

STONE Collection

60x120 60x60 rettificato
31x62 naturale



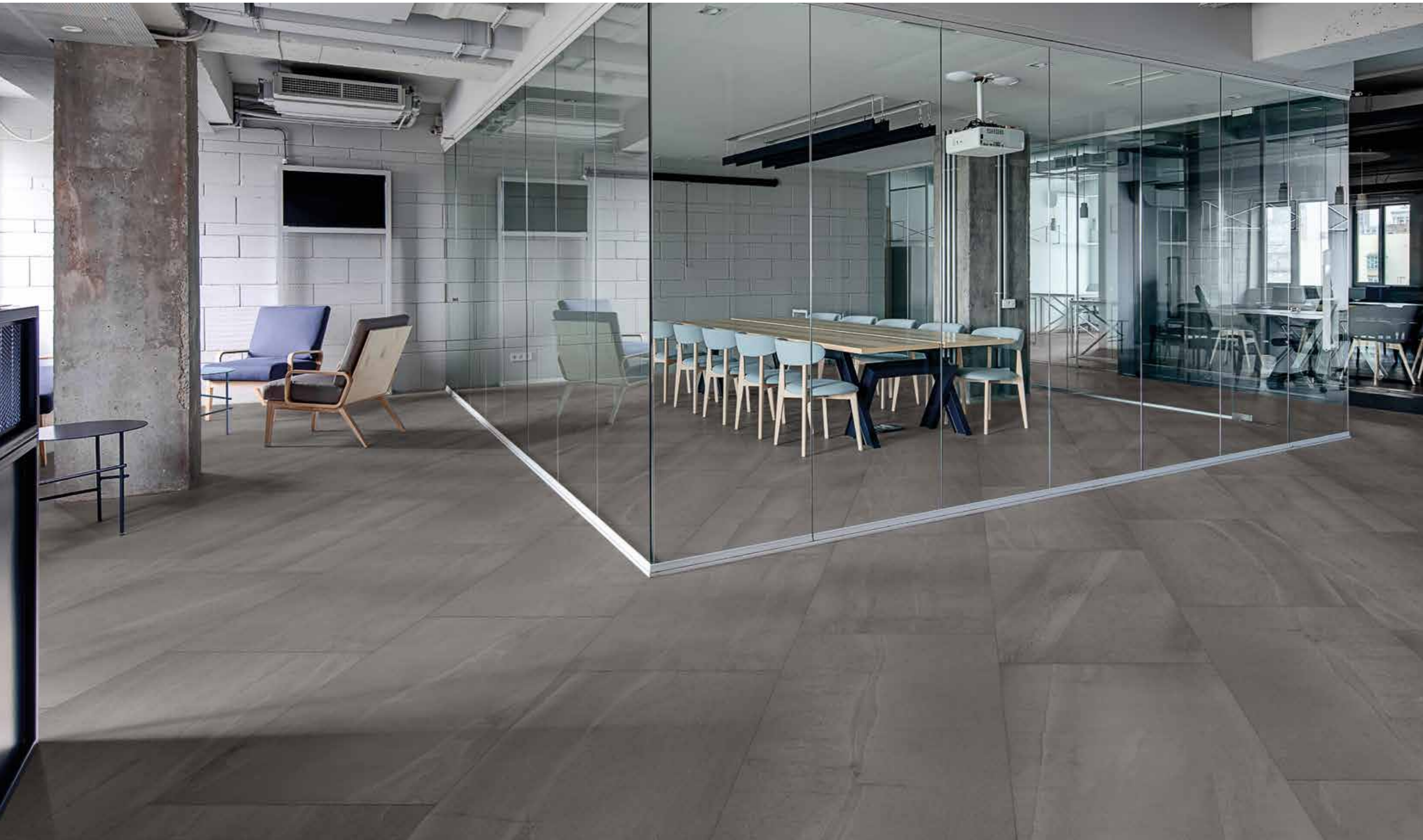
 Antica
Ceramica
Rubiera
Materia Vera



STONE COLLECTION LIGHT GREY 60x120 - STONE COLLECTION DARK GREY 60x120



STONE COLLECTION LIGHT GREY 60x60



STONE COLLECTION DARK GREY 60x120



STONE COLLECTION BEIGE 31x62 - STONE COLLECTION BEIGE 60x60

60x120 24"x48" **60x60** 24"x24" **rettificato** rectified
31x62 12"x24" **naturale** natural



003990/68 93 ■
Stone Collection White Rettificato PEI IV
60x120 2



003993/68 93 ■
Stone Collection Light Grey Rettificato PEI IV
60x120 2

10 grafiche differenti different design 60x120
20 grafiche differenti different design 60x60
40 grafiche differenti different design 31x62



003992/68 93 ■
Stone Collection Dark Grey Rettificato PEI III
60x120 2



003991/68 93 ■
Stone Collection Beige Rettificato PEI IV
60x120 2



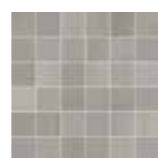
003986/40 61 ■
Stone Collection White Rettificato PEI IV
60x60 5



004039/105 32 ■
Stone Collection Mosaico
5x5 White 31x31 12



003989/40 61 ■
Stone Collection Light Grey Rettificato PEI IV
60x60 5



004042/105 32 ■
Stone Collection Mosaico
5x5 Light Grey 31x31 12



003988/40 61 ■
Stone Collection Dark Grey Rettificato PEI III
60x60 5



004041/105 32 ■
Stone Collection Mosaico
5x5 Dark Grey 31x31 12



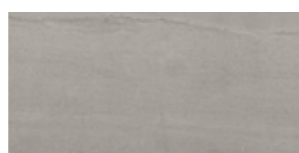
003987/40 61 ■
Stone Collection Beige Rettificato PEI IV
60x60 5



004040/105 32 ■
Stone Collection Mosaico
5x5 Beige 31x31 12



003933/37 89 ■
Stone Collection White PEI IV
31x62 7



003936/37 89 ■
Stone Collection Light Grey PEI IV
31x62 7

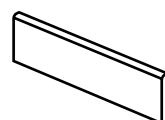


003935/37 89 ■
Stone Collection Dark Grey PEI III
31x62 7



003934/37 89 ■
Stone Collection Beige PEI IV
31x62 7

Pezzi speciali / Special Trims

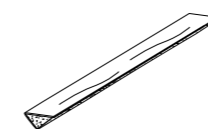


Battiscopa 7,2x62 20 ■
004035/09 Stone Collection White 15 ■
004038/09 Stone Collection Light Grey 15 ■
004037/09 Stone Collection Dark Grey 15 ■
004036/09 Stone Collection Beige Grey 15 ■

pesi e misure / weight and sizes / poids et mesures / Gewichte und Verpackungen							
dimensioni sizes dimensions abmessungen	spessore thickness épaisseur stärke	pz/collo pcs/box pc/boite stk/ktn	mq/collo sqm/box m/boite qm/ktn	kg/collo kg/box kg/boite kg/ktn	colli/pallet box/europal boites/europal ktn/europal	mq/pallet sqm/pallet m/pallet qm/pallet	kg/europal kg/europal kg/europal kg/europal
Fondo 60x120	10 mm	2	1,44	30,50	30	43,20	940
Fondo 60x60	9,5 mm	5	1,80	32,95	24	43,20	815
Fondo 31x62	9 mm	7	1,35	23,10	60	81,00	1410
Mosaico 31x31	9 mm	12	1,1163	16,40			

Disponibili in tutti i colori / Available in all colours

Pezzi speciali / Special trims / Pièces spéciales / Spezielle Teile



Profilo universale* 6 ■
Profilo universale 120 cm/98 52 ■ ml
Profilo universale 60 cm/115 44 ■ ml

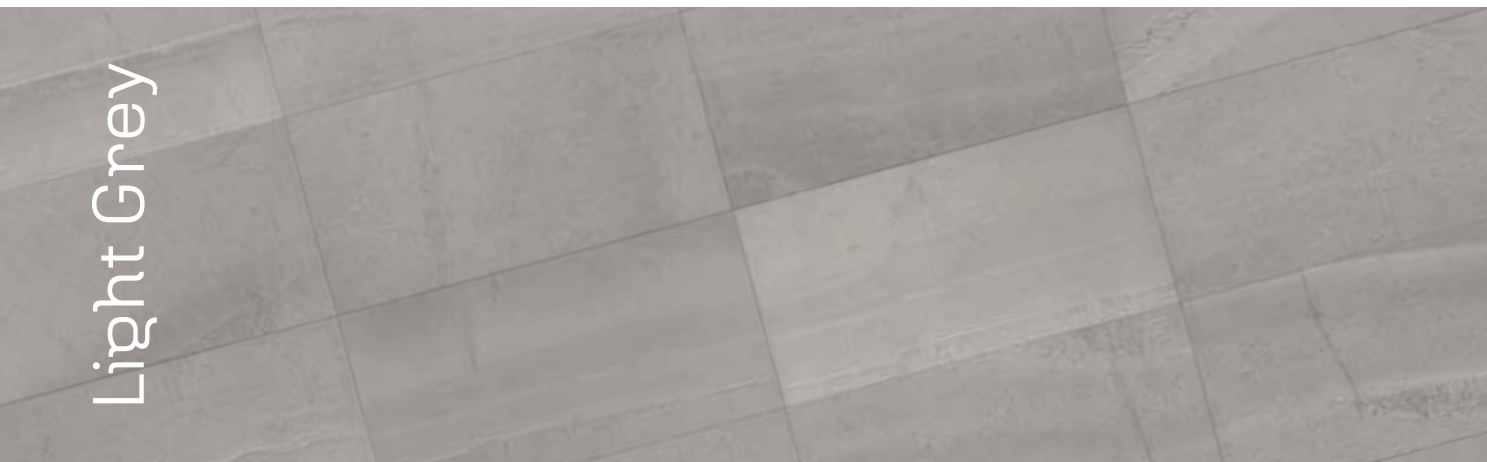
* Disponibili solo su ordinazione
Available on demande
Ordine minimo 18 pz per colore
Minimum order 18 pcs per color

Un corredo semplice e pratico per:
- Gradini/angolari
- Raccordi sanitari pavimento/battiscopa
- Eliminare angoli interni e chiudere angoli esterni

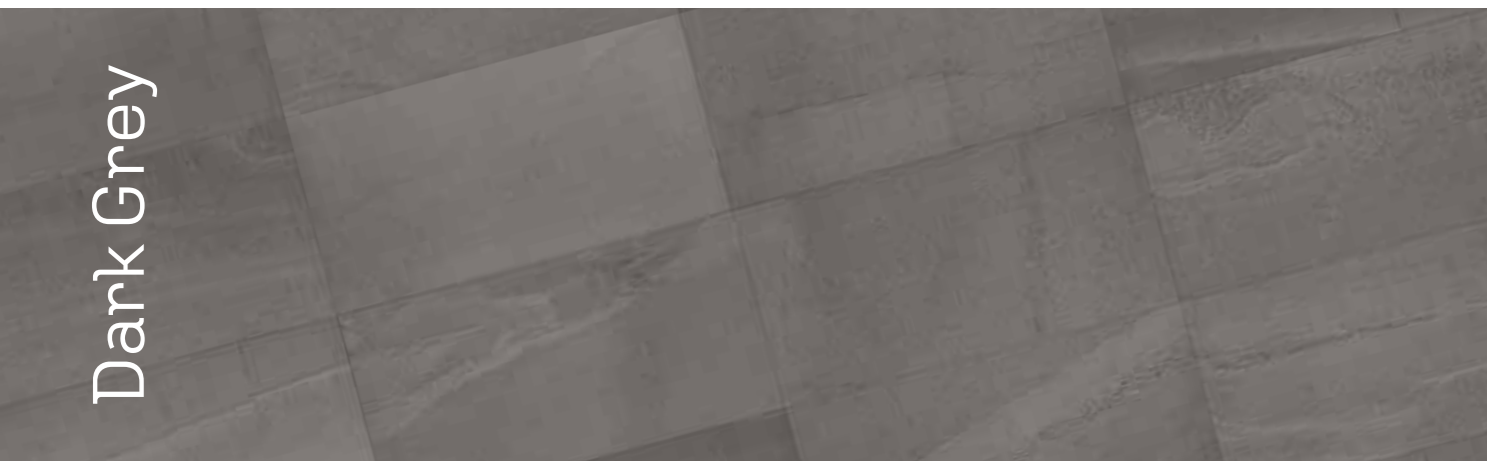
A simple and useful tool for:
- Steps and corner steps
- Sanitary connection between floor and skirting
- Removal of internal corners and closure of external corners



White



Light Grey



Dark Grey



Beige

Caratteristiche Tecniche - Technical characteristics - Caractéristiques techniques - Technische Merkmale UNI EN 14411 B1a Allegato G (ISO 13006)

	Caratteristica tecnica Technical feature Caractéristique technique Technische Eigenschaft	Norma Norm Norme Norm	Valore richiesto dalle norme Required standards Valeur prescrite par les normes Normvorgabe	STONE COLLECTION	
	Assorbimento d'acqua Water absorption Absorption d'eau Wasseraufnahme	UNI EN ISO 10545-3	≤ 0,5%	≤ 0,5%	
	Resistenza alla flessione Bending strength Résistance à la flexion Biegefestigkeit	UNI EN ISO 10545-4	≥ 35 N/mm ²	Conforme Corresponding Conforme Entsprechend	
	Resistenza al gelo Resistance to frost Résistance aux gel Frostbeständigkeit	UNI EN ISO 10545-12	Nessuna alterazione No alteration Aucune alteration Keine Veränderung	Non gelivo Frost-proof Non gélifs Frostsicher	
	Caratteristiche di regolarità Regularity characteristics Caractéristiques de régularité Regelmäßigkeit	UNI EN ISO 10545-2	Lunghezza e larghezza / Length and width Longueur et largeur / Länge und breite	± 0,6% max	Tolleranze minime Low alteration Minime alteration Geringe Veränderung
			Spessore / Thickness / Epaisseur / Stärke	± 5% max	
			Rettilineità spigoli / Straightness of sides Rectitude des arêtes / Kantengeradheit	± 0,5% max	
			Ortogonalità / Rectangularity Orthogonalité / Rechtwinkligkeit	± 0,6% max	
			Planarità / Length and width Longueur et largeur / Ebenföchigkeit	± 0,5% max	
	Qualità della superficie Surface quality Qualités de la surface Oberflächenqualität	UNI EN ISO 10545-2	Il 95 % min. delle piastrelle di prova deve essere esente da difetti visibili / Minimum 95% of the tested tiles must be free from visible defects / 95% min. des carreaux de test ne doit pas contenir de défauts visibles / Min. 95% der geprüften Fliesen dürfen keine sichtbaren Mängel aufweisen	Conforme Corresponding Conforme Entsprechend	
	Resistenza ai prodotti chimici Resistance to chemical products Résistance aux produits chimiques Widerstand gegen Chemikalien	UNI EN ISO 10545-13	Non devono presentare apprezzabili segni d'attacco chimico They must not show relevant signs of chemical attacks / Ils ne doivent présenter aucun signe remarquable d'attaque chimique / Sie dürfen keine nennenswerten Anzeichen chemischer Ätzung aufweisen	Conforme Corresponding Conforme Entsprechend	
	Resistenza all'abrasione (metodo PEI) Wear resistance (PEI test) Résistance à l'abrasion (méthode PEI) Widerstand gegen Abrieb (nach PEI)	UNI EN ISO 10545-7	Come dichiarato	3-4	
	Resistenza alle macchie Staining resistance Résistance aux taches Widerstand gegen Fleckenbildung	UNI EN ISO 10545-14	Min. 3	Conforme Corresponding Conforme Entsprechend	
	Stabilità dei colori Colours stability Stabilité des couleurs Farbbeständigkeit	DIN 51094	Stabile	Nessuna Variazione	
	Durezza Superficie Mohs Mohs surface hardness Dureté de la surface (échelle Mohs) Ritzhärte nach Mohs	UNI EN 101	≥ 6	6-8	
	Resistenza agli sbalzi termici Thermal shock resistance Résistance aux écarts de température Temperaturwechselbeständigkeit	ISO 10545-9	Metodo di prova disponibile Test method available Méthode d'essai disponible Prüfverfahren verfügbar	Resiste Resistant	
	Resistenza allo scivolamento Slip resistance Résistance au glissement Rutschemmende Eigenchaft	METODO B.C.R.A. DIN 51130 DIN 51097	D.M.I. Giugno 1989 n. 236 (μ > 0,40) In funzione dell'ambiente o della zona di lavoro Basing on the environment or on the working area In funzione delle zone bagnate soggette a calpestio a piedi scalzi Basing on the wet-loaded barefoot areas	> 0,4 R9	