



PENINSULA

Gres Fine Porcellanato

Un omaggio alla natura, dove la materia ceramica si ispira alla pietra e arricchisce il progetto contemporaneo con nuove suggestioni. Peninsula è una collezione in gres fine porcellanato naturale, nata per ambienti dal sapore classico ed elegante. Gli spazi acquistano una nuova dimensione, grazie al formato 50x100 e alla possibilità di posa modulare degli altri formati, mentre mosaici e tozzetti su rete donano agli ambienti una naturale raffinatezza. Peninsula è perfetta per pavimenti e rivestimenti e il suo utilizzo è indicato per ambienti residenziali e commerciali.

Il gres fine porcellanato a massa colorata rappresenta la più avanzata espressione qualitativa dei prodotti ceramici per pavimenti. Viene ottenuto attraverso la miscelazione di argille pregiate, di feldspati, quarzi ed altre sostanze naturali raffinate ed omogeneizzate attraverso atomizzazione. L'alta qualità delle materie prime, la forgiatura mediante presse da 4200 tonnellate e la cottura ad elevatissima temperatura consentono di ottenere lastre di eccezionale resistenza e compattezza, idonee agli impieghi più severi.

A tribute to nature, where the ceramic material draws inspiration from stone and enhances contemporary projects with new charm. Peninsula is a natural fine porcelain collection designed for settings with a classic and elegant style. Spaces take on a new dimension thanks to the 50x100 format and the option of modular installation of the other formats, while mosaics and small square tiles on mesh give rooms a natural, sophisticated touch. Peninsula is perfect for floor and wall tiles and is recommended for residential and commercial settings.

Mass-coloured fine porcelain stoneware represents the most advanced expression of quality in ceramic products for floorings. It is created by mixing fine clays, feldspars, quartzes and other natural substances that are refined and mixed through spray drying. The high quality of the raw materials, moulding with 4200-tonne presses and firing at very high temperatures produce extremely resistant and compact slabs suitable for heavy-duty applications.



PENINSULA

Gres Fine Porcellanato
fine porcelain stoneware

formati . sizes

50x100 . 20"x40"

50x50 . 20"x20"

25x50 . 10"x20"

25x25 . 10"x10"

33,3x33,3 . 13"x13"

Superficie . Surface

naturale . natural

bordo . edge

naturale . natural

colori . colours

pag.8

heraclia

pag.14

antium

pag.20

perusia

pag.22

agrigentum





PENINSULA

Gres Fine Porcellanato
fine porcelain stoneware

Ambiente
realizzato
con

Setting
realized
with

Heraclia

50x50

25x50

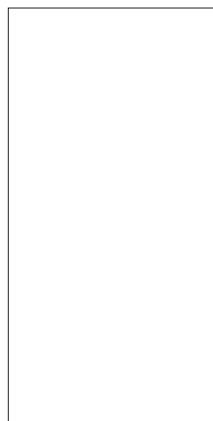
25x25





Heraclia

Heraclia

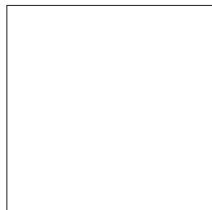


50x100 - 20"x40"
68797 naturale  1,5 mm
■ 162

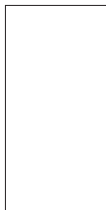


 10 mm

33,3x33,3 - 13"x13"
67797 naturale ■ 87



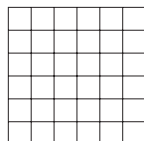
50x50 - 20"x20"
67788 naturale  10 mm
■ 112



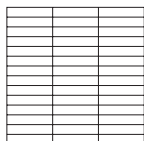
25x50 - 10"x20"
67791 naturale  10 mm
■ 123



25x25 - 10"x10"
67794 naturale  10 mm
■ 137

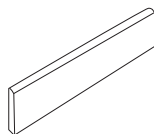


33,3x33,3 - 13"x13"
67800 mosaico
5,3x5,3 - 2"x2" su rete
naturale
■ 192



33,3x33,3 - 13"x13"
69713 tozz. su rete
naturale
■ 203

PEZZI SPECIALI . SPECIAL PIECES

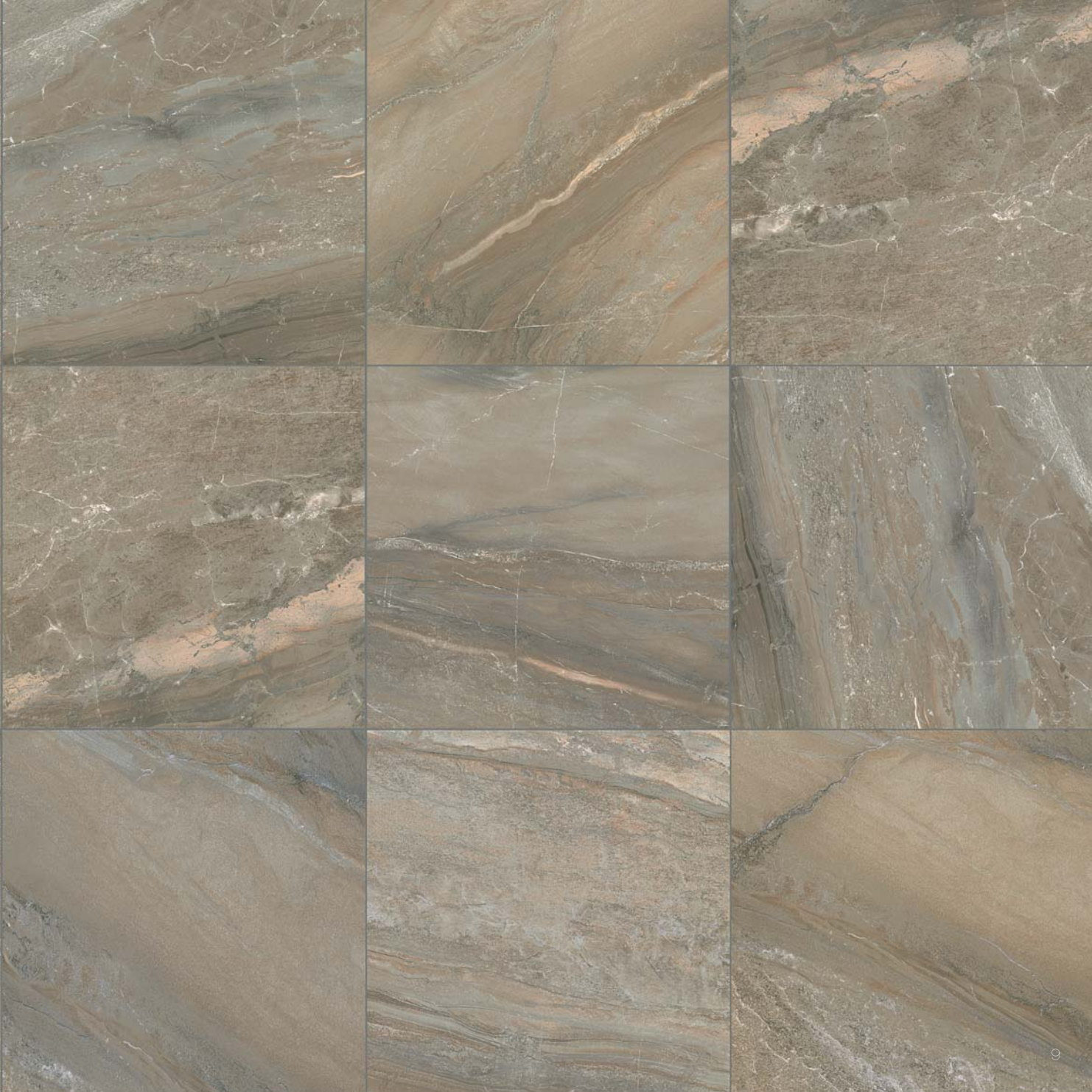


8x33,3 - 3"x13"
Battiscopa naturale
● 3

PENINSULA

Gres Fine Porcellanato
fine porcelain stoneware









PENINSULA

Gres Fine Porcellanato
fine porcelain stoneware

Ambiente
realizzato
con

Setting
realized
with

Antium

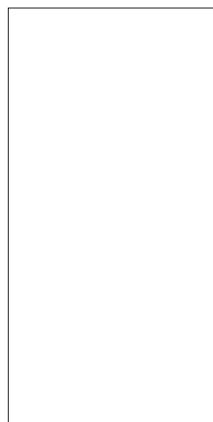
**50x100
tozzetto su rete
33,3x33,3**





Antium

Antium

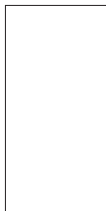


50x100 - 20"x40"
68796 naturale ∇ 1,5 mm
■ 162

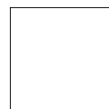


∇ 10 mm

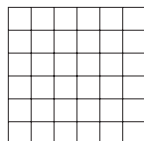
33,3x33,3 - 13"x13"
67796 naturale ■ 87



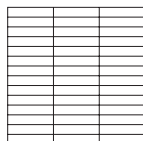
25x50 - 10"x20"
67790 naturale ∇ 10 mm
■ 123



25x25 - 10"x10"
67793 naturale ∇ 10 mm
■ 137

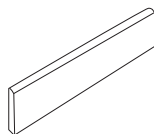


33,3x33,3 - 13"x13"
67799 mosaico
5,3x5,3 - 2"x2" su rete
naturale
■ 192



33,3x33,3 - 13"x13"
69712 tozz. su rete
naturale
■ 203

PEZZI SPECIALI . SPECIAL PIECES



8x33,3 - 3"x13"
Battiscopa naturale
● 3

PENINSULA

Gres Fine Porcellanato
fine porcelain stoneware







PENINSULA

Gres Fine Porcellanato
fine porcelain stoneware

Ambiente
realizzato
con

Setting
realized
with

Perusia

50x50

25x50

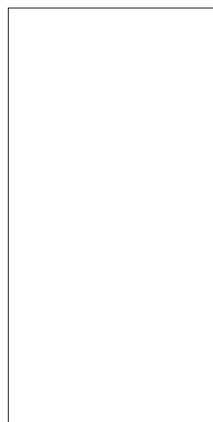
25x25





Perusia

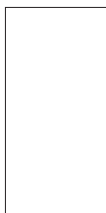
Perusia



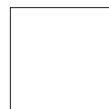
50x100 - 20"x40"
68798 naturale 
■ 162



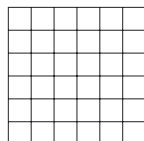
33,3x33,3 - 13"x13"
67798 naturale ■ 87



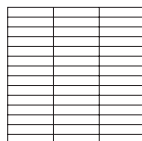
25x50 - 10"x20"
67792 naturale 
■ 123



25x25 - 10"x10"
67795 naturale 
■ 137

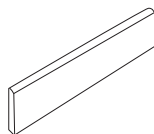


33,3x33,3 - 13"x13"
67801 mosaico
5,3x5,3 - 2"x2" su rete
naturale
■ 192



33,3x33,3 - 13"x13"
69714 tozz. su rete
naturale
■ 203

PEZZI SPECIALI . SPECIAL PIECES

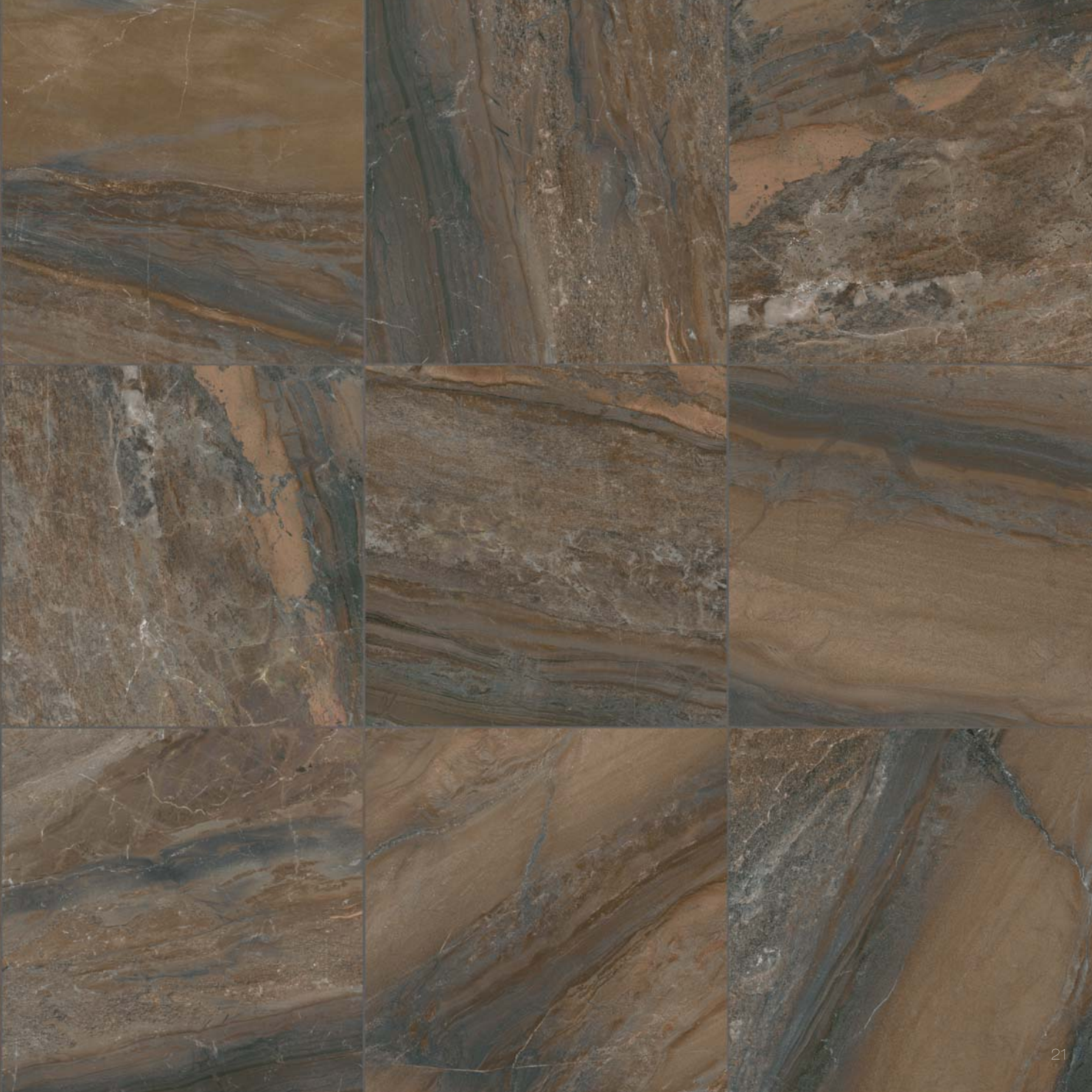


8x33,3 - 3"x13"
Battiscopa naturale
● 3

PENINSULA

Gres Fine Porcellanato
fine porcelain stoneware



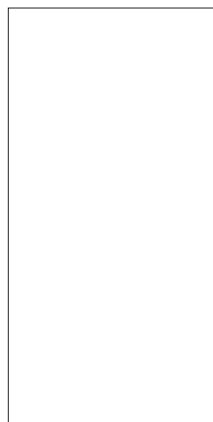


Agrigentum



V4
INTENSA VARIAZIONE
STRONG VARIATION

C5



50x100 - 20"x40"
68799 naturale ∇ 1,5 mm
■ 162



∇ 10 mm

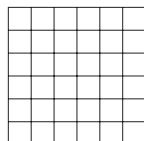
33,3x33,3 - 13"x13"
68159 naturale ■ 87



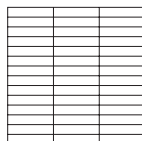
25x50 - 10"x20"
68158 naturale ∇ 10 mm
■ 123



25x25 - 10"x10"
68157 naturale ∇ 10 mm
■ 137

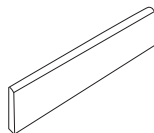


33,3x33,3 - 13"x13"
68161 mosaico
5,3x5,3 - 2"x2" su rete
naturale
■ 192



33,3x33,3 - 13"x13"
69715 tozz. su rete
naturale
■ 203

PEZZI SPECIALI . SPECIAL PIECES

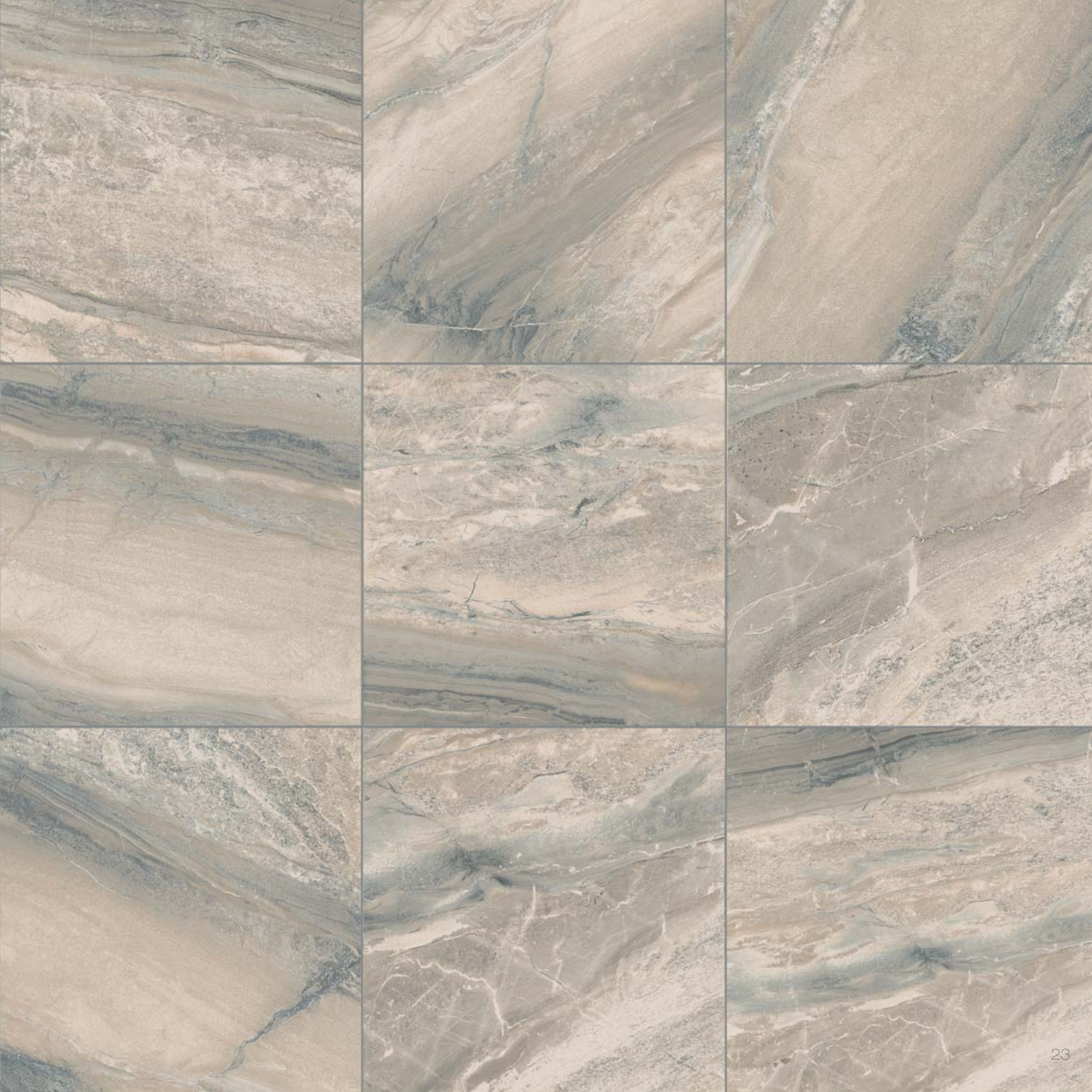


8x33,3 - 3"x13"
Battiscopa naturale
● 3

PENINSULA

Gres Fine Porcellanato
fine porcelain stoneware







ECOLOGYCARE

PRODOTTI E PROGETTI AL SERVIZIO DELL'AMBIENTE

Il Gruppo Fincibec persegue da anni un'attenta e continua politica di ecologia industriale. L'intero ciclo produttivo offre particolari garanzie di salvaguardia dell'ambiente. Tutti i prodotti Fincibec sono realizzati utilizzando materie prime a basso impatto ambientale e richiedono limitati consumi di risorse naturali quali acqua e gas metano; in particolare l'energia elettrica utilizzata è autoprodotta attraverso il sistema della cogenerazione che riduce drasticamente le emissioni in atmosfera. Tutti gli scarti di lavorazione vengono riutilizzati nel ciclo produttivo. Tutti i rifiuti derivati da attività estranee alla produzione vengono accuratamente raccolti in modo differenziato, riciclati e smaltiti. Ogni fase della realizzazione del prodotto (estrazione delle materie prime, preparazione degli smalti, smaltatura, cottura, scelta ed imballaggio) tiene in considerazione il rigoroso rispetto dell'ambiente e dell'uomo attraverso una analisi rivolta all'intero ciclo di vita del prodotto. Il fatto che per il Gruppo Fincibec il rappresentare un modello di ecosostenibilità industriale costituisca una priorità assoluta è anche testimoniato dalle certificazioni di parte terza che ha ottenuto: Certificazione ANAB-ICEA e Certificazione BUREAU VERITAS.

PRODUCTS AND PROJECTS SERVING ENVIRONMENT

The Fincibec Group has been pursuing a careful and continuous industrial ecology policy for years. The whole manufacturing cycle offers special guarantees for environmental protection. All Fincibec products are manufactured using low environmental impact raw materials and a limited amount of natural resources such as water and natural gas; in particular, the electricity used is self produced through a cogeneration system which drastically cuts emissions into the atmosphere. All manufacturing scraps are re-used in the productive cycle. All wastes from activities not included in the production are carefully and separately collected, recycled and disposed of. Each step of the product manufacturing (raw material extraction, glaze preparation, glazing, firing, sorting and packaging) strictly pays attention to respecting environment and man through an analysis of the whole product life cycle. Representing a model of industrial eco-sustainability is an absolute priority for the Fincibec Group, as the obtained certifications by third parties also prove: ANAB-ICEA and BUREAU VERITAS certification.



BUREAU VERITAS ha certificato, in accordo con i requisiti ISO 14021, che numerose collezioni prodotte dal gruppo Fincibec per tutti e tre i propri brand Monocibec, Century e Naxos, contengono al loro interno una quantità di materiale riciclato superiore al 40%, garantendo agli architetti/progettisti che le utilizzeranno il raggiungimento di importanti crediti relativi al sistema di rating di valutazione eco energetica degli edifici LEED, quali:

BUREAU VERITAS has certified, in compliance with the requirements by ISO 14021, that many collections produced by the Fincibec group for all its three brands Monocibec, Century and Naxos feature a percentage content of recycled material over 40%; therefore, architects/designers using them will surely achieve important credits in the rating system of the building eco-energetic assessment LEED, such as:

Contribuisce al raggiungimento dei seguenti crediti Leed:

It helps to obtain the following Leed credits:

CREDITO MR 4.2 - Materiale riciclato UNI EN ISO 14021:2002 / Recycled content

CREDITO SS 7.1-7.2 - No effetto isola di calore / Heat island effect

CREDITO EA 1 - Performance energetica / Optimize energy performance

CREDITO IEQ 4.2 - Contenuto di VOC / Low emitting materials

CREDITO MR 1.2 - Riutilizzo di edifici / Building reuse

CREDITO MR 2.1-2.2 - Gestione dei rifiuti da costruzione / Construction waste management

CREDITO MR 5.1-5.2 - Materiali regionali / Regional materials

CREDITO ID 1 - Innovation in design



La Certificazione ANAB-ICEA, in accordo con i requisiti della norma EN ISO 14024, attesta che i prodotti Fincibec sono materiali per la Bioedilizia e quindi: sono ottenuti da materie prime naturali estratte con un ridotto impatto ambientale, sono realizzati con processi e tecnologie che consentono una riduzione del consumo energetico nonché delle emissioni di inquinanti in atmosfera e in acqua, non emettono radiazioni pericolose, non rilasciano sostanze pericolose note o sospette di causare malattie, disagio umano e discomfort nei fruitori degli ambienti costruiti.

The ANAB-ICEA certification, in conformity with the requirements of the norm EN ISO 14024, certifies that the Fincibec products are materials for bio-building and thus: they are obtained from natural raw materials extracted with a reduced environmental impact; they are produced with processes and technologies reducing energy consumption and the emission of pollutants in atmosphere and in water, do not release harmful radiation, they do not release harmful substances known or suspected to cause diseases, trouble and discomfort to the users of the built premises.



Fincibec è socio del Green Building Council Italia.

Fincibec is a member of Green Building Council Italia.



Tutti gli stabilimenti produttivi del gruppo Fincibec sono dotati di impianti in grado di sfruttare l'innovativa tecnologia di decorazione digitale senza contatto.

All productive factories of the FINCIBEC group are equipped with systems able to use the innovative digital decoration technology without contact.



Il logo MADE IN ITALY testimonia una precisa indicazione geografica di provenienza ed un modo di fare impresa legato ad i più alti valori etici e culturali.

The MADE IN ITALY logo witnesses a specific geographical origin indication and a way of making industry linked with the highest ethical and cultural values.

categorie d'impiego **use classes**

C1

Piastrelle da pavimento consigliate per traffico leggero
Floor tiles recommended for light traffic

C2

Piastrelle da pavimento consigliate per traffico medio-leggero
Floor tiles recommended for medium-light traffic

C3

Piastrelle da pavimento consigliate per traffico medio
Floor tiles recommended for medium traffic

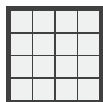
C4

Piastrelle da pavimento consigliate per traffico medio-pesante
Floor tiles recommended for medium-heavy traffic

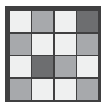
C5

Piastrelle da pavimento consigliate per impieghi con forti sollecitazioni
Floor tiles recommended for highly stressed uses

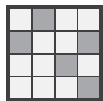
variazioni cromatiche **colour variations**



V1 Aspetto uniforme
Even appearance



V3 Media variazione
Medium variation



V2 Lieve variazione
Light variation





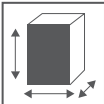




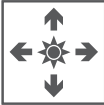



V4 Intensa variazione
Strong variation

resistenza allo scivolamento **slip resistance**



Per ulteriori informazioni: www.century-ceramica.it
For more information visit: www.century-ceramica.it

le tonalità dei colori riportate nel catalogo sono indicative
the colours shades, reported on the catalogue, are indicative

 CENTURY <small>fincibec group</small> ISO 13006Bla EN 14411/G	Caratteristiche tecniche Technical data Caractéristiques techniques Technische Daten Características técnicas	Tipo di prova Standard of test Norme du test Testnorm Tipo de prueba 	Valore Century Century standards Valeur Century Ergebnis Century Valor de Century
	Dimensioni Sizes Dimensions Abmessungen Dimensiones	ISO 10545.2	A norma According to norm Selon la norme Nach Norm Conforme
	Assorbimento d'acqua Water absorption Absorption d'eau Wasseraufnahme Absorción del agua	ISO 10545.3	≤ 0,5%
	Resistenza a flessione Breaking strength Resistance a la flexion Biegefestigkeit Resistencia a la flexión	ISO 10545.4	≥ 35 N/mm2
	Resistenza agli shock termici Resistance to thermal shock Resistance aux chocs thermique Temperaturwechselbeständigkeit Resistencia a los cambios térmicos	ISO 10545.9	Garantita Guaranteed Garantie Garantiert Garantizada
	Resistenza al gelo Frost resistance Resistance au gel Frostbeständigkeit Resistencia a la helada	ISO 10545.12	Garantita Guaranteed Garantie Garantiert Garantizada
	Coefficiente di dilatazione termica lineare Thermal expansion coefficient Coefficient de dilatation thermique lineare Wärmeausdehnungskoeffizient Coeficiente de dilatación termica lineal	ISO 10545.8	A norma According to norm Selon la norme Nach Norm Conforme
	Resistenza all'attacco chimico Chemical resistance Resistance chimique Beständigkeit gegen chemicalien Resistencia al ataque químico	ISO 10545.13	A norma According to norm Selon la norme Nach Norm Conforme
	Resistenza alle macchie Stains resistance Resistance aux taches Fleckenbeständigkeit Resistencia a las manchas	ISO 10545.14	A norma According to norm Selon la norme Nach Norm Conforme
	Resistenza allo scivolamento Slip resistance Resistance au glissement Rutschfestigkeit Resistencia del resbalon	ASTM C 1028	DRY ≥ 0,60 WET ≥ 0,60

Escluso pezzi speciali ed elementi decorativi - With the exception of special pieces and decors

PENINSULA

Gres Fine Porcellanato
fine porcelain stoneware


CENTURY
FINCIBEC GROUP



FINCIBEC S.p.A.

Uff. comm. e stabilimento: Via Radici in Monte, 18/19
42014 Roteglia (RE) Italy / Tel. +39 0536 855511
Fax Italia +39 0536 851239 - Fax Export +39 0536 855541
www.century-ceramica.it - info@century-ceramica.it
Amministrazione: Via Valle D'Aosta, 47
41049 Sassuolo (MO) Italy / Tel. +39 0536 861300
Fax +39 0536 861351 / www.fincibec.it - info@fincibec.it
GRUPPO FIRE - Fire s.r.l

★★★★★
FINCIBEC S.p.A.
FOR LEED

CONTRIBUISCE AL RAGGIUNGIMENTO DEI SEGUENTI CREDITI LEED:
IT HELPS TO OBTAIN THE FOLLOWING LEED CREDITS:

CREDITO MR 4.2 - Materiale riciclato UNI EN ISO 14021:2002 / Recycled content
CREDITO SS 7.1-7.2 - No effetto isola di calore / Heat island effect
CREDITO EA 1 - Performance energetica / Optimize energy performance
CREDITO IEQ 4.2 - Contenuto di VOC / Low emitting materials
CREDITO MR 1.2 - Riutilizzo di edifici / Building reuse
CREDITO MR 2.1-2.2 - Gestione dei rifiuti da costruzione / Construction waste management
CREDITO MR 5.1-5.2 - Materiali regionali / Regional materials
CREDITO ID 1 - Innovation in design

PER LA BIOEDILIZIA / FOR BIOBUILDING

