

# Stone Focus

4 COLOURS

5 SIZES

2 SURFACES

The design study for the Stone Focus collection takes its inspiration from centuries-old quarrying and working of Carniglia Stone. Stone Focus is a porcelain surface with stone effect mood with delicate veins and very slight variations which determine its sober and up-to-date character.



Piombo 60x60 - 24"x24" Naturale Rettificato



Sabbia 30x60 - 12"x24" Naturale Rettificato



Tortora 60x60 - 24"x24" Naturale Rettificato  
Battiscopa Tortora 8x60 - 3 1/8"x24" Naturale Rettificato



Grigio 60x60 - 24"x24" Naturale Rettificato  
 Battiscopa Grigio 8x60 - 3 1/8"x24" Naturale Rettificato

## Riepilogo Gamma Collection/Serie/Gamme

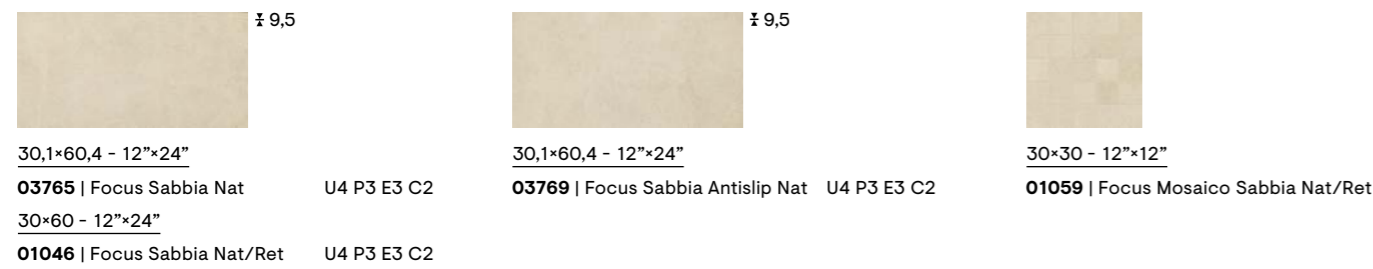
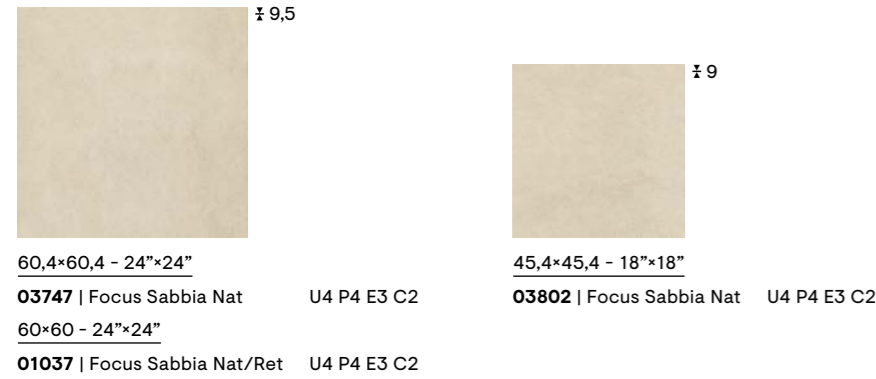
Formati Sizes	*60,4x60,4 24"x24"	60x60 24"x24"	*45,4x45,4 18"x18"	*30,1x60,4 12"x24"	30x60 12"x24"		DIN 51130	DIN 51097	DCOF	Formati Sizes	Mosaico 30x30 - 12"x12"	Pezzi Speciali Special Pieces		
	± 9,5	± 9,5	± 9	± 9,5	± 9,5						Battiscopa 8x60 - 3 1/8"x24"	Battiscopa 8x45 - 3 1/8"x18"	Step 30x60 - 12"x24"	
Sabbia	Nat	03747		03802	03765		R10	A	> 0,42	Nat		01064	01073	01077
	Nat/Ret		01037			01046	V2			Nat/Ret	01059	01068		
	Antislip Nat				03769		R11	A+B+C	> 0,42					
Tortora	Nat	03748		03803	03766		R10	A	> 0,42	Nat		01065	01074	01078
	Nat/Ret		01038			01047	V2			Nat/Ret	01061	01069		
	Antislip Nat				03771		R11	A+B+C	> 0,42					
Grigio	Nat	03749		03804	03767		R10	A	> 0,42	Nat		01066	01075	01079
	Nat/Ret		01039			01048	V2			Nat/Ret	01062	01071		
	Antislip Nat				03772		R11	A+B+C	> 0,42					
Piombo	Nat	03750		03805	03768		R10	A	> 0,42	Nat		01067	01076	01080
	Nat/Ret		01041			01049	V2			Nat/Ret	01063	01072		
	Antislip Nat				03773		R11	A+B+C	> 0,42					

## Imballi Packing/Verpackung/Emballage

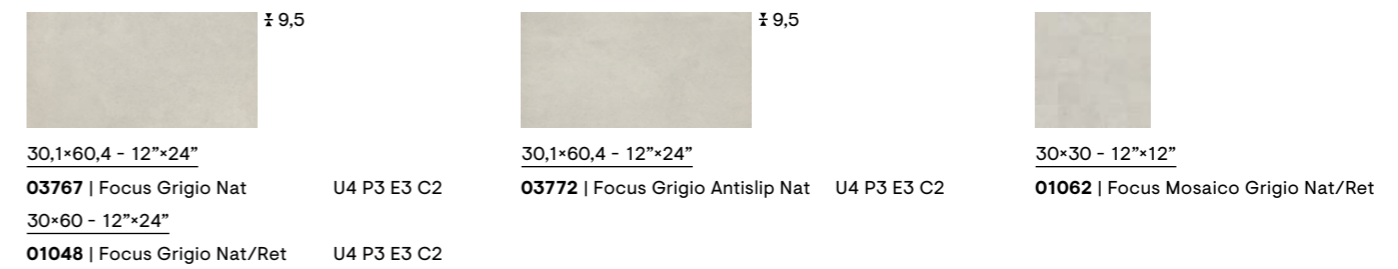
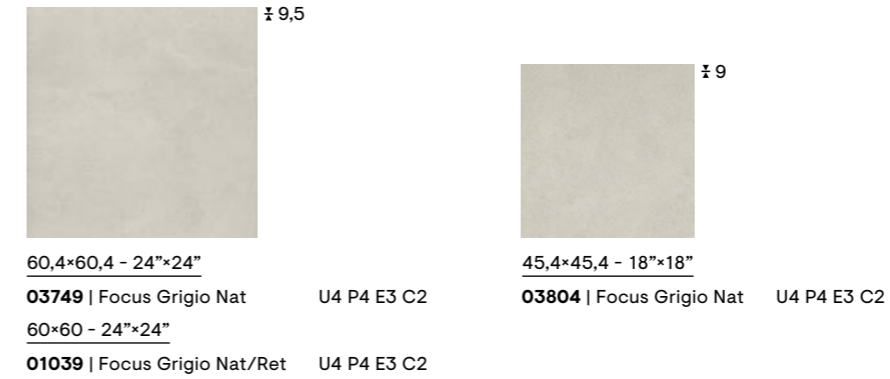
Formato / Size		± MM	Pezzi/Scatola Pieces/Box Stck/Karton Carreaux/Boîte	Mq/Scatola Sqmt/Box Qm/Karton M2/Boîte	Kg/Scatola Kgs/Box Kg/Karton Kg/Boîte	Scatole/Paletta Boxes/Pallet Karton/Pallet Boîte/Palette	Mq/Paletta Sqmt/Pallet Qm/Pallet M2 /Palette	Kg/Paletta Kgs/Pallet Kg/Palette	Formato Paletta Size Pallet Format Pallet Dim. Palette
*60,4x60,4 Nat	P	9,5	3	1,095	23	40	43,8	920	120x80x75
60x60 Nat/Ret	P	9,5	3	1,08	21,5	40	43,2	860	120x80x75
*45,4x45,4 Nat	P	9	5	1,031	19,50	66	68,04	1287	120x80x105
*30,1x60,4 Nat - Antislip	P	9,5	6	1,091	22	48	52,368	1056	120x80x75
30x60 Nat/Ret	P	9,5	6	1,08	21,5	48	51,84	1032	120x80x75
30x30 Mosaico (Su Rete)	P	9,5	5	0,45	8,5	60			
Pezzi Speciali / Special Pieces									
8x60 Battiscopa	P	9,5	10	0,48 - m.l. 6,00	11	72			
8x45 Battiscopa	P	9,5	30	1,08 - m.l. 1,35	23,3	30			
30x60 Step	P	9,5	6	1,08	22	36			

\*Attenzione: verificare in fase di ordine il codice e l'imballo (60,4x60,4 - 30,1x60,4 - 45,4x45,4)  
 \*Note: In the ordering phase please check code and packaging (60,4x60,4 - 30,1x60,4 - 45,4x45,4)  
 \*Bitteachten: Beim Bestellen bitte die Kodenummer und die Verpackung kontrollieren (60,4x60,4 - 30,1x60,4 - 45,4x45,4)  
 \*Attention : Merci de vérifier emballage et la référence au moment de la commande (60,4x60,4 - 30,1x60,4 - 45,4x45,4)

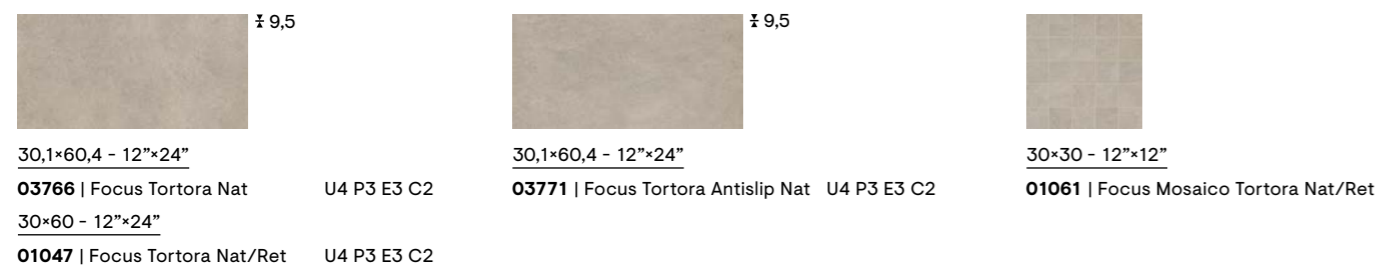
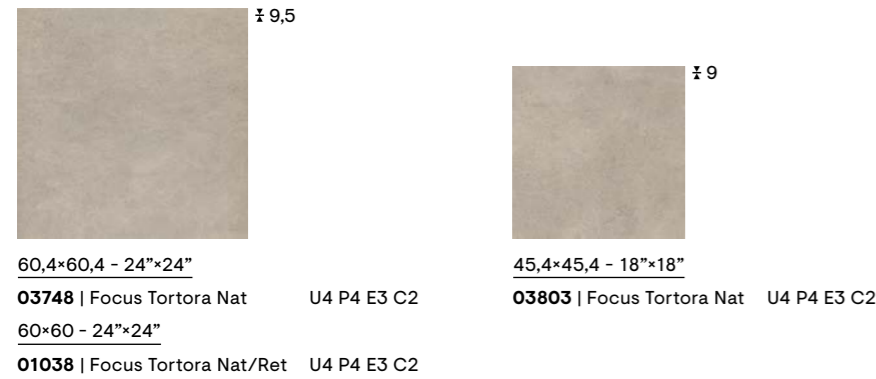
## Sabbia



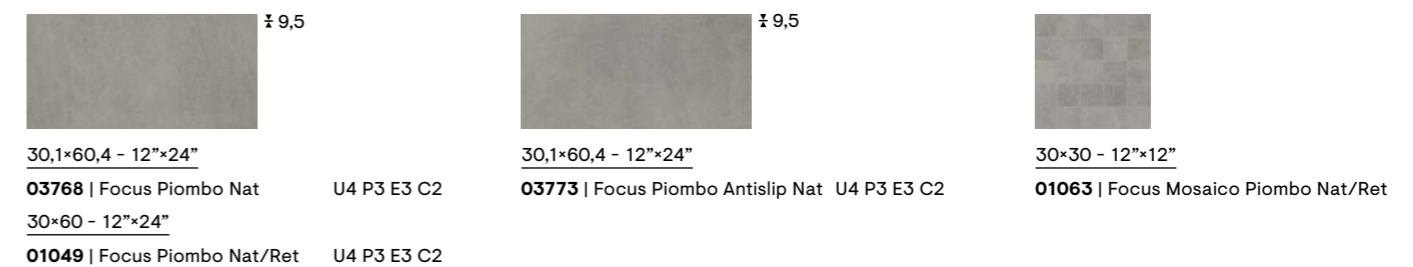
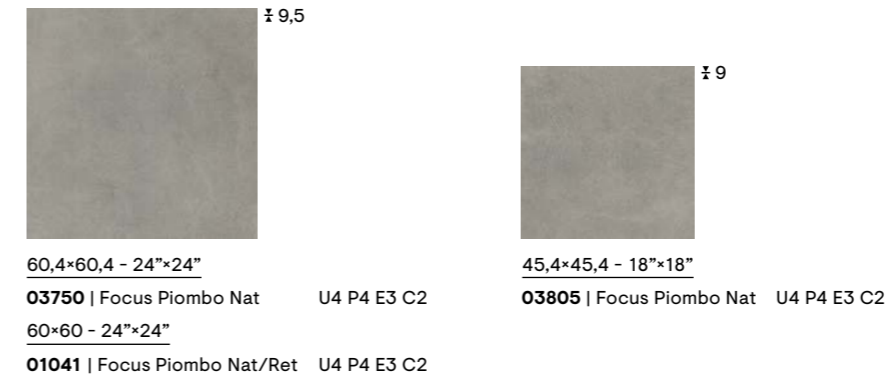
## Grigio



## Tortora














## Piombo



# Caratteristiche Tecniche Technical characteristics/Technische daten/Caracteristiques techniques

CLASSIFICAZIONE SECONDO NORME EN 14411 BI<sub>A</sub> - ISO 13006 - CLASSIFICATION IN ACCORDANCE WITH EN 14411 BI<sub>A</sub> - ISO 13006  
 KLASSIFIZIERUNG GEMÄSS NORMEN EN 14411 BI<sub>A</sub> - ISO 13006 - CLASSIFICATION SELON LES NORMES EN 14411 BI<sub>A</sub> - ISO 13006

	CARATTERISTICA TECNICA TECHNICAL CHARACTERISTIC TECHNISCHE DATE CARACTÉRISTIQUE TECHNIQUE	NORMA NORM NORM NORME	VALORE PRESCRITTO VALUE REQUIRED NORMVORGABE VALEUR PRESCRIPTE	VALORE MEDIO MEAN VALUE MITTELWERT VALEUR MOYENNE  CERAMICHEPIEMME <small>FLOOR AND MORE</small>	USA TESTS 	VALORE MEDIO MEAN VALUE MITTELWERT VALEUR MOYENNE  CERAMICHEPIEMME <small>FLOOR AND MORE</small>
	LUNGHEZZA E LARGHEZZA LENGHT AND WIDTH / LÄNGE UND BREITE / LONGUEUR ET LARGEUR		±0,6% (±2,00 MM)			
	SPESORE THICKNESS / STÄRKE / ÉPAISSEUR		±5% (±0,5 MM)			
	RETTILINEITÀ LATI WARPAGES OF EDGES / GERADHEIT DER KANTEN / RÉCTITUDE DES ARÊTES	ISO 10545.2	±0,5% (±1,5 MM)	CONFORME IN ACCORDANCE ERFÜLLT CONFORME	ASTM C-499 ASTM C-485 ASTM C-502	IN ACCORDANCE
	ORTOGONALITÀ WEDGING / RECHTWINKLIGKEIT / ORTHOGONALITÉ		±0,5% (±2,00 MM)			
	PLANARITÀ FLATNESS / PLANITÄT / PLANIMÉTRIE		±0,5% (±2,00 MM)			
	ASSORBIMENTO % D'ACQUA WATER ABSORPTION WASSERAUFNAHME % ABSORPTION D'EAU %	ISO 10545.3	≤ 0,5%	CONFORME IN ACCORDANCE ERFÜLLT CONFORME	ASTM C-373	IN ACCORDANCE
	RESISTENZA ALLA FLESSIONE BENDING STRENGTH BIEGEZUGFESTIGKEIT RÉSISTANCE À LA FLEXION	ISO 10545.4	Modulus of rupture (average): R ≥ 35N/mm <sup>2</sup> Breaking strength for thickness ≥ 7,5 mm S > 1300 N	CONFORME IN ACCORDANCE ERFÜLLT CONFORME	ASTM C-648 250 LBS OR GREATER	IN ACCORDANCE
	DILATAZIONE TERMICA LINEARE TRA 20° E 100° C LINEAR THERMAL EXPANSION BETWEEN 20° AND 100° C LINEARE WÄRMEAUSDEHNUNG ZWISCHEN 20° UND 100° C DILATATION THERMIQUE LINEAIRE ENTRE 20° ET 100° C	ISO 10545.8	SECONDO I DATI DEL COSTRUTTORE ACCORDING TO BUILDER'S SPECIFICATIONS LAUT ANGABEN DES HERSTELLERS SELON LES ELEMENTS DU COSTRUCTEUR	= 7X10 <sup>-6</sup> C <sup>-1</sup>		
	RESISTENZA AGLI SBALZI TERMICI THERMAL SHOCK RESISTANCE TEMPERATURWECHSELBESTÄNDIGKEIT RÉSISTANCE AUX ÉCARTS DE TEMPÉRATURE	ISO 10545.9	RICHIESTA REQUEST BITTE DEMANDE	RESISTENTE RESISTANT WIDERSTEHEND RÉSISTANT		
	RESISTENZA AL GELO FROST RESISTANCE FROSTBESTÄNDIGKEIT RÉSISTANCE AU GEL	ISO 10545.12	RICHIESTA REQUEST BITTE DEMANDE	RESISTENTE RESISTANT WIDERSTEHEND RÉSISTANT	ASTM C-1026	IN ACCORDANCE
	RESISTENZA ALL'ATTACCO CHIMICO RESISTANCE TO CHEMICAL ATTACK BESTÄNDIGKEIT GEGEN CHEMIKALIEN RÉSISTANCE À L'ATTAQUE CHIMIQUE	ISO 10545.13	SECONDO I DATI DEL COSTRUTTORE ACCORDING TO BUILDER'S SPECIFICATIONS LAUT ANGABEN DES HERSTELLERS SELON LES ELEMENTS DU COSTRUCTEUR	RESISTENTE RESISTANT WIDERSTEHEND RÉSISTANT	ASTM C-650	IN ACCORDANCE
	RESISTENZA DEI COLORI ALLA LUCE COLOURS RESISTANCE TO LIGHT LICHTBESTÄNDIGKEIT RÉSISTANCE DES COULEURS À LA LUMIÈRE	DIN 51094	NESSUNA ALTERAZIONE NO ALTERATION KEINE VERÄNDERUNG AUCUNE ALTÉRATION	CONFORME IN ACCORDANCE ERFÜLLT CONFORME		
	RESISTENZA ALLE MACCHIE STAIN RESISTANCE FLECKENFESTIGKEIT RÉSISTANCE AUX TACHES	ISO 10545.14	≥ CLASSE 3 METODO DI PROVA DISPONIBILE TEST METHOD AVAILABLE VERFÜGBARE PRÜFMETHODE METHODE D'ESSAI DISPONIBLE	CONFORME IN ACCORDANCE ERFÜLLT CONFORME		
	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SLIPPAGE RESISTANCE RUTSCHSICHERHEIT RÉSISTANCE AU GLISSEMENT	DIN 51130 *	9 ≤ R ≤ 13	NATURALE R10	ASTM C-1028 * COF ≥ 0,6 DRY ≥ 0,6 WET	NATURALE
		DIN 51097 *	A,B,C	NATURALE ANTISLIP	ANSI * 137.1-2012 DCOF > 0,42 WET	NATURALE ANTISLIP > 0,42
		BS EN 7976-2*	> 36 DRY > 36 WET	NATURALE ANTISLIP	AS 4586: 2013 CLASS	NATURALE ANTISLIP

\*TRATTANDOSI DI NORMATIVE NAZIONALI, I METODI DI PROVA, I REQUISITI E LE CLASSIFICAZIONI VARIANO DA PAESE A PAESE. IL VALORE ATTESO DALLA RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO DELLA PRODUZIONE DI INDUSTRIE CERAMICHE PIEMME S.P.A., PUÒ VARIARE IN BASE AL LOTTO PRODUTTIVO. SPECIFICA DOCUMENTAZIONE È DISPONIBILE SU RICHIESTA. ELENCO DELLE SERIE CERTIFICATE E CLASSIFICAZIONI DISPONIBILI A RICHIESTA. TEST METHODS, REQUIREMENTS AND CLASSIFICATIONS DIFFER FROM COUNTRY TO COUNTRY, ACCORDING TO THE NATIONAL REGULATIONS. THE EXPECTED VALUE OF SLIPPAGE RESISTANCE OF PRODUCTS BY INDUSTRIE CERAMICHE PIEMME S.P.A. MAY VARY DEPENDING ON THE PRODUCTION BATCH. SPECIFIC DOCUMENTS ARE AVAILABLE UPON REQUEST. LIST OF CERTIFIED SERIES AND CLASSIFICATIONS AVAILABLE UPON REQUEST. PRÜFVERFAHREN, ERFORDERNISSE UND KLASSIFIKATIONEN SIND VERSCHIEDEN VON LAND ZU LAND, GEMÄSS DER NATIONALEN VORSCHRIFTEN. DER ERWARTUNGSWERT DER RUTSCHSICHERHEIT DER PRODUKTE VON INDUSTRIE CERAMICHE PIEMME S.P.A. KANN SICH - JE NACH DER PRODUKTIONSPARTIE - VERÄNDERN. SPEZIFISCHE UNTERLAGEN SIND AUF VERLANGEN ZUR VERFÜGBUNG. LISTE DER GEPRÜFTEN SERIE UND KLASSIFIZIERUNGEN AUF ANFRAGE ERHÄLTlich.

LES MÉTHODES D'ESSAI, LES RÉQUISITIONS ET LES CLASSIFICATIONS CHANGENT DE PAYS À PAYS, SELON LES RÉGLEMENTATIONS NATIONALES. LA VALEUR ATTENDUE DE RÉSISTANCE AU GLISSEMENT DES PRODUITS DE INDUSTRIE CERAMICHE PIEMME S.P.A. PEUT VARIER EN FONCTION DU LOT DE PRODUCTION. UNE DOCUMENTATION SPÉCIFIQUE EST DISPONIBLE SUR DEMANDE. LISTE DES SERIES CERTIFIÉES ET DES CLASSEMENTS DISPONIBLES SUR DEMANDE.

CONCERNANT LA NORME UPEC, VEUILLEZ SVP VÉRIFIER DIRECTEMENT SUR INTERNET EN TAPANT "UPEC PIEMME" LES RÉFÉRENCES ET/OU FINITIONS ÉVENTUELLEMENT PAS ENCORE À CE JOUR CERTIFIÉES. POUR CETTE SERIE, ON REMARQUERA QUE LE CLASSEMENT UPEC EST LIMITÉ À LA FINITION DECAPE, LA FINITION PARQUET ÉTANT EXCLUE.



CERAMICHEPIEMME  
FLOOR AND MORE



CERAMICHEPIEMME  
FLOOR AND MORE

INDUSTRIE CERAMICHE PIEMME S.P.A.  
 VIA DEL CROCIALE 42/44, 41042 FIORANO (MO) - ITALY  
 T. +39 0536.849111 - F. +39 0536.849402  
 WWW.CERAMICHEPIEMME.IT - INFO@CERAMICHEPIEMME.IT