

THE UNIQUENESS OF NATURE

F U T U R A



ARIANA

F U T U R A

THE UNIQUENESS OF NATURE

ARIANA

FUTURA

THE UNIQUENESS OF NATURE

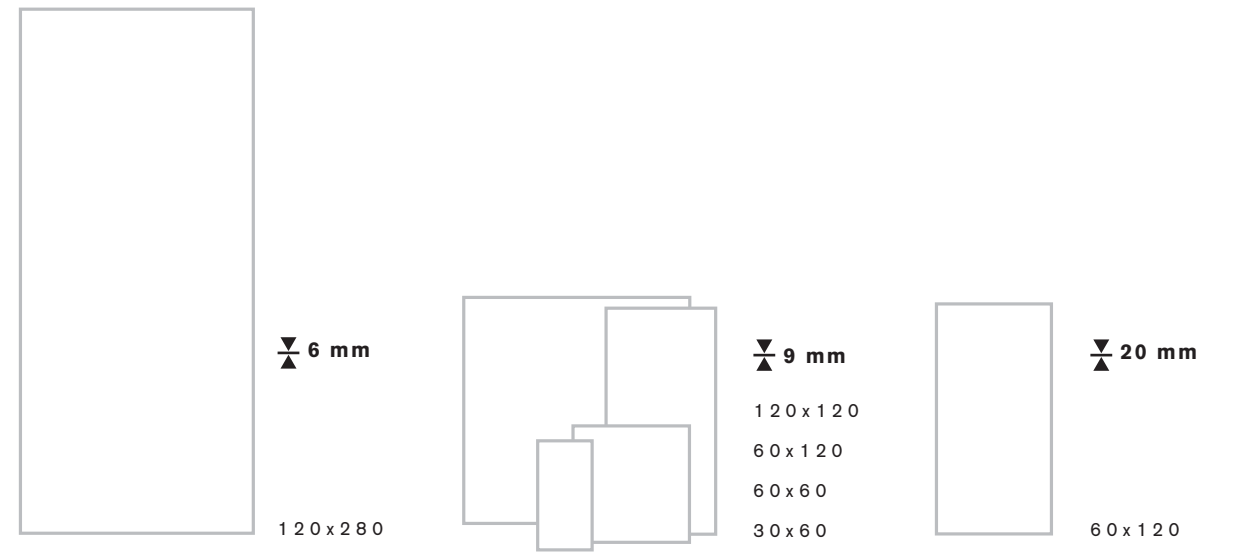
LA FORZA MATERICA DELLA PIETRA DEL CEPPO DI GRÈ PERMEA GLI SPAZI
ABITATIVI CON FASCINO E CARATTERE.

THE MATERIAL STRENGTH OF CEPPO DI GRÈ IMBUES LIVING SPACES WITH
CHARME AND CHARACTER.



FUTURA

THE UNIQUENESS OF NATURE



MIX & STYLE

THE UNIQUENESS OF NATURE

I PROGETTI ARIANA SI SVILUPPANO ALL'INTERNO DI UNA GAMMA DI FORMATI MODULARI RETTIFICATI MONO-CALIBRO, CHE PERMETTE DI COMBINARE FRA LORO DIVERSE COLLEZIONI. A QUESTO SI AGGIUNGE LA SENSIBILITÀ STILISTICA DI ARIANA, CHE HA SELEZIONATO NUANCES E COLORAZIONI CON CUI COSTRUIRE ACCOSTAMENTI DI MATERIE SEMPRE NUOVI E INTERESSANTI.

THE ARIANA CERAMIC PROJECTS ARE PART OF A RANGE OF SINGLE-CALIBRE RECTIFIED MODULAR SIZES THAT ALLOW FOR COORDINATED USE OF DIFFERENT COLLECTIONS. ARIANA HAS ALSO EXPLOITED ITS STYLISTIC SENSIBILITY TO SELECT THE IDEAL COLOURS AND SHADES FOR THESE INTERESTING NEW COMBINATIONS OF MATERIALS.



FUTURA

THE UNIQUENESS OF NATURE

CENERE

WALL FUTURA CENERE LAPP. 30x60, LIST. NICHEL 5x60



WALL FUTURA CENERE 120x280

LUCE VERDERAME 120x280

FLOOR FUTURA CENERE 60x120



FLOOR FUTURA CENERE 120x120



WALL LUCE VERDERAME SATIN 5x25

LUCE PELTRO SATIN 5x25

FUTURA CENERE 60x120 Rett.

MATITA ALLUMINIO BLACK 0,5x120

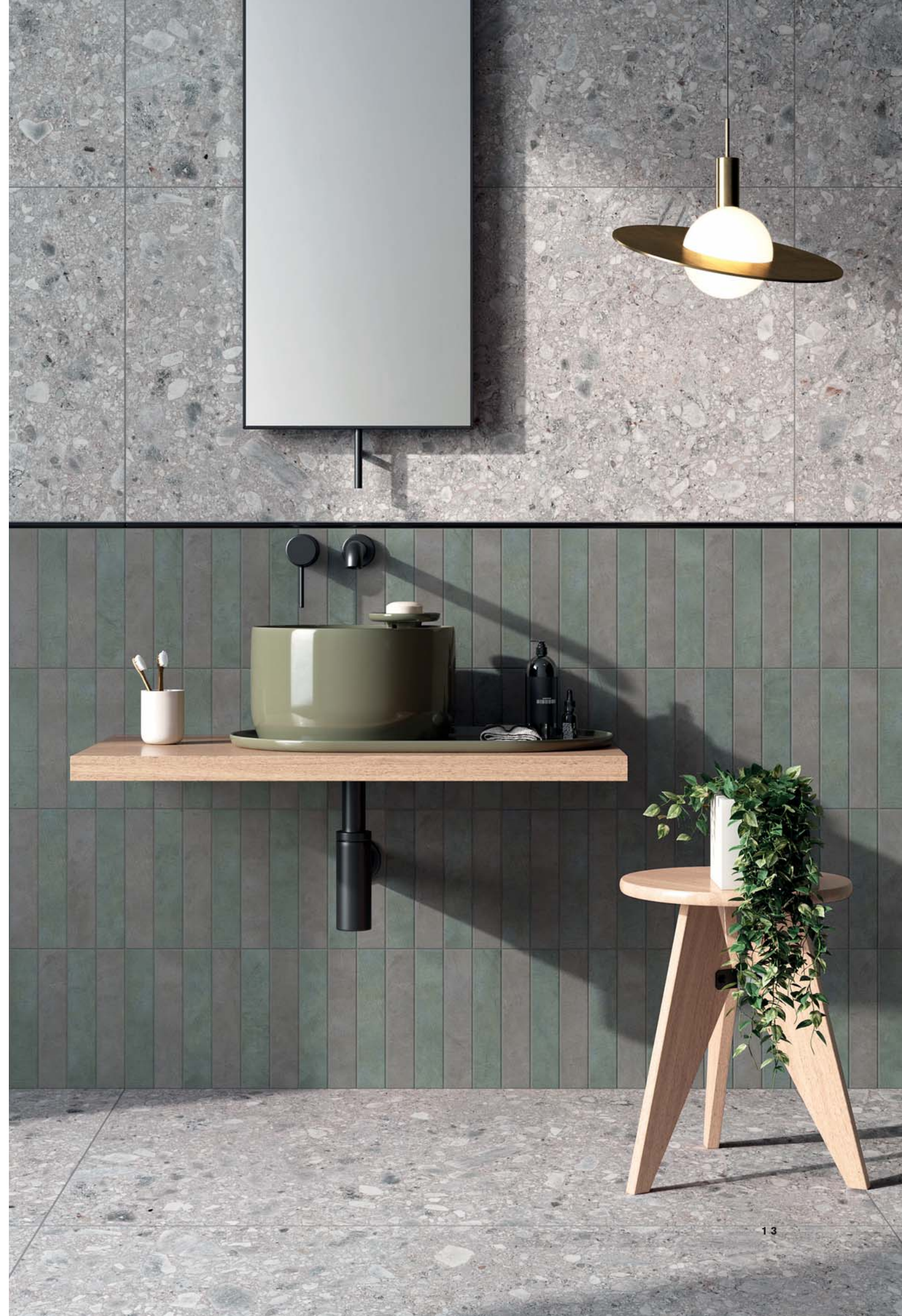
FLOOR FUTURA CENERE 60x120 Rett.



WALL CONCREA PLAIN WHITE 120x280 Nat. Rett.

FUTURA CENERE 60x120 Nat. Rett.

MATITA ALLUMINIO VERDE 0,5x120



WALL FUTURA CENERE LAPP. 30x60. LIST. LARIX FUMÉ

FLOOR LARIX FUMÉ 20x170



FUTURA CENERE 120x120



WALL WORN STONE 30x120, FUTURA CENERE 60x120

TOP WORN COPPER 120x280

FLOOR FUTURA CENERE 60x120



WALL FUTURA ANTRACITE BOCC. 60x60

FLOOR FUTURA CENERE BOCC. 60x60



FUTURA

THE UNIQUENESS OF NATURE

ANTRACITE

TOP CONCREA PLAIN SILVER 120x240

FLOOR FUTURA ANTRACITE 60x120



WALL FUTURA ANTRACITE BOCC. 60x60

FLOOR FUTURA CENERE BOCC. 60x60



WALL AND TOP CONCREA PLAIN SILVER 120x280, FUTURA ANTRACITE 60x120

FLOOR FUTURA ANTRACITE 60x120





WALL FUTURA ANTRACITE 60x120, ENERGY SPATULA MILK 30x120

WASHBASIN FUTURA ANTRACITE 120x280

FLOOR WORN SHADOW 10x60



FLOOR X20 FUTURA ANTRACITE 60x120 20mm



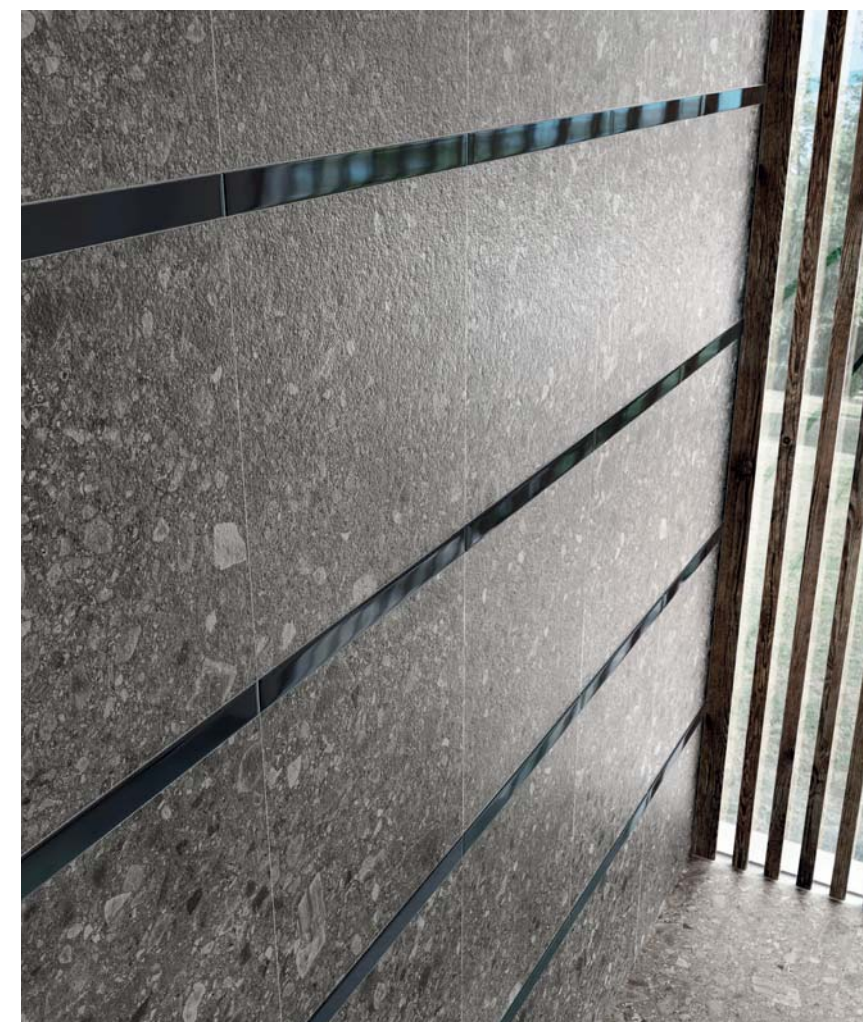


WALL FUTURA ANTRACITE 60x60, ESSENTIAL GREY 26x200

FLOOR FUTURA ANTRACITE 60x60



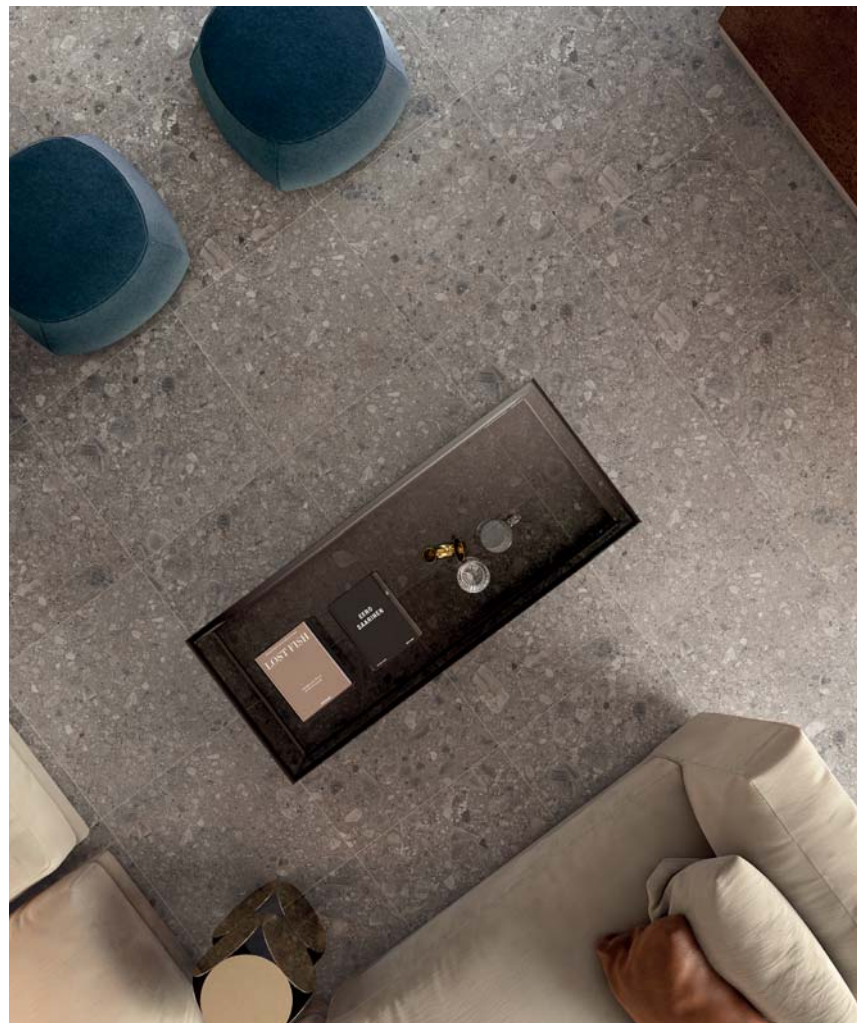
WALL FUTURA ANTRACITE BOCC. 60x60, LIST. VETRO NERO



FUTURA

THE UNIQUENESS OF NATURE

TORTORA



WALL FUTURA ANTRACITE BOCC. 60x60

LIST. VETRO NERO

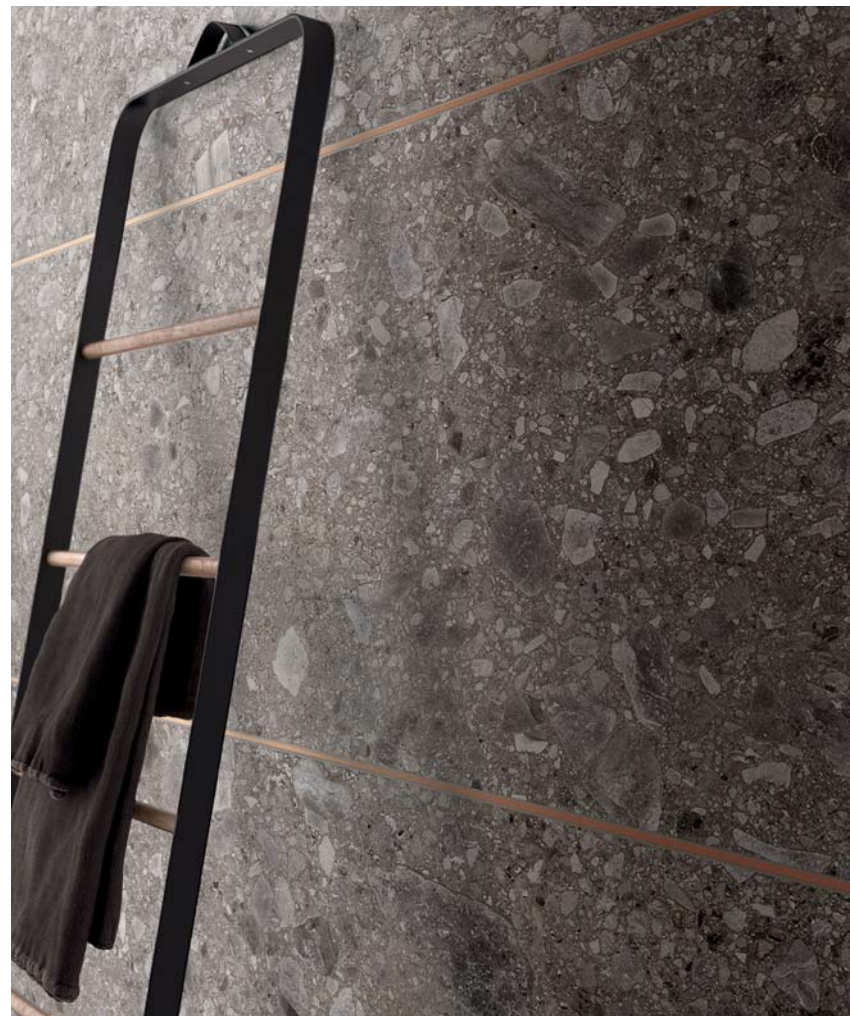
ESSENTIAL BEIGE 20x120

FLOOR FUTURA TORTORA 60x60



WALL FUTURA TORTORA 60x120, MATITA ALLUMINIO RAME 0,5x120

FLOOR ESSENTIAL OAK 20x120



WALL FUTURA TORTORA 30x60, ANTRACITE 30x60, LIST. RAME 5x60.

MOSAICO STICKS TORTORA 30x30

FLOOR LARIX PERLA 20x170



FUTURA

CENERE



TORTORA



ANTRACITE




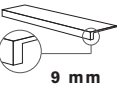

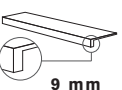
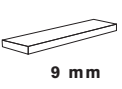
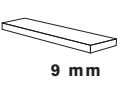


GRES PORCELLANATO A MASSA COLORATA
FULL BODY COLORED PORCELAIN



	CENERE	TORTORA	ANTRACITE
6 mm			
* 120x280	nat. rett. 0008674	-	0008932
9 mm			
120x120	nat. rett. 0002946	0002947	0002948
60x120	nat. rett. 0002949	0002950	0002951
60x60	nat. rett. 7013505	7013705	7013605
60x60	lapp. rett. 7013506	7013706	7013606
30x60	nat. rett. 7013507	7013707	7013607
60x60 R11	bocc. nat. 7013502	7013702	7013602
20 mm			
60x120 X20 R11	nat. rett. 0002933	-	0002934

* Fino ad esaurimento scorte l'articolo verrà consegnato nel formato 120x278 con spessore 6 mm.
The item will be delivered 6 mm 120x278 size until stocks are exhausted.

 Mosaico 30x30 ⊞ 4	Nat. Rett.	7013515	7013715	7013615
 Mos. Sticks 30x30 ⊞ 4	Nat. Rett.	7013517	7013717	7013617
 Battiscopa 5,5x60 ⊞ 10	Nat. Rett.	0004899	0004900	0004901
 Gradone Top 33x60x4,5x2 ⊞ 2	Nat. Rett.	7013520	7013720	7013620
 Battiscopa 5,5x120 ⊞ 6	Nat. Rett.	0002964	0002965	0002966
 Gradone Top 32x120x4,5x2 ⊞ 1	Nat. Rett.	0002967	0002968	0002969
 Ang. Top Sx 32x120x4,5x2 ⊞ 1	Nat. Rett.	0002970	0002971	0002972
 Ang. Top Dx 32x120x4,5x2 ⊞ 1	Nat. Rett.	0002973	0002974	0002975

FUTURA

DECORI PER RIVESTIMENTO
WALL TILES DECORATIONS



7013511 List. Rame
5x60 Rett. ☞ 4



7013512 List. Nichel
5x60 Rett. ☞ 4



7013513 List. Vetro Nero
4x60 Rett. ☞ 4

DECORI PER RIVESTIMENTO E PAVIMENTO
WALL AND FLOOR TILES DECORATIONS



4081955 Listone Larix Fumè
5x60 Rett. ☞ 4



4081755 Listone Larix Perla
5x60 Rett. ☞ 4



4081855 Listone Larix Sabbia
5x60 Rett. ☞ 4



7016090 Fascia Legend Mix Colours
6x30 Rett. ☞ 4

X 2 0 F U T U R A

2 0 M M R 1 1

GRES PORCELLANATO A MASSA COLORATA
FULL BODY COLORED PORCELAIN TILES



	20 mm 60x120	CENERE	ANTRACITE
		rett. 0002933	0002934
Bullnose 60x120 ☞ 1	rett. 0007831	0007831	0007832
Elemento L 15x60x5 ☞ 2	rett. 0002935	0002935	0002936
Elemento L Grip 15x60x5 ☞ 1	rett. 0007065	0007065	0007066
Griglia 15x60 ☞ 4	rett. 0002937	0002937	0002938
Ang. Griglia SX 15x60 ☞ 4	rett. 0002939	0002939	0002940
Ang. Griglia DX 15x60 ☞ 4	rett. 0002941	0002941	0002942

MATITE ALLUMINIO - ALUMINIUM STRIPS

Articoli realizzati in alluminio anodizzato per l'uso a parete, adatti a raccordare piastrelle di diverso spessore (9/7/6 mm).
Anodized Aluminium strips for use between wall tiles of different thicknesses (9/7/6 mm).



MATITA ALLUMINIO 0,5x120 ☞ 4

Parte superiore arrotondata. Rounded top.

Matita Alluminio
0000086

Parte superiore arrotondata e colorata con resine acriliche.
Rounded top colored with acrylic resins.

Matita Allum. Oro
0008535

Matita Allum. Rame Scuro
0008534

Matita Allum. White
0000087

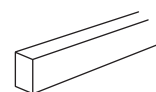
Matita Allum. Terracotta
0008530

Matita Allum. Blu
0008532

Matita Allum. Verde
0008531

Matita Allum. Ardesia
0008533

Matita Allum. Black
0000088



MATITA ALLUMINIO 0,5x120 ☞ 4

Parte superiore piatta colorata in bagno galvanico.
Flat top colored in galvanic bath.

Matita Allum. Bronzo
0000557

Matita Allum. Rame
0000556



POSA TRADIZIONALE
La posa tradizionale è ideale per la realizzazione di pavimentazioni carrabili.
TRADITIONAL INSTALLATION
Traditional installation is ideal for floorings that will be driven over by vehicles.



POSA A SECCO SU ERBA
La posa diretta su erba permette di creare percorsi e camminamenti integrandosi perfettamente nell'ambiente.
DRY INSTALLATION ON GRASS
Installing directly on top of grass enables the creation of paths and walkways that blend in perfectly with the surroundings.



POSA A SECCO SU GHIAIA
La posa su ghiaia permette il perfetto drenaggio delle acque piovane.
DRY INSTALLATION ON GRAVEL
Installing on gravel enables perfect drainage of rainwater.



POSA A SECCO SU SABBIA
La posa su sabbia permette di creare percorsi e camminamenti per spiagge e stabilimenti balneari.
DRY INSTALLATION ON SAND
Installing on top of sand is ideal for creating paths and walkways on beaches and beach bars.



POSA SOPRAELEVATA DA ESTERNO
Il sistema di pavimentazione sopraelevata prevede l'utilizzo di supporti portanti di tipo autolivellante, regolabili oppure fissi che si adattano con semplicità e sicurezza ad ogni tipo di pavimento sottostante. Il sistema permette la realizzazione di piani di posa con altezze variabili, da terra, comprese fra 25 e 270 mm. L'indipendenza della pavimentazione dai supporti garantisce l'assorbimento di eventuali movimenti strutturali. Il sistema sopraelevato non necessita di massetto in cemento e consente una diminuzione del peso sulla struttura portante. Le fughe aperte tra una piastrella ed un'altra consentono un facile deflusso dell'acqua piovana evitando tutti i rischi di accumulo o di ristagno. La presenza dell'intercapedine fra il piano di calpestio e il piano di appoggio favorisce l'aerazione e l'isolamento termico. Questa soluzione permette inoltre il passaggio di impianti e tubazioni nell'intercapedine, e la facile ispezione degli stessi una volta installata la pavimentazione.

OUTDOOR RAISED LAYING SYSTEM
The raised floor system foresees the use of self-levelling, adjustable or fixed load bearing supports that easily adapt to the floor below in total safety. The system is suitable to create laying designs with variable heights from the ground, which range between 25 and 270 mm. The independence of the flooring from the supports guarantees the absorption of any structural movements. The raised system does not require a cement screed and reduces the load on the bearing structure. The open joints between the tiles allow rainwater to easily drain off, avoiding any risk of water accumulation or stagnation. The gap between the tread surface and the support surface favours ventilation and heat insulation. This solution allows for the installation of systems and piping in the gap, which can be easily inspected even once the floor has been installed.

CARATTERISTICHE TECNICHE | TECHNICAL CHARACTERISTICS

CLASSIFICAZIONE SECONDO NORME UNI EN 14411 (ISO 13006) ALLEGATO G-Gruppo B1a GL
CLASSIFICATION IN ACCORDANCE WITH UNI EN 14411 (ISO 13006) ANNEX G-Group B1a GL

PROPRIETÀ FISICO-CHIMICHE PHYSICAL-CHEMICAL PROPERTIES	NORMA NORM	VALORE PRESCRITTO DALLE NORME VALUE PRESCRIBED FROM THE NORMS	VALORE Ariana VALUE Ariana
LUNGHEZZA E LARGHEZZA DIMENSIONE MEDIA DI OGNI PIASTRELLA LENGTH AND WIDTH OF THE AVERAGE-SIZES TILE	UNI EN ISO 10545/2	± 0,5%	CONFORME ACCORDING
SPESSORE THICKNESS	UNI EN ISO 10545/2	± 5%	CONFORME ACCORDING
RETTILINEARITÀ SPIGOLI WARPAGES OF EDGES	UNI EN ISO 10545/2	± 0,5%	CONFORME ACCORDING
ORTOGONALITÀ WEDGING	UNI EN ISO 10545/2	± 0,6%	CONFORME ACCORDING
PLANARITÀ FLATNESS	UNI EN ISO 10545/2	± 0,5%	CONFORME ACCORDING
ASSORBIMENTO D'ACQUA WATER ABSORPTION	UNI EN ISO 10545/3	E ≤ 0,5%	CONFORME ACCORDING
RESISTENZA ALLA FLESSIONE BENDING STRENGTH	UNI EN ISO 10545/4	≥ 35 N/mm ²	CONFORME ACCORDING
FORZA DI ROTTURA BREAKING STRENGTH	UNI EN ISO 10545/4	≥ 1300 N	CONFORME ACCORDING
RESISTENZA ALL'ABRASIONE SUPERFICIALE PER PIASTRELLE SMALTATE ABRASION RESISTANCE FOR GLAZED TILES	UNI EN ISO 10545/7	IN FUNZIONE DELLA DESTINAZIONE D'USO ACCORDING TO THE DESTINATION OF FINAL USE	CONFORME ACCORDING
RESISTENZA AGLI SBALZI TERMICI THERMAL SHOCK RESISTANCE	UNI EN ISO 10545/9	RICHIESTA REQUIRED	RESISTE RESISTS
RESISTENZA AL GELO FROST RESISTANCE	UNI EN ISO 10545/12	RICHIESTA REQUIRED	INGELIVO FROST PROOF
RESISTENZA ALL'ATTACCO CHIMICO CHEMICAL RESISTANCE	UNI EN ISO 10545/13	MIN GB	CONFORME ACCORDING
RESISTENZA ALLE MACCHIE RESISTANCE TO STAINING	UNI EN ISO 10545/14	GL ≥ MINIMO CLASSE 3	-
RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SLIP RESISTANCE	B.C.R.A. C.A.	μ 0,19 SCIVOLOSITÀ PERICOLOSA - DANGEROUSLY SLIPPERY 0,20 < μ < 0,39 SCIVOLOSITÀ ECCESSIVA - EXCESSIVELY SLIPPERY	> 0,40
	B.C.R.A. G.B.	0,40 < μ < 0,74 ATTRITO SODDISFACENTE - SATISFACTORY GRIP μ 0,75 ATTRITO ECCELLENTE - EXCELLENT GRIP	
	ASTM C 1028 (S.C.O.F.)	SLIP RESISTANT (> 0,60)	> 0,60
	DIN 51130	IN FUNZIONE DELL'AMBIENTE O DELLA ZONA DI LAVORO BASING ON THE ENVIRONMENT OR THE WORKING AREA	R10 (nat.) R11 (bocc./X20)
	DIN 51097	-	A (nat.) A+B+C (bocc./X20)
	ANSI A 137-1:2012	> 0,42	> 0,42 (bocc./X20)

VARIAZIONE CROMATICA
SHADES VARIATION

V2



aspetto uniforme
uniform appearance
V1



lieve variazione
slight variation
V2



moderata variazione
moderate variation
V3



forte variazione
substantial variation
V4

IMBALLI | PACKAGING

Fto nominale Nominal size	Fto reale (mm) Work size (mm)	Spessore Thickness	Tipologia imballo Type of packing	Pz/Scat Pcs/Box	Mq/Scatola Sqm/Box	Kg/Scatola Kg/Box	Scatole/Imballo Box/Packing	Pz Totali Pcs Total	Mq totali Sqm total	Kg/Imballo Kg/Packing	Kg totali Kg total
120x280 / 48"x112" rett.	1194x2800	6 mm	Cassa Crate	-	-	-	-	20	67,20	95	1.103
			Cavalletto Rack pallet	-	-	-	-	36	121,00	120	1.935
			Cavalletto container Container Rack pallet	-	-	-	-	36	121,00	140	1.955
120x120 / 48"x48" rett.	1194x1194	9 mm	Pallet con sponde Pallet with sides	2	2,88	57,60	18	36	51,84	40	1.077
60x120 / 24"x48" rett.	596x1194	9 mm	Pallet	2	1,44	28,80	30	60	43,20	20	884
60x60 / 24"x24" rett.	596x596	9 mm	Pallet	3	1,08	21,20	40	120	43,20	20	868
30x60 / 12"x24" rett.	297x596	9 mm	Pallet	6	1,08	21,20	40	240	43,20	20	868
60x120 / 24"x48" rett.	596x1197	20 mm	Pallet	1	0,72	32,65	30	30	21,60	20	1.000

L'unità minima di vendita per tutti gli articoli (fondi, decori e pezzi speciali) è la scatola completa.

The minimum sales quantity for all items (plain tiles, decorations and special trims) is one full box.

I dati relativi agli imballi sono aggiornati al momento della stampa del catalogo e pertanto possono subire variazioni nel corso del tempo.

Data referring to packaging have been update at time of printing; the actual data may be slightly different.

Pezzi speciali e decori per effetto delle lavorazioni, possono presentare variazioni di tonalità.

Due to working process special trims and decors, may show variation in tonality.

Le caratteristiche di superficie e le tonalità dei prodotti ceramici illustrati in questo catalogo sono da ritenersi puramente indicative.

Optical features and color shades of ceramic materials illustrated in this catalogue are to be regarded as mere indications.

Ceramica Ariana
S.S. 569 di Vignola n° 226, 41014 Solignano di Castelvetro (MO) - Italy
Tel +39 059 9752021 - Fax +39 059 9752230
www.ariana.it - #arianaceramiche



ARIANA