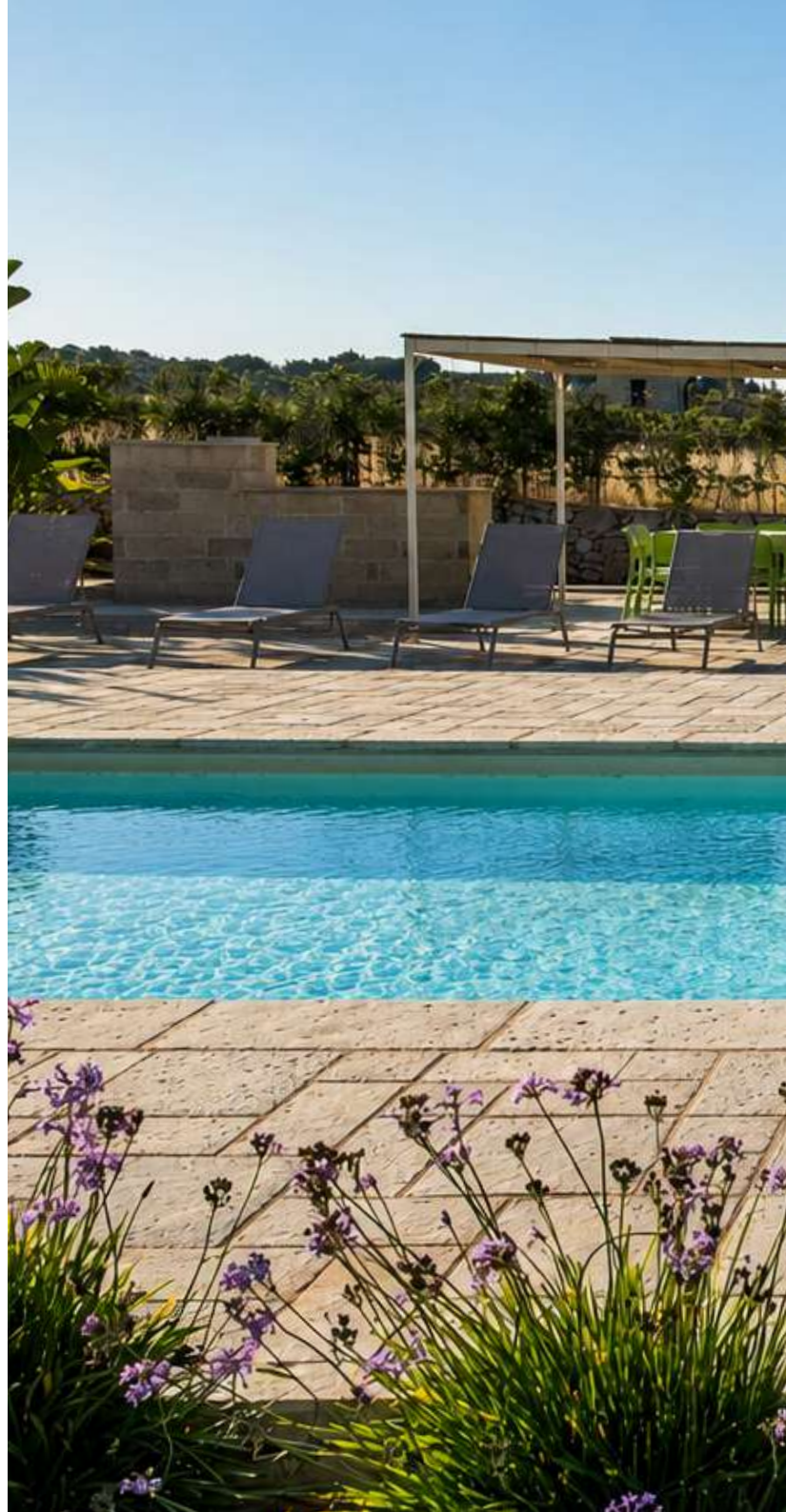
OSTUNI **PAC-27**

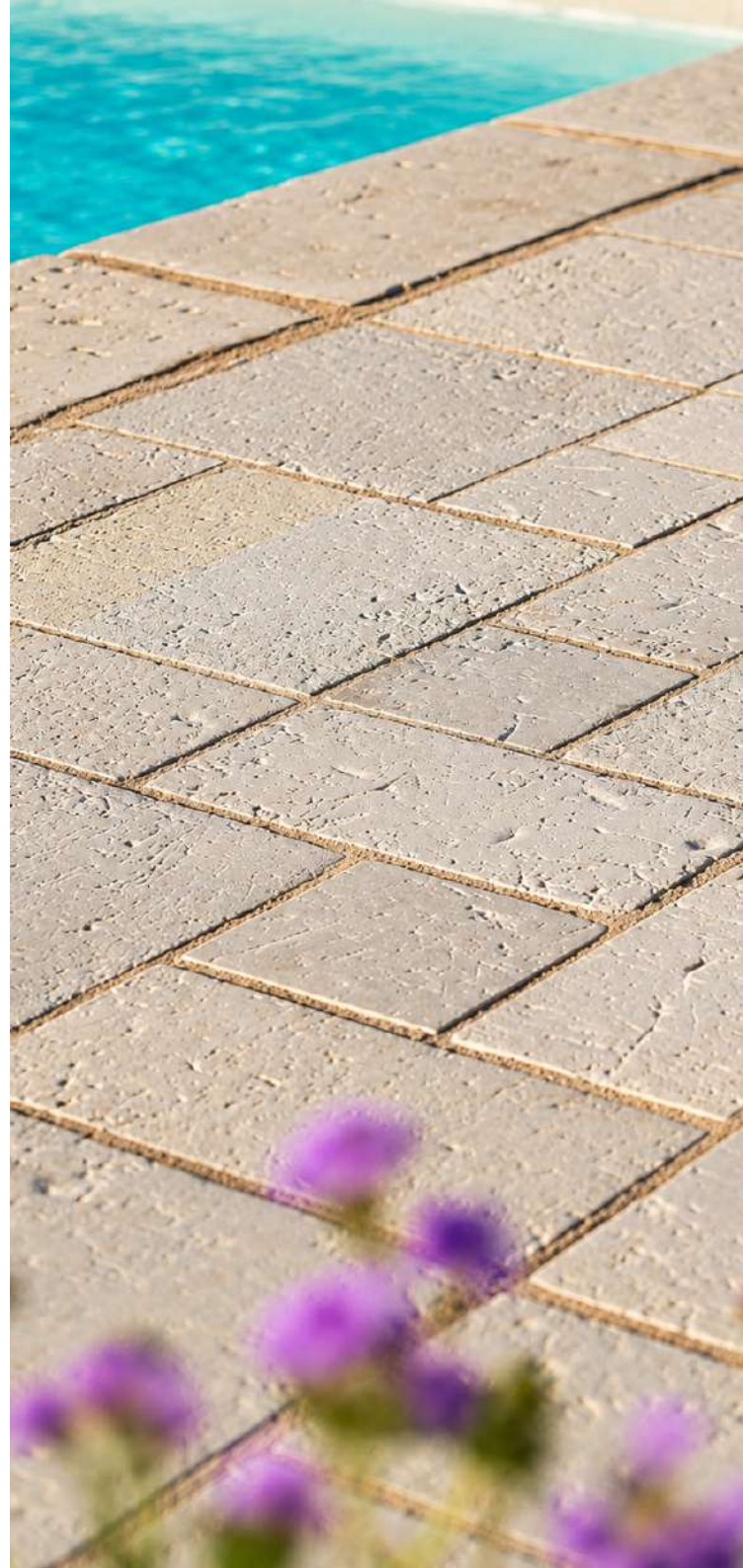










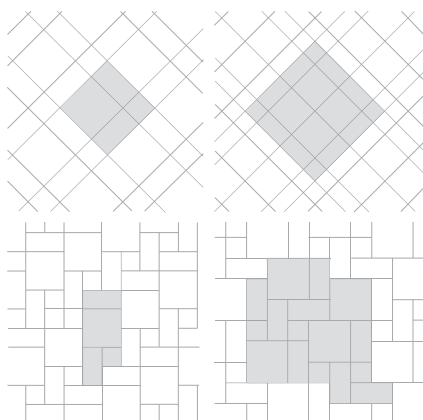




# SCHEMA TECNICA

## ACAYA

### MULTI-FORMATO



Per ottenere gli schemi di posa su indicati, verranno consegnate le seguenti quantità per formato:

<b>CODICE</b>	PAC
<b>SPESORE</b>	cm $\pm$ 1,8
<b>PESO PER MQ</b>	Kg $\pm$ 38
<b>FORMATI</b>	PAC1 cm 38 x 38 44%
<b>ASSORTITI</b>	PAC2 cm 18,5 x 38 44%
	PAC3 cm 18,5 x 18,5 12%

Quantità per pallet MQ 32,60

La stonalizzazione è una tipica caratteristica del nostro materiale, in quanto fedele riproduzione della pietra natura.

### CONDIZIONI D'USO



### PROPRIETÀ CHIMICO - FISICHE EFFETTUATE



# ACAYA

## monoformato

Resistenza, praticità e fascino salentino in una pavimentazione in pietra ricostruita a formato unico. Il pavimento Acaya richiama il carattere autentico e senza tempo della tradizione architettonica salentina. Ispirato alle antiche pietre delle masserie, si distingue per la sua texture naturale e materica, capace di donare calore, eleganza e autenticità a ogni ambiente. Versatile e funzionale, Acaya è adatto sia per interni che per esterni. La superficie compatta e resistente sopporta usura, macchie, graffi, umidità e sbalzi climatici, mantenendo nel tempo il proprio aspetto originale. Facile da pulire e semplice da mantenere, rappresenta una soluzione affidabile e durevole per valorizzare qualsiasi progetto architettonico.

BIANCO **PAC4-01**



GRIGIO FUMO **PAC4-07**



BEIGE **PAC4-06**



OSTUNI **PAC4-27**



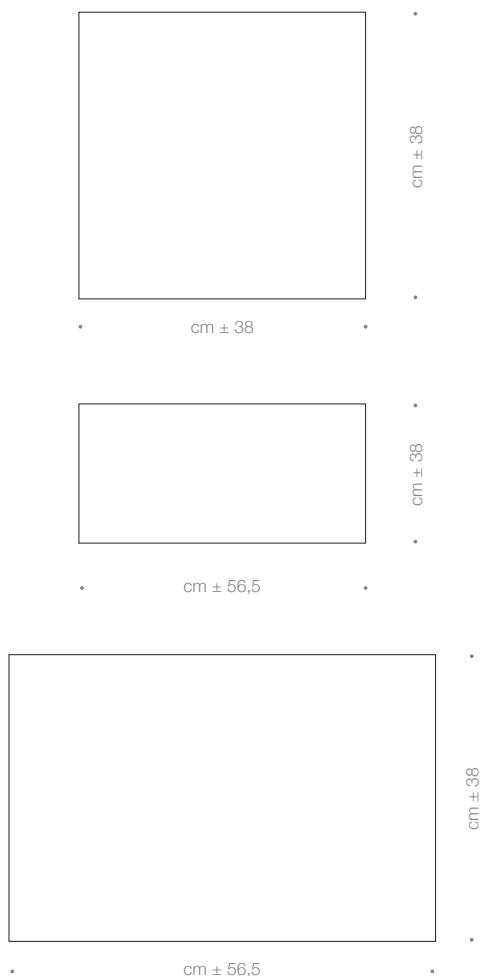








# SCHEMA TECNICA ACAYA MONOFORMATO



## MONO-FORMATO

Pavimentazione disponibile in tre formati singoli: cm 18,5x38, 38x38 e 56,5x38.

<b>CODICE</b>	PAC1
<b>SPESSORE</b>	cm ± 1,8
<b>PESO PER MQ</b>	Kg ± 38
<b>FORMATI</b>	cm ± 38 x 38

Quantità per pallet MQ 36

<b>CODICE</b>	PAC2
<b>SPESSORE</b>	cm ± 1,8
<b>PESO PER MQ</b>	Kg ± 38
<b>FORMATI</b>	cm ± 38 x 18,5

Quantità per pallet MQ 36,40

<b>CODICE</b>	PAC4
<b>SPESSORE</b>	cm ± 1,8
<b>PESO PER MQ</b>	Kg ± 38
<b>FORMATI</b>	cm ± 38 x 56,5

Quantità per pallet MQ 34,40

La stonalizzazione è una tipica caratteristica del nostro materiale, in quanto fedele riproduzione della pietra natura.

## CONDIZIONI D'USO



## PROPRIETÀ CHIMICO - FISICHE EFFETTUATE



# VECCHIE CORTI

Il pavimento Vecchie Corti è ispirato ai lastricati che pavimentavano lo spazio aperto delle antiche masserie salentine, le tipiche abitazioni contadine di una volta, oggi oggetto di pregio e attenzioni da parte dei migliori designer del mondo.

Vecchie Corti ne ripropone il fascino storico e, al tempo stesso, risolve tutte le esigenze dell'architettura contemporanea, ponendosi come un pavimento resistente, antiscivolo e antigelivo adatto a qualsiasi ambiente o situazione.

Tutto, dalla vista al tatto, consente di tornare indietro nel tempo. Tutto è straordinariamente declinabile al presente. Bellezza e funzionalità, estetica e tecnica, forma e funzione si uniscono in un unico prodotto.

Un connubio ineguagliabile e dal grande impatto emozionale rispetto alle altre soluzioni sul mercato.

BIANCO **PCO25-01**



GRIGIO PERLA **PCO25-02**



BEIGE **PCO25-06**



OSTUNI **PCO25-27**



BOTTICINO **PCO50-20**







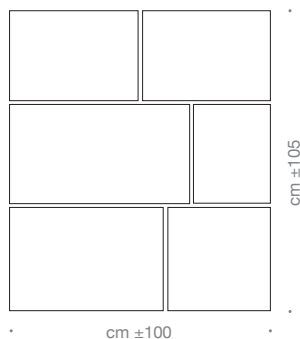








## SCHEMA TECNICA VECCHIE CORTI



<b>CODICE</b>	<b>PCO25</b>
<b>SPESSORE</b>	$\text{cm} \pm 2,50$
<b>PESO PER MQ</b>	$\text{Kg} \pm 50$
<b>MULTIFORMATO</b>	cm 30 x 35 cm 40 x 35 cm 50 x 35 cm 60 x 35 cm 70 x 35
Quantità per pallet	MQ 29,40

<b>COLORE</b>	01 bianco - 02 grigio perla 06 beige - 27 ostuni
---------------	---

<b>CODICE</b>	<b>PCO50</b>
<b>SPESSORE</b>	$\text{cm} \pm 5$
<b>PESO PER MQ</b>	$\text{Kg} \pm 105$
<b>MULTIFORMATO</b>	cm 20 x 35 cm 30 x 35 cm 35 x 35 cm 40 x 35 cm 50 x 35 cm 60 x 35 cm 70 x 35
Quantità per pallet	MQ 13,65
<b>COLORE</b>	20 botticino

Lo schema illustrato è puramente indicativo. La disposizione degli elementi varia da modulo a modulo, rendendo ogni composizione unica.

La **stonalizzazione** è una caratteristica tipica del nostro materiale e ne valorizza l'aspetto estetico.

### CONDIZIONI D'USO



### PROPRIETÀ CHIMICO - FISICHE EFFETTUATE



# AIA ANTICA

Il pavimento Aia Antica è un delle ultime novità in casa Primiceri, particolarmente fedele all'identità delle tradizioni e all'unicità dei luoghi, rispetta l'ambiente e le necessità tecniche di oggi.

Ispirato dai lastricati delle tipiche abitazioni contadine del Salento, è molto apprezzato per la pavimentazione delle aree carrabili.

La sua struttura drenante rappresenta un'ottima alternativa ai materiali convenzionali, come calcestruzzo e asfalto, contribuendo a ridurre l'eccessiva impermeabilizzazione del suolo.

Si presenta, infine, come una valida alternativa rispettosa dell'ambiente e delle persone.

Aia Antica è un pavimento multiformato che si presta ad essere montato a secco, senza massetto, né colle e fuganti, sì da rendere la posa più agevole e veloce, con costi di messa in opera decisamente inferiori. Si conferma resistente nel tempo, ingelivo, antiscivolo e soprattutto in grado di creare una perfetta armonia tra antiche memorie e nuove emozioni.

BOTTICINO **PAI-20**



CORDOLO **CCA-20**





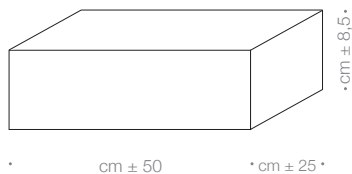
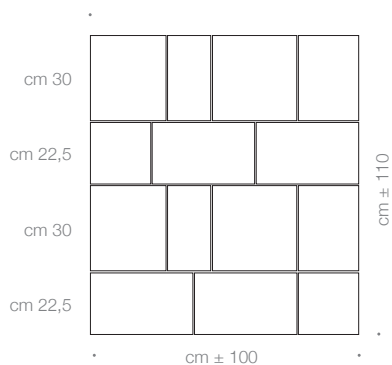






# SCHEMA TECNICA

## AIA ANTICA



<b>CODICE</b>	PAI
<b>SPESSORE</b>	cm ± 5
<b>PESO PER MQ</b>	Kg ± 105
<b>MULTIFORMATO</b>	vari
Quantità per pallet	MQ 13,65

<b>CODICE CORDOLO</b>	CCA
<b>SPESSORE</b>	cm ± 8,5
<b>PESO PER MQ</b>	Kg ± 25
<b>FORMATO</b>	cm 50x25

Lo schema di montaggio in figura è indicativo, in quanto i moduli presenti nelle pedane si differenziano l'uno dall'altro.

Pavimentazione auto bloccante spessore cm 5.

Posa a correre composta da due diverse file da cm 30 e da cm 22,5.

Nella pedana i pezzi di vari formati sono già posizionati per formare un modulo di circa cm 100x110.

La stonalizzazione è una tipica caratteristica del nostro materiale, in quanto fedele riproduzione della pietra naturale.

### CONDIZIONI D'USO



### PROPRIETÀ CHIMICO - FISICHE EFFETTUATE



# ROCCIA ANTICA

Roccia Antica è un rivestimento che riproduce vecchie pietre consumate dal tempo, richiamando le case coloniche e le cascine della tradizione. Disponibile in diversi formati e quattro tonalità stonalizzate, offre un effetto naturale, ideale per decorare pareti interne ed esterne di edifici di ogni tipo. Con un tocco retrò, è antigelivo, resistente e aiuta a mantenere costanti le temperature nel tempo.

GIALLO SINAI **RRA-19**



GRIGIO OCRA **RRA-21**



RUGGINE **RRA-25**



TERRA BRUCIATA **RRA-26**



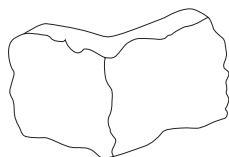
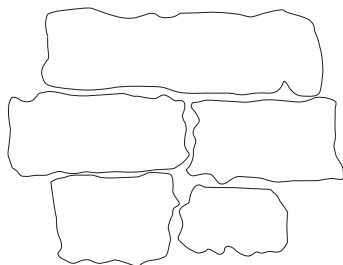








## SCHEMA TECNICA ROCCIA ANTICA



<b>CODICE</b>	RRA
<b>SPESSORE</b>	cm $\pm$ 2,5
<b>Q.tà PER SCATOLA</b>	mq $\pm$ 0,65
<b>PESO PER SCATOLA</b>	Kg $\pm$ 24
<b>PESO PER MQ</b>	Kg $\pm$ 36
<b>FORMATI</b>	VARI
Quantità per pallet	MQ 31,20

### PEZZI SPECIALI ANGOLO

<b>CODICE</b>	ARA
<b>SPESSORE</b>	cm $\pm$ 2,5
<b>Q.tà PER SCATOLA</b>	ml $\pm$ 1,05
<b>PESO PER SCATOLA</b>	Kg $\pm$ 21
<b>PESO PER ML</b>	Kg $\pm$ 20
<b>FORMATI</b>	VARI
Quantità per pallet	ML 42

### PROPRIETÀ CHIMICO - FISICHE EFFETTUATE



Le pietre sono di vario formato, sia nelle dimensioni che nello spessore.  
La stonalizzazione è una tipica caratteristica del nostro materiale, in quanto fedele riproduzione della pietra naturale.  
I metri quadri indicati sulla scatola sono calcolati considerando la fuga.



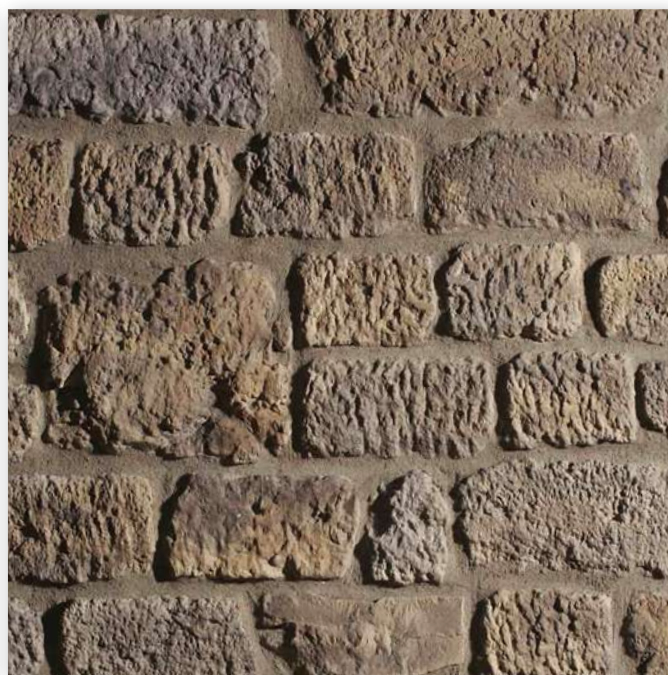
# LE VECCHIE MURA

Le Vecchie Mura è un rivestimento in pietra che richiama un passato lontano, custodito nelle cascine e nelle case coloniche del Sud Salento. Tutt'oggi, lo stile di questa pietra ricostruita, usata soprattutto per facciate esterne, regala suggestioni anche quando applicata a pareti interne. Ispirato a pietre calcaree antiche, offre vantaggi non solo estetici ma anche funzionali, migliorando l'efficienza termica dell'edificio tutto l'anno. Con la sua superficie ruvida e irregolare, si adatta a ogni tipo di costruzione ed è completato dall'angolo Le Vecchie Mura, per rifiniture precise e dettagliate.

GIALLO SINAI **RVM-19**



GRIGIO OCRA **RVM-21**

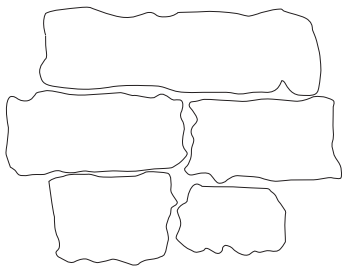




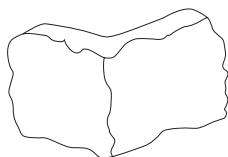
17



## SCHEMA TECNICA LE VECCHIE MURA



<b>CODICE</b>	RVM
<b>SPESSORE</b>	cm $\pm$ 2,5
<b>Q.tà PER SCATOLA</b>	mq $\pm$ 0,65
<b>PESO PER SCATOLA</b>	Kg $\pm$ 24
<b>PESO PER MQ</b>	Kg $\pm$ 36
<b>FORMATI</b>	VARI
Quantità per pallet	MQ 31,20



### PEZZI SPECIALI ANGOLO

<b>CODICE</b>	AVM
<b>SPESSORE</b>	cm $\pm$ 2,5
<b>Q.tà PER SCATOLA</b>	ml $\pm$ 1,0
<b>PESO PER SCATOLA</b>	Kg $\pm$ 20
<b>PESO PER ML</b>	Kg $\pm$ 20
<b>FORMATI</b>	VARI
Quantità per pallet	ML 40



### PROPRIETÀ CHIMICO - FISICHE EFFETTUATE



Le pietre sono di vario formato, sia nelle dimensioni che nello spessore.  
La stonalizzazione è una tipica caratteristica del nostro materiale, in quanto fedele riproduzione della pietra naturale.  
I metri quadri indicati sulla scatola sono calcolati considerando la fuga.



# PETRA

Petra nasce da una ricerca ispirata alle pietre antiche consumate dal tempo. È composta da pietre di varie dimensioni, sovrapposte e montate a secco su pannelli modulari da cm 10x45, senza fughe e con un sorprendente effetto ottico finale. Questo rende Petra pratica da posare su qualsiasi superficie, con un notevole risparmio sui costi di posa. Disponibile in 4 tonalità stonalizzate, dona un effetto naturale sia in ambienti interni che sulle facciate esterne, con uno stile dal design innovativo.

BIANCO **RP10-01**



GRIGIO FUMO **RP10-07**



GIALLO SINAI **RP10-19**



RUGGINE **RP10-25**



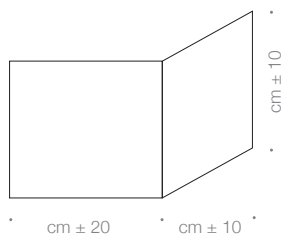








# SCHEDA TECNICA PETRA



<b>CODICE</b>	RP10
<b>SPESSORE</b>	cm ± 2,5
<b>Q.tà PER SCATOLA</b>	mq ± 0,59
<b>PESO PER SCATOLA</b>	Kg ± 26
<b>PESO PER MQ</b>	Kg ± 45
Quantità per pallet	MQ 31,86

## PEZZI SPECIALI ANGOLO

<b>CODICE</b>	ARP10
<b>SPESSORE</b>	cm ± 2,5
<b>Q.tà PER SCATOLA</b>	ml ± 1,20
<b>PESO PER SCATOLA</b>	Kg ± 21
<b>PESO PER ML</b>	Kg ± 17
Quantità per pallet	ML 72

## PROPRIETÀ CHIMICO - FISICHE EFFETTUATE



Pietre di varie dimensioni modulate su lastre di cm 10x45.

La stonalizzazione è una tipica caratteristica del nostro materiale, in quanto fedele riproduzione della pietra naturale.



# MESSAPIA

Messapia è una celebrazione della pietra nelle sue forme più essenziali e autentiche, ispirata alla terra salentina e alle sue radici millenarie. Questo rivestimento in pietra ricostruita unisce la forza materica alla raffinatezza, creando superfici che raccontano storie di paesaggi mediterranei e architetture senza tempo.

Il rivestimento Messapia si basa su un sistema modulare di tavelle di diverse dimensioni, con altezze in multipli di 4 cm e lunghezze varie, ed è adatto sia per interni che per esterni.

GRIGIO OCRA **MES-21**



OSTUNI **MES-27**



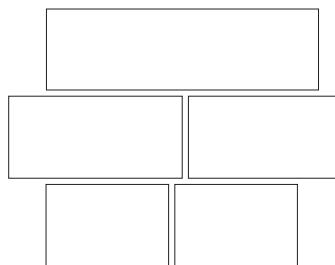




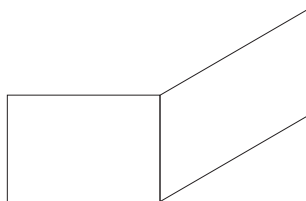




# SCHEMA TECNICA MESSAPIA



vari formati



vari formati



<b>CODICE</b>	MES
<b>SPESSORE</b>	cm $\pm$ 2,5
<b>Q.tà PER SCATOLA</b>	mq $\pm$ 0,67
<b>PESO PER SCATOLA</b>	Kg $\pm$ 30
<b>PESO PER MQ</b>	Kg $\pm$ 45
Quantità per pallet	MQ 25,46

## PEZZI SPECIALI ANGOLO

<b>CODICE</b>	AMES
<b>SPESSORE</b>	cm $\pm$ 2,5
<b>Q.tà PER SCATOLA</b>	ml $\pm$ 1,00
<b>PESO PER SCATOLA</b>	Kg $\pm$ 24 kg
<b>PESO PER ML</b>	Kg $\pm$ 17
Quantità per pallet	ML 32

## PROPRIETÀ CHIMICO - FISICHE EFFETTUATE



La stonalizzazione è una tipica caratteristica del nostro materiale, in quanto fedele riproduzione della pietra naturale.



# QUARZITE

Quarzite è un rivestimento dall'aspetto rustico e dalle sfumature chiare, che trasmette purezza e leggerezza alla vista e al tatto. È composto da tavelle a forma di Z che si incastrano perfettamente, senza stucco né giunzioni visibili. Il suo design unico rende Quarzite una scelta esclusiva per valorizzare ambienti vissuti della casa o elementi architettonici come archi, colonne e nicchie. Una tendenza d'arredo capace di arricchire spazi interni ed esterni in modo moderno, innovativo e sempre originale.

BIANCO **RQZ-01**



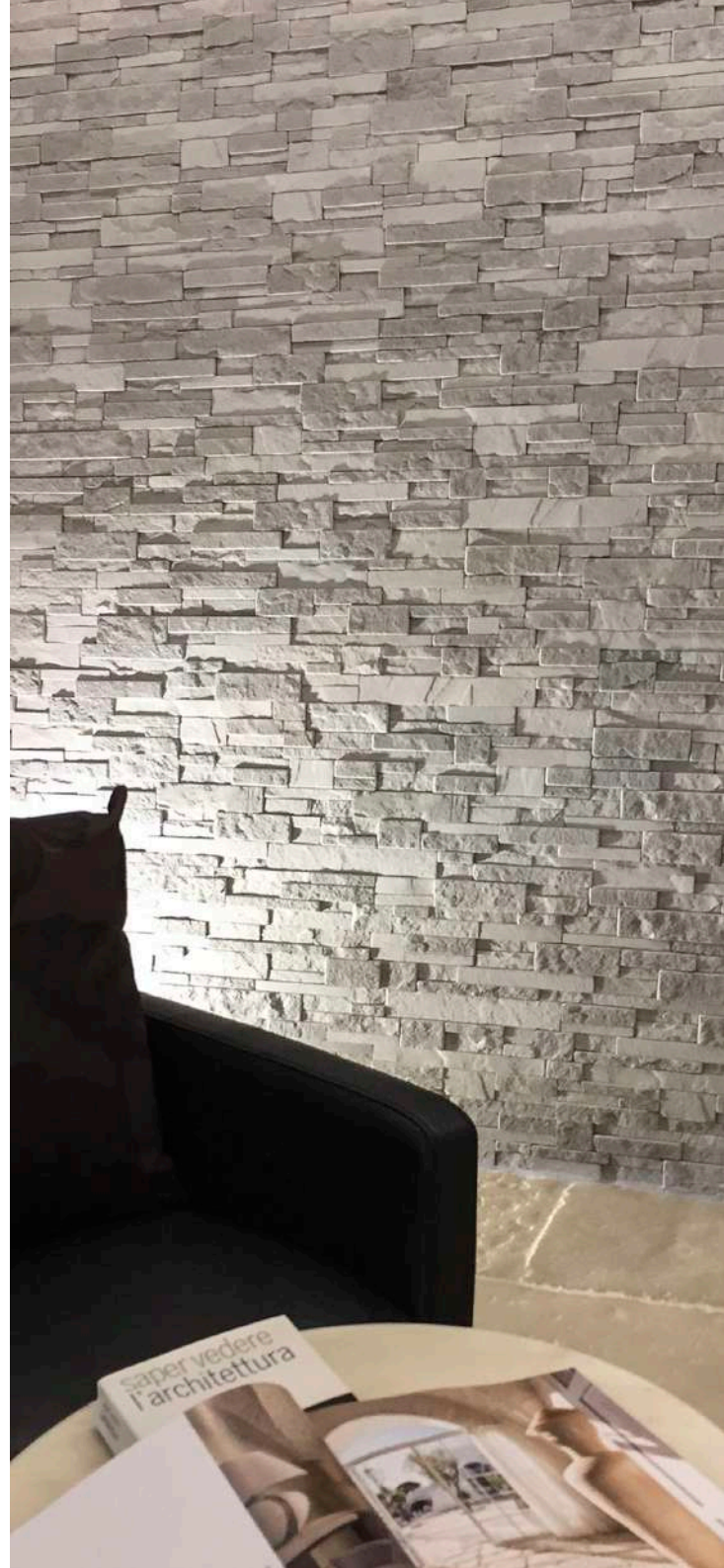
GRIGIO PERLA **RQZ-02**



OSTUNI **RQZ-27**



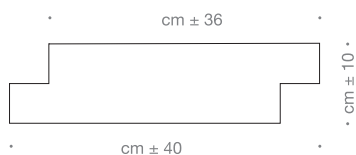








# SCHEMA TECNICA QUARZITE



<b>CODICE</b>	RQZ
<b>SPESSORE</b>	cm ± 1,8
<b>Q.tà PER SCATOLA</b>	mq 0,97
<b>PESO PER SCATOLA</b>	Kg ± 26
<b>PESO PER MQ</b>	Kg ± 26
Quantità per pallet	pz 52,38

## PROPRIETÀ CHIMICO - FISICHE EFFETTUATE



È un prodotto composto da pannelli a forma di Z che si incastrano perfettamente uno all'altro, senza far notare l'unione tra le tavole.

Disponibile in quattro colori: bianco, beige, grigio perla e antracite.

La stonizzazione è una tipica caratteristica del nostro materiale, in quanto fedele riproduzione della pietra naturale.



# MATTONE

Un materiale autentico come il Mattone, a partire dalle tonalità fredde sino alle sfumature più calde ed accoglienti, descrive un inconfondibile stile industrial in grado di esaltare lo spazio in un naturale gioco di luci. Tra linee minimal e materiali grezzi, il rivestimento Mattone, con la sua geometria, consente di ricreare un look metropolitano d'impatto, ricercato e versatile, perfetto per accontentare progetti e gusti differenti. Ispirato ai vecchi mattoni fatti a mano in un passato lontano per realizzare antichi edifici e case rurali, Mattone è oggi il risultato di una sperimentazione di successo per interni ed esterni che trova applicazione anche nella sua facile posa in opera, a cui non rinunciano appassionati dello stile ed esperti dell'interior design.

BIANCO **RM-01**



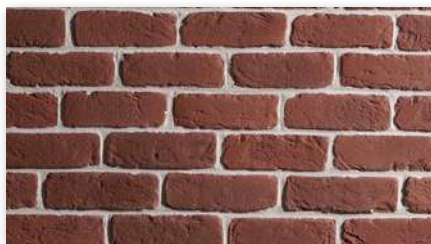
GRIGIO FUMO **RM-07**



OCRA **RM-23**



TERRA **RM-14**



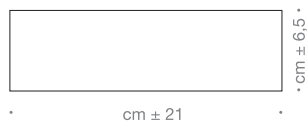






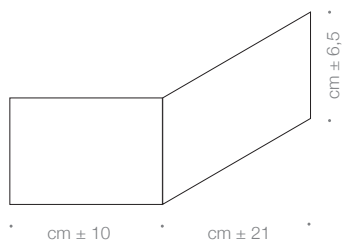


# SCHEDA TECNICA MATTONI



<b>CODICE</b>	RM
<b>SPESSORE</b>	cm ± 1,2
<b>Q.tà PER SCATOLA</b>	pz 62
<b>PESO PER SCATOLA</b>	Kg ± 18,50
<b>PESO PER MQ</b>	Kg ± 19
Quantità per pallet	pz 4.340

Per coprire la superficie di mq 1 bisogna mettere in opera circa 62 pezzi calcolando una fuga di circa cm 1.



<b>CODICE</b>	ARM
<b>SPESSORE</b>	cm ± 1,2
<b>Q.tà PER SCATOLA</b>	pz 26
<b>PESO PER SCATOLA</b>	Kg ± 20
<b>PESO PER ML</b>	Kg ± 9
Quantità per pallet	pz 1.820

Per coprire la superficie di ml 1 bisogna mettere in opera circa 13 pezzi calcolando una fuga di circa cm 1.



## PROPRIETÀ CHIMICO - FISICHE EFFETTUATE



La stonalizzazione è una tipica caratteristica del nostro materiale, in quanto fedele riproduzione della pietra naturale.



# LISTELLO

Listello è uno dei prodotti più stilosi e d'appeal per chi è alla ricerca dell'effetto "vecchia parete": perché dà carattere ad ogni luogo, rende riconoscibile un'attività commerciale, conferisce un impatto estetico molto forte se applicato in ambiente privato. Dall'esperienza del passato, in cui i vecchi mattoni fatti a mano erano utilizzati per costruire antichi edifici e case rurali, nasce questa nuova pietra ricostruita in stile vintage, che in solo 1 cm di spessore, rappresenta una scelta esclusiva tra rustico e design per progetti d'interni e d'esterni. Un rivestimento che con le sue sfumature va oltre qualsiasi moda o tendenza!

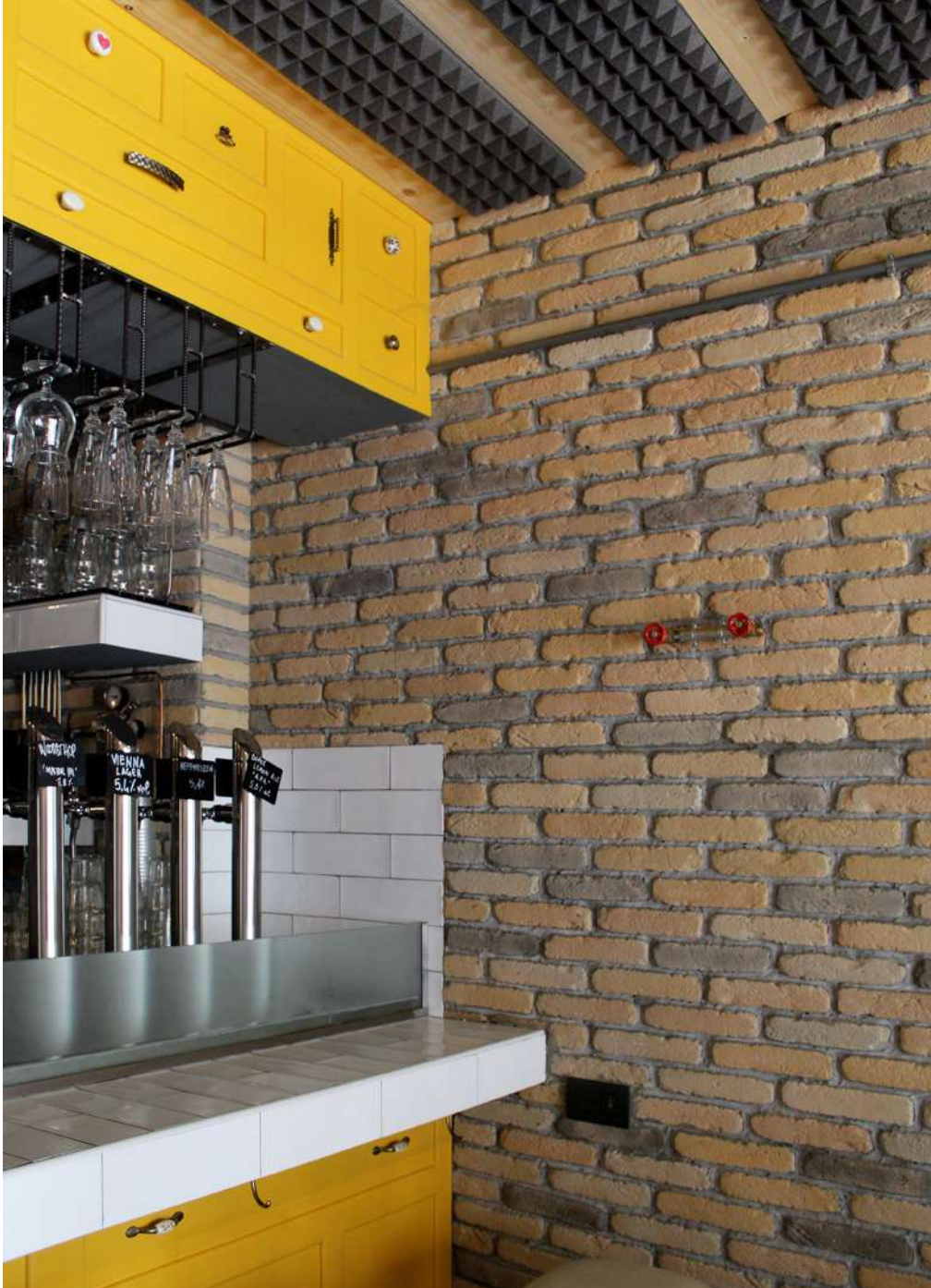
TERRA **LM-14**



OCRA **LM-23**





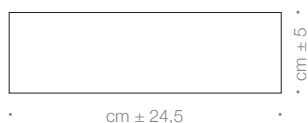






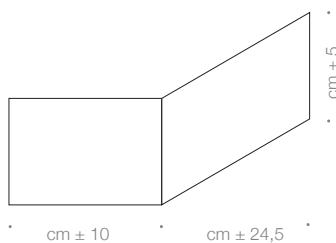
# SCHEMA TECNICA

## LISTELLO



<b>CODICE</b>	LM
<b>SPESSORE</b>	cm ± 1,0
<b>Q.tà PER SCATOLA</b>	pz 90
<b>PESO PER SCATOLA</b>	Kg ± 23
<b>PESO PER MQ</b>	Kg ± 18
Quantità per pallet	pz 4.500

Le dimensioni del listello si differenziano tra loro di alcuni millimetri, sia in altezza che in lunghezza. Per coprire la superficie di mq 1 bisogna mettere in opera circa 64 pezzi calcolando una fuga di circa cm 1.



### PEZZI SPECIALI ANGOLO

<b>CODICE</b>	ALM
<b>SPESSORE</b>	cm ± 1,0
<b>Q.tà PER SCATOLA</b>	pz 30
<b>PESO PER SCATOLA</b>	Kg ± 15
<b>PESO PER ML</b>	Kg ± 10
Quantità per pallet	pz 1.500

Per coprire la superficie di ml 1 bisogna mettere in opera circa 16 pezzi calcolando una fuga di circa cm 1.



### PROPRIETÀ CHIMICO - FISICHE EFFETTUATE



La stonalizzazione è una tipica caratteristica del nostro materiale, in quanto fedele riproduzione della pietra naturale.



# SCOPPATO

Scoppato è un rivestimento dal design minimal e contemporaneo. Le sue lastre perfettamente squadrate possono rivestire superfici anche molto estese (con e senza fuga), aspetto che rende la sua applicazione una scelta pratica per la semplicità della posa in opera, oltre a rappresentare un ottimo investimento in termini di costi. Una scelta più che convincente se si vuole dotare gli esterni di un materiale esteticamente bello e di pregio, ma anche forte e resistente davanti alla sfida di un'esposizione continua agli agenti atmosferici. Tutti aspetti che pongono la pietra ricostruita come una risposta concreta alle esigenze tecniche di nuova generazione e ai gusti della modernità. Disponibili anche i pezzi speciali: Teste Scoppato, per realizzare gli angoli e le partenze (vedi scheda tecnica).

BIANCO **SCP-01**



OSTUNI **SCP-27**



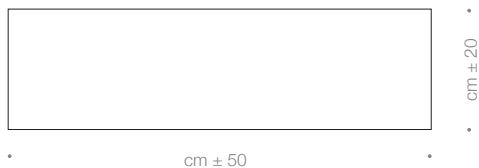








# SCHEMA TECNICA SCOPPATO



<b>CODICE</b>	SCP
<b>SPESSORE</b>	cm ± 1,5
<b>Q.tà PER SCATOLA</b>	Mq ± 1,00
<b>PESO PER SCATOLA</b>	Kg ± 30
<b>PESO PER MQ</b>	Kg ± 30
Quantità per pallet	mq 40



## TESTE SCOPPATO

<b>CODICE</b>	TSC50
<b>SPESSORE</b>	cm ± 1,5
<b>Q.tà PER SCATOLA</b>	Mq ± 1,00
<b>PESO PER SCATOLA</b>	Kg ± 30
<b>PESO PER MQ</b>	Kg ± 30

Il pezzo Testa Scoppato può essere utilizzato per realizzare gli angoli e le partenze.

### PROPRIETÀ CHIMICO - FISICHE EFFETTUATE







La stonalizzazione è una tipica caratteristica del nostro materiale, in quanto fedele riproduzione della pietra naturale.



# PEZZI SPECIALI

## Gradini Chianca

Dal pavimento in pietra ricostruita che sa di vissuto al dettaglio che richiama storie antiche e completa ogni progetto in corso: il Gradino Chianca, con il suo profilo moderno e attraente, è il pezzo speciale che può essere utilizzato come gradino, davanzale e bordo piscina. Ha uno spessore di cm 2,0 ed è un prodotto antigelivo e ad alta resistenza.

Pezzi Speciali CHIANCA	Codice	Colore	F.to/cm	Spessore/cm	Peso/pezzo
 Gradino lineare H5	GC5	01 06 27	60x35	± 5,0	± 24 Kg
 Gradino angolo Gradino dx-sx H5	GC5 DX-SX	01 06 27	63x35	± 5,0	± 24 Kg
 Gradino lineare GC5 (svuotato)	GC2	01 06 27	60x35	± 2,0	± 11 Kg
 Gradino ang. GC5 dx-sx (svuotato)	GC2 DX-SX	01 06 27	63x35	± 2,0	± 11 Kg








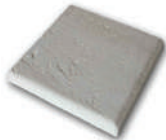



# PEZZI SPECIALI

## Gradini Acaya

Tra scelte di tendenza, soluzioni di design e preferenze personali, la definizione dei dettagli avviene in maniera del tutto naturale. Come la scelta del pezzo speciale Acaya che, giocando armoniosamente con la luce naturale, rappresenta una soluzione di prestigio per gli interni, ma anche un'opportuna rifinitura per applicazioni a bordo piscina, su verande e in giardino.

Il pezzo speciale Acaya è disponibile in tre versioni:

Pezzi Speciali ACAYA		Codice	Colore	F.to/cm	Spess./cm	Peso/pezzo
	Gradino lineare	GRL	01-06 07-27	± 25 x 34,5	± 3,00	± 6,00 kg
	Gradino lineare svuotato	GRL18			± 1,80	± 3,00 kg
	Angolo	GRA	01-06 07-27	± 34,5 x 34,5	± 3,00	± 8,20 kg
	Angolo svuotato	GRA18			± 1,80	± 4,00 kg
	Gradino tondo	GRT	01-06 07-27	± 34,5 x 34,5	± 3,00	± 6,50 kg





# PEZZI SPECIALI

## Gradini Vecchie Corti

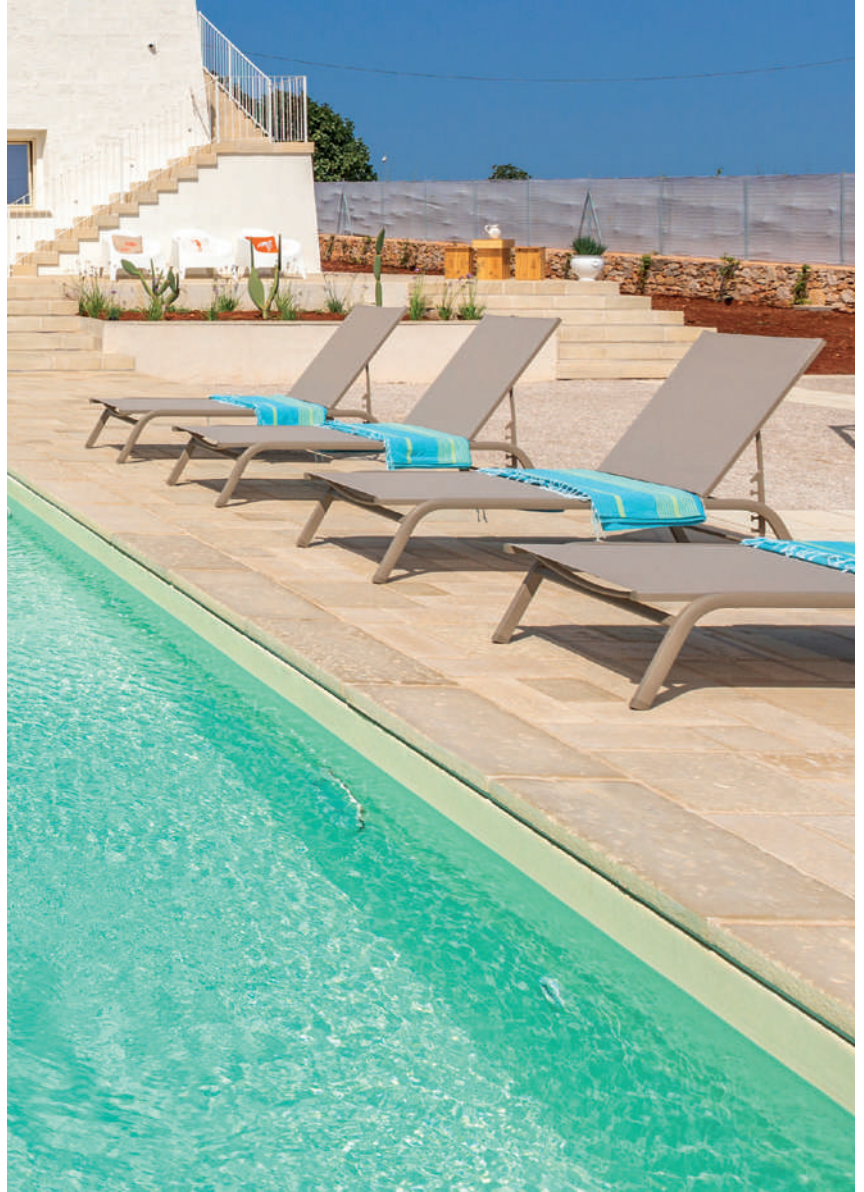
Il pezzo speciale Vecchie Corti è una contaminazione di linee semplici e sfumature mediterranee, in grado di esaltare l'unicità di ogni ambiente o situazione, pur riflettendo quella particolare bellezza dell'antica tradizione edile salentina. Una scelta dai colori neutri e chiari che definisce e completa una parte del più ampio intervento architettonico.

Gradini Vecchie Corti	Codice	Colore	F.to/cm	Spessore/cm	Peso/pezzo
 Gradino	GVC35	01 06 27	70X35	± 5,00	± 22,00 Kg
 Gradino Lineare Svuotato Gradino DX/SX Svuotato	SVC35 SVC35 DX-SX	01 06 27	70X35	± 2,50	± 13,00 Kg
 Gradone Lineare	GD10	01 06 27	100X35	± 6,00	± 45,00 Kg
 Gradone Lineare Svuotato Gradone DX/SX Svuotato	GDS10 GDS10 DX-SX	01 06 27	100X35	± 2,50	± 30,00 Kg












# PEZZI SPECIALI

## Scalini

La sua applicazione apre a tante e diverse possibilità creative, adeguandosi ai cambiamenti dell'home decor e personalizzando gli spazi esterni. Posato in special modo nell'area piscina e in giardino, lo scalino in pietra ricostruita rievoca le pietre naturali modellate dal tempo. Ogni pezzo si incastra, in un equilibrio perfetto, tra vecchio e nuovo, ricreando un'atmosfera senza tempo.

Pezzi Speciali SCALINI	Codice	Colore	Spessore	Immagine	Dimensioni Interne	Peso
Scalino lineare	SC40	01 06 20 27	± 2,5		40 X 32,5 X 13,5	± 12,00 Kg
	SC50				50 X 32,5 X 13,5	± 14,00 Kg
	SC60				60 X 32,5 X 13,5	± 16,00 Kg
	SC70				70 X 32,5 X 13,5	± 18,00 Kg
Scalino angolare	SC4DX SC4SX	01 06 20 27	± 2,5		37,5 X 32,5 X 13,5	± 11,00 Kg
	SC5DX SC5SX				47,5 X 32,5 X 13,5	± 13,00 Kg
	SC6DX SC6SX				57,5 X 32,5 X 13,5	± 15,00 Kg
	SC7DX SC7SX				67,5 X 32,5 X 13,5	± 17,00 Kg
Scalino angolare tondo	SCTDX SCTSX	01 06 20 27	± 2,5		37,5 X 32,5 X 13,5	± 11,00 Kg

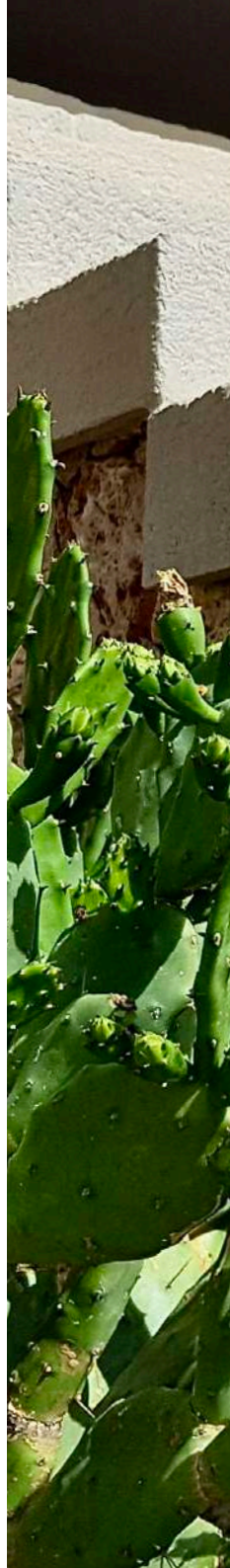
Le misure indicate possono variare di circa 1 cm in quanto prodotto antichizzato.
















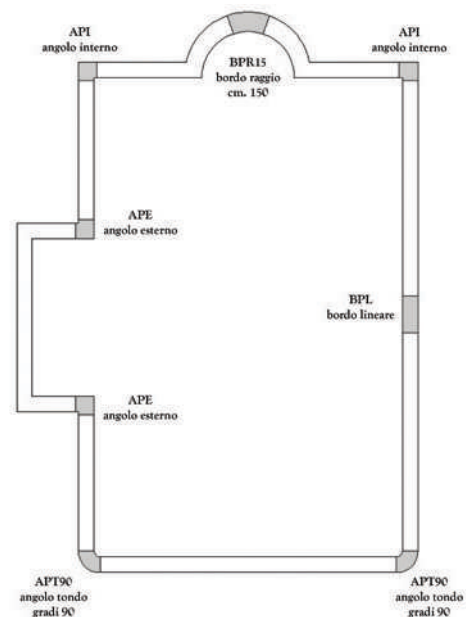


# PEZZI SPECIALI

## Bordi Piscina

Tra gli accessori speciali in pietra ricostruita, i bordi piscina hanno sempre avuto un ruolo fondamentale, diventando un elemento distintivo dell'azienda. Grazie alle loro forme, performance e resistenza, offrono soluzioni uniche ed inimitabili. Ogni stile costruttivo prende vita in modo sempre nuovo, rispondendo alle esigenze dell'abitare contemporaneo.

Pezzi Speciali BORDI PISCINA		Codice	Colore	F.to/cm	Spessore/cm	Peso/pezzo
	Bordo piscina lineare	BPL	01 06 27	60x32	6,0	± 17,00 Kg
	Bordo piscina raggio 150	BPR15	01 06 27	50x32	6,0	± 15,5 Kg
	Angolo piscina tondo 90	APT90	01 06 27	63x32	6,0	± 13 Kg
	Angolo piscina interno	API	01 06 27	37x37	6,0	± 11 Kg
	Angolo piscina esterno	APE	01 06 27	37x37	6,0	± 13 Kg

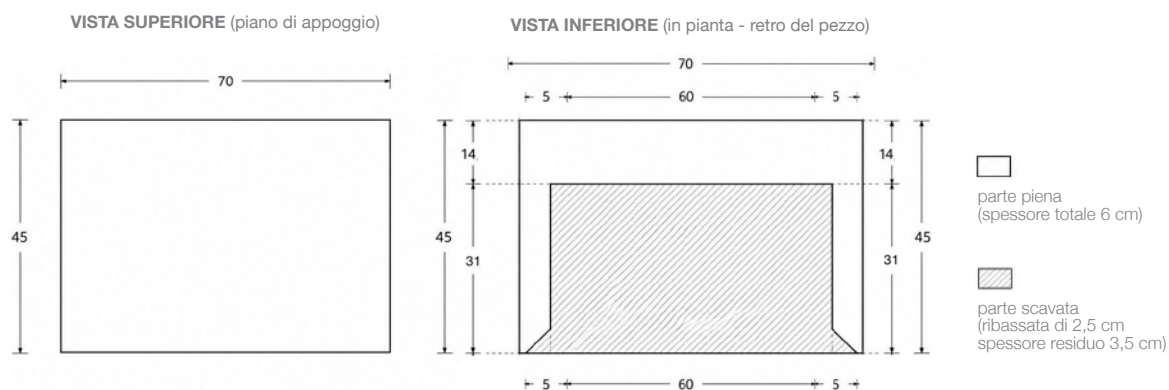






# PEZZI SPECIALI

## Bordi Sotto Sfiro

Un angolo di paradiso è tale se porta con sé le novità del buon vivere e di un'esperienza ineguagliabile. Così nel mondo piscina, fa capolino una soluzione moderna e innovativa, sempre più richiesta nella realizzazione del bordo piscina: il bordo sotto sfioro. Nascosta alla vista, è una canalina che permette all'acqua di scomparire appena sotto il bordo della piscina, lasciando sempre pulita l'area circostante ed evitando lo spreco di acqua. Il suo montaggio infine è molto semplice e veloce, con tempi e costi di manodopera ridotti.



Pezzi Speciali	Codice	Colore	F.to/cm	Spessore/cm	Peso/pezzo
 Bordo Sotto Sfiro	BSV45	01 06 27	70X45	± 6	± 35,00 Kg
 Angolo piscina Sotto Sfiro	ASV45	01 06 27	50X50	± 6	± 40,00 Kg

















# PEZZI SPECIALI

## Griglie

L'esigenza è quella di evitare pozzanghere e ristagni d'acqua.

Rispondendo alle richieste più comuni che riguardano l'ambiente esterno, le Griglie in pietra Primiceri combinano perfettamente l'aspetto funzionale a quello estetico.

Pezzi Speciali GRIGLIE	Codice	Colore	F.to/cm	Spessore/cm	Peso/pezzo
 <p>Griglia curva</p>	GC	01 06 20 27	25X50	± 4,00	± 8,50 Kg
 <p>Griglia lineare</p>	GL	01 06 20 27	25X50	± 4,00	± 9,50 Kg
 <p>Griglia curva ad angolo</p>	AGC	01 06 20 27	35X35	± 4,00	± 7,20 Kg
 <p>Griglia curva svuotata (vedi particolare a pag 133)</p>	GCS	01 06 20 27	25X50	± 3,00	± 8,00 Kg










# PEZZI SPECIALI

## Canaline

Ai bordi di un vialetto o di una terrazza, la Canalina è il sistema per lo scolo dell'acqua piovana al fine di evitare i ristagni e permettere all'acqua di defluire facilmente.

È resistente, antimacchia e antigeliva, studiata e progettata per giardini e superfici esterne: una soluzione irrinunciabile per rendere un vialetto bello e funzionale e il tuo esterno curato e gradevole.

Pezzi Speciali CANALINE		Codice	Colore	F.to/cm	Spessore/cm	Peso/pezzo
	Canalina	CAN	01 06 07 20 27	25x33	5,0	± 6,5 Kg
	Canalina a "T"	CANT	01 06 07 20 27	25x25	5,0	± 4,6 Kg
	Canalina angolo	ACAN	01 06 07 20 27	25x25	5,0	± 4,7 Kg






# PEZZI SPECIALI

## Coprimuro

I coprimuro in pietra ricostruita sono progettati per completare e proteggere muri, recinzioni e muretti con un'estetica autentica e curata. Le diverse lunghezze e finiture richiamano l'aspetto della pietra lavorata artigianalmente, donando naturalezza e carattere agli spazi esterni.

Oltre al valore estetico, garantiscono un'elevata funzionalità: se correttamente posati, assicurano un'ottima protezione del muro dalle infiltrazioni d'acqua grazie alle proprietà idrorepellenti del materiale. Resistenti e durevoli nel tempo, rappresentano una soluzione ideale per valorizzare qualsiasi contesto architettonico.

	Codice	Colore	F.to/cm	Spessore/cm	Peso/pezzo
	GVC35	01 06 20 27	70X35	± 5,00	± 22,00 Kg
	GC5	01 06 20 27	60X35	± 5,00	± 24,00 Kg
	CPM45	01 06 20 27	70X45	± 5,00	± 40,00 Kg

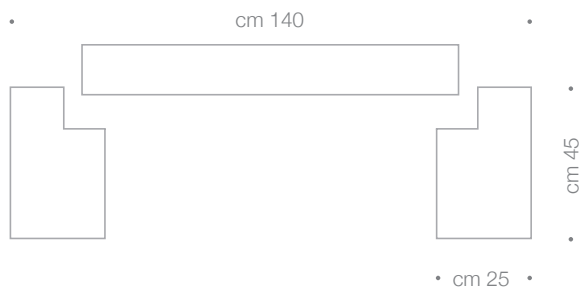




# PEZZI SPECIALI

## Panchine

Le panchine in pietra ricostruita rappresentano una soluzione elegante e funzionale per arredare giardini, parchi, piazze e spazi esterni pubblici o privati. Grazie al loro design versatile, si integrano armoniosamente sia in contesti classici che contemporanei, valorizzando ogni ambiente con stile e naturalezza. Realizzate per garantire resistenza e durata nel tempo, sopportano efficacemente agenti atmosferici e sbalzi termici, mantenendo inalterato il proprio aspetto nel corso degli anni. La praticità nella manutenzione e la semplicità di pulizia le rendono inoltre una scelta affidabile e durevole, ideale per chi desidera un arredo esterno capace di coniugare estetica, comfort e funzionalità.



Profondità panchina: cm 25  
Peso: ± 200 kg





# L'AZIENDA

L'azienda Primiceri Manufatti nasce nel 1999, mettendo a frutto un'**esperienza di oltre 50 anni** nell'ambito delle costruzioni edili con l'azienda del padre Carmelo.

Oggi, è un punto di riferimento per tutto il settore: una realtà solida, all'avanguardia, che investe in innovazione, qualità tecnica e sostenibilità ambientale.

A testimoniarlo sono le numerose attestazioni internazionali conseguite: la Certificazione ISO 9001, guadagnata sin dalla nascita, che ne afferma l'assoluta qualità; la Certificazione CE sul rispetto dei criteri di sicurezza, salute e tutela dell'ambiente; le continue analisi e i test effettuati sul prodotto per convalidarne l'eccellenza.

**L'intera produzione firmata Pietra Primiceri è 100% Made in Italy**, così come tutte le materie prime impiegate. Il risultato è un materiale d'altissimo valore.

Tutti i prodotti Primiceri Manufatti hanno spessore ridotto, sono facili da posare, traspiranti, duraturi e non gelivi. Una flessibilità d'utilizzo che consente di adattarli a qualsiasi contesto o situazione, che si tratti di un ambiente domestico, un rivestimento esterno, una piscina o un'attività commerciale.

E non solo. Oltre agli indiscussi vantaggi tecnici, la pietra ricostruita Primiceri dona anche la più preziosa delle emozioni: **il valore del tempo.**

Ad ogni sguardo, il suo fascino antico narra storie d'arte e bellezza d'altri tempi.

Un connubio tra tradizione, forma e funzione che offre infinite possibilità espressive.

La pietra ricostruita Pietra Primiceri evoca il fascino delle antiche pavimentazioni, unendo alla bellezza estetica i vantaggi e le comodità delle superfici moderne. Un'innovazione sostenibile - per le persone e per l'ambiente - che incontra la tradizione, con un'ampia disponibilità di soluzioni, texture e colori per realizzare tutti i tuoi progetti. La pietra ricostruita è una **fedele riproduzione della pietra naturale** e dimostra praticità e versatilità, indispensabili per rispondere alle mutevoli esigenze esterne.

Il risultato è una superficie elegante e pregiata ma anche straordinariamente resistente: una sintesi tra ispirazioni del passato e design contemporaneo Made in Italy che si adatta facilmente ad esigenze progettuali e condizioni climatiche differenti.

**Fascino antico, design moderno e sostenibilità per una bellezza senza tempo e una qualità artigianale che puoi toccare con mano.**



## Perchè scegliere la pietra Primiceri?

La pietra Primiceri è l'unica pietra ricostruita con particolari caratteristiche tecniche.

**RESISTENZA:** eccezionale resistenza alle sollecitazioni meccaniche e alla compressione flessiana. Conforme alla norma UNI EN 1339-2003 sulla trazione indiretta. 104,5 n/mm<sup>2</sup>.

**INGELIVITÀ:** la pietra Primiceri è sottoposta a venti cicli di gelo/disgelo con sali disgelanti, secondo la norma UNI EN 1338-2004. Risultato L-media: 0,004 kg/m<sup>2</sup>.

**TRASPIRABILITÀ:** permette un corretto ricircolo dell'ossigeno, che evita condensa ed umidità e garantisce un'elevata durabilità della pietra nel tempo.

**LEGGEREZZA:** peso ridotto e spessore limitato, per qualsiasi tipo di applicazione, sia a muro che a pavimento.

**ECO&BIO COMPATIBILITÀ:** la pietra ricostruita Primiceri è realizzata con materiali naturali che rispettano persone e ambiente.

L'azienda Primiceri Manufatti viene puntualmente sottoposta a test ed analisi che ne confermano la qualità e le peculiarità.

Grazie alla particolarità delle materie prime e all'alta tecnologia utilizzata, la pietra Primiceri soddisfa a pieno i maggiori requisiti tecnici in materia di durabilità nel tempo, traspirabilità, persistenza cromatica, resistenza al freddo e al gelo, eco-compatibilità.

Impegno e caratteristiche che sono valse all'azienda anche la **certificazione ISO 9001** per la qualità e l'efficienza dei processi aziendali.



## CONSIGLI per la posa dei pavimenti

Assicurarsi che il massetto sia pulito da polvere, grassi, vernici e da tutto quello che può provocare il distacco del collante dalla superficie di posa. Per superfici carrabili posare il pavimento su sottofondo realizzato in calcestruzzo con opportuna rete elettrosaldata. Già in fase di progetto prevedere in funzione delle dimensioni e della forma geometrica del pavimento idonei giunti di dilatazione. I giunti devono tagliare sottofondo e massetto per poter "assorbire" le eventuali dilatazioni. Evitare la posa lungo la linea dei giunti di dilatazione.

Il sottofondo su cui posare i pavimenti deve stagionare per almeno 28-30 giorni.

In presenza di riscaldamento a pavimento attendere circa 3 settimane dalla posa prima di riaccenderlo aumentando gradualmente la temperatura.

Usare collanti in polvere preconfezionati classe C2 S1 provvedendo ad applicare il collante sia sulla superficie di posa che su tutta la tavella (tecnica della doppia spalmatura come indicato dai produttori di collante).

Alcune tavelle di pavimento potrebbero presentare sul retro una pellicola (residuo cementizio): in questo caso si consiglia di spazzolare il retro della tavella prima della posa.

È consigliabile durante la posa prelevare il materiale da più pallet al fine di miscelare eventuali diverse tonalità del prodotto. Simulare la posa a terra del materiale e armonizzare la disposizione, a seconda dei gusti personali.

Posare all'esterno i pavimenti con temperature idonee, attenendosi scrupolosamente alle indicazioni dei produttori dei collanti.

Per quanto riguarda la stuccatura, invece, si consiglia di usare stucchi preconfezionati delle varie aziende produttrici con granulometria opportuna alla dimensione della fuga.

Si consiglia di iniettare lo stucco direttamente nella fuga utilizzando apposite sacche per giunture, stuccare superfici ridotte e provvedere alla pulizia delle stesse.

Per facilitare l'operazione di fugatura e la successiva pulizia dei pavimenti, senza alterare l'aspetto dei materiali, consigliamo l'utilizzo del protettivo pre-fugatura FILA PRW200.

## CONSIGLI per la posa dei rivestimenti

Alcune tavelle di rivestimento potrebbero presentare sul retro una pellicola (residuo cementizio): in questo caso si consiglia di spazzolare il retro della tavella prima della posa.

### **Posa su superfici in calcestruzzo**

Prima della posa accertarsi che le superfici siano esenti da fattori che possano causare il distacco del collante dal supporto (vernici, olii, muffe, etc.), altrimenti pulire con appositi prodotti e lavare abbondantemente con acqua.

### **Posa su intonaci premiscelati**

Per la posa su intonaco premiscelato, accertarsi che il supporto sia integro ed in grado di supportare il peso del rivestimento e che l'intonaco non si distacchi dalla muratura.

### **Posa su laterizi, conci di tufo e murature varie**

Si consiglia di regolarizzare le murature con uno strato di rasante lasciandolo asciugare per poi procedere alla posa del rivestimento.

### **Posa su cappotto**

Per l'uso dei collanti e l'applicazione degli stucchi consigliamo di attenersi scrupolosamente alle schede tecniche delle case produttrici. Assicurarsi che il cappotto isolante sia perfettamente ancorato alla parete e che possa reggere il peso del rispettivo materiale da applicare.

### **Posa su cappotto**

Per l'uso dei collanti e l'applicazione degli stucchi consigliamo di attenersi scrupolosamente alle schede tecniche delle case produttrici. Assicurarsi che il cappotto isolante sia perfettamente ancorato alla parete e che possa reggere il peso del rispettivo materiale da applicare.

### **Posa su pareti in metallo, legno, cartongesso, etc.**

Utilizzare collanti specifici consigliati dalle ditte produttrici per l'incollaggio. Prima della posa controllare l'idoneità dell'intonaco che dovrà essere isolato, asciutto, esente da parti asportabili, polvere, grassi, olii, cere, pittura/vernice, muffe, agenti disarmanti e quanto altro possa pregiudicarne l'adesione. È consigliabile aprire tutte le scatole oggetto della fornitura prelevandole contemporaneamente da scatole per miscelare eventuali toni di colori differenti, tipica caratteristica del nostro materiale in quanto fedele riproduzione della pietra naturale. Con un'apposita spatola dentata stendere la colla su una superficie di mq 1 al massimo, onde evitare che la colla possa asciugarsi e conseguentemente seccarsi. Stendere uno strato di colla sul retro di ogni singola tavella prima di posarla. Far aderire le singole tavelle alla superficie di posa, premendo con movimento "avanti - indietro" affinché la colla fuoriesca da ogni lato della tavella.



# SUPPORTI COMMERCIALI

## Strumenti espositivi pavimenti



Allestimento modulare progettato per creare un'area consulenza raffinata e funzionale all'interno dello showroom.

Il corner integra pannelli espositivi con fotografie ambientate e campioni di pavimentazioni, permettendo al cliente di percepire direttamente materiali, texture e resa estetica.

### **CEXPO:**

- 1 pannello pavimento dimensioni 76x76 cm
- 1 immagine dimensioni 70x40 cm

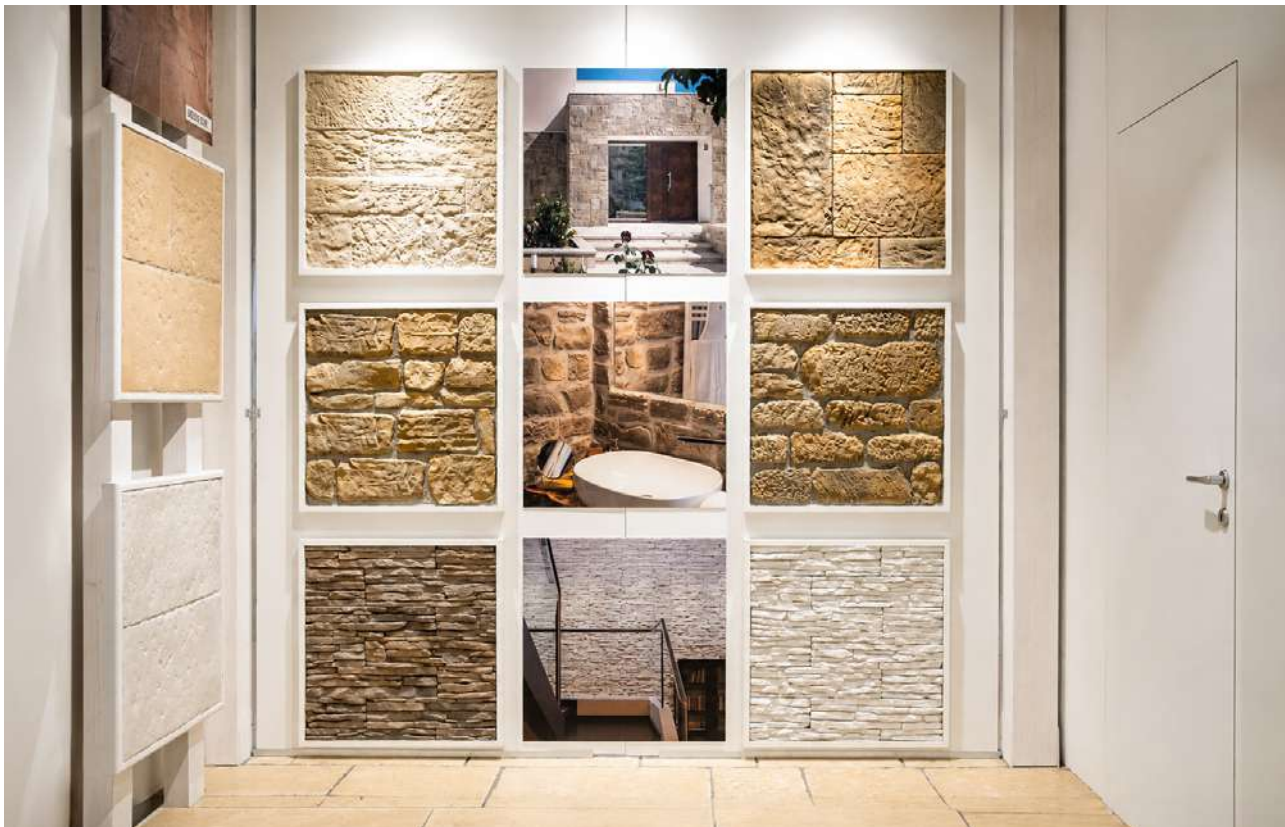
### **Esempi di proposta espositiva:**

- 4 pannelli pavimenti dimensioni 76x76 cm
- 4 immagini pavimenti dimensioni 70x40 cm
- 1 cassetta campioni con vari trattamenti cod: EXPOCAP
- 4 cartelle porta campioni cod: CART\_PAV



# SUPPORTI COMMERCIALI

## Strumenti espositivi rivestimenti



Allestimento modulare progettato per creare un'area consulenza raffinata e funzionale all'interno dello showroom.

Il corner integra pannelli espositivi con fotografie ambientate e campioni di rivestimenti, permettendo al cliente di percepire direttamente materiali, texture e resa estetica.

### **REXPO:**

- 1 pannello rivestimento dimensioni 76x76 cm
- 1 immagine dimensioni 70x40 cm

### **Esempi di proposta espositiva:**

- 6 pannelli rivestimenti dimensioni 76x76 cm
- 6 immagini rivestimenti dimensioni 70x40 cm
- 5 cartelle porta campioni cod: CART\_RIV





**Cassetta campioni  
pavimenti per interno**

**EXPOCAP:**

Cassetta in cartone con rastrelliera interna in polistirolo pensata per organizzare e presentare i materiali.  
Dimensioni: cm 58x40x45

Contiene:

- PCH20-06
- PAC4-01
- PCO25-27
- PVB25-20
- PAI-20



**Cartella  
portacampioni**

**CART\_PAV:**

Kit pavimenti composto da numero 4 cartelle

**CART\_RIV:**

Kit rivestimenti composto da numero 5 cartelle





### **Espositore accessori per interno**

#### **EXAPV:**

Struttura in legno multistrato progettata per presentare accessori per pavimentazioni e piscine in modo ordinato ed elegante. Dotato di illuminazione LED integrata e cassette estraibili, facilita la consultazione dei materiali e valorizza superfici, texture e finiture.

Dimensioni: 77x200x60 cm



Il presente catalogo annulla e sostituisce i precedenti.

I nostri prodotti sono realizzati con materiali naturali, pertanto colori e sfumature possono subire delle variazioni.

La stonalizzazione è una tipica caratteristica del nostro materiale, in quanto fedele riproduzione della pietra naturale.

Misure, superfici, forme, dimensioni ed altri dati tecnici sono indicativi.

I pannelli espositori e/o i singoli pezzi non possono essere considerati campioni colore, in quanto, a causa della ridotta superficie, non si hanno indicazioni precise sulla tonalità che, invece, andrà vista a lavoro finito e nella visione d'insieme. I prodotti, se trattati, possono subire variazioni di colore.

Pertanto, prima di trattarli, si consiglia di effettuare varie prove su campioni.

Primiceri Manifatti S.r.l. si riserva, senza obbligo di preavviso, di provvedere alle modifiche dimensionali e di colorazioni ritenute più opportune ai suoi prodotti.

I marchi e le immagini presenti nel catalogo sono di esclusiva proprietà della Primiceri Manifatti S.r.l., si fa divieto assoluto del loro uso se non preventivamente autorizzato.

**Catalogo aziendale Pietra Primiceri® 2026 | All rights reserved.**  
**Credits | Progetto grafico, testi e impaginazione: Braind | Bari**



**Primiceri Manufatti S.r.l.**

Via Provinciale per Neviano, 44 | 73050 Seclì (Le) - Italy

Tel. +39 0836 610351 - 610034

Mail: [info@primiceri.com](mailto:info@primiceri.com)

**[pietraprimiceri.it](http://pietraprimiceri.it)**