



ITALGRANITI

I Travertini & I Cementi



INDEX

I Travertini ⁴

I Cementi ¹⁰

Technical Information ³⁴

I Travertini & I Cementi

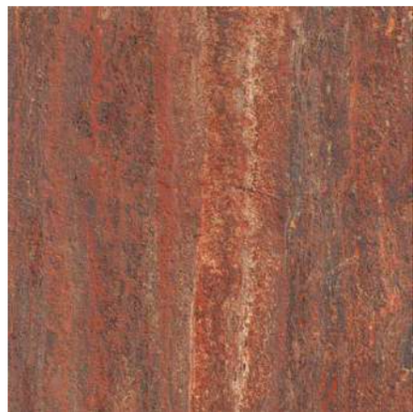
Design Andrea Parisio & Giuseppe Pezzano

Il fascino discreto di una pietra eterna come il travertino e la moderna versatilità del cemento ispirano le due nuove collezioni in gres porcellanato. Due proposte che emanano suggestive sensazioni materiche, per vestire gli spazi di stile e atmosfera.

Con l'applicazione delle innovative tecnologie RealUp® e StrideUp®, per una sorprendente tridimensionalità e altissime prestazioni di morbidezza al tatto, resistenza e facilità di manutenzione.

I Travertini and I Cementi. New sensory vibrations.

The discreet charm of an eternal stone like travertine and the modern versatility of concrete inspire the two new porcelain stoneware collections. Two proposals that offer suggestive material sensations, to dress up spaces with style and atmosphere. The innovative RealUp® and StrideUp® technologies used result in an astonishing three-dimensionality and high performance in terms of softness of touch, resistance and ease of maintenance.



I Travertini

Italgraniti racconta la bellezza di un materiale nobile, di una pietra amata dagli architetti attraverso tutte le epoche, dall'antica Roma, al Rinascimento, fino all'era contemporanea. La modernità senza tempo del travertino e la sua armoniosa eleganza si esprimono in una collezione estremamente versatile anche per le cromie, che spaziano dai toni freddi alle nuance più calde e avvolgenti.

I Travertini. Timeless modern beauty.

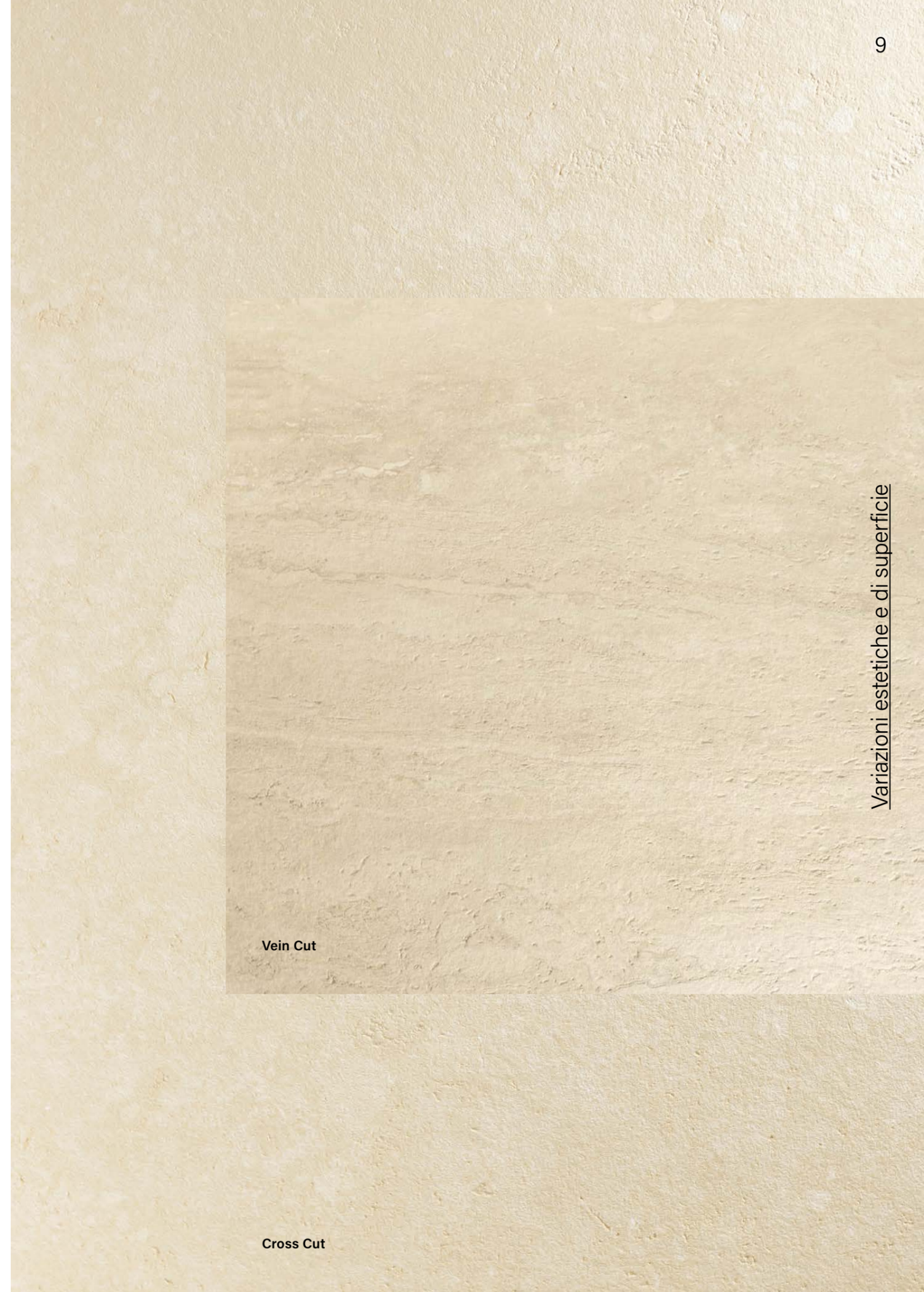
Italgraniti tells the story of the beauty of a noble material, of a stone beloved by architects throughout the ages, from ancient Rome, to the Renaissance and up to the contemporary era. The timeless modernity of travertine and its harmonious elegance are expressed in an extremely versatile collection also in terms of colours, which range from cold tones to warmer, enveloping nuances.

I Travertini, Vein Cut / Cross Cut

A seconda di come viene tagliato, il travertino svela texture differenti. La tecnologia Cross Cut riproduce l'estetica nuvolata ottenuta dal taglio perpendicolare al senso di stratificazione della pietra, con un effetto d'insieme omogeneo ed equilibrato. Vein Cut si ispira al taglio eseguito secondo il verso di stratificazione, evidenziando il disegno allungato e sinuoso delle venature.

I Travertini. Appearance and surface variations.

Travertine reveals different textures depending on its cuts. The Cross Cut technology reproduces the cloudy aesthetics achieved by cutting perpendicular to the direction of layering of the stone, resulting in a homogeneous and balanced overall effect. Vein Cut is inspired by the cut made in the direction of layering, highlighting the elongated, sinuous design of the veins.



Vein Cut

Cross Cut

I Travertini, Decorati

Geometrie rigorose e al tempo stesso aperte a molteplici composizioni per i decori, che valorizzano la sofisticata essenzialità del travertino. Delicate micro rigature e semplici semicerchi, sono liberamente combinabili fra loro nel fondo e in primo piano, impreziosendo le texture con effetti estetici sempre diversi. E per ottenere un suggestivo dinamismo tridimensionale, si possono accostare le lastre verticali 60x120 nei diversi spessori disponibili.

I Travertini. Geometric decorations and essential charm.

Rigorous geometries, yet open to multiple compositions for the decorations, which enhance the sophisticated essentiality of travertine. Delicate micro stripes and simple semi-circles can be freely combined in the background and foreground, enhancing the textures with ever-changing aesthetic effects. And to achieve a striking three-dimensional dynamism, the 60x120 vertical slabs can be combined in the different thicknesses available.





I Cementi

Italgraniti espande le possibilità espressive del cemento, diventato ormai un classico dell'architettura contemporanea anche per la facilità nell'abbinarlo ad altre tipologie di materiali, con una collezione che ne riproduce in modo inedito le valenze materiche. Grazie alla tecnologia RealUp® le superfici si arricchiscono di una nuova, interessante profondità tattile e visiva. Una tridimensionalità che si amplifica con la finitura Ciottoli e con una palette di colori che tocca tutte le gradazioni, da quelle più neutre e luminose a quelle più scure.

I Cementi. New visual and tactile depth.

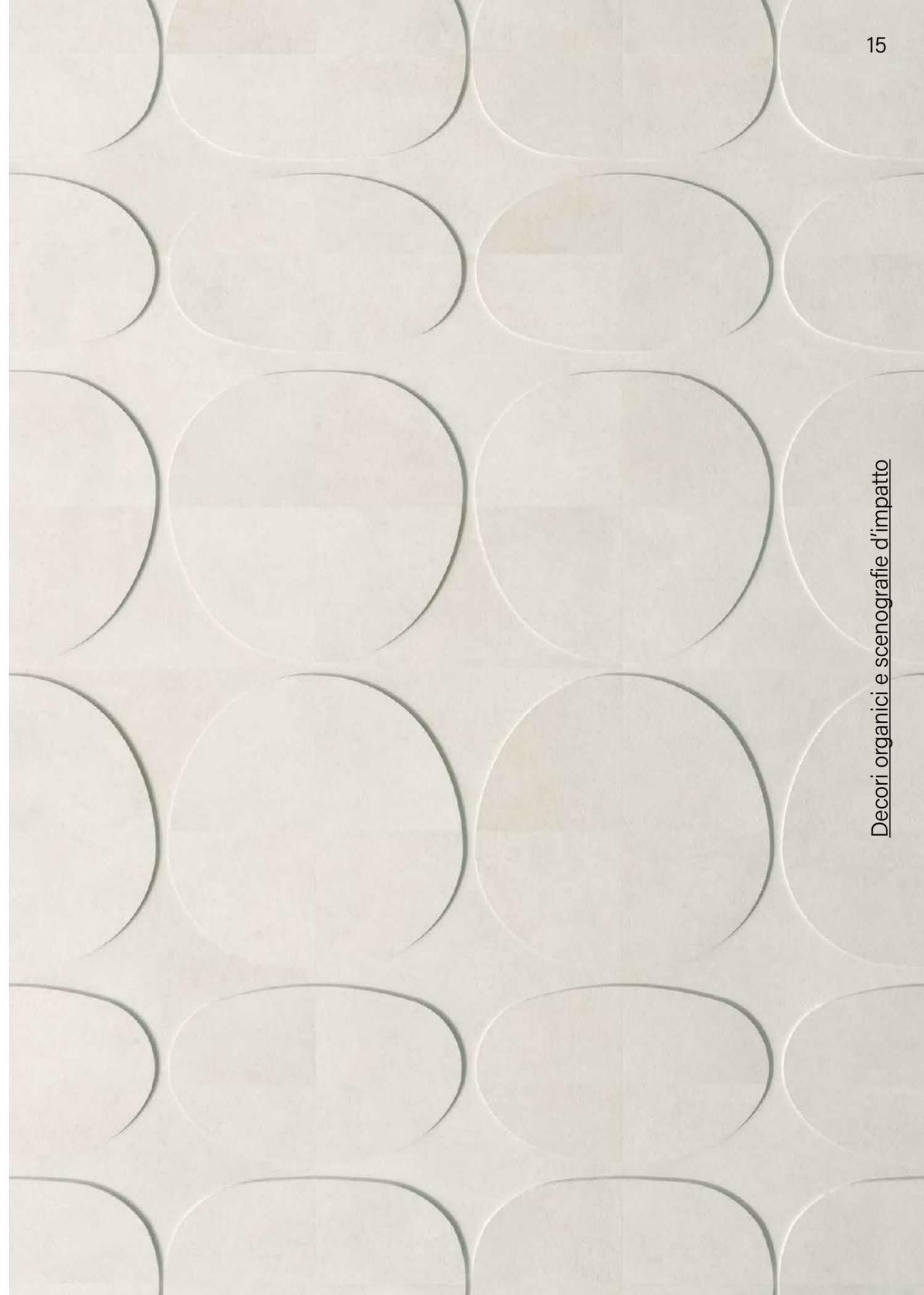
Italgraniti expands the expressive possibilities of cement, already a classic of contemporary architecture also thanks to its easy matching with other types of materials, with a collection that reproduces its material values in a new way. Thanks to the RealUp® technology, surfaces are given a new, interesting tactile and visual depth. A three-dimensionality that is enriched with the Ciottoli finish and a colour palette that touches all shades, from the most neutral and luminous to the darkest.

I Cementi, Decorì

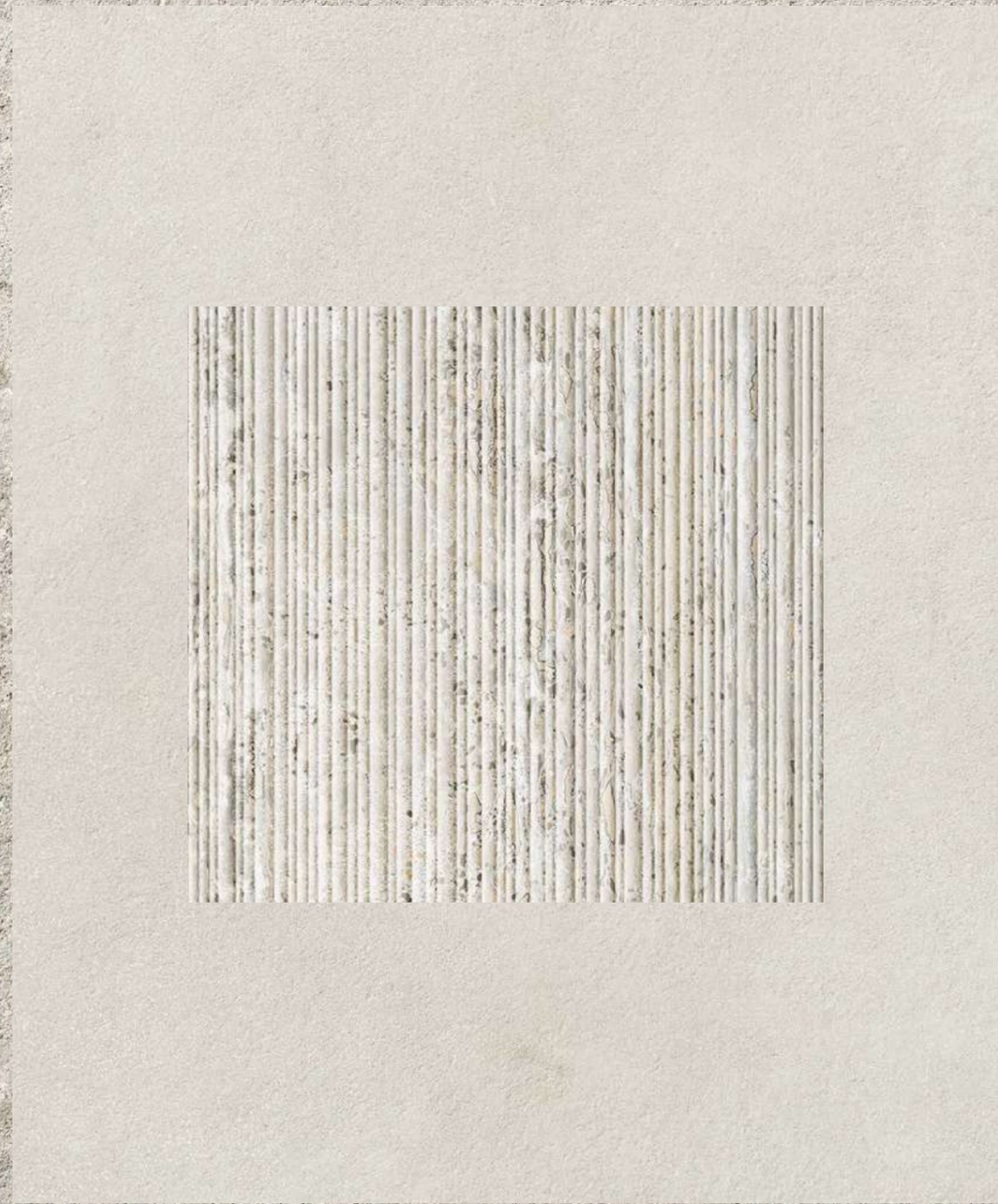
A movimentare le texture, un motivo organico volutamente irregolare che spicca a rilievo sulle superfici lisce e omogenee. Una decorazione tondeggiante dallo stile quasi "primitivo" che si unisce al sapore industriale del cemento, per rivestimenti scenografici di grande effetto.

I Cementi. Organic decorations and striking designs.

The textures are enlivened by a deliberately irregular organic pattern that stands out in relief on the smooth, homogeneous surfaces. A rounded decoration with an almost "primitive" style that combines with the industrial look of cement, for a distinctive scenic cladding.

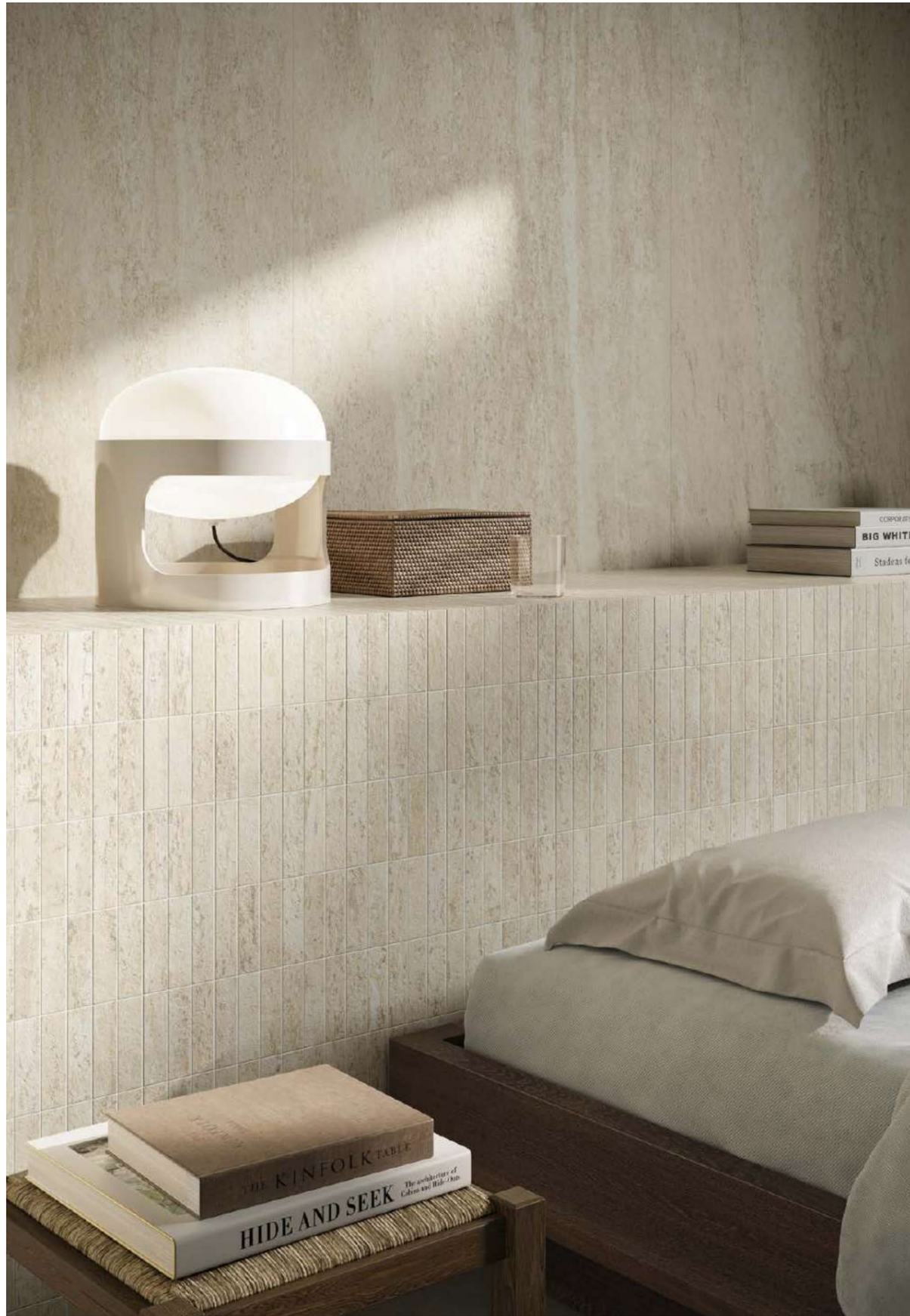




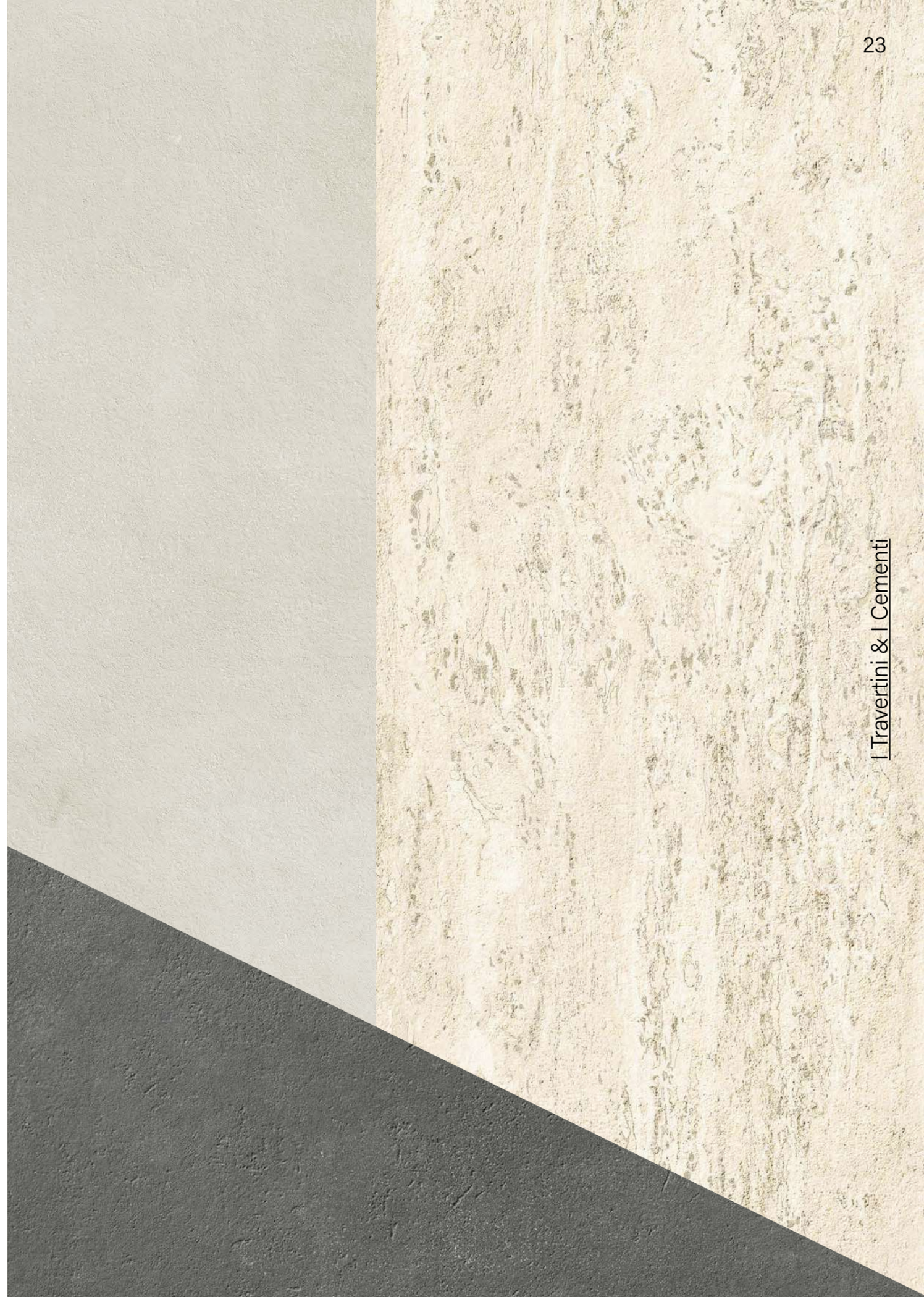


I Travertini Grigio Cross Cut, I Travertini Grigio Vein Cut Decoro Radio 3D, I Cementi White

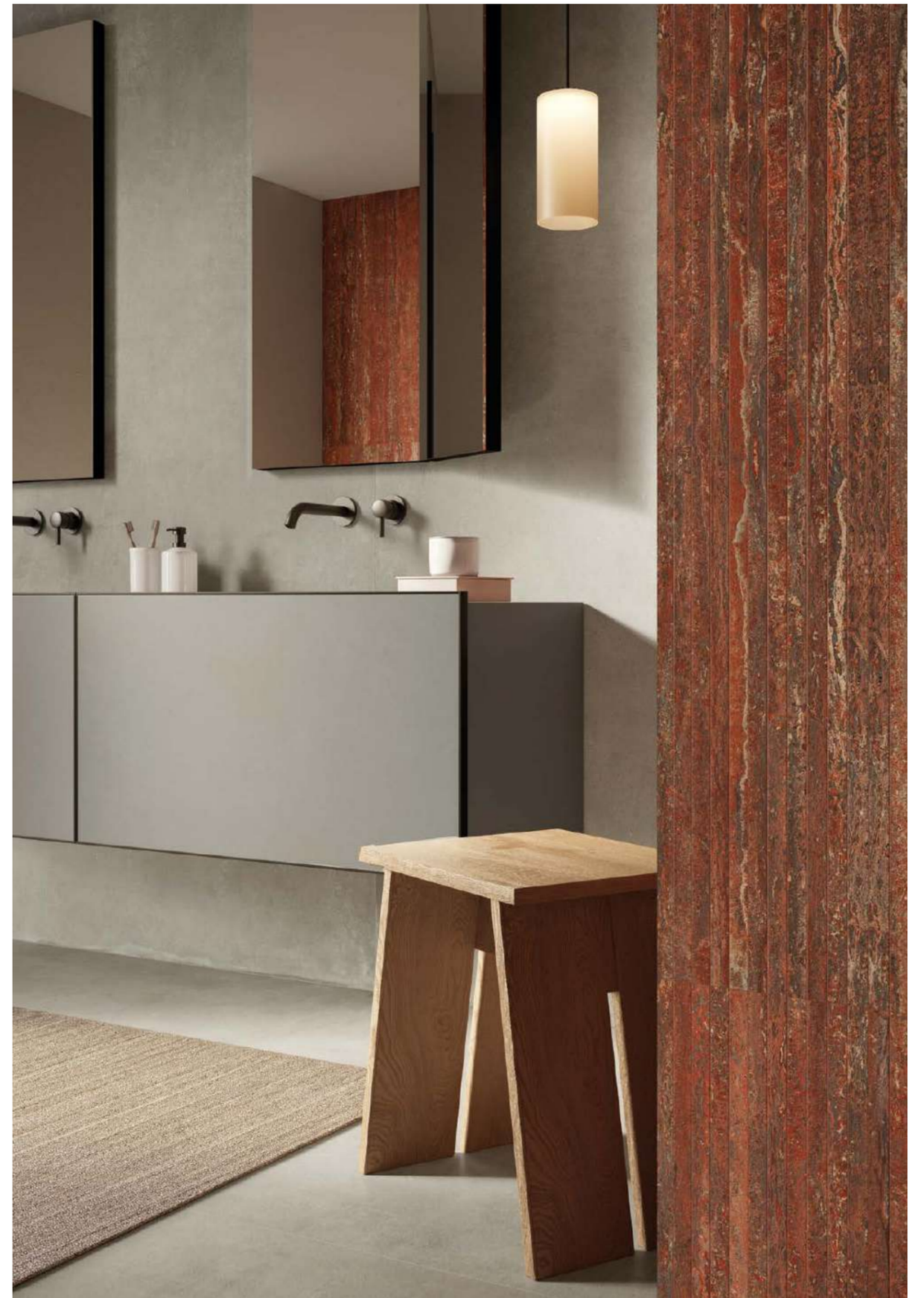




I Travertini Bianco Vein Cut, I Travertini Bianco Muretto, I Cementi White, I Cementi Dark





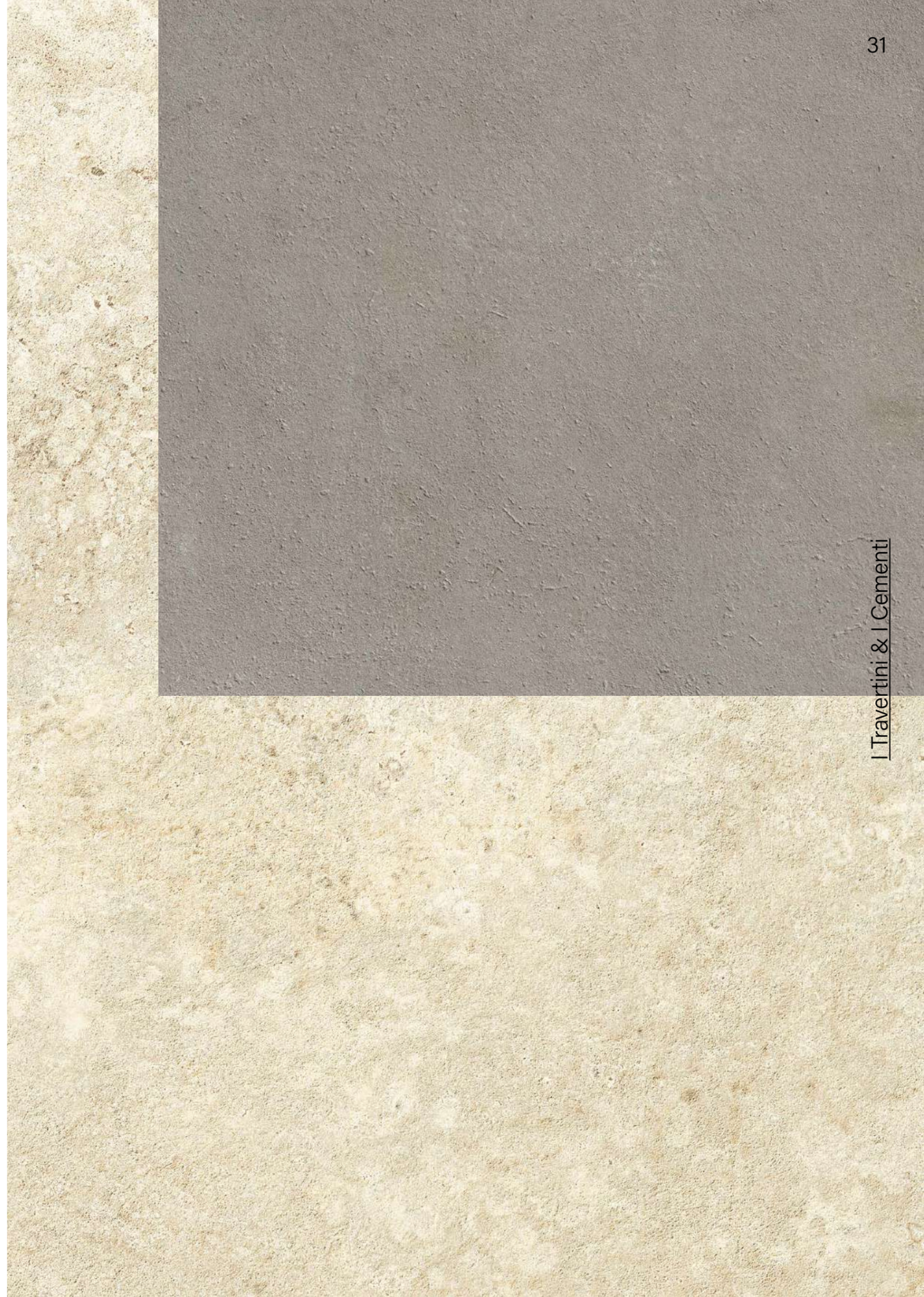


I Travertini Rosso Vein Cut, I Cementi Taupe





I Travertini Beige Vein Cut, I Travertini Beige Listello Tratto, I Cementi Taupe

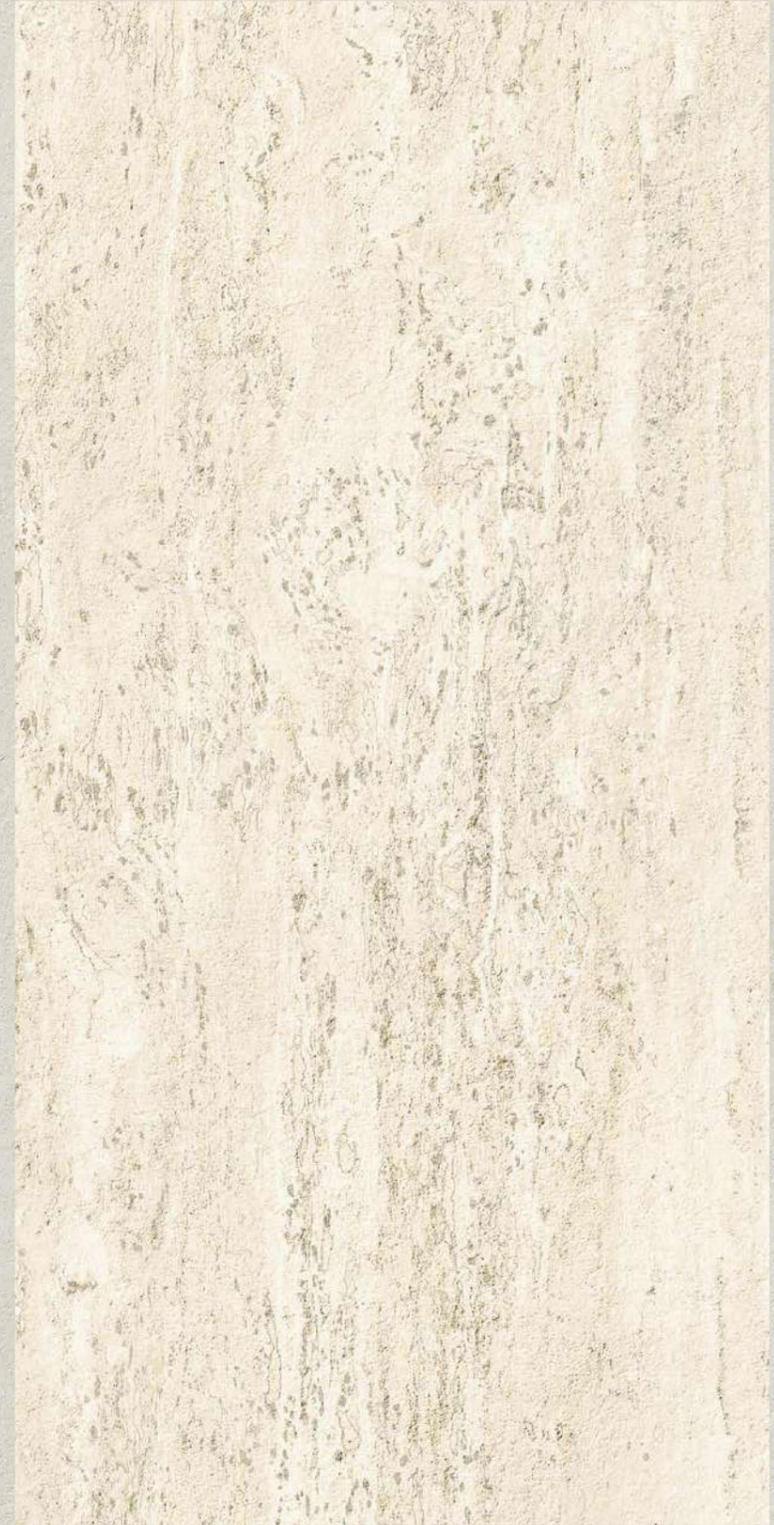


I Travertini & I Cementi





I Cementi White, I Cementi White Decoro Lito 3D, I Travertini Bianco Vein Cut



I Travertini & I Cementi

RealUp®

Con RealUp®, grafica e tridimensionalità raggiungono una sinergia inedita: il design complessivo della superficie ceramica ottiene una profondità e un livello di dettaglio unici. Dato cromatico e dato di struttura coincidono senza margine d'errore, conferendo alla superficie una ricchezza materica senza precedenti.

With RealUp®, graphics and three-dimensionality achieve an unprecedented synergy: the overall design of the ceramic surface achieves a unique depth and level of detail. Chromatic data and structural data coincide without any margin of error, giving the surface an unprecedented material richness.

StrideUp®

StrideUp® è la tecnologia che espande la versatilità e le funzionalità del gres porcellanato per dare vita a una nuova tipologia di superfici che hanno un'elevata resistenza allo scivolamento e che, al tempo stesso, risultano morbide al tatto e facili da pulire. Una combinazione possibile grazie alla nanotecnologia di materie prime infinitesimali che compongono la superficie.

StrideUp®, is the technology that expands the versatility and functionality of porcelain stoneware to give life to a new type of surfaces that have a high slip resistance and, at the same time, are soft to the touch and easy to clean. A combination possible thanks to nanotechnology of raw materials infinitesimal that make up the surface.

I Travertini



Colori disponibili / Available colours



Bianco Vein Cut



Bianco Cross Cut



Bianco Ribbed



Beige Vein Cut



Beige Cross Cut



Beige Ribbed



Grigio Vein Cut



Grigio Cross Cut



Grigio Ribbed



Rosso Vein Cut



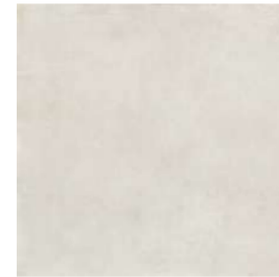
Rosso Ribbed



I Cementi



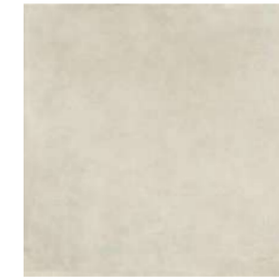
Colori disponibili / Available colours



White



White Ciottolo



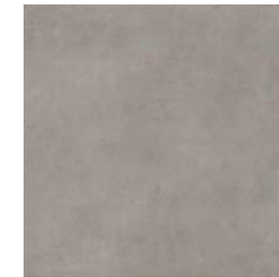
Beige



Flax



Flax Ciottolo



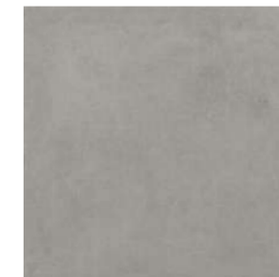
Taupe



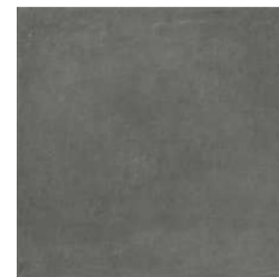
Greige



Greige Ciottolo



Grey



Dark

Mosaico (9 mm)



Muretto (9 mm)



Muretto (6 mm)



Listello Tratto (6 mm)



Decoro Rilievo 3D (9 mm)



Bianco
Vein Cut
TR01DRL



Beige
Vein Cut
TR03DRL



Grigio
Vein Cut
TR05DRL



Rosso
Vein Cut
TR07DRL

Schemi di posa - Tile installation pattern



Posa A



Posa B



Posa C



Posa D

Nell'immaginare questo decoro gli architetti Andrea Parisio e Giuseppe Pezzano si sono ispirati alla plasticità dei rivestimenti lapidei che caratterizzano l'architettura dei palazzi italiani.

Il decoro abbina un listello posato in modo planare ad un listello il cui lato maggiore viene posato in sovrapposizione. Si crea così un modulo dall'originale effetto di tridimensionalità. La sovrapposizione è possibile grazie all'incisione effettuata sul retro del listello, che in fase di installazione genera l'effetto 3D.

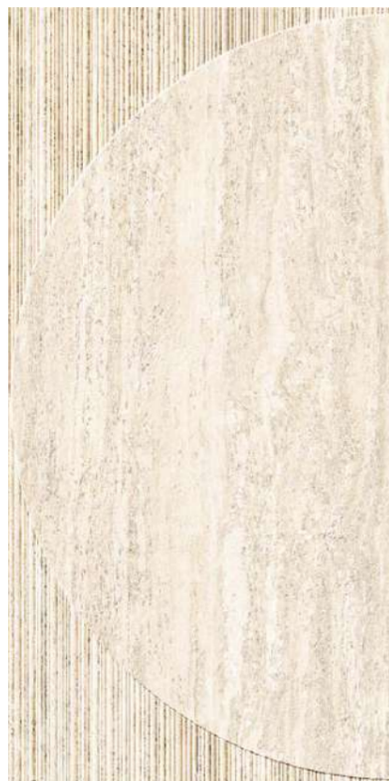
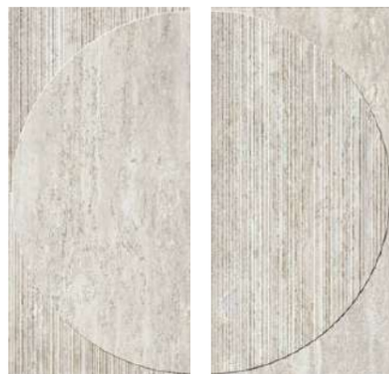
Ogni scatola viene venduta contenente 2 pezzi che formano una composizione 120 x 120 cm.

In imagining this decoration, the architects Andrea Parisio and Giuseppe Pezzano were inspired by the plasticity of the wall stone that characterize the architecture of Italian buildings.

The decoration combines a listel laid flatly with a listel which longer side is installed overlapping. This creates a module with an original three-dimensional effect. The overlapping is possible thanks to the engraving made on the back of the strip, which generates the 3D effect.

Each box is sold containing 2 pieces that form a composition 120 x 120 cm.

Decoro Radio 3D (9 mm)

120 x 120 cm / 47^{1/4}" x 47^{1/4}"(A - 60 x 120 cm / 23^{1/2}" x 47^{1/4}"(B - 60 x 120 cm / 23^{1/2}" x 47^{1/4}"Bianco
Vein Cut
TR01DRDBeige
Vein Cut
TR03DRDGrigio
Vein Cut
TR05DRDRosso
Vein Cut
TR07DRD

Schemi di posa - Tile installation pattern



Posa A



Posa B



Posa C

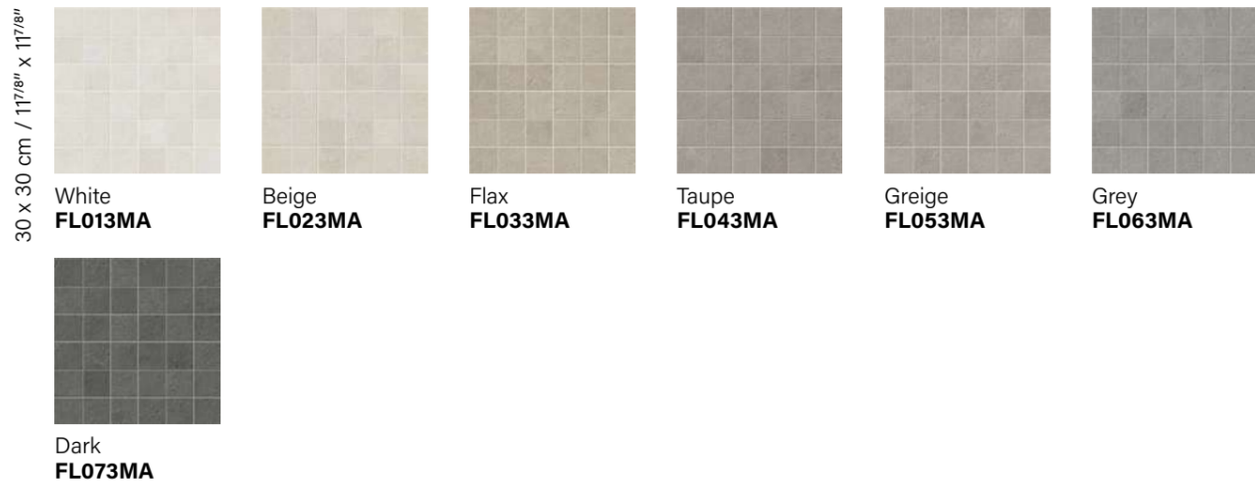
Ideato dagli architetti Andrea Parisio e Giuseppe Pezzano il decoro gioca con le geometrie circolari e verticali, generando combinazioni sempre diverse dalla forte connotazione grafica. Radio 3D abbina fondo vein cut e ribbed in due moduli complementari: la mezza luna interna è in rilievo rispetto al bordo, creando un modulo dall'effetto tridimensionale che valorizza ulteriormente i motivi geometrici.

Ogni scatola viene venduta contenente 2 pezzi che formano una composizione 120 x 120 cm.

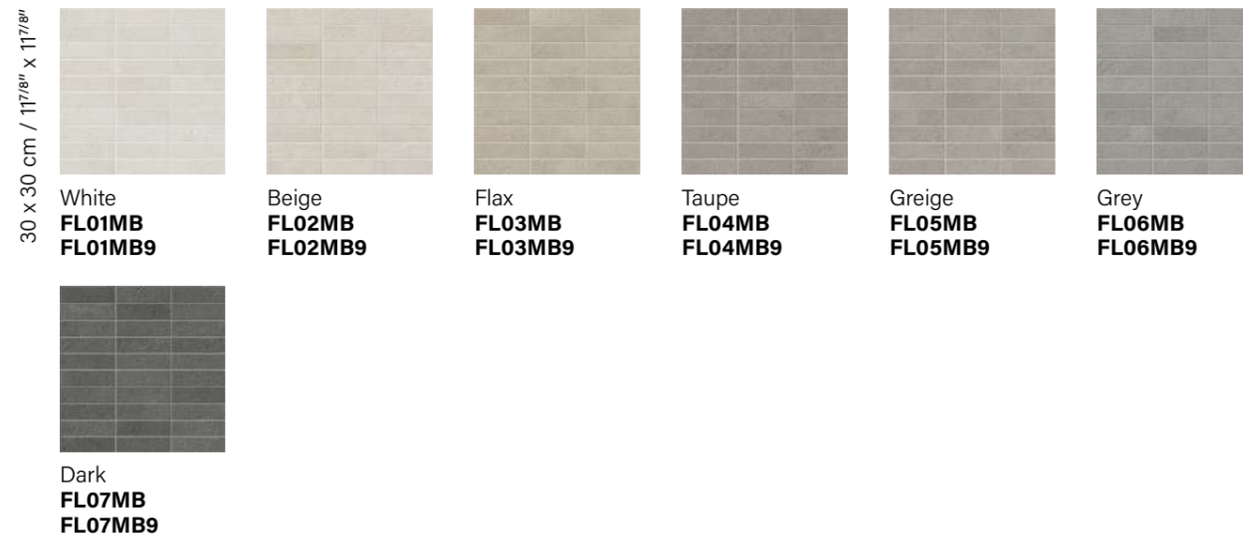
Designed by architects Andrea Parisio and Giuseppe Pezzano, the decoration plays with circular and vertical geometries, generating ever-changing combinations with a strong graphic feature. Radio 3D combines the vein cut tile and the ribbed deco in two complementary modules: the internal half moon is in relief compared to the external portion of the piece, creating a module with a three-dimensional effect that further enhances the geometric motifs.

Each box is sold containing 2 pieces that form a composition 120 x 120 cm.

Mosaico (9 mm)



Muretto (6 mm + 9 mm)



Ciottoli

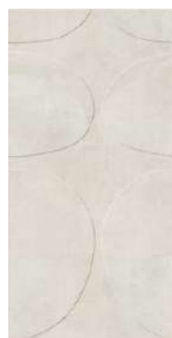
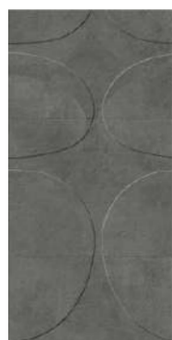


Listello Tratto (6 mm)

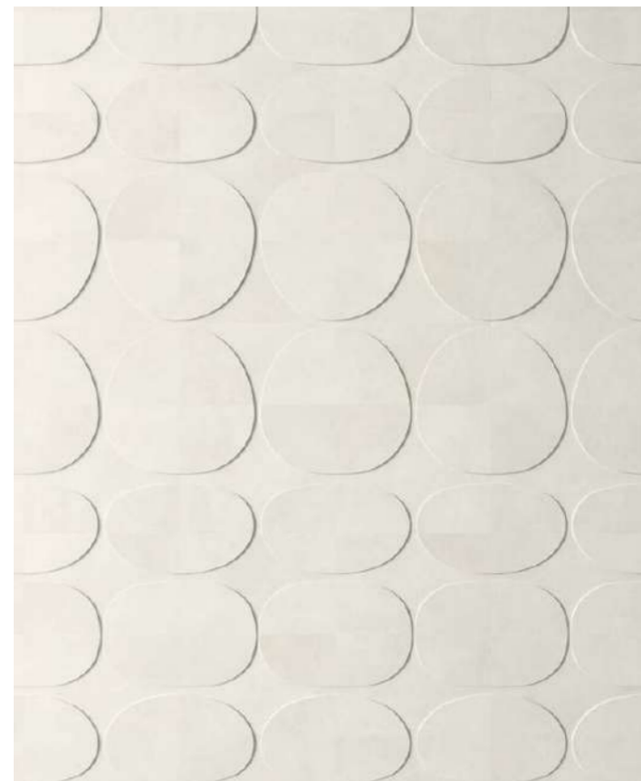


Decoro Lito 3D

60 x 120 cm / 23 1/2" x 47 1/4"

White
FL01DLTBeige
FL02DLTFlax
FL03DLTTaupe
FL04DLTGreige
FL05DLTGrey
FL06DLTDark
FL07DLT

Schemi di posa - Tile installation pattern



Posa A

Studiato dagli architetti Andrea Parisio e Giuseppe Pezzano, è un decoro organico dalla profondità tridimensionale. La forma piacevolmente irregolare evoca una bellezza archetipica, creando pattern di grande effetto. Il decoro è declinato in tutti i colori della serie I Cementi.

Ogni scatola viene venduta contenente 3 pezzi che formano una composizione 60 x 120 cm.

Designed by the architects Andrea Parisio and Giuseppe Pezzano, it is an integrated decoration with three-dimensional depth. The pleasingly irregular shape evokes archetypal beauty, creating striking patterns. The decor is proposed in all colors of the I Cement collection.

Each box is sold containing 3 pieces that form a composition 120 x 120 cm.

■ 9 mm StrideUp

□	□	□	□	□	□
30 x 60 cm	60 x 60 cm	80 x 80 cm	60 x 120 cm	120 x 120 cm	80 x 160 cm
11 ⁷ / ₈ " x 23 ¹ / ₂ "	23 ¹ / ₂ " x 23 ¹ / ₂ "	31 ¹ / ₂ " x 62 ⁷ / ₈ "	23 ¹ / ₂ " x 47 ¹ / ₄ "	47 ¹ / ₄ " x 47 ¹ / ₄ "	31 ¹ / ₂ " x 62 ⁷ / ₈ "

■ Antislip

□
60 x 120 cm
23 ¹ / ₂ " x 47 ¹ / ₄ "

■ 20 mm OPEN

□	□	□
60 x 60 cm	80 x 80 cm	60 x 120 cm
23 ¹ / ₂ " x 23 ¹ / ₂ "	31 ¹ / ₂ " x 62 ⁷ / ₈ "	23 ¹ / ₂ " x 47 ¹ / ₄ "

I Travertini

Bianco Vein Cut	TR0163		TR01BA		TR01GA	TR01BAA		TR01BA2
Bianco Cross Cut		TR0268	TR02BA	TR0212				
Bianco Ribbed			TR01BAR					
Beige Vein cut	TR0363		TR03BA		TR03GA	TR03BAA		TR03BA2
Beige Cross Cut		TR0468	TR04BA	TR0412				
Beige Ribbed			TR03BAR					
Grigio Vein Cut	TR0563		TR05BA		TR05GA	TR05BAA		
Grigio Cross Cut		TR0668	TR06BA	TR0612				
Grigio Ribbed			TR05BAR					
Rosso Vein Cut			TR07BA		TR07GA			
Rosso Ribbed			TR07BAR					

I Cementi

White	FL0163	FL0168	FL0188	FL01BA	FL0112	FL01BAA		
White Ciottolo				FL01BAC	FL0112C			
Beige	FL0263	FL0268	FL0288	FL02BA	FL0212	FL02BAA		
Flax	FL0363	FL0368	FL0388	FL03BA	FL0312	FL03BAA	FL03682	FL03882
Flax Ciottolo				FL03BAC	FL0312C			
Taupe	FL0463	FL0468	FL0488	FL04BA	FL0412	FL04BAA	FL04682	FL04882
Greige	FL0563	FL0568	FL0588	FL05BA	FL0512	FL05BAA		
Greige Ciottolo				FL05BAC	FL0512C			
Grey	FL0663	FL0668	FL0688	FL06BA	FL0612	FL06BAA	FL06682	FL06882
Dark	FL0763	FL0768	FL0788	FL07BA	FL0712	FL07BAA		

■ 6 mm MEGA

■ Italstone 12 mm

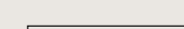
120 x 280 cm
47^{1/4}" x 110^{1/4}"160 x 320 cm
62^{7/8}" x 125^{3/4}"**I Travertini**

Bianco Vein Cut	TR01XPA	
Bianco Cross Cut		
Bianco Ribbed		
Beige Vein cut	TR03XPA	TR03XXA12S
Beige Cross Cut		
Beige Ribbed		
Grigio Vein Cut	TR05XPA	
Grigio Cross Cut		
Grigio Ribbed		
Rosso Vein Cut		
Rosso Ribbed		

I Cementi

White	FL01XPA	
White Ciottolo		
Beige	FL02XPA	
Flax	FL03XPA	
Flax Ciottolo		
Taupe	FL04XPA	
Greige	FL05XPA	
Greige Ciottolo		
Grey	FL06XPA	
Dark	FL07XPA	

■ 9 mm

BATTISCOPA
7 x 60 cm
2^{3/4}" x 23^{1/2}"GRADONE
CON TORO
120 x 33 x 4 cm
47^{1/4}" x 13" x 13^{1/4}"ELEMENTO "L"
INCOLLATO
4,5 x 16,5 x 60 cm
1^{3/4}" x 6^{1/2}" x 47^{1/4}"**I Travertini**

Bianco Vein Cut	TR0176	TR01GT2	TR0195I
Bianco Cross Cut	TR0276	TR02GT2	
Bianco Ribbed			
Beige Vein cut	TR0376	TR03GT2	TR0395I
Beige Cross Cut	TR0476	TR04GT2	
Beige Ribbed			
Grigio Vein Cut	TR0576	TR05GT2	TR0595I
Grigio Cross Cut	TR0676	TR06GT2	
Grigio Ribbed			
Rosso Vein Cut	TR0776	TR07GT2	TR0795I
Rosso Ribbed			

I Cementi

White	FL0176	FL01GT2	FL0195I
White Ciottolo			
Beige	FL0276	FL02GT2	FL0295I
Flax	FL0376	FL03GT2	FL0395I
Flax Ciottolo			
Taupe	FL0476	FL04GT2	FL0495I
Greige	FL0576	FL05GT2	FL0595I
Greige Ciottolo			
Grey	FL0676	FL06GT2	FL0695I
Dark	FL0776	FL07GT2	FL0795I



WE ARE A B CORP

Italgraniti Group ha ottenuto la certificazione B Corp. Il Gruppo persegue da tempo strategie che coniugano innovazione e sostenibilità, mirando a incrementare le ricadute positive sulle persone, sul territorio e sull'ambiente agendo in modo responsabile, sostenibile e trasparente. Italgraniti Group prende parte al movimento globale che vede nell'impresa una forza positiva non solo per l'economia ma anche per il benessere delle persone e del pianeta, e che promuove la transizione verso un modello economico inclusivo, equo e rigenerativo.

Italgraniti Group obtained B Corp certification. The Group has long pursued strategies that combine innovation and sustainability, aiming to increase the positive impact on people, the territory and the environment by acting responsibly, sustainably and transparently. Italgraniti Group takes part in the global movement that sees business as a positive force not only for the economy but also for the well-being of people and the planet, and promotes the transition to an inclusive, fair and regenerative economic model.



ECOVADIS

EcoVadis mira a migliorare le pratiche ambientali e sociali delle aziende sfruttando l'influenza delle catene logistiche globali. È una delle più importanti piattaforme internazionali di rating dell'eco-sostenibilità e gestisce la prima piattaforma collaborativa che permette alle aziende di monitorare la performance di sostenibilità dei loro fornitori, in 150 settori e in 110 Paesi.

EcoVadis aims to improve environmental and social practices of companies by harnessing the influence of global logistics chains. It is one of the leading international eco-sustainability rating platforms and operates the first collaborative platform that allows companies to monitor the sustainability performance of their suppliers, in 150 sectors and in 110 countries.



EPD

Quest'anno ITALGRANITI GROUP ha pubblicato il documento con i dati delle proprie attività su www.environdec.com, sito dell'International EPD System, il primo e più lungo programma EPD al mondo. L'EPD (Environmental Product Declaration, dichiarazione ambientale di prodotto) è un documento sintetico che traccia il profilo delle prestazioni ambientali del nostro prodotto e che permette di comunicare informazioni oggettive, confrontabili e credibili al riguardo, senza esprimere criteri di valutazione, preferibilità o livelli minimi da rispettare; permette così, a chi lo consulta, di compiere una scelta consapevole e correttamente informata.

This year ITALGRANITI GROUP published its activity data on www.environdec.com, the website of the International EPD System, the world's first and longest running EPD program. The EPD (Environmental Product Declaration) is a concise document that outlines the environmental performance profile of our product and allows us to communicate objective, comparable and credible information in this regard, without expressing evaluation, preferability or minimum levels to be respected; it thus allows those who read it to make a conscious and correctly informed choice.



CARBON MANAGEMENT - ISO 14064-1

La certificazione ISO 14064-1 permette alle organizzazioni di quantificare le proprie emissioni di GHG al fine di attuare delle politiche di Carbon Management e comunicare il proprio impegno in tema di sostenibilità ai propri stakeholder. Italgraniti Group ha intrapreso un percorso di rendicontazione delle proprie emissioni e rimozioni di gas ad effetto serra (GHGs). Lo studio intende rispondere ad una esigenza orientata, non solo alla conoscenza della propria Impronta di Carbonio ma anche all'individuazione di possibili strategie e azioni volte a ridurre le emissioni di GHG. Questa importante certificazione testimonia l'approccio pro-attivo del Gruppo e la capacità di fornire dati coerenti ed affidabili sulla propria Carbon Footprint.

ISO 14064-1 certification allows organisations to quantify their GHG emissions to implement carbon management policies and communicate their sustainability commitment to their stakeholders. Italgraniti Group started a reporting path on their greenhouse gases (GHG) emissions and removal. The study intends to respond to a need geared not only towards knowing their own Carbon Footprint but also towards identifying possible strategies and actions aimed to reducing GHG emissions. This important certification proves the Group proactive approach and the ability to provide consistent and reliable data on their Carbon Footprint.



ENVIRONMENTAL MANAGEMENT - ISO 14001 - EMAS

Italgraniti Group opera in conformità alle normative ambientali previste dalla certificazione ISO 14001 e del regolamento EMAS, ottenuta da oltre 10 anni. La certificazione europea EMAS (Eco-Management and Audit Scheme) misura e controlla il ridotto impatto sull'ambiente dei siti produttivi, attraverso un sistema di gestione ambientale basato su rigorosi parametri.

Italgraniti Group conforms with the environmental regulations envisaged by the ISO 14001 certification and by the EMAS certification, obtained more than 10 years ago. The European EMAS (Eco-Management and Audit Scheme) certification measures and controls the reduced environmental impact of production sites, through an environmental management system based on strict parameters.

ITALGRANITI GROUP CONTRIBUISCE ALL'EFFICIENZA ENERGETICA ATTRAVERSO:

- 100% di riciclaggio delle acque utilizzate
- 100% riciclo degli scarti crudi e cotti
- 100% riciclo del packaging e dei pallet

ITALGRANITI GROUP CONTRIBUTES TOWARDS ENERGY EFFICIENCY THROUGH:

- 100% recycling of waters used
- 100% recycling of unfired and fired waste
- 100% recycling of packaging and pallets



100% WATER CONSUMPTION SAVINGS



100% RECYCLING OF UNFIRED WASTE



100% RECYCLING OF FIRED WASTE



100% RECYCLED PACKAGING



100% RECYCLED PALLETS



GENDER EQUALITY - UNI/PDR 125:2022

Italgraniti Group è la prima azienda ceramica in Italia ad aver ottenuto la Certificazione di Genere secondo lo standard UNI/PDR 125:2022. La parità di genere è un elemento fondamentale per combattere le discriminazioni nel mondo del lavoro e per realizzare i propri obiettivi strategici. Il rispetto della persona, congiuntamente con il suo sviluppo professionale, sono considerati valori imprescindibili per il Gruppo, il quale reputa le capacità relazionali, intellettive, organizzative e tecniche di ogni dipendente una risorsa fondamentale per l'organizzazione.

Italgraniti is the first ceramic company in Italy to have obtained the Gender Equality Certification according to the UNI/PDR 125:2022 standard. Gender equality is a key element in fighting discriminations in the workplace and in achieving strategic goals. Respect for the people, along with their professional growth, are considered unavoidable values by the Group, which considers employees' relational, intellectual, organizational, technical capabilities as an essential resource for the company.



QUALITY SYSTEM MANAGEMENT - ISO 9001

La certificazione UNI ISO 9001 2015 è riconosciuta a livello internazionale e rappresenta una garanzia di eccellenza e qualità del proprio sistema di gestione. ITALGRANITI GROUP ha deciso di intraprendere spontaneamente questo importante percorso adottando un insieme di regole, responsabilità e controlli per migliorare l'efficienza dei processi e la soddisfazione del cliente, accrescere la propria competitività e mantenere la conformità ai più alti standard qualitativi.

UNI ISO 9001 2015 certification is internationally recognised and represents a guarantee of the excellence and quality of the management system. ITALGRANITI GROUP decided of its own accord to undertake this important process, adopting a set of rules, responsibilities and checks to improve the efficiency of processes and customer satisfaction, to boost its competitiveness and maintain compliance with the highest quality standards.



SAFETY SYSTEM MANAGEMENT - ISO 45001

La salute e il benessere dei lavoratori sono interessi primari per ITALGRANITI GROUP. L'ottenimento della certificazione UNI ISO 45001 rafforza una cultura d'impresa che vede la sicurezza non solo come a un adempimento normativo, ma come parte essenziale dei processi lavorativi. La normativa è uno strumento necessario per generare un nuovo modello di competitività sostenibile che possa migliorare la crescita di tutte le performance aziendali.

The health and wellbeing of employees are crucial priorities for ITALGRANITI GROUP. The attainment of UNI ISO 45001 certification strengthens a business culture that sees safety not simply as a question of regulatory compliance, but as an essential part of working processes. Regulation is a necessary tool for generating a new model of sustainable competitiveness that can improve company performance across the board.



HPD

Italgraniti Group ha adottato lo standard collaborativo HPD Dichiarazioni di Salubrità di Prodotto (Health Product Declarations), per comunicare in modo trasparente il contenuto dei propri materiali e il relativo impatto sulla salute. Grazie all'HPD, i nostri prodotti contribuiscono all'ottenimento di crediti LEED® e WELL™.

Italgraniti Group has adopted the HPD (Health Product Declarations) collaborative standard to communicate the contents of its materials and the related impact on health in a transparent manner. Thanks to HPD, our products contribute towards obtaining LEED® and WELL™ credits.



LEED CERTIFICATION

I prodotti di ITALGRANITI GROUP rispondono ai requisiti richiesti dalle certificazioni LEED. I crediti LEED forniscono a tutte le parti interessate gli strumenti necessari per calcolare in modo oggettivo l'impatto di uno stabile in termini di sostenibilità ambientale. Il sistema si basa sull'attribuzione, per ciascuno dei requisiti caratterizzanti l'eco-compatibilità di un edificio, di crediti che, sommati tra loro, danno il livello di certificazione ottenuto: più alto è, più cresce il valore competitivo dell'immobile sul mercato. I nostri prodotti non rilasciano sostanze tossiche e non contribuiscono all'effetto isola di calore; inoltre, escono da uno stabilimento dotato di sistema di gestione ambientale certificato. Per realizzarli viene utilizzata una percentuale certificata di materiale riciclato superiore al 20% (materiale pre-consumo). Questa certificazione è stata rilasciata da Bureau Veritas Italia S.p.A.

ITALGRANITI GROUP's products meet the requirements of LEED certifications. LEED credits provide all interested parties with the necessary tools to objectively calculate the impact of a building in terms of environmental sustainability. The system is based on the attribution - for each of the requirements characterising the eco-compatibility of a building - of credits that, added together, give the level of certification obtained: the higher it is, the greater the competitive value of the building on the market. Our products do not release toxic substances and do not contribute to the heat island effect; moreover, they come from a plant with a certified environmental management system. A certified percentage of more than 20% recycled material (pre-consumer material) is used to manufacture them. This certification was issued by Bureau Veritas Italia S.p.A.



Italgraniti Group è membro del Green Building Council Italia, organizzazione che promuove la cultura e la pratica dell'edilizia sostenibile in un contesto che rispetti le esigenze dell'uomo, della collettività e dell'ambiente.

Italgraniti Group is a member of the Green Building Council Italia, an organisation that promotes the culture and practice of sustainable construction in a context that respects the needs of mankind, of the collective whole and of the environment.



Il GreenGuard è una Certificazione di Prodotto Ambientale che attesta l'emissione di bassi livelli di sostanze chimiche, come ftalati, benzene, ammine e formaldeide. Ha particolare importanza per quelle aziende che, come ITALGRANITI GROUP, partecipano a forniture contract legate a protocolli di green building, come il LEED statunitense. Questi sistemi di rating attribuiscono all'edificio un punteggio basato sui materiali che esso impiega. Insieme ad altre certificazioni, GreenGuard assegna al prodotto impiegato un credito che concorre a definire il punteggio dell'edificio. Nata negli USA per volontà di un organismo senza fini di lucro, GreenGuard prevede che i prodotti siano sottoposti a test scientifici indipendenti e a un monitoraggio continuo delle emissioni chimiche. Ottengono la certificazione quei prodotti che ne soddisfano gli standard rigorosi, basati su criteri stabiliti da importanti agenzie di salute pubblica.

The GreenGuard is an Environmental Product Certification that certifies the emission of low levels of chemicals, such as phthalates, benzene, amines and formaldehyde. It has particular importance for those companies that, like ITALGRANITI GROUP, participate in contract supplies linked to green building protocols, such as the US LEED. These rating systems give the building a score based on the materials it uses. Together with other certifications, GreenGuard assigns the product used a credit that contributes to the building's score. Created in the US by a non-profit organisation, GreenGuard requires products to undergo independent scientific testing and continuous monitoring of chemical emissions. Those products that meet strict standards, based on criteria set by leading public health agencies, are certified.

BREEAM®

BREEAM® (Building Research Establishment Environmental Assessment Method), sviluppato nel 1990 dal BRE Global, è uno dei principali sistemi al mondo utilizzato per misurare le prestazioni ambientali e di sostenibilità degli edifici nuovi ed esistenti. La valutazione BREEAM® utilizza una gamma di indicatori e criteri di sostenibilità per valutare le prestazioni dell'edificio coprendo diverse tematiche ambientali: energy e risorse idriche, salute e benessere, inquinamento, trasporti, materiali, rifiuti, ecologia e processi di gestione. Tutte le collezioni Italgraniti contribuiscono al raggiungimento dei crediti BREEAM®.

BREEAM® (Building Research Establishment Environmental Assessment Method), which was developed in 1990 by BRE Global, is one of the main systems in the world used to measure the environmental and sustainability performance of new and existing buildings. The BREEAM® assessment uses a range of indicators and sustainability criteria to assess the performance levels of a building, covering several environmental topics: energy and water resources, health and wellbeing, pollution, transport, materials, waste, environmental awareness and management processes. All Italgraniti collections contribute towards obtaining BREEAM® credits.

WELL™

WELL™ Building Standard (WELL™) è il primo sistema di rating per l'edilizia sostenibile che consente di misurare, certificare e monitorare le caratteristiche dell'edificio che hanno un impatto sulla salute e sul benessere degli occupanti. Il WELL™ fornisce un percorso per integrare e misurare i temi della salute umana e del benessere nella progettazione, costruzione e gestione di edifici. Per ottenere la certificazione WELL™ Building Standard™, l'edificio deve essere sottoposto a un processo che comprende una valutazione in loco e una verifica delle prestazioni da parte di un certificatore abilitato. Tutte le collezioni Italgraniti contribuiscono al raggiungimento dei crediti WELL™.

WELL™ Building Standard (WELL™) is the number one rating system for sustainable construction designed to measure, certify and monitor the features of the building, which have an impact on the health and wellbeing of its occupants. WELL™ provides a path to integrate and measure topics of human health and wellbeing in the design, construction and management of buildings. To obtain the WELL™ Building Standard™ certification, the building must undergo a process which includes an on-site assessment and an inspection of performance levels by a qualified certifier. All Italgraniti collections contribute towards obtaining WELL™ credits.

CAM ISO 14021

I Criteri Ambientali Minimi (CAM) sono i requisiti ambientali ed ecologici definiti dal Ministero dell'Ambiente. Con decreto 23 giugno 2022 il Ministero della Transizione Ecologica ha disposto la loro revisione (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione ed esecuzione dei lavori di interventi edilizi). I CAM mirano a facilitare l'inserimento di requisiti di eco-sostenibilità nelle gare d'appalto per interventi pubblici. L'obiettivo è quello di stimolare acquisti che minimizzino l'uso di risorse naturali e il consumo di energia, che contribuiscano inoltre alla diffusione di fonti rinnovabili, riducano la produzione di rifiuti, le emissioni inquinanti nell'aria, nell'acqua e nel suolo ed che eliminino le sostanze ambientalmente pericolose. Grazie ad un sistema di gestione ambientale sostenibile, alla certificazione EPD e in accordo con lo standard internazionale ISO 14021, Italgraniti contribuisce ad un'edilizia di qualità e prestazioni al di sopra della media di settore.

The Minimum Environmental Criteria (CAM) are the environmental and ecological requirements defined by the Italian Ministry of the Environment. By decree of 23 June 2022, the Ministry of Ecological Transition ordered their revision (Minimum Environmental Criteria for the awarding of design and execution services for building works). CAM aims to facilitate the inclusion of eco-sustainability requirements in tenders for public operations. The aim is to stimulate purchases that minimise the use of natural resources and energy consumption levels, which also contribute towards the spread of renewable sources, reducing waste production, polluting emissions into the air, water and soil, and which eradicate environmentally hazardous substances. Thanks to a sustainable environmental management system, to the EPD certification and in accordance with international standard ISO 14021, Italgraniti contributes towards quality construction with performance levels above the industry average.



FOR MORE
INFO VISIT
ONGREENING.COM

ONGREENING

Ongreening.com fornisce informazioni dettagliate sulla conformità e il contributo dei prodotti Italgraniti Group ai principali sistemi di certificazione della sostenibilità degli edifici (LEED®, BREEAM®, WELL™, CAM ed altri).

Ongreening.com provides detailed information about the conformity and contribution of Italgraniti Group products to the main building sustainability certification systems (LEED®, BREEAM®, WELL™, CAM and others).



Il prestigioso marchio d'origine Ceramics of Italy contrassegna solamente i prodotti realizzati in Italia, che rappresentano i valori appartenenti all'industria ceramica da decenni. ITALGRANITI GROUP sostiene il codice etico di Confindustria Ceramica che, dalla produzione 100% Made in Italy alla responsabilità sociale e ambientale, promuove una politica industriale seria e trasparente.

Ceramics of Italy is the certified brand of origin which exclusively marks all products fully manufactured in Italy representing the decades old values system of the Italian Ceramic Industry.

We support all those values promoted by the Confindustria Ceramica code of ethics, from 100% Italian production to social and environmental responsibility.



Portiamo con orgoglio in tutto il mondo materiali che esprimono al meglio la cultura estetica, l'eccellenza stilistica e tecnica del Made in Italy.

Sul mercato internazionale, il nostro nome è sinonimo di grès porcellanato dalle altissime prestazioni tecniche ed estetiche e attraverso la trasformazione di materie prime di assoluta qualità otteniamo progetti ceramici capaci d'interpretare le molteplici esigenze di un mondo in costante evoluzione.

Around the world, we proudly promote materials that best express that Made in Italy aesthetic, style and technical excellence.

On the international market, our name is synonymous with porcelain stoneware that offers extremely high technical and aesthetic performance. We transform top quality raw materials into ceramic projects able to interpret the many requirements of a continuously evolving world.

ART DIRECTION

Andrea Parisio, Giuseppe Pezzano

GRAPHIC DESIGN

VZNstudio
Nicola Iannibello, Sonia Mion

RENDER

suprema unlimited reality

STYLING

Alessandra Vigani

TEXT

Valeria Cristofani

Italgraniti Group S.p.A.

Via Radici in Piano 355
41043 Formigine - Modena - Italy
Tel +39 059 888411
Fax +39 059 848808
www.italgranitigroup.com
info@italgranitigroup.com
project.department@italgranitigroup.com

Flagship Store

Via Statuto 21
20121 - Milano - Italy
Tel +39 02 84567687
milano@italgranitigroup.com

 **ITALGRANITI**
SUPERIOR ITALIAN SURFACES



Cessione Gratuita - Materiale non destinato alla vendita Cod. JCAT TRFLP

