

ITALGRANITI

EXCLUSIVE ITALIAN SURFACES

Marble

Charm Experience / Marble Experience / Lux Experience



INDEX

Marble Gallery¹²

Charm Experience

Calacatta Pink⁴⁰

Calacatta Green⁴¹

Amazzonite⁴²

Blu Saint Laurent⁴²

Calacatta Black⁴³

Marble Experience

Calacatta Gold⁴⁶

Statuario Lux⁴⁷

Orobico Grey⁴⁸

Sahara Noir⁴⁸

Lux Experience

Calacatta Mont Blanc⁵⁰

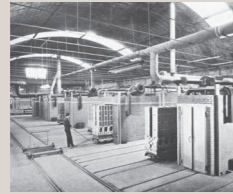
Pietra Grey⁵⁰

Italgraniti Group Milestones.

1950

Nell'immediato dopoguerra, Romeo Giacobazzi e sua moglie Afra Fontana, entrambi imprenditori, partecipano alla ricostruzione del tessuto economico e sociale del Paese fondando una tra le prime aziende del distretto ceramico emiliano.

Immediately after the war, Romeo Giacobazzi and his wife Afra Fontana, both entrepreneurs, participated in the reconstruction of the economic and social fabric of the country by founding one of the first companies in the Emilian ceramic district.



1994

Nel 1994 Dante Giacobazzi, figlio di Romeo e Afra, co-fonda Italgraniti. L'anno successivo entra in funzione lo stabilimento di San Martino in Rio, dedicato alla produzione di gres porcellanato.

In 1994 Dante Giacobazzi, son of Romeo and Afra, co-founded Italgraniti. The following year, the San Martino in Rio factory, dedicated to the production of porcelain stoneware, began operations.



2003

Dal team di ricerca Italgraniti nasce, con il supporto tecnico di Sacmi, il primo prototipo di pressa Continua per i grandi formati, che entra in funzione nel 2003.

The Italgraniti research team created, with the technical support of Sacmi, the first prototype of Continua press for large formats, which entered into operation in 2003.



2015

Tra 2013 e 2015 lo stabilimento di San Martino in Rio viene completamente rinnovato e, in un'ottica industry 4.0, dotato di tecnologie digitali dedicate all'automazione delle linee, alla razionalizzazione dei processi e alla riduzione dei consumi.

Between 2013 and 2015, the San Martino in Rio plant was completely renovated and, in an industry 4.0 perspective, equipped with digital technologies dedicated to line automation, process rationalization and consumption reduction.



2022

Nel 2022 Italgraniti Group pubblica il suo primo bilancio di sostenibilità e ottiene la certificazione B Corp.

In 2022 Italgraniti Group published its first sustainability report and obtained the B Corp certification.



1960

In poco tempo arrivano a occupare 2.000 persone e a produrre oltre 20 milioni di mq/anno di piastrelle da pavimento e rivestimento.

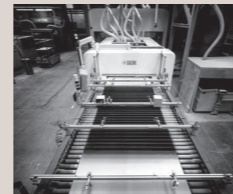
In a short time they reach to occupy 2,000 people and to produce more than 20 million sqm/year of floor and wall tiles.



1998

In pochi anni Italgraniti raggiunge un ruolo da leader nel settore del gres porcellanato tecnico italiano e nel 1998 acquisisce Impronta, storico brand attivo dal 1974.

In a few years Italgraniti achieved a leading role in the Italian technical porcelain stoneware sector and in 1998 acquired Impronta, a historic brand active since 1974.



2007

Dante Giacobazzi viene poi affiancato dalla figlia Elisa e dal genero Francesco Maturo. Insieme guidano l'azienda secondo gli stessi valori di innovazione e di cultura imprenditoriale di sempre.

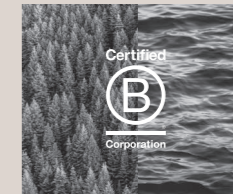
Dante Giacobazzi was then joined by his daughter Elisa and his son-in-law Francesco Maturo. Together they guide the company according to the same values of innovation and entrepreneurial culture as always.



2021

Tra il 2021 e il 2022 lo stabilimento produttivo viene dotato di una nuova linea di pressatura Continua+, di un post-combustore e di un cogeneratore da 4,5 Mw.

Between 2021 and 2022 the production plant was equipped with a new Continua+ pressing line, a post-combustor and a 4.5 Mw cogenerator.



2025

Entra in funzione il nuovo stabilimento dedicato alle grandi lastre in gres porcellanato, un complesso produttivo tecnologicamente avanzato e progettato secondo i più elevati standard di sostenibilità.

The new plant dedicated to large-format porcelain stoneware slabs has entered into operation — a technologically advanced production facility designed according to the highest sustainability standards.

1950 Wenige Jahre nach Kriegsende sind der Unternehmer Romeo Giacobazzi und seine Frau Afra Fontana, ebenfalls Unternehmerin, aktiv am Wiederaufbau des wirtschaftlichen und sozialen Gefüges Italiens beteiligt, indem sie eines der ersten Unternehmen des Keramikdistrikts in der Emilia-Romagna gründen. - 1960 In wenigen Jahren steigt die Zahl der Beschäftigten auf 2.000 Personen, während die Boden- und Wandfliesenproduktion ein Volumen von über 20 Millionen Quadratmeter pro Jahr erreicht. - 1994 1994 ist Dante Giacobazzi, Sohn von Romeo und Afra, einer der Mitgründer der Gruppe Italgraniti. Im darauffolgenden Jahr wird das Werk in San Martino in Rio eingeweiht, in dem die Produktion von Feinsteinzeug vorgesehen ist. - 1998 In wenigen Jahren nimmt Italgraniti in Italien eine Führungsposition im Segment des technischen Feinsteinzeugs ein, und 1998 erwirbt es Impronta, eine historische Marke, die seit 1974 aktiv ist. - 2003 Mit der technischen Unterstützung von Sacmi entwirft das Forschungsteam der Italgraniti Group den ersten Prototyp der durchgehenden Presse für Großformate,

welcher 2003 in Betrieb genommen wird. - 2007 An der Seite von Dante Giacobazzi stehen seine Tochter Elisa und sein Schwiegersohn Francesco Maturo. Zusammen leiten sie das Unternehmen mit den gleichen Werten der Innovation und der unternehmerischen Kultur, die seit der Gründung ausschlaggebend waren. - 2015 Zwischen 2013 und 2015 wird das Werk in San Martino in Rio komplett erneuert und zur Erfüllung der Vorgaben für Industry 4.0 mit digitalen Technologien ausgestattet, die für die Automation der Produktionslinien, die Rationalisierung der Prozesse und die Reduzierung. - 2021 Zwischen 2021 und 2022 wurde das Werk mit einer neuen Continua+-Presslinie, einem Nachbrenner und einer 4,5-MW-Kraft-Wärme-Kopplungsanlage ausgestattet. - 2022 2022 veröffentlicht die Italgraniti Group die erste eigene Nachhaltigkeitsbilanz. - 2025 Das neue Werk für großformatige Feinsteinzeugplatten nimmt seinen Betrieb auf – ein technologisch hochmodernes Produktionszentrum, das gemäß den höchsten Nachhaltigkeitsstandards konzipiert wurde.

1950 Dans l'immédiat après-guerre, Romeo Giacobazzi et son épouse Afra Fontana, tous deux entrepreneurs, participent à la reconstruction du tissu économique et social de l'Italie en créant une des premières entreprises du district céramique d'Émilie-Romagne. - 1960 En quelques années, ils arrivent à employer 2 000 personnes et à produire plus de 20 millions de m² par an de carreaux pour revêtements de sol et muraux. - 1994 En 1994, Dante Giacobazzi, fils de Romeo et Afra, cofonde Italgraniti. L'année suivante, l'usine de San Martino in Rio, spécialisée dans la production de grès cérame, ouvre ses portes. - 1998 En quelques années, Italgraniti devient incontournable dans le secteur du grès cérame technique italien et, en 1998, elle acquiert Impronta, marque historique fondée en 1974. - 2003 Le service de Recherche d'Italgraniti conçoit, avec le support technique de Sacmi, le premier prototype de presse Continua pour les grands formats, qui entre en fonction en 2003. -

2007 Dante Giacobazzi est secondé par sa fille Elisa et son gendre Francesco Maturo. Ensemble, ils dirigent l'entreprise selon les mêmes valeurs immuables d'innovation et de culture entrepreneuriale. - 2015 Entre 2013 et 2015, l'usine de San Martino in Rio est entièrement rénovée et, dans une optique d'industrie 4.0, elle est équipée de technologies numériques dédiées à l'automatisation des lignes, à la rationalisation des processus et à la réduction des consommations. - 2021 Entre 2021 et 2022, l'usine de production est dotée d'une nouvelle ligne de presse Continua+, d'un brûleur de post-combustion et d'un cogénérateur de 4,5 MW. - 2022 En 2022, Italgraniti Group publie son premier Rapport de développement durable et obtient la certification B Corp. - 2025 La nouvelle usine dédiée aux grandes dalles en grès cérame entre en fonction : ce site de production de pointe est conçu selon les normes de durabilité les plus élevées.

30 years of innovation and ceramic design.

30°
1994—2024
ITALGRANITI

Sustainability, responsibility & interconnection.

Italgraniti Group è tra le maggiori aziende italiane produttrici di superfici in gres porcellanato per l'architettura e l'interior design che coniugano innovazione, estetica e sostenibilità. Dal 2022, il Gruppo è Società Benefit certificata B Corp e adotta un modello d'impresa che integra obiettivi economici, ambientali e sociali, generando valore condiviso lungo l'intera filiera. Tale impegno si traduce in investimenti strategici, utilizzo responsabile delle risorse e scelte coerenti con le aspettative di un mercato sempre più attento ai principi ESG. La profonda trasformazione industriale degli ultimi anni conferma la capacità di conciliare sviluppo tecnologico e tutela dell'ecosistema, consolidando la posizione dell'azienda come esempio autorevole di eccellenza produttiva e responsabilità etica.

Italgraniti Group is one of Italy's leading manufacturers of porcelain stoneware surfaces for architecture and interior design, combining innovation, aesthetics, and sustainability. Since 2022, the Group has been a B Corp certified Benefit Corporation, adopting a business model that integrates economic, environmental, and social objectives, generating shared value throughout the entire supply chain. This commitment translates into strategic investments, responsible use of resources, and choices consistent with the expectations of a market that is increasingly attentive to ESG principles. The profound industrial transformation of recent years confirms the company's ability to reconcile technological development with protection of the ecosystem, consolidating its position as an authoritative example of manufacturing excellence and ethical responsibility.

Die Italgraniti Group gehört zu den größten italienischen Herstellern von Feinsteinzeugoberflächen für Architektur und Innenarchitektur, die Innovation, Ästhetik und Nachhaltigkeit miteinander verbinden. Seit 2022 ist die Gruppe ein B-Corp-zertifiziertes Benefit-Unternehmen und verfolgt ein Geschäftsmodell, das wirtschaftliche, ökologische und soziale Ziele miteinander verbindet und so einen gemeinsamen Mehrwert entlang der gesamten Lieferkette schafft. Dieses Engagement zeigt sich in strategischen Investitionen, in einem verantwortungsvollen Umgang mit Ressourcen und in Entscheidungen, die den Erwartungen des Marktes entsprechen und zunehmend auf ESG-Prinzipien ausgerichtet sind. Der tiefgreifende industrielle Wandel der letzten Jahre bestätigt die Fähigkeit, technologische Entwicklung und Schutz des Ökosystems in Einklang zu bringen, und stärkt die Position des Unternehmens als maßgebliches Beispiel für Produktionskompetenz und ethische Verantwortung.

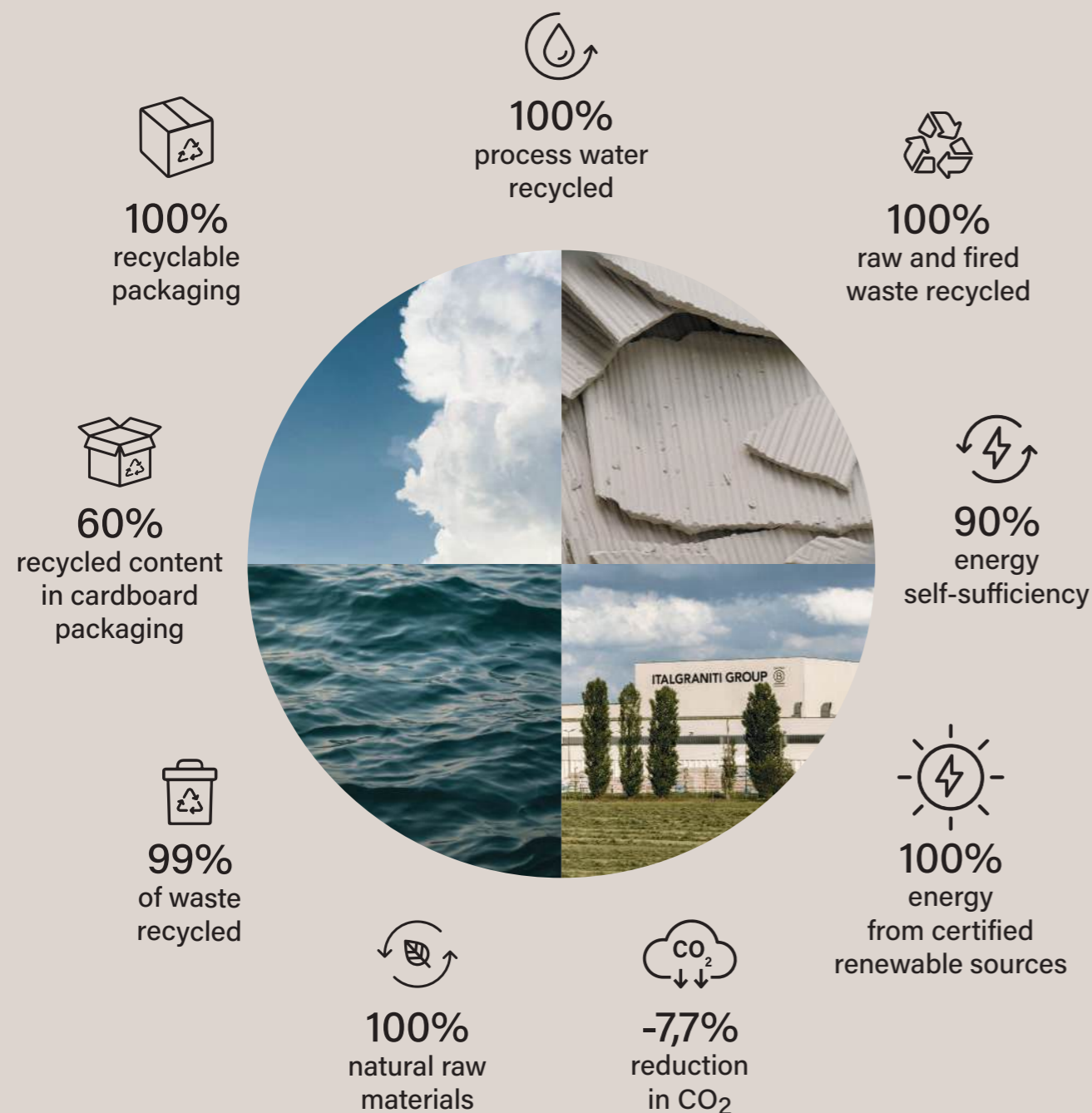
Italgraniti Group est l'un des principaux fabricants italiens de surfaces en grès cérame pour l'architecture et la décoration d'intérieur, alliant innovation, esthétique et durabilité. Depuis 2022, le groupe est une société certifiée B Corp et adopte un modèle d'entreprise qui intègre des objectifs économiques, environnementaux et sociaux, générant une valeur partagée tout au long de la chaîne d'approvisionnement. Cet engagement se traduit par des investissements stratégiques, une utilisation responsable des ressources et des choix cohérents avec les attentes d'un marché de plus en plus attentif aux principes ESG. La profonde transformation industrielle de ces dernières années confirme la capacité à concilier développement technologique et protection de l'écosystème, consolidant ainsi la position de l'entreprise comme un exemple autoritaire d'excellence productive et de responsabilité éthique.



Website



Circularity & recycling



Italgraniti Group embraces reuse, reduction, and circularity for sustainable growth.

Il Gruppo si impegna, nell'ottica della riduzione del cambiamento climatico, a sviluppare prodotti e processi che minimizzino l'impatto ambientale. L'impegno si concretizza nell'adozione di pratiche responsabili lungo la catena di approvvigionamento, nell'impiego di materiali riciclabili e nell'utilizzo di tecnologie in grado di ridurre le emissioni di carbonio e gli effetti negativi sull'ecosistema. La gestione delle materie prime rappresenta un elemento fondamentale di questo approccio: i materiali impiegati sono naturali, ampiamente disponibili sulla superficie del pianeta, non costituiscono fonte di tensioni geopolitiche e provengono da cave autorizzate, soggette a piani di riqualificazione ambientale al termine delle attività estrattive.

The Group is committed to developing products and processes that minimize environmental impact with a view to reducing climate change. This commitment is reflected in the adoption of responsible practices throughout the supply chain, the use of recyclable materials, and the use of technologies that reduce carbon emissions and negative effects on the ecosystem. The management of raw materials is a fundamental part of this approach: the materials used are natural, widely available on the planet's surface, do not constitute a source of geopolitical tension, and come from authorized quarries that are subject to environmental redevelopment plans at the end of their mining activities.

Im Hinblick auf die Eindämmung des Klimawandels verpflichtet sich die Gruppe, Produkte und Prozesse zu entwickeln, die die Auswirkungen auf die Umwelt minimieren. Dieses Engagement konkretisiert sich in der Einführung verantwortungsbewusster Praktiken entlang der gesamten Lieferkette, in der Verwendung recycelbarer Materialien und im Einsatz von Technologien, die den CO₂-Ausstoß sowie die negativen Auswirkungen auf das Ökosystem reduzieren. Die Verwaltung der Rohstoffe ist ein wesentlicher Bestandteil dieses Ansatzes: Die verwendeten Materialien sind natürlicher Herkunft, auf der Erde reichlich vorhanden, verursachen keine geopolitischen Spannungen und stammen aus zugelassenen Steinbrüchen, die nach Abschluss der Abbauarbeiten einer Umweltsanierung unterzogen werden.

Dans le but de réduire le changement climatique, le Groupe s'engage à développer des produits et des processus qui minimisent l'impact environnemental. Cet engagement se traduit par l'adoption de pratiques responsables tout au long de la chaîne d'approvisionnement, l'utilisation de matériaux recyclables et le recours à des technologies capables de réduire les émissions de carbone et les effets négatifs sur l'écosystème. La gestion des matières premières est un élément fondamental de cette approche : les matériaux utilisés sont naturels, largement disponibles à la surface de la planète, ne constituent pas une source de tensions géopolitiques et proviennent de carrières autorisées, soumises à des plans de réhabilitation environnementale à la fin des activités d'extraction.

11 Marbles



Statuario Lux
Marble Experience



Calacatta Green
Charm Experience



Calacatta Pink
Charm Experience



Calacatta Gold
Marble Experience



Calacatta
Mont Blanc
Lux Experience



Orobico Grey
Marble Experience



Amazonite
Charm Experience



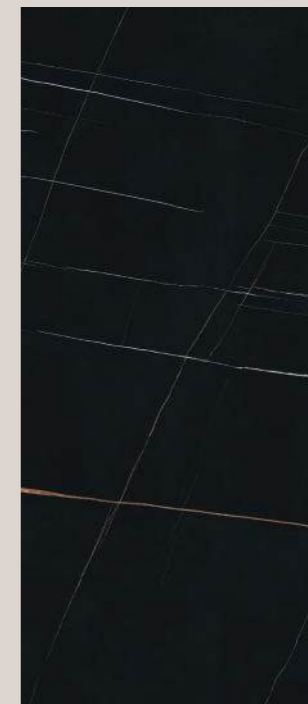
Blu Saint Laurent
Charm Experience



Pietra Grey
Lux Experience



Calacatta Black
Charm Experience



Sahara Noir
Marble Experience

Charm Experience

Il fascino sorprendente di alcune tra le più ricercate texture marmoree incontra le infinite suggestioni del colore: le superfici in gres porcellanato Charm Experience creano materiali di grande personalità, dove volute minerali e raffinate tonalità cromatiche definiscono superfici dinamiche e scenografiche, capaci di valorizzare l'architettura con estetica sofisticata e forte impatto emozionale.

The striking charm of some of the most sought-after marble textures meets the infinite possibilities of color: Charm Experience porcelain stoneware surfaces create materials with great personality, where mineral swirls and refined color tones define dynamic and spectacular surfaces, capable of enhancing architecture with sophisticated aesthetics and a strong emotional impact.

Der überraschende Charme einiger der begehrtesten Marmortexturen trifft auf die unendlichen Möglichkeiten der Farbe: Die Oberflächen aus Feinsteinzeug von Charm Experience schaffen Materialien mit großer Persönlichkeit, bei denen mineralische Strukturen und raffinierte Farbtöne dynamische und spektakuläre Oberflächen definieren, die die Architektur mit einer raffinierten Ästhetik und einer starken emotionalen Wirkung aufwerten.

Le charme surprenant de certaines des textures marbrées les plus recherchées rencontre les infinies suggestions de la couleur : les surfaces en grès cérame Charm Experience créent des matériaux à forte personnalité, où des volutes minérales et des nuances chromatiques raffinées définissent des surfaces dynamiques et spectaculaires, capables de mettre en valeur l'architecture avec une esthétique sophistiquée et un fort impact émotionnel.



Calacatta Black 120x280x0,6, Nuances Nero 120x120, Loom Piano Angle 110

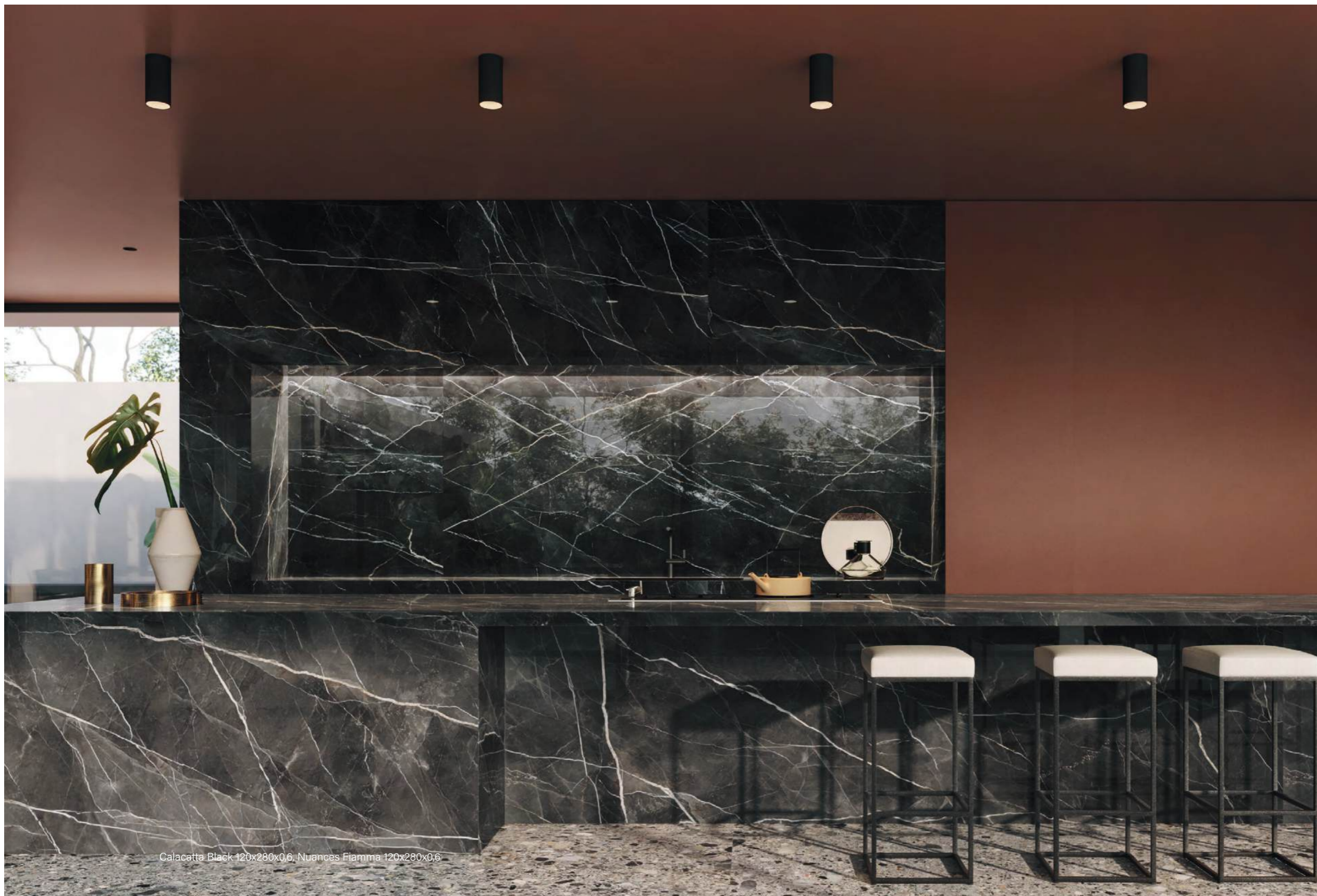




Blu Saint Laurent 120x280x0,6, Loom Cilindro, Nuances Bianco Muretto 30x30x0,6



Amazonite 120x280x0,6, Listello Tratto Amazonite 20x120x0,6,
Nuances Cipria 120x280x0,6, Muretto Cipria 30x30x0,6



Calacatta Black 120x280x0,6, Nuances Fiamma 120x280x0,6



Calacatta Pink 120x280x0,6, Nuances Nero, Cipria 120x280x0,6



Calacatta Green 160x320x1,2, Nuances Salvia 120x280x0,6, Listello Tratto Salvia 20x120

Marble Experience

Venature raffinate e armonie cromatiche richiamano la bellezza e la profondità della pietra naturale. Marble Experience interpreta l'eleganza del marmo con cura estetica e tecnologia avanzata, restituendo superfici dal realismo straordinario, capaci di trasformare ogni ambiente in un'esperienza visiva e tattile unica.

Refined veins and chromatic harmonies evoke the beauty and depth of natural stone. Marble Experience interprets the elegance of marble with aesthetic care and advanced technology, creating surfaces with extraordinary realism, capable of transforming any environment into a unique visual and tactile experience.

Raffinierte Maserungen und harmonische Farbtöne erinnern an die Schönheit und Tiefe von Naturstein. Marble Experience interpretiert die Eleganz von Marmor mit ästhetischer Sorgfalt und fortschrittlicher Technologie und schafft Oberflächen von außergewöhnlichem Realismus, die jeden Raum in ein einzigartiges visuelles und haptisches Erlebnis verwandeln.

Des veines raffinées et des harmonies chromatiques rappellent la beauté et la profondeur de la pierre naturelle. Marble Experience interprète l'élégance du marbre avec un soin esthétique et une technologie de pointe, offrant des surfaces d'un réalisme extraordinaire, capables de transformer chaque pièce en une expérience visuelle et tactile unique.



Sahara Noir Lappato, Calacatta Gold 120x280x0,6



Orobico Grey Lappato 120x280x0,6, Metaline Iron 120x280x0,6, 80x160



Calacatta Gold Vena Continua 120x280x0,6



01 MEETING ROOM
02 GYM AND POOL
< 24TH FLOOR
< LOBBY

Lux Experience

Innovativo progetto di superfici effetto marmo, Lux Experience narra la memoria di due maestose essenze lapidee. I segni naturali, le cromie e la luminosità della pietra vengono reinterpretate creando superfici eleganti materiche e tecnologicamente avanzate. Le grandi lastre ampliano il linguaggio progettuale, offrendo strumenti versatili per l'interior design e il contract, per superfici che parlano il linguaggio del design contemporaneo.

An innovative project featuring marble-effect surfaces, Lux Experience recounts the memory of two majestic stone essences. The natural marks, colors, and brightness of the stone are reinterpreted, creating elegant, textured, and technologically advanced surfaces. The large slabs expand the design language, offering versatile tools for interior design and contract work, for surfaces that speak the language of contemporary design.

Lux Experience ist ein innovatives Projekt mit Oberflächen in Marmoroptik, das die Erinnerung an zwei majestätische Steinarten wachruft. Die natürlichen Zeichen, Farben und die Leuchtkraft des Steins werden neu interpretiert und schaffen elegante, materielle und technologisch fortschrittliche Oberflächen. Die großen Platten erweitern die Designsprache und bieten vielseitige Instrumente für die Innenarchitektur und den Objektbereich, für Oberflächen, die die Sprache des zeitgenössischen Designs sprechen.

Projet innovant de surfaces effet marbre, Lux Experience raconte la mémoire de deux essences de pierre majestueuses. Les marques naturelles, les couleurs et la luminosité de la pierre sont réinterprétées pour créer des surfaces élégantes, matérielles et technologiquement avancées. Les grandes dalles élargissent le langage du design, offrant des outils polyvalents pour la décoration d'intérieur et les contrats, pour des surfaces qui parlent le langage du design contemporain.



Pietra Grey 120x280x0,6, Calacatta Mont Blanc



Calacatta Mont Blanc 120x280x0,6





Pietra Grey Lappato 120x280x0,6



Pietra Grey Mosaico Esagono Allungato Mix 25,5x29,5

Marble

Gres porcellanato - Rettificato / Porcelain Stoneware - Rectified
Feinsteinzeug - Kalibriert / Gres Cerame -Rectifié

Conforming to Standards
EN 14411 ISO 13006 APPENDICE G GRUPPO BIa UGL CON Ev ≤ 0,5%
* EN 14411 ISO 13006 APPENDICE G GRUPPO BIa GL CON Ev ≤ 0,5%

Caratteristiche tecniche
Technical features

BENDING STRENGTH	FROST RESISTANCE	CHEMICAL RESISTANCE	STAIN RESISTANCE		
ANSI A326.3 > 0,42	TRAFFICO MEDIO MEDIUM TRAFFIC	TRAFFICO INTENSO HEAVY TRAFFIC	V2 MODERATE	V3 HIGH	UNITÀ DI BRILLANTEZZA GLOSS UNIT
Naturale / Matte Fade	Lappato / Polished	Naturale / Matte Fade	Amazonite Blu Saint Laurent Calacatta Black Calacatta Mont Blanc Orobico Grey Sahara Noir Pietra Grey	Calacatta Gold Calacatta Green Calacatta Pink Statuario Lux	Lappato > 80 Very Glossy Surface All Colours

Formati
Sizes

	6 mm	12 mm	9 mm		
SUPERFICIE SURFACE	120x280x0,6 cm 47 ^{1/4} "x110 ^{1/4} "x1/4"	160x320x1,2 cm 62 ^{7/8} "x125 ^{3/4} "x1/2"	120x120 cm 47 ^{1/4} "x47 ^{1/4} "	60x120 cm 23 ^{1/2} "x47 ^{1/4} "	60x60 cm 23 ^{1/2} "x23 ^{1/2} "
Naturale / Matte Natur / Naturel	■	■		■	■
*Lappato / Polished Anpoliert / Adouci	■	■	■	■	
Seta / Silk		■			
Fade				■	

Colori
Colours

Charm Experience	Marble Experience	Lux Experience
Calacatta Pink	Statuario Lux	Calacatta Mont Blanc
Calacatta Green	Calacatta Gold	Calacatta Black
Calacatta Black	Orobico Grey	Pietra Grey
Amazonite	Sahara Noir	
Blu Saint Laurent		

Superficie
Surface finishes

Naturale Matte	*Lappato Polished	Fade

Calacatta Pink

Charm Experience



Vena Continua 6 lastre 120x280x0,6
Continuous veining 6 slabs 120x280x0,6



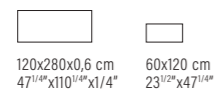
Il disegno riprodotto è indicativo. Come per il materiale naturale anche la grafica di Vena Continua può mostrare discontinuità di vena nel passaggio da una lastra all'altra. Per questo motivo differenze fino a 1,5 cm devono essere considerate come caratteristica del prodotto.

The reproduced pattern is indicative. As with natural material, continuous vein graphics can also show discontinuities from one slab to another. For this reason, differences of up to 1.5 Cm must be considered as a product characteristic.

Das reproduzierte Design ist nur richtungsweisend. Wie beim natürlichen Material können auch die Grafiken der durchgehenden Maserungen Aderbrüche beim Übergang von einer Platte zur anderen aufweisen. Aus diesem Grund müssen Unterschiede von bis zu 1,5 cm als Produktmerkmal betrachtet werden.

Le dessin reproduit est à titre illustratif. Comme pour le matériau naturel, le dessin à veine continue peut présenter une discontinuité des veines entre deux dalles. Pour cette raison, des différences jusqu'à 1,5 cm doivent être considérées comme une caractéristique du produit.

6 mm 9 mm



120x280x0,6 cm
47^{11/16} x 110^{11/16} x 1/4"
60x120 cm
23^{11/16} x 47^{11/16}"

Lappato / Polished	GL	CH01XPL	CH01BAL
--------------------	----	---------	---------

Lappato Vena Continua / Polished Continuous Veining	GL	CHV1XPL
---	----	---------

Calacatta Green

Charm Experience



9 mm 12 mm



60x120 cm
23^{11/16} x 47^{11/16}"
160x320x1,2 cm
62^{7/8} x 125^{5/8} x 1/2"

Naturale / Matte	UGL	CH02XXA12S
------------------	-----	------------

Lappato / Polished	GL	CH02BAL	CH02XXL12S
--------------------	----	---------	------------

Amazzonite
Charm Experience



Blu Saint Laurent
Charm Experience



Calacatta Black
Charm Experience



		6 mm	9 mm
		120x280x0,6 cm 47 ^{11/16} x 110 ^{11/16} x 1/4"	60x120 cm 23 ^{11/16} x 47 ^{11/16}
Lappato / Polished GL	AMAZZONITE	CH05XPL	CH05BAL
	BLU SAINT LAURENT	CH06XPL	CH06BAL

		6 mm	12 mm	9 mm	
		120x280x0,6 cm 47 ^{11/16} x 110 ^{11/16} x 1/4"	160x320x1,2 cm 62 ^{11/16} x 125 ^{11/16} x 1/2"	120x120 cm 47 ^{11/16} x 47 ^{11/16}	60x120 cm 23 ^{11/16} x 47 ^{11/16}
Naturale / Matte UGL	CALACATTA BLACK		CH03XXA12S		CH03BA
Lappato / Polished UGL	CALACATTA BLACK	CH03XPL		CH0312L	CH03BAL

Listello Tratto

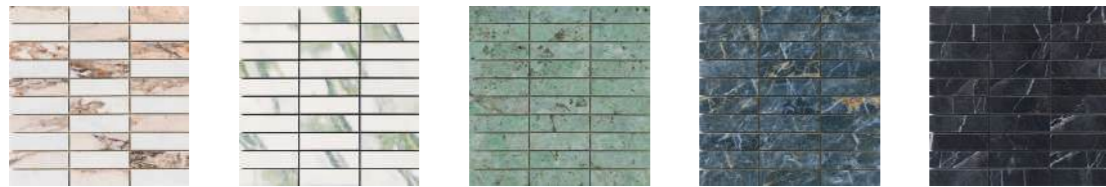
20x120



Calacatta Pink Calacatta Green Amazonite Blu Saint Laurent Calacatta Black

Muretto

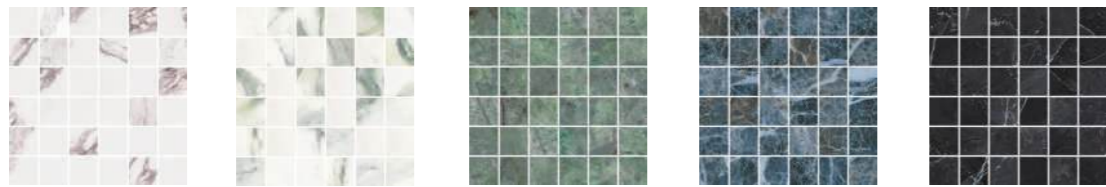
30x30



Calacatta Pink Calacatta Green Amazonite Blu Saint Laurent Calacatta Black

Mosaico

30x30



Calacatta Pink Calacatta Green Amazonite Blu Saint Laurent Calacatta Black

6 mm
Lappato / Polished - GL



Listello Tratto
20x120 cm
8"x47 1/8"
(Pcs Box 6)

Muretto
30x30 cm
11 7/8"x11 7/8"
(Pcs Box 6)

9 mm
Lappato / Polished - GL



Mosaico Rombi
31x33,5 cm
12 3/8"x13 3/16"
(Pcs Box 6)

Mosaico
30x30 cm
11 7/8"x11 7/8"
(Pcs Box 12)

Mosaico Ovale
19,5x37 cm
4"x14 5/8"
(Pcs Box 6)

Mosaico Ovale Mix
19,5x37 cm
4"x14 5/8"
(Pcs Box 6)

CALACATTA PINK	CH01LTL	CH01MBL	CH01MRBL	CH013ML	CH01MOVL	MIX 1	CH01MOVLX
CALACATTA GREEN	CH02LTL	CH02MBL	CH02MRBL	CH023ML	CH02MOVL	MIX 2	CH02MOVLX
CALACATTA BLACK	CH03LTL	CH03MBL	CH03MRBL	CH033ML	CH03MOVL		
AMAZZONITE	CH05LTL	CH05MBL	CH05MRBL	CH053ML	CH05MOVL		
BLU SAINT LAURENT	CH06LTL	CH06MBL	CH06MRBL	CH063ML	CH06MOVL		

Mosaico Rombi

31x33,5



Calacatta Pink Calacatta Green Calacatta Black Amazonite Blu Saint Laurent

Mosaico Ovale

19,5x37



Calacatta Pink Calacatta Green Amazonite Blu Saint Laurent Calacatta Black

Mosaico Ovale Mix

19,5x37



Mix 1
Calacatta Pink,
Fiamma

Mix 2
Calacatta Green,
Salvia

Su rete / Mesh mounted	Listello Tratto	Muretto	Mosaico Rombi	Mosaico	Mosaico Ovale

Calacatta Gold

Marble Experience



Vena Continua 6 lastre 120x280x0,6
Continuous veining 6 slabs 120x280x0,6



Il disegno riprodotto è indicativo. Come per il materiale naturale anche la grafica di Vena Continua può mostrare discontinuità di vena nel passaggio da una lastra all'altra. Per questo motivo differenze fino a 1,5 cm devono essere considerate come caratteristica del prodotto.

The reproduced pattern is indicative. As with natural material, continuous vein graphics can also show discontinuities from one slab to another. For this reason, differences of up to 1.5 cm must be considered as a product characteristic.

Das reproduzierte Design ist nur richtungsweisend. Wie beim natürlichen Material können auch die Grafiken der durchgehenden Maserungen Aderbrüche beim Übergang von einer Platte zur anderen aufweisen. Aus diesem Grund müssen Unterschiede von bis zu 1,5 cm als Produktmerkmal betrachtet werden.

Le dessin reproduit est à titre illustratif. Comme pour le matériau naturel, le dessin à veine continue peut présenter une discontinuité des veines entre deux dalles. Pour cette raison, des différences jusqu'à 1,5 cm doivent être considérées comme une caractéristique du produit.

6 mm	12 mm	9 mm		
120x280x0,6 cm 47 ^{1/4} "x110 ^{1/4} "x1/4"	160x320x1,2 cm 62 ^{1/8} "x125 ^{3/4} "x1/2"	120x120 cm 47 ^{1/4} "x47 ^{1/4} "	60x120 cm 23 ^{1/2} "x47 ^{1/4} "	60x60 cm 23 ^{1/2} "x23 ^{1/2} "

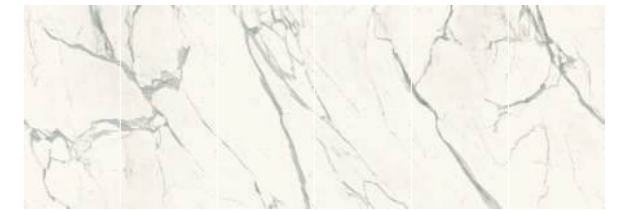
Naturale / Matte	UGL	MB02XPA ■		MB02BA ■	MB0268 ■
Naturale Vena Continua / Matte Continuous Veining	UGL	MBV2XPA ■			
Seta / Silk	UGL		A LM15AXA12 ■ B LM15BXA12 ■		
Lappato / Polished	GL	MB02XPL ■	A LM15AXL12 ■ B LM15BXL12 ■	MB0212L ■	MB02BAL ■
Lappato Vena Continua / Polished Continuous Veining	GL	MBV2XPL ■			

Statuario Lux

Marble Experience



Vena Continua 6 lastre 120x280x0,6
Continuous veining 6 slabs 120x280x0,6



Il disegno riprodotto è indicativo. Come per il materiale naturale anche la grafica di Vena Continua può mostrare discontinuità di vena nel passaggio da una lastra all'altra. Per questo motivo differenze fino a 1,5 cm devono essere considerate come caratteristica del prodotto.

The reproduced pattern is indicative. As with natural material, continuous vein graphics can also show discontinuities from one slab to another. For this reason, differences of up to 1.5 cm must be considered as a product characteristic.

Das reproduzierte Design ist nur richtungsweisend. Wie beim natürlichen Material können auch die Grafiken der durchgehenden Maserungen Aderbrüche beim Übergang von einer Platte zur anderen aufweisen. Aus diesem Grund müssen Unterschiede von bis zu 1,5 cm als Produktmerkmal betrachtet werden.

Le dessin reproduit est à titre illustratif. Comme pour le matériau naturel, le dessin à veine continue peut présenter une discontinuité des veines entre deux dalles. Pour cette raison, des différences jusqu'à 1,5 cm doivent être considérées comme une caractéristique du produit.

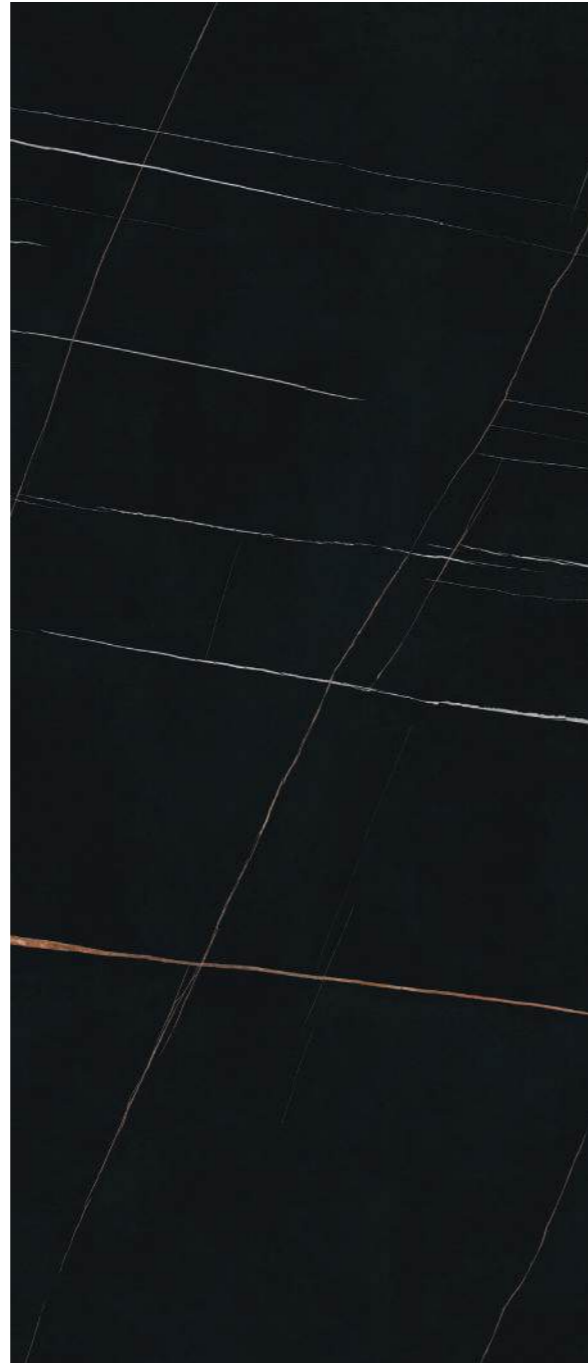
6 mm	12 mm	9 mm		
120x280x0,6 cm 47 ^{1/4} "x110 ^{1/4} "x1/4"	160x320x1,2 cm 62 ^{1/8} "x125 ^{3/4} "x1/2"	120x120 cm 47 ^{1/4} "x47 ^{1/4} "	60x120 cm 23 ^{1/2} "x47 ^{1/4} "	60x60 cm 23 ^{1/2} "x23 ^{1/2} "

Naturale / Matte	UGL	MB01XPA ■		MB01BA ■	MB0168 ■
Naturale Vena Continua / Matte Continuous Veining	UGL	MBV1XPA ■			
Seta / Silk	UGL		A LM20AXA12 ■ B LM20BXA12 ■		
Lappato / Polished	GL	MB01XPL ■	A LM20AXL12 ■ B LM20BXL12 ■	MB0112L ■	MB01BAL ■
Lappato Vena Continua / Polished Continuous Veining	GL	MBV1XPL ■			

Orobico Grey
Marble Experience



Sahara Noir
Marble Experience



Technical information

	6 mm	12 mm	9 mm	
	120x280x0,6 cm 47 1/8"x110 1/4"x1/4"	160x320x1,2 cm 62 7/8"x125 3/4"x1/2"	60x120 cm 23 1/2"x47 1/4"	60x60 cm 23 1/2"x23 1/2"
Naturelle / Matte UGL	OROBICO GREY		MB03BA ■ MB0368 ■	
	SAHARA NOIR	A MB4XXXA12S ■	MB04BA ■ MB0468 ■	
		B MB4BXXA12S ■		
Lappato / Polished GL	OROBICO GREY	MB03XPL ■	MB03BAL ■	
	SAHARA NOIR	MB04XPL ■	MB04BAL ■	

Marble Experience Statuario Lux 120x280x0,6

Calacatta Mont Blanc

Lux Experience



Pietra Grey

Lux Experience



		6 mm	12 mm	9 mm
		120x280x0,6 cm 47 ^{1/4} "x110 ^{1/4} "x1/4"	160x320x1,2 cm 62 ^{7/8} "x125 ^{3/4} "x1/2"	60x120 cm 23 ^{1/2} "x47 ^{1/4} "
Naturale / Matte	UGL	CALACATTA MONT BLANC PIETRA GREY	MW05XPA ■ MW02XPA ■	
Seta / Silk	UGL	CALACATTA MONT BLANC	A LM14AXA12 ■ B LM14BXA12 ■	
Fade	UGL	CALACATTA MONT BLANC PIETRA GREY		MW05BAFA ■ MW02BAFA ■
Lappato / Polished	GL	CALACATTA MONT BLANC PIETRA GREY	MW05XPL ■ MW02XPL ■	A LM14AXL12 ■ B LM14BXL12 ■ MW05BAL ■ MW02BAL ■

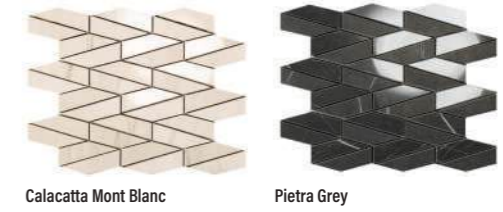
Mosaico Esagona Decoro Mix

20x34



Mosaico Esagona Allungato Mix

25,5x29,5



Mosaico Esagona Fade

26x30



Mosaico Basketwave Fade

30x30



9 mm - Mix Superfici / Mix surfaces



Mosaico Esagona Decoro Mix 20x34
8"x13^{3/8}"
(Pcs Box 6)



Mosaico Esagona Allungato Mix 25,5x29,5 cm
10^{1/4}"x11^{7/8}"
(Pcs Box 6)

9 mm - Fade - UGL



Mosaico Esagona 26x30 cm
10^{1/4}"x11^{7/8}"
(Pcs Box 10)



Mosaico Basketwave 30x30 cm
11^{7/8}"x11^{7/8}"
(Pcs Box 10)

CALACATTA MONT BLANC	MW05MEDM ■	MW05MESAM ■	MW05MESFA ■	MW05MBWFA ■
PIETRA GREY	MW02MEDM ■	MW02MESAM ■	MW02MESFA ■	MW02MBWFA ■

* Bocciardato / Lappato / Fade / Rullato / Spazzolato
** Lappato / Fade

Su rete / Mesh mounted	Tessera 11,5x12,5 4 ^{1/2} "x5"	Tessera 10x5,5 4"x2 ^{1/8} "	Tessera 7,3x8,4 2 ^{7/8} "x3 ^{5/16} "	Tessera 6x10 2 ^{3/8} "x4"
	Mosaico Esagona Decoro Mix	Mosaico Esagona Allungato Mix	Mosaico Esagona	Mosaico Basketwave

Pezzi speciali / Special pieces

9 mm



CALACATTA PINK	Charm Experience	Lappato / Polished	CH0176L	CH01GT3	
CALACATTA GREEN	Charm Experience	Lappato / Polished	CH0276L	CH02GT3	
AMAZZONITE	Charm Experience	Lappato / Polished	CH0576L	CH05GT3	
BLU SAINT LAURENT	Charm Experience	Lappato / Polished	CH0676L	CH06GT3	
CALACATTA BLACK	Charm Experience	Naturale / Matte	CH0376	CH03GT2	
		Lappato / Polished	CH0376L	CH03GT3	
CALACATTA GOLD	Marble Experience	Naturale / Matte	MB0276	MB02G3S	MB02GT2
		Lappato / Polished	MB0276L	MB02G3L	MB02GT3
STATUARIO LUX	Marble Experience	Naturale / Matte	MB0176	MB01G3S	MB01GT2
		Lappato / Polished	MB0176L	MB01G3L	MB01GT3
SAHARA NOIR	Marble Experience	Naturale / Matte	MB0476	MB04G3S	MB04GT2
		Lappato / Polished	MB0476L	MB04G3L	MB04GT3
OROBICO GREY	Marble Experience	Naturale / Matte	MB0376	MB03G3S	MB03GT2
		Lappato / Polished	MB0376L	MB03G3L	MB03GT3
CALACATTA MONT BLANC	Lux Experience	Fade	MW0576FA	MW05GT9	
		Lappato / Polished	MW0576L	MW05GT3	
PIETRA GREY	Lux Experience	Fade	MW0276FA	MW02GT9	
		Lappato / Polished	MW0276L	MW02GT3	

Stucchi consigliati / Recommended grouts

Colori Colors	Calacatta Pink	Calacatta Green	Calacatta Black	Blu Saint Laurent	Amazonite	Statuario Lux	Calacatta Gold	Orobico Grey	Sahara Noir	Calacatta Mont Blanc	Pietra Grey
Kerakoll	KK4	KK4	KK72	80% KK29 + 20% KK72	KK50	KK4	KK4	KK68	KK12	KK64	KK10
Mapei	103	103	120	90% I72 + 10% I20	I12	103	70% 100 + 30% 110	I12	70% I14 + 30% I20	60% 100 + 40% 110	70% I14 + 30% I10

Le tipologie di stucchi riportate nella tabella sono semplici suggerimenti. Prima della posa si raccomanda di eseguire un test di stuccatura per verificarne la compatibilità con la superficie ceramica e le condizioni di utilizzo. / The types of grout listed in the table are simply suggestions. Before installation, it is recommended to perform a grouting test to verify compatibility with the ceramic surface and conditions of use. / Die in der Tabelle aufgeführten Fugenmörteltypen sind lediglich Empfehlungen. Vor dem Verlegen wird empfohlen, einen Fugentest durchzuführen, um die Verträglichkeit mit der Keramikoberfläche und den Einsatzbedingungen zu überprüfen. / Les types de mortiers indiqués dans le tableau sont de simples suggestions. Avant la pose, il est recommandé d'effectuer un test de masticage afin de vérifier la compatibilité avec la surface céramique et les conditions d'utilisation.

Imballi / Packing



120x120 cm - 47 ^{1/4} "x47 ^{1/4} "	Charm, Marble Experience	Thick 9 mm	Lappato	PZ / PCS 02	M² 2,88	KG 60,33	PZ / PCS 18	M² 51,84	KG 1.105,94
60x120 cm - 23 ^{1/2} "x47 ^{1/4} "	Charm, Marble, Lux Experience	Thick 9 mm	Naturale Lappato / Fade	PZ / PCS 02	M² 1,44	KG 30,64	PZ / PCS 36	M² 51,84	KG 1.123,36
60x60 cm - 23 ^{1/2} "x23 ^{1/2} "	Marble Experience	Thick 9 mm	Naturale Lappato	PZ / PCS 04	M² 1,44	KG 27,40	PZ / PCS 30	M² 43,20	KG 842,27
Listello Tratto 20x120 cm - 8"x47 ^{1/4} "	Charm Experience	Thick 6 mm	Lappato	PZ / PCS 06	M² 1,44	KG 20,10	PZ / PCS 30	M² 43,20	KG 623,00
Muretto 30x30 cm - 11 ^{7/8} "x11 ^{7/8} "	Charm Experience	Thick 6 mm	Lappato	PZ / PCS 06	M² 0,54	KG 7,39	PZ / PCS -	M² -	KG -
Mosaico Ovale 19,5x37 cm - 4"x14 ^{5/8} "	Charm Experience	Thick 9 mm	Lappato	PZ / PCS 06	M² 0,43	KG 8,62	PZ / PCS 60	M² 25,92	KG 537,32
Mosaico Rombi 31x33,5 cm - 12 ^{3/8} "x13 ^{3/8} "	Charm Experience	Thick 9 mm	Lappato	PZ / PCS 06	M² 0,62	KG 9,76	PZ / PCS 60	M² 37,44	KG 605,72
Mosaico 30x30 cm - 11 ^{7/8} "x11 ^{7/8} "	Charm Experience	Thick 9 mm	Lappato	PZ / PCS 12	M² 1,08	KG 24,59	PZ / PCS 30	M² 32,40	KG 757,76
Mosaico Basketwave 30x30 cm - 8"x8"	Lux Experience	Thick 9 mm	Fade	PZ / PCS 10	M² 0,90	KG 18,50	PZ / PCS 30	M² 27,00	KG 515,00
Mosaico Esagona Fade 26x30 cm - 10 ^{1/4} "x11 ^{7/8} "	Lux Experience	Thick 9 mm	Fade	PZ / PCS 10	M² 0,78	KG 15,72	PZ / PCS 30	M² 23,40	KG 491,60
Mosaico Esagona Allungato Mix 25,5x29,5 cm - 10"x11 ^{3/8} "	Lux Experience	Thick 9 mm	Mix Superfici	PZ / PCS 06	M² 0,45	KG 8,50	PZ / PCS 60	M² 27,00	KG 530,00
Mosaico Esagona Decoro Mix 20x34 cm - 8"x13 ^{3/8} "	Lux Experience	Thick 9 mm	Mix Superfici	PZ / PCS 06	M² 0,40	KG 8,00	PZ / PCS 60	M² 24,48	KG 499,88














Imballi Mega / Mega Packing

DESCRIZIONE IMBALLO PACKAGING DESCRIPTION	MQ / KG LASTRA / SLAB	IMBALLO PIENO FULL PACKAGING	IMBALLO VUOTO EMPTY PACKAGING
120x280x0,6 cm 47 ^{1/4} "x110 ^{1/4} "x1/4"	MQ 3,36	MQ 67,20	
	KG 48,60	KG 1.062,00	KG 90,00
CAVALLETTI / A-FRAME L 75 x P 285 x H 153	MQ 3,36	MQ 147,84	
	KG 48,60	KG 2.318,40	KG 180,00
120x280x0,6 cm 47 ^{1/4} "x110 ^{1/4} "x1/4"	MQ 3,36	MQ 30,24	
	KG 48,60	KG 527,40	KG 90,00
		PZ 1 / 9	

Tabelle tecniche gres porcellanato / Technical specifications porcelain stoneware

CONFORME A NORME / CONFORMING TO STANDARDS / GEMÄSS DEN NORMEN / CONFORMES AUX NORMES


EN 14411 ISO 13006 APPENDICE G GRUPPO BIa UGL CON Ev ≤ 0,5%

CARATTERISTICA TECNICA PHYSICAL PROPERTIES TECHNISCHE DATEN CARACTERISTIQUE TECHNIQUE	METODICA DI PROVA TESTING METHOD PRÜFVERFAHREN NORME D'ESSAIS	RIFERIMENTO NORMA REFERENCE STANDARD STANDARDWERT RÉFÉRENCE NORME		VALORE PRODOTTO PRODUCT VALUES PRODUKT WERTE VALEUR PRODUIT
		7cm ≤ N < 15 cm (mm)	N ≥ 15 cm (%) (mm)	
 Dimensioni Sizes Abmessungen Dimensions	EN ISO 10545-2	Lunghezza e larghezza - Length and width - Länge und Breite Longueur et largeur	±0.9	±0.6 ±2.0
		Spessore - Thickness - Stärke - Epaisseur	±0.5	±5.0 ±0.5
		Rettilineità spigoli - Linearity - Kantengeradheit - Rectitude des arêtes	±0.75	±0.5 ±1.5
		Ortogonalità - Wedging - Rechtwinkligkeit - Orthogonalité	±0.75	±0.5 ±2.0
		Planarità - Warpage - Ebenflächigkeit - Planéité	±0.75	±0.5 ±2.0
		Aspetto: percentuale di piastrelle accettabili nel lotto - appearance: percentage of acceptable tiles, per lot - oberflächenbeschaffenheit: prozentsatz der fliesen, die den geforderten eigenschaften entsprechen - aspect: pourcentage de carreaux acceptables sur la fourniture totale	95 % min.	95 % min.
 Assorbimento d'acqua % - Water absorption % Wasseraufnahme % - Absorption d'eau %	EN ISO 10545-3	Ev ≤ 0,5%	Conforme - Conforming Erfüllt - Conforme	
 Resistenza alla flessione - Modulus of rupture Biegezugfestigkeit - Résistance à la flexion	EN ISO 10545-4	Valore medio 35 N/mm2 min.	Conforme - Conforming Erfüllt - Conforme	
 Sforzo di rottura - Breakage resistance Bruchlast - Resistance a la rupture		sp. > = 75 mm: min 1300 N sp. < 75 mm: min 700 N	Conforme - Conforming Erfüllt - Conforme	
 Resistenza all'abrasione profonda - Deep abrasion resistance - Bestimmung des Widerstandes gegen tiefen Verschleib - Résistance à l'abrasion	EN ISO 10545-6	175 mm3 max.	Medio - Average - Mittelwert Moyenne	
 Coefficiente di dilatazione termica lineare - Thermal expansion coefficient - Wärmeausdehnung - Coefficient de dilatation thermique linéaire	EN ISO 10545-8	Valore dichiarato - Declared value - Valeur déclaré Valor declarado	6,8 MK-1	
 Resistenza agli sbalzi termici - Thermal shock resistance - Temperaturwechselbeständigkeit - Résistance aux écarts de température	EN ISO 10545-9	Test superato in accordo con iso 10545-1 - Pass according to iso 10545-1 Test ueberstanden nach ISO 10545-1 - Pv en accord avec norme en 10545-1	* Resistente - Resistant Widerstandsfähig - Résistants	
 Resistenza al gelo - Frost resistance Frostbeständigkeit - Résistance au gel	EN ISO 10545-12	Test superato in accordo con iso 10545-1 - Pass according to iso 10545-1 Test ueberstanden nach ISO 10545-1 - Pv en accord avec norme en 10545-1	* Resistente - Resistant Widerstandsfähig - Résistants	
 Resistenza a basse concentrazioni di acidi e alcali - Resistance to low concentrations of acids and alkali - Beständigkeit gegen schwach konzentrierte säuren und laugen - Résistance à des basses concentrations d'acides et bases	EN ISO 10545-13	Valore dichiarato - Declared value - Angegebener Wert - Valeur déclaré	* Resistente - Resistant Widerstandsfähig - Résistants	
 Resistenza ad alte concentrazioni di acidi e alcali - Resistance to high concentrations of acids and alkali - Beständigkeit gegen stark konzentrierte säuren und laugen - Résistance à des hautes concentrations d'acides et bases		Valore dichiarato - Declared value - Angegebener Wert - Valeur déclaré	* Resistente - Resistant Widerstandsfähig - Résistants	
 Resistenza ai prodotti chimici di uso domestico e agli additivi per piscina - Resistance to domestic chemicals and additives for swimming pools - Beständigkeit gegen chemische haushaltsreiner und zusatzstoffe für schwimmbäder - Résistance aux prod. chimiques d'usage domestique et additifs pour piscines	EN ISO 10545-14	UB min.	UA	
 Resistenza alle macchie di piastrelle non smaltate naturali - Stain resistance of unglazed matte porce- lain - Fleckenbeständigkeit von unglasierten natur Fliesen - Résistance aux taches des carreaux non émaillés naturel		Valore dichiarato - Declared value - Angegebener Wert - Valeur déclaré	* Resistente - Resistant Widerstandsfähig - Résistants	
 Resistenza alla scivolosità Slip resistance Rutschfestigkeit Résistance au dérapage	EN 16165	Annex A	Valore disponibile a richiesta Value available upon request Wert auf Anfrage verfügbar Valeur disponible sur demande	
	B.C.R.A. - D.M.236/ 89 ANSI A326.3 D COF	Dove richiesto - If needed - Nach anforderung - Si demande	> 0,40 Dry / > 0,40 Wet ≥ 0,42 Wet	

* Si raccomanda di consultare Project Department per le indicazioni necessarie al corretto utilizzo.
It's advisable to refer Project Department for all necessary guidelines to a correct use.
Zur korrekten Anwendung wird empfohlen unsere Project Department zu kontaktieren.
Merci de consulter notre Project Department pour les indications a un usage correct.

CONFORME A NORME / CONFORMING TO STANDARDS / GEMÄSS DEN NORMEN / CONFORMES AUX NORMES

EN 14411 ISO 13006 APPENDICE G GRUPPO BIa GL CON Ev ≤ 0,5%

CARATTERISTICA TECNICA PHYSICAL PROPERTIES TECHNISCHE DATEN CARACTERISTIQUE TECHNIQUE	METODICA DI PROVA TESTING METHOD PRÜFVERFAHREN NORME D'ESSAIS	RIFERIMENTO NORMA REFERENCE STANDARD RÉFÉRENCE NORME STANDARDWERT		VALORE PRODOTTO PRODUCT VALUES PRODUKT WERTE VALEUR PRODUIT
		7cm ≤ N < 15 cm (mm)	N ≥ 15 cm (%) (mm)	
 Dimensioni Sizes Abmessungen Dimensions	EN ISO 10545-2	Lunghezza e larghezza - Length and width - Länge und Breite Longueur et largeur	±0.9	±0.6 ±2.0
		Spessore - Thickness - Stärke - Epaisseur	±0.5	±5.0 ±0.5
		Rettilineità spigoli - Linearity - Kantengeradheit Rectitude des arêtes	±0.75	±0.5 ±1.5
		Ortogonalità - Wedging - Rechtwinkligkeit - Orthogonalité	±0.75	±0.5 ±2.0
		Planarità - Warpage - Ebenflächigkeit - Planéité	±0.75	±0.5 ±2.0
		Aspetto: percentuale di piastrelle accettabili nel lotto - appearance: percentage of acceptable tiles, per lot oberflächenbeschaffenheit: prozentsatz der fliesen, die den geforderten eigenschaften entsprechen - aspect: pourcentage de carreaux acceptables sur la fourniture totale	95 % min.	95 % min.
 Assorbimento d'acqua % - Water absorption % Wasseraufnahme % - Absorption d'eau %	EN ISO 10545-3	Ev ≤ 0,5%	Conforme - Conforming Erfüllt - Conforme	
 Resistenza alla flessione - Modulus of rupture Biegezugfestigkeit - Résistance à la flexion	EN ISO 10545-4	Min 35 N/mm ²	Conforme - Conforming Erfüllt - Conforme	
 Sforzo di rottura - Breakage resistance Bruchlast - Resistance a la rupture		sp. > = 75 mm: min 1300 N sp. < 75 mm: min 700 N	Conforme - Conforming Erfüllt - Conforme	
 Resistenza all'abrasione - Abrasion resistance Widerstand gegen Verschleiss - Résistance à l'abrasion	EN ISO 10545-7	Richiesta - Required - Gefordert - Requite	Vedi il minimale - See single tile pic- ture - Siehe einzelnen abbildungen - Voir sous du carreau photo	
 Coefficiente di dilatazione termica lineare Thermal expansion coefficient - Wärmeausdehnung - Coefficient de dilatation thermique linéaire	EN ISO 10545-8	Metodica di prova disponibile - Testing method available Prüfverfahren greifbar - Norme d'essais	6,8 MK ¹	
 Resistenza agli sbalzi termici - Thermal shock resistance - Temperaturwechselbeständigkeit - Résistance aux écarts de température	EN ISO 10545-9	Metodica di prova disponibile - Testing method available Prüfverfahren greifbar - Norme d'essais	* Resistente - Resistant Widerstandsfähig - Résistants	
 Determinazione della resistenza al cavillo Glaze crazing resistance - Widerstand gegen Haarriß von der Glasur - Résistance aux taches	EN ISO 10545-11	Richiesta - Required - Gefordert - Requite	* Resistente - Resistant Widerstandsfähig - Résistants	
 Resistenza al gelo - Frost resistance Frostbeständigkeit - Résistance au gel	EN ISO 10545-12	Richiesta - Required - Gefordert - Requite	* Resistente - Resistant Widerstandsfähig - Résistants	
 Resistenza a basse concentrazioni di acidi e alcali Resistance to low concentrations of acids and alkali - Beständigkeit gegen schwach konzentrierte säuren und laugen - Résistance à des basses concentrations d'acides et bases	EN ISO 10545-13	Come dichiarato dal produttore - See manufacturer's declaration Selon déclaration du producteur - Entsprechend der herstellereangaben	* Resistente - Resistant Widerstandsfähig - Résistants	
 Resistenza ai prodotti chimici di uso domestico e agli additivi per piscina - Resistance to domestic chemicals and additives for swimming pools - Beständigkeit gegen chemische haushaltsreiner und zusatzstoffe für schwimmbäder - Résistance aux prod. chimiques d'usage domestique et additifs pour piscines		Metodica di prova disponibile - Testing method available Prüfverfahren greifbar - Norme d'essais	* Resistente - Resistant Widerstandsfähig - Résistants	
 Resistenza alle macchie di piastrelle non smaltate naturali - Stain resistance of unglazed matte porce- lain - Fleckenbeständigkeit von unglasierten natur Fliesen - Résistance aux taches des carreaux non émaillés naturel	EN ISO 10545-14	Valore dichiarato - Declared value - Angegebener Wert - Valeur déclaré	Conforme - Conforming Erfüllt - Conforme	
 Resistenza alla scivolosità Slip resistance Rutschfestigkeit Résistance au dérapage	B.C.R.A. - D.M.236/ 89	Dove richiesto - If needed - Nach anforderung - Si demande	Valore disponibile a richiesta Value available upon request Wert auf Anfrage verfügbar Valeur disponible sur demande	

Certificazioni di prodotto e di sistema aziendale / Products and company system certifications



Italgraniti Group è una 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 fa parte del 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 ha ottenuto il riconoscimento della Medaglia EcoVadis, una delle più importanti piattaforme internazionali di rating della eco-sostenibilità. 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. Attribuisce un punteggio che consente alla singola azienda una grande visibilità nei confronti di una vasta platea di potenziali clienti, sempre più interessati ai livelli di sostenibilità della supply chain. Il modello di valutazione si basa su standard riconosciuti a livello mondiale come GRI (Global Reporting Initiative), UNGC (Patto Mondiale delle Nazioni Unite), ISO 26000 ed è presidiato da un comitato scientifico internazionale: consiste nel verificare, attraverso un questionario, le performance del fornitore in relazione a 4 macro-ambiti:

- Ambiente
- Lavoro e diritti umani
- Etica
- Acquisti sostenibili.



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. Quest'anno ITALGRANITI GROUP ha pubblicato il documento con i dati delle proprie attività su www.environmentalproductdeclaration.com, sito dell'International EPD System, il primo e più longevo programma EPD al mondo.

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.

Italgraniti Group is a B Corp. 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 is part of 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.

Italgraniti Group was awarded the EcoVadis Medal, one of the most important international eco-sustainability rating platforms. 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. It assigns a score that gives the individual company high visibility to a wide audience of potential customers, who are increasingly interested in the sustainability levels of the supply chain. The evaluation model is based on globally recognised standards such as GRI (Global Reporting Initiative), UNGC (United Nations Global Compact), ISO 26000 and is overseen by an international scientific committee: it consists of verifying, by means of a questionnaire, the supplier's performance in relation to 4 macro-themes:

- Environment
- Labour and human rights
- Ethics
- Sustainable procurement.

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. This year ITALGRANITI GROUP published its activity data on www.environmentalproductdeclaration.com, the website of the International EPD System, the world's first and longest running EPD program.

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.

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 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



100% WATER CONSUMPTION SAVINGS



100% RECYCLING OF UNFIRED WASTE



100% RECYCLING OF FIRED WASTE



100% RECYCLED PACKAGING



100% RECYCLED PALLETS

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.

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.

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.



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.

Certificazioni di prodotto e di sistema aziendale / Products and company system certifications

LEED COMPLIANT

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 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.



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.

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®.

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®.

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 contribuiscono 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.

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 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.

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® (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® 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.

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.

MOCA COMPLIANCE



I prodotti Italgraniti Group sono conformi ai requisiti previsti dal Regolamento (CE) n. 1935/2004 (Regolamento Quadro sui MOCA) e dalle normative specifiche applicabili, come la Direttiva 85/500/CE, aggiornata dalla Direttiva 2005/31/CE e recepita dal D.Lgs. 04/04/1985 con i successivi aggiornamenti, incluso il Decreto del 1° febbraio 2007. Ogni prodotto è inoltre accompagnato dalla Dichiarazione di Conformità, che ne attesta l'idoneità e la sicurezza. Tale attestazione si basa sui test eseguiti, sulle valutazioni tossicologiche e sull'applicazione delle Buone Pratiche di Fabbricazione (GMP) lungo l'intero processo produttivo, come richiesto dal Regolamento (CE) n. 2023/2006.

Si tratta di un marchio di qualità francese ottenuto sulla base dei test previsti dalla normativa europea EN 14411 e dai Cahiers tecnici del CSTB. A ogni articolo viene assegnata una classificazione che ne attribuisce l'idoneità alla posa nei diversi ambienti di destinazione. I prodotti certificati e i relativi Classements sono specificati nel certificato.

QB UPEC CERTIFICATION



放射性水平A类

La marcatura CCC è regolata da una normativa cinese che attesta che i prodotti di ITALGRANITI GROUP possiedono la più bassa radioattività naturale possibile per i materiali edili, inferiore persino alla naturale radioattività dei graniti. La certificazione CCC si ottiene dopo un test incrociato effettuato da due differenti laboratori sullo stesso campione e un audit dell'ente di certificazione che garantisce la conformità al criterio dei prodotti certificati. Il marchio CCC suddivide i prodotti in due classi: A e B. Tutti i prodotti ITALGRANITI GROUP appartengono alla classe A, che è la più sicura, indicata all'utilizzo in tutti i luoghi, compresi quelli pubblici (come scuole e asili).

Il marchio CE garantisce la sicurezza del prodotto. Un prodotto con il marchio CE è conforme a tutti i parametri di sicurezza e di tutela del consumatore previsti dalla direttiva europea di riferimento. Il marchio CE si ottiene attraverso il superamento di test di laboratorio e la presentazione di un fascicolo tecnico che descrive le prestazioni dei prodotti in esame, in accordo col Regolamento (UE) n. 305/2011 (noto come Regolamento CPR) e con la norma armonizzata UNI EN 14411 ("Piastrelle di ceramica - Definizioni, classificazione, caratteristiche e marcatura").

ONGREENING



FOR MORE
INFO VISIT
ONGREENING.COM

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



Ceramics of Italy

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 Confindustra 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 Confindustra 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.

February 2026

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
EXCLUSIVE ITALIAN SURFACES



italgranitigroup.com

