

LAPIS



Shield+ | ZERØBAKTER

Antibacterial defense

By METCO



**appiani**

# LAPIS

**Sensazione naturale**  
*Natural feeling*

**Ancestrale, compatto, autentico, prezioso, Lapis è pura materia naturale plasmata dall'immaginario delle pietre vive, che genera preziosi tasselli mosaici senza tempo.**

*Ancestral, compact, authentic, precious, Lapis is pure natural material shaped by the imagination of living stones, generating precious, timeless mosaic pieces.*

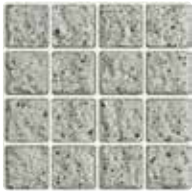
Il mondo delle pietre naturali ispira l'origine del mosaico Lapis, parola eterna che ricorda le più antiche costruzioni della storia. Resistente, preziosa, durevole: Appiani sceglie la pietra per le sue qualità intrinseche e la riproduce in grès porcellanato, seguendo una perfetta modularità con tutte le collezioni esistenti. L'effetto pietra di Lapis, evocato dai colori naturali e dalla plasticità della materia, viene immaginato per ogni spazio indoor e outdoor e arreda naturalmente ogni ambiente residenziale e wellness&pool, garantendo inoltre protezione antibatterica grazie alla finitura Bio Shield+. Il risultato è scultoreo e inaspettato proprio come le pietre naturali più sorprendenti. Lapis è l'espressione libera con cui narrare una storia, intima, raccolta, come quella della nostra casa.

*The world of natural stone inspires the origin of the Lapis mosaic: an eternal word recalling the oldest constructions in history. Resistant, valuable, durable: Appiani chooses stone for its intrinsic qualities and reproduces it in porcelain stoneware, guaranteeing perfect modularity with all the existing collections. The stone effect of Lapis, evoked by the material's natural colours and plasticity, is designed for indoor and outdoor spaces of all kinds and is a natural addition to residential and wellness&pool environments, guaranteeing antibacterial protection with the Bio Shield+ finish. The result is as sculptural and unexpected as the most amazing natural stones. Lapis is a free form of expression with which to tell a story, with the intimate, cosy feel of home.*

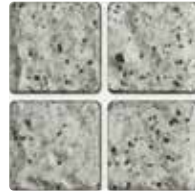


# Colori Colors

## GRANITO PEI 5

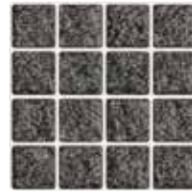


**LAP 4001**  
1.25 x 1.25 cm  
1/2" x 1/2"



**LAP 7001**  
2.5 x 2.5 cm  
1" x 1"

## BASALTO PEI 4

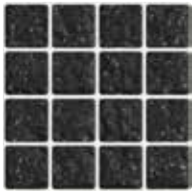


**LAP 4002**  
1.25 x 1.25 cm  
1/2" x 1/2"

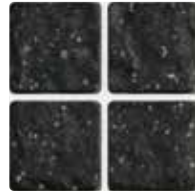


**LAP 7002**  
2.5 x 2.5 cm  
1" x 1"

## OSSIDIANA PEI 3



**LAP 4003**  
1.25 x 1.25 cm  
1/2" x 1/2"



**LAP 7003**  
2.5 x 2.5 cm  
1" x 1"

## BIANCONE PEI 5



**LAP 4004**  
1.25 x 1.25 cm  
1/2" x 1/2"



**LAP 7004**  
2.5 x 2.5 cm  
1" x 1"

## TRAVERTINO PEI 4



**LAP 4005**  
1.25 x 1.25 cm  
1/2" x 1/2"

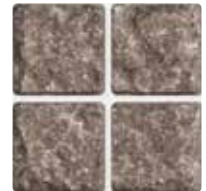


**LAP 7005**  
2.5 x 2.5 cm  
1" x 1"

## SANTAFIORA PEI 4



**LAP 4006**  
1.25 x 1.25 cm  
1/2" x 1/2"



**LAP 7006**  
2.5 x 2.5 cm  
1" x 1"

## ARENARIA PEI 4



**LAP 4007**  
1.25 x 1.25 cm  
1/2" x 1/2"

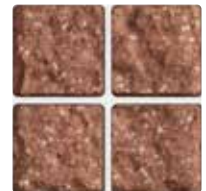


**LAP 7007**  
2.5 x 2.5 cm  
1" x 1"

## TERRACOTTA PEI 4



**LAP 4008**  
1.25 x 1.25 cm  
1/2" x 1/2"

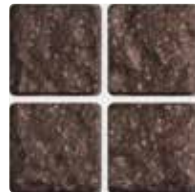


**LAP 7008**  
2.5 x 2.5 cm  
1" x 1"

## ARGILLITE PEI 3



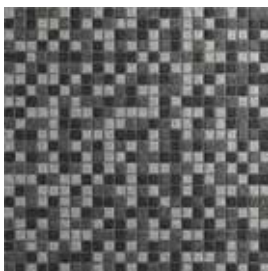
**LAP 4009**  
1.25 x 1.25 cm  
1/2" x 1/2"



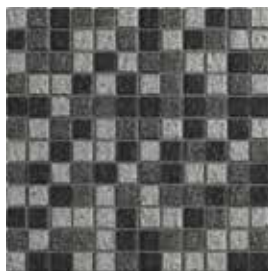
**LAP 7009**  
2.5 x 2.5 cm  
1" x 1"

# Miscele Blends

## XLAP 01



**XLAP401**  
1.25 x 1.25 cm  
1/2" x 1/2"



**XLAP701**  
2.5 x 2.5 cm  
1" x 1"



**LAP 01**  
Granito 33%

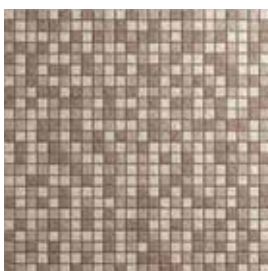


**LAP 02**  
Basalto 33%

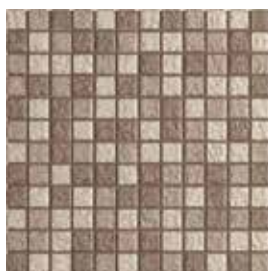


**LAP 03**  
Ossidiana 34%

## XLAP 02



**XLAP402**  
1.25 x 1.25 cm  
1/2" x 1/2"



**XLAP702**  
2.5 x 2.5 cm  
1" x 1"



**LAP 04**  
Biancone 33%



**LAP 05**  
Travertino 33%



**LAP 06**  
Santafiora 34%

## XLAP 03



**XLAP403**  
1.25 x 1.25 cm  
1/2" x 1/2"



**XLAP703**  
2.5 x 2.5 cm  
1" x 1"



**LAP 07**  
Arenaria 33%



**LAP 08**  
Terracotta 33%

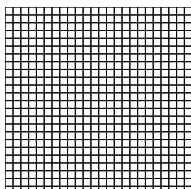


**LAP 09**  
Argillite 34%

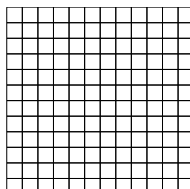
# Formati Sizes

## Modulo mosaico mosaic module

30 x 30 cm / 12" x 12"



30 x 30 cm / 12" x 12"



## Dimensioni size



1.25 x 1.25 cm  
1/2" x 1/2"



2.5 x 2.5 cm  
1" x 1"

# Mosaico in grès porcellanato.

*Mosaic in porcelain stoneware.*

**Le infinite potenzialità di un materiale speciale: resistenza e versatilità.**

*The infinite potential of a special material: strength and versatility.*



**Basso assorbimento d'acqua ( $E \leq 0,5\%$ )**  
*Low water absorption*  
*( $E \leq 0,5\%$ )*



**Superficie antisdrucciolo**  
*Skid-resistant*



**Resistenza all'urto**  
*Impact resistance*



**Resistenza al gelo**  
*Frost resistance*



**Resistenza agli sbalzi termici**  
*Thermal shock resistance*



**Resistenza a flessione**  
*Bending strenght*



Il nuovo impasto in grès porcellanato garantisce elevate performance tecniche che non cambiano nel tempo. Grazie alle alte temperature di cottura, il mosaico Appiani in grès porcellanato si distingue per un'elevata compattezza che consente una significativa resistenza ai carichi, agli urti, all'usura e al gelo. Grazie al basso assorbimento di acqua ( $E \leq 0,5\%$ ), è il materiale ceramico più adatto per la posa in esterno a pavimento e a rivestimento, anche in prossimità di superfici umide e a contatto con l'acqua.

Le nuove tessere di mosaico in grès porcellanato della collezione LAPIS mantengono le stesse dimensioni del catalogo ceramico di Appiani, per garantire modularità e coerenza con le collezioni esistenti lavorate in pasta rossa. Con Appiani, funzionalità e performance si saldano a un'estetica evoluta e a una bellezza senza compromessi in termini di colori e finiture: una ceramica senza tempo.

*The new porcelain stoneware mix guarantees advanced technical performance that will not change over time. Thanks to their high firing temperatures, Appiani porcelain stoneware mosaic tiles stand out for their high degree of compactness, ensuring great resistance to loads, shocks, wear and frost. Their low water absorption ( $E \leq 0,5\%$ ) makes them the most suitable ceramic material for outdoor laying on floors and walls, even near damp surfaces and in contact with water.*

*The new porcelain stoneware mosaic tiles of LAPIS collection maintain the same dimensions as those in Appiani's ceramic catalogue, to ensure modularity and consistency with other monopressocottura collections. Appiani combines functionality and performance with advanced aesthetics and the uncompromising beauty of colours and finishes to create timeless ceramics.*



# Difesa antibatterica Appiani Bio Shield+.

*Antibacterial defense Appiani Bio Shield +.*

**L'innovativa tecnologia antibatterica ad alte performance, frutto della collaborazione con Metco Italia, creata per eliminare fino al 99,9% dei batteri, per superfici costantemente protette.**

*Innovative, high-performance antibacterial technology created with Metco Italia to eliminate up to 99.9% of bacteria for permanently protected surfaces.*





Grazie alla stretta collaborazione con Metco Italia, leader nella ricerca di settore e produttrice della finitura Zerobakter 4ever, nasce **Appiani BIO SHIELD+**. Testata e certificata secondo le norme internazionali più severe, l'innovativa soluzione battericida lascia inalterate nel tempo le proprietà estetiche e tecniche delle superfici ceramiche e le protegge da batteri, microbi e altri microrganismi nocivi e da qualsiasi specie di funghi e muffe.

*Appiani BIO SHIELD+ was created under a partnership with Metco Italia, the leading researcher in the sector and manufacturer of the Zerobakter 4ever finish. Tested and certified according to the strictest international standards, this innovative bactericidal solution does not alter the aesthetic and technical properties of ceramic surfaces and protects against harmful bacteria, microbes and other micro-organisms as well as all fungi and mould species.*



**Finitura Batteriostatica e Battericida a base di nanoparticelle di argento**

*Bacteriostatic and bactericidal finish containing silver nanoparticles*



**Efficacia fungicida sulla germinazione di funghi e muffe dannose per l'uomo**

*Fungicidal efficacy on the germination of fungi and moulds harmful to humans*



**Permanente durante l'intero ciclo di vita del prodotto**

*Permanent through the entire product life cycle*



**Protezione 24h su 24, nessuna attivazione necessaria**

*24-hour protection, no activation required*



**Resistente a detersivi e acidi**

*Resistant to cleaning products and acids*



**Atossico**

*Atoxic*



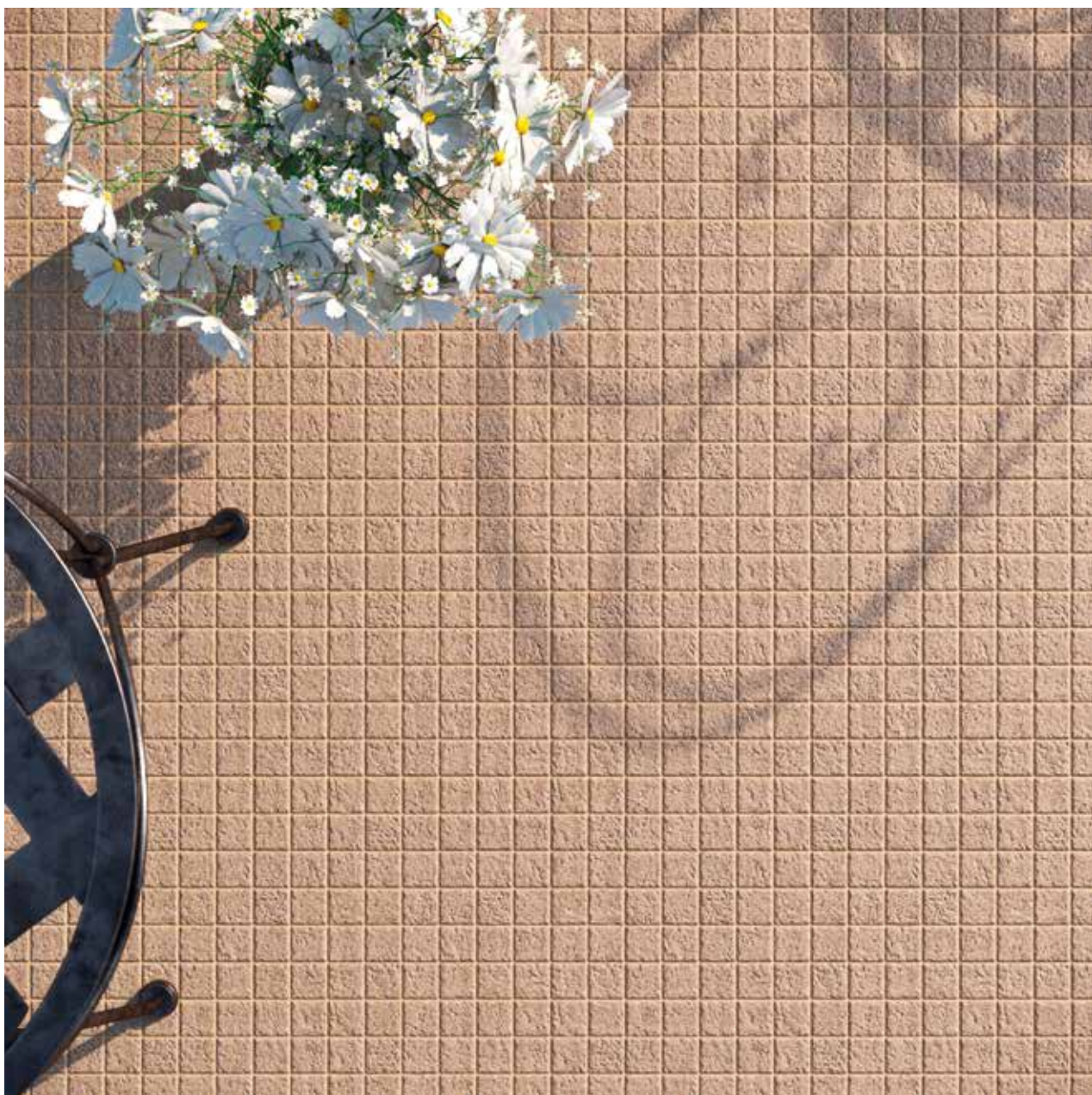
**Non altera le caratteristiche estetiche del mosaico (colori, finiture)**

*Does not alter the aesthetic characteristics of the mosaic (colours, finishes)*



 **Shield+** **ZEROBAKTER**





**LAP 7007 Arenaria** (2,5x2,5 cm / 1"x1")

**Colore fuga / Grouting colour**  
Kerakoll Fugabella 31



**ZEROBAKTER**

**LAP 4004 Biancone** (1,2x1,2 cm / 1/2"x1/2") - **LAP 7007 Arenaria** (2,5x2,5 cm / 1"x1")

**Colore fuga / Grouting colour**  
Mapei 130 Jasmine - Kerakoll Fugabella 09







**XLAP 401** (1,2x1,2 cm / 1/2"x1/2")

**Colore fuga / Grouting colour**  
Mapei 110 Manhattan

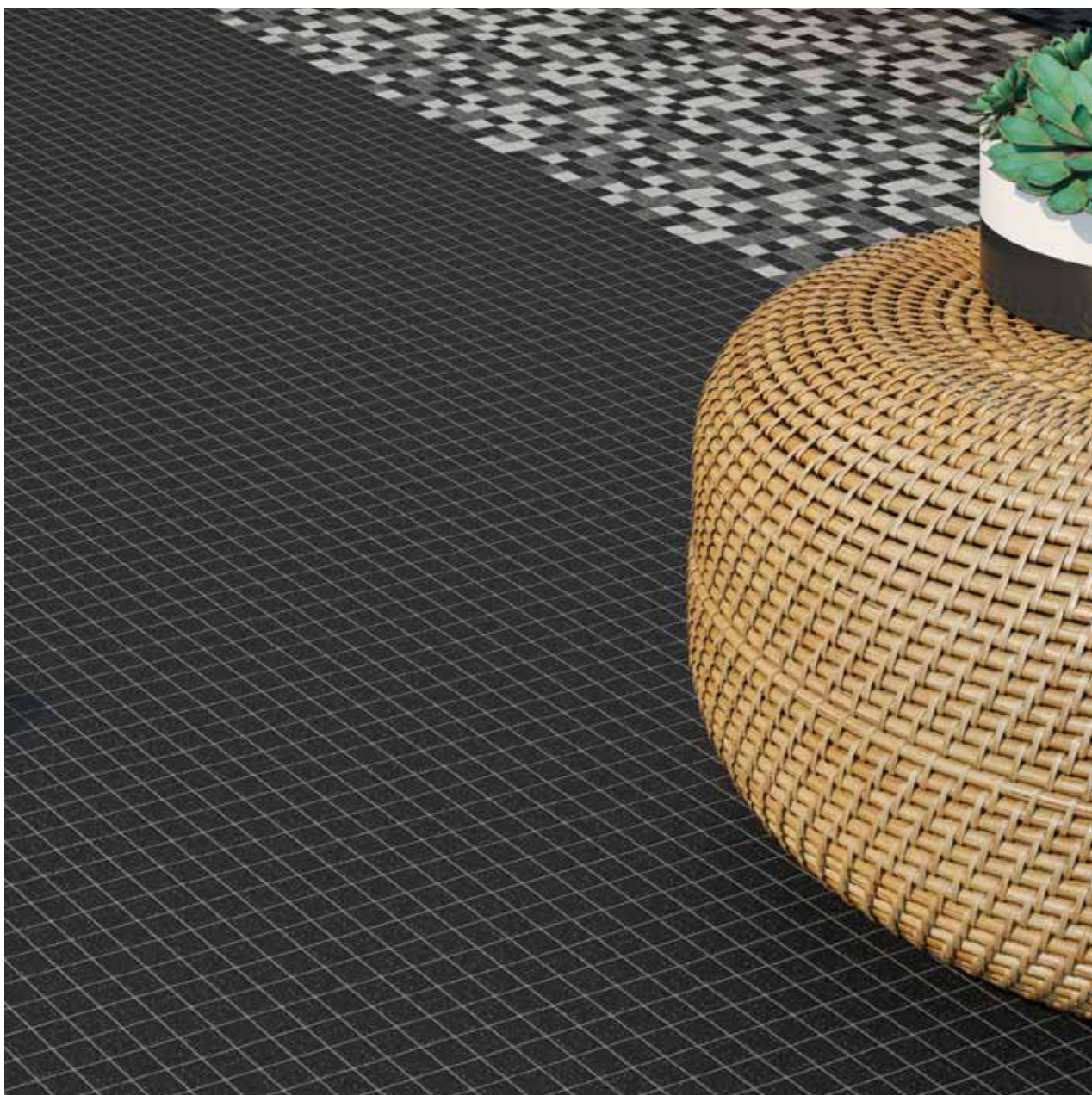
**LAP 7001 Granito** (2,5x2,5 cm / 1"x1") - **LAP 7002 Basalto** (2,5x2,5 cm / 1"x1")

**Colore fuga / Grouting colour**  
Mapei 113 Grigio Cemento - Kerakoll Fugabella 09

 **Shield+**

**ZEROBAKTER**





LAP 7001 Granito (2,5x2,5 cm / 1"x1") - LAP 7003 Ossidiana (2,5x2,5 cm / 1"x1") - XLAP701 (2,5x2,5 cm / 1"x1")

**Colore fuga / Grouting colour**

Keracoll Fugabella 10 - Keracoll Fugabella 09



**ZEROBAKTER**





**LAP 4006** (1,2x1,2 cm / 1/2"x1/2")

**Colore fuga / Grouting colour**  
Keracoll Fugabella 26

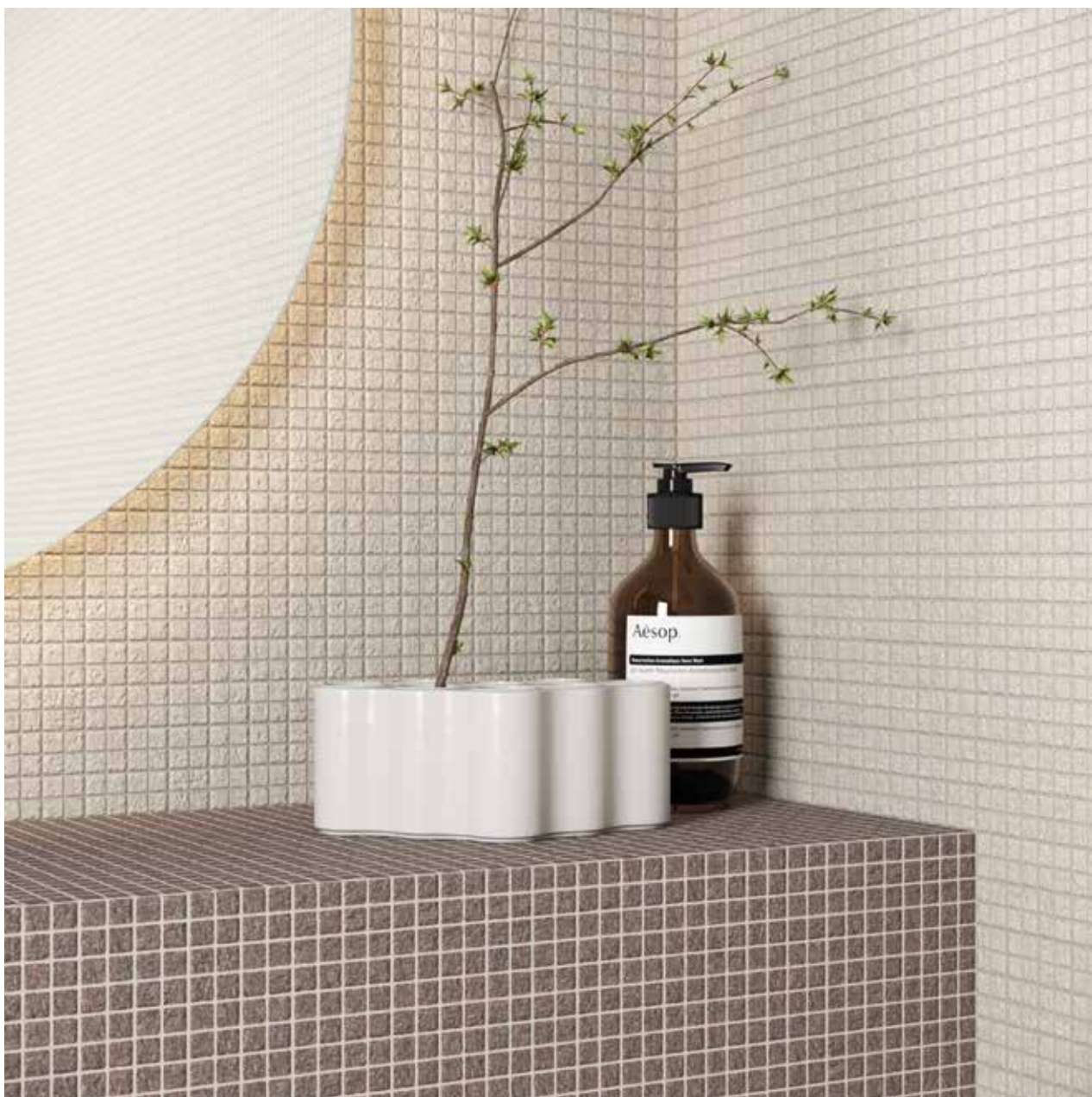
 **Shield+**

**ZERØBAKTER**

**LAP 4004 Biancone** (1,2x1,2 cm / 1/2"x1/2") - **LAP 4005 Travertino** (2,5x2,5 cm / 1"x1") - **BARO 001** (1,2x1,2 cm / 1/2"x1/2")

**Colore fuga / Grouting colour**  
Mapei 112 Grigio Medio





**LAP 4004 Biancone** (1,2x1,2 cm / 1/2"x1/2") - **LAP 4006 Santafiora** (1,2x1,2 cm / 1/2"x1/2")

**Colore fuga / Grouting colour**  
Keracoll Fugabella 06

**LAP 4004 Biancone** (1,2x1,2 cm / 1/2"x1/2")

**Colore fuga / Grouting colour**  
Keracoll Fugabella 06

 **Shield+**  
**ZERØBAKTER**







**LAP 4007 Arenaria** (1,2x1,2 cm / 1/2"x1/2") - **LAP 4009 Argillite** (1,2x1,2 cm / 1/2"x1/2")  
**LAP 7009 Argillite** (2,5x2,5 cm / 1"x1") - **XLAP403** (1,2x1,2 cm / 1/2"x1/2")

**Colore fuga / Grouting colour**  
 Keracoll Fugabella 06

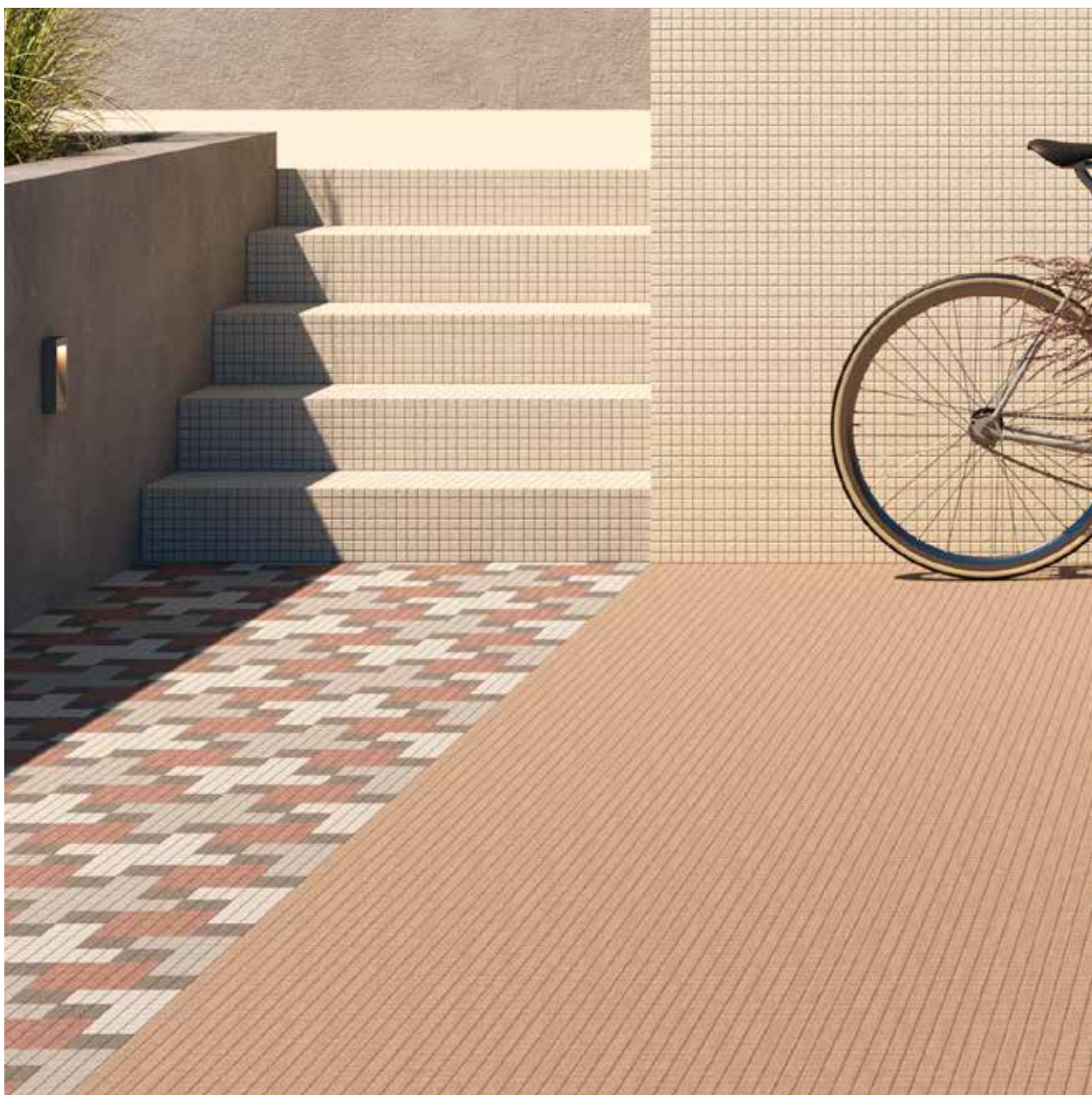


**ZEROBAKTER**

**LAP 7007 Arenaria** (2,5x2,5 cm / 1"x1") - **LAP 7009 Argillite** (2,5x2,5 cm / 1"x1") - **DECORO CUSTOM**

**Colore fuga / Grouting colour**  
 Keracoll Fugabella 06





**LAP 7004 Biancone** (2,5x2,5 cm / 1"x1") - **LAP 7007 Arenaria** (2,5x2,5 cm / 1"x1") - **DECORO CUSTOM**

**Colore fuga / Grouting colour**

Keracoll Fugabella 06 - Keracoll Fugabella 09

 **Shield+**

**ZEROBAKTER**



**INFORMAZIONI TECNICHE**  
**Technical informations**

# INDICAZIONI PER LA COMPILAZIONE DEI CAPITOLATI

Indication for the compilation of the job prescription

Grès porcellanato: piastrelle di ceramica pressate a secco a basso assorbimento di acqua.  
E ≤ 0,5% gruppo B I a - M - GL - EN 14411 appendice G (formati 1,2x1,2 - 2,5x2,5). Cottura a ciclo lento. Resistenti al gelo.

Porcelain stoneware: dry-pressed ceramic tiles with low water absorption.  
E ≤ 0,5% Group B I a - M - GL - EN 14411 appendix G (sizes 1/2x1/2" - 1x1"). Slow firing cycle. Frost resistant.

Dimensioni e qualità della superficie <i>Surface dimensions and quality</i>		Norma <i>Standard</i>	Tolleranze <i>Tolerances</i>	Risultati Appiani <i>Results</i>
Formato nominale <i>Nominal shape</i>	Dimensioni di fabbricazione <i>Actual size</i>			
Montato su rete <i>Net mounted</i> W 300 x 300 mm	Lati <i>Sides (W 298,4 x 298,4 mm)</i>	ISO 10545-2	±0,5%	±0,2%
	Spessore <i>Thickness (7,2 mm)</i>		±5%	±4%
Qualità della superficie <i>Surface qualities</i>		ISO 10545-2	<95%	<95%
Rettilinearità degli spigoli <i>Straightness of the edges</i>		ISO 10545-2	±0,5%	±0,4%
Ortogonalità <i>Squareness</i>		ISO 10545-2	±0,6%	±0,4%
Planarità <i>Flatness</i>		ISO 10545-2	±0,5%	±0,4%

Proprietà fisiche <i>Physical properties</i>	Norma <i>Standard</i>	Requisiti <i>Requisites</i>	Risultati Appiani <i>Results</i>
Massa d'acqua assorbita in % <i>Water mass absorbed in %</i>	ISO 10545-3	E ≤ 0,5% Appendice G	≤ 0,5%
Forza di rottura in N <i>Breaking strenght in N</i>	ISO 10545-4	700 min. Appendice G	> 1800
Resistenza a flessione in N/mm <sup>2</sup> <i>Bending strenght in N/mm<sup>2</sup></i>	ISO 10545-4	35 min. Appendice G	> 50 N/mm <sup>2</sup>
Resistenza all'urto <i>Impact resistance</i>	ISO 10545-5	Metodo di prova disponibile <i>Testing method available</i>	> 0,6 Appendice P
Resistenza all'abrasione (PEI) <i>Abrasion resistance</i>	ISO 10545-7	Indicata dal produttore <i>Indicated by producer</i>	Vedi paragrafi colori <i>See colours sections</i>
Coefficiente di dilatazione termica lineare <i>Coefficient of linear thermal expansion</i>	ISO 10545-8	Metodo di prova disponibile <i>Testing method available</i>	< 7·10 <sup>-6</sup> /°C
Resistenza agli sbalzi termici <i>Thermal shock resistance</i>	ISO 10545-9	Metodo di prova disponibile <i>Testing method available</i>	Garantita <i>Garanted</i>
Dilatazione all'umidità <i>Moisture expansion</i>	ISO 10545-10	Metodo di prova disponibile <i>Testing method available</i>	< 0,04%
Resistenza al cavillo <i>Crazing resistance</i>	ISO 10545-11	Richiesta <i>Required</i>	Garantita <i>Garanted</i>
Resistenza al gelo <i>Frost resistance</i>	ISO 10545-12	Richiesta <i>Required</i>	Garantita <i>Garanted</i>

Proprietà chimiche <i>Chemical properties</i>	Norma <i>Standard</i>	Requisiti <i>Requisites</i>	Risultati Appiani <i>Results</i>
Resistenza ai prodotti chimici di uso domestico e agli additivi per piscina <i>Resistance to chemical products for housekeeping and to the additives used in swimming-pools</i>	ISO 10545-13	B min.	A
Resistenza a basse concentrazioni di acidi ed alcali <i>Resistance to diluted acid and alkali solutions</i>	ISO 10545-13	Indicata dal produttore <i>Indicated by producer</i>	LA
Resistenza ad alte concentrazioni di acidi ed alcali <i>Resistance to highly concentrated acid and alkali solutions</i>	ISO 10545-13	Metodo di prova disponibile <i>Testing method available</i>	HA
Resistenza alle macchie <i>Stain resistance</i>	ISO 10545-14	Classe 3 min.	5
Cessione di piombo e cadmio <i>Lead and cadmium released</i>	ISO 10545-15	Metodo di prova disponibile <i>Testing method available</i>	Su richiesta <i>On request</i>
Resistenza dei colori alla luce <i>Resistance of colours to sunlight</i>	DIN 51094	Non previsti <i>Not envisaged</i>	Garantita <i>Garanted</i>
Reazione al fuoco <i>Fire resistance</i>	-	Decisione 96/603/ce	Classe A1

# TEST ANTISRUCCIOLO SKID RESISTANT

Grès porcellanato / Porcelain stoneware

<b>Proprietà fisiche</b> <i>Physical properties</i>	<b>Norma</b> <i>Standard</i>	<b>Formato nominale</b> <i>Nominal shape</i>	<b>Risultati Appiani</b> <i>Results</i>
<b>Coefficiente di scivolosità</b> <i>Coefficient of friction</i>	DIN 51130	12x12 mm - 1/2" x 1/2"	R10
<b>Coefficiente di scivolosità in base all'angolo di inclinazione</b> <i>Coefficient of friction</i>	DIN 51097	12x12 mm - 1/2" x 1/2"	B
<b>Coefficiente di scivolosità</b> <i>Coefficient of friction</i>	DIN 51130	25x25 mm - 1" x 1"	R10
<b>Coefficiente di scivolosità in base all'angolo di inclinazione</b> <i>Coefficient of friction</i>	DIN 51097	25x25 mm - 1" x 1"	B

## ASTM

Grès porcellanato / Porcelain stoneware

<b>Proprietà fisiche</b> <i>Physical properties</i>	<b>Norma</b> <i>Standard</i>	<b>Requisiti</b> <i>Requisites</i>	<b>Risultati Appiani</b> <i>Results</i>
<b>Massa d'acqua assorbita in %</b> <i>Water mass absorbed in %</i>	ASTM C373	wa ≤ 0,5%	< 0,5% Class P1
<b>Forza di rottura in LBf</b> <i>Breaking strenght in LBf</i>	ASTM C648	≥ 250 lbf	≥ 250 lbf
<b>Resistenza agli sbalzi termici</b> <i>Thermal shock resistance</i>	ASTM C484	Metodo di prova disponibile <i>Testing method available</i>	Garantita <i>Garanted</i>
<b>Resistenza al cavillo</b> <i>Crazing resistance</i>	ASTM C424	Richiesta <i>Required</i>	Garantita <i>Garanted</i>
<b>Resistenza al gelo</b> <i>Frost resistance</i>	ASTM C1026	Richiesta <i>Required</i>	Garantita <i>Garanted</i>

<b>Proprietà chimiche</b> <i>Chemical properties</i>	<b>Norma</b> <i>Standard</i>	<b>Requisiti</b> <i>Requisites</i>	<b>Risultati</b> <i>Results</i>
<b>Resistenza ai prodotti chimici</b> <i>Resistance to chemical products</i>	ASTM C650	Indicata dal produttore <i>Indicated by producer</i>	Garantita <i>Garanted</i>
<b>Resistenza alle macchie</b> <i>Stain resistance</i>	ASTM C1378	Richiesta <i>Required</i>	Garantita <i>Garanted</i>

<b>LAP Test</b> <i>LAP Test</i>	<b>Test metod</b> <i>Test metod</i>	<b>Requisiti</b> <i>Requisites</i>	<b>Risultati Appiani</b> <i>Results</i>
<i>Dynamic coefficient of friction (DCOF)</i>	ANSI A137,1	> 0,42	0,58

Certificati disponibili su richiesta  
Certificates available on request



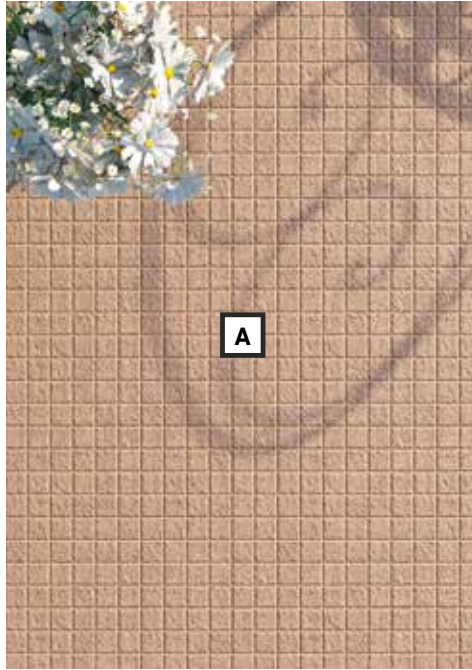
**Mosaico / Mosaic**

**Parete / Wall**

- ↳ Modulo/Module 30 x 30 cm - 12" x 12"
- ↳ 1.25 x 1.25 cm - 1/2" x 1/2"
- A** LAP 4004 Biancone

**Pavimento / Floor**

- ↳ Modulo/Module 30 x 30 cm - 12" x 12"
- ↳ 2.5 x 2.5 cm - 1" x 1"
- B** LAP 7007 Arenaria



**Mosaico / Mosaic**

**Pavimento / Floor**

- ↳ Modulo/Module 30 x 30 cm - 12" x 12"
- ↳ 2.5 x 2.5 cm - 1" x 1"
- A** LAP 7007 Arenaria



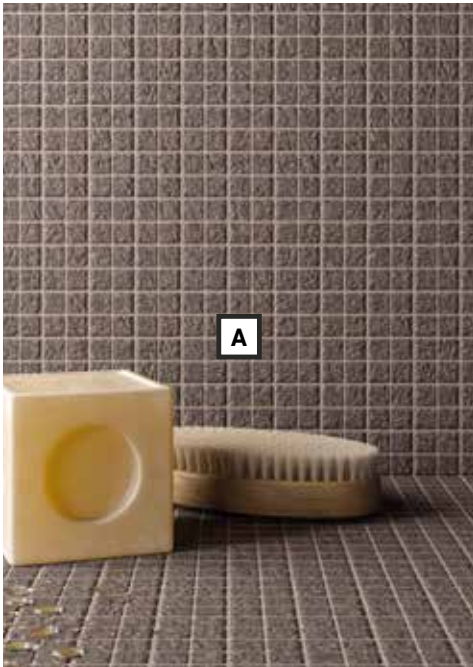
**Mosaico / Mosaic**

**Parete / Wall**

- ↳ Modulo/Module 30 x 30 cm - 12" x 12"
- ↳ 2.5 x 2.5 cm - 1" x 1"
- A** LAP 7002 Basalto

**Pavimento / Floor**

- ↳ Modulo/Module 30 x 30 cm - 12" x 12"
- ↳ 2.5 x 2.5 cm - 1" x 1"
- B** LAP 7001 Granito



**Mosaico / Mosaic**

**Parete / Wall**

- ↳ Modulo/Module 30 x 30 cm - 12" x 12"
- ↳ 1.25 x 1.25 cm - 1/2" x 1/2"
- A** LAP 4006 Santafiora



**Mosaico / Mosaic**

**Parete / Wall**

- ↳ Modulo/Module 30 x 30 cm - 12" x 12"
- ↳ 1.25 x 1.25 cm - 1/2" x 1/2"
- A** LAP 4004 Biancone



**Mosaico / Mosaic**

**Parete / Wall**

- ↳ Modulo/Module 30 x 30 cm - 12" x 12"
- ↳ 1.25 x 1.25 cm - 1/2" x 1/2"
- A** LAP 4004 Biancone
- B** LAP 4006 Santafiora



**Mosaico / Mosaic****Parete / Wall**

↳ Modulo/Module 30 x 30 cm - 12" x 12"

↳ 1.25 x 1.25 cm - 1/2" x 1/2"

**A** XLAP 401

**Mosaico / Mosaic****Pavimento / Floor**

↳ Modulo/Module 30 x 30 cm - 12" x 12"

↳ 2.5 x 2.5 cm - 1" x 1"

**A** LAP 7001 Granito

**B** XLAP 701

**C** LAP 7003 Ossidiana

**Mosaico / Mosaic****Parete / Wall**

↳ Modulo/Module 30 x 30 cm - 12" x 12"

↳ 1.25 x 1.25 cm - 1/2" x 1/2"

**A** LAP 4004 Biancone

**B** BARO 001

**Pavimento / Floor**

↳ Modulo/Module 30 x 30 cm - 12" x 12"

↳ 1.25 x 1.25 cm - 1/2" x 1/2"

**C** LAP 4005 Travertino

**Mosaico / Mosaic****Parete / Wall**

↳ Modulo/Module 30 x 30 cm - 12" x 12"

↳ 2.5 x 2.5 cm - 1" x 1"

**A** LAP 7007 Arenaria

**B** LAP 7009 Argillite

**Pavimento / Floor**

↳ Modulo/Module 30 x 30 cm - 12" x 12"

↳ 2.5 x 2.5 cm - 1" x 1"

**C** Decoro personalizzato/Custom design

**Mosaico / Mosaic****Parete / Wall**

↳ Modulo/Module 30 x 30 cm - 12" x 12"

↳ 1.25 x 1.25 cm - 1/2" x 1/2"

**A** LAP 4007 Arenaria - **B** LAP 4009 Argillite

↳ 2.5 x 2.5 cm - 1" x 1"

**C** LAP 7009 Argillite

**Pavimento / Floor**

↳ Modulo/Module 30 x 30 cm - 12" x 12"

↳ 1.25 x 1.25 cm - 1/2" x 1/2"

**D** XLAP 403

**Mosaico / Mosaic****Parete / Wall**

↳ Modulo/Module 30 x 30 cm - 12" x 12"

↳ 2.5 x 2.5 cm - 1" x 1"

**A** LAP 7004 Biancone

**Pavimento / Floor**

↳ Modulo/Module 30 x 30 cm - 12" x 12"

↳ 2.5 x 2.5 cm - 1" x 1"

**B** LAP 7007 Arenaria

**C** Decoro personalizzato/Custom design

Gruppo Bardelli S.p.A.  
Via Giovanni Pascoli 19  
20009 Vittuone (MI) Italy  
Email: info@gruppobardelli.com

Indirizzo PEC:  
gruppobardelli@legalmail.it

Export&Sales Dept.  
Email: export@gruppobardelli.com

Appiani  
Via Pordenone 13  
31046 Oderzo (TV), Italy  
T +39.0422 502611  
Email: info@appiani.it  
www.appiani.it

Images:  
Iride - Milano

Press office:  
OGS PR&Communication

Maggio 2023

Le tonalità dei prodotti  
fotografati sono puramente  
indicative.  
The colour shades of the  
photographed products are  
only for reference.

Appiani is a registered trademark of

**3** GRUPPO  
BARDELLI

I prodotti Gruppo Bardelli  
hanno certificazione



Gruppo Bardelli è Socio  
Ordinario di Ceramics of Italy



Ceramics of Italy

Gruppo Bardelli è Socio  
Ordinario del GBC Italia





