

CROGIOLO

D_Segni Scaglie

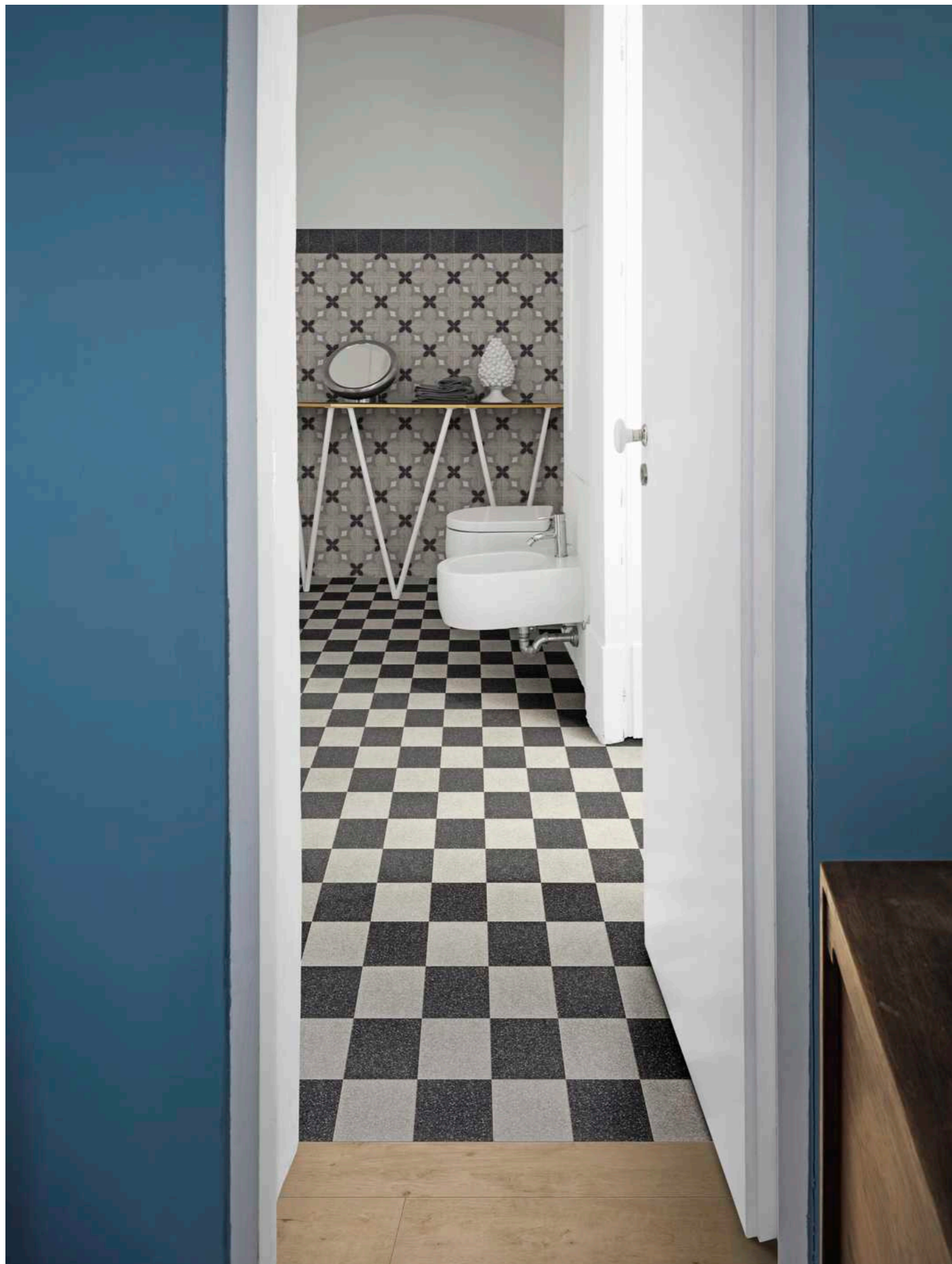


MARAZZI

D_Segni Scaglie

Inspirată de granulele tip venețian, D_Segni Scaglie conține în interior fragmente de marmură care creează efecte luminoase la suprafață. Disponibilă în șase tonalități îmbinate cu șapte decoruri Tappeto și cu 15 tematici diferite pentru Decoro Mix.





MZUE Treverkdear Beige Rt 20x120cm
M1LL D_Segni Scaglie Tappeto 9 20x20cm
M1KY D_Segni Scaglie Black 20x20cm
M1KX D_Segni Scaglie White 20x20cm



M1LJ D_Segni Scaglie Decoro Mix 20x20cm
M1KX D_Segni Scaglie White 20x20cm



M1LP D_Segni Scaglie Tappeto 12 20x20cm
M1KX D_Segni Scaglie White 20x20cm



M1LR D_Segni Scaglie Tappeto 14 20x20cm



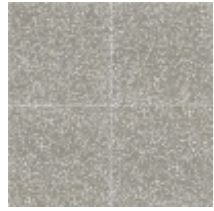




D_Segni Scaglie Index

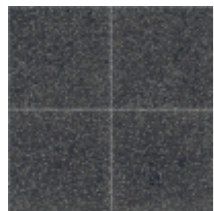
D_Segni Scaglie

- Gresie Portelanată



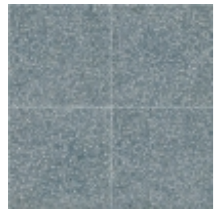
Anthracite

Formato	Superfici	Codice	Descrizione	Spessore	Rett.	Caratteristiche tecniche	Utilizzo	Premium Tech	R	BCR	Pendulum Class	Pend. PTV >36	Australian pendulum	DCOF	Destinazioni d'uso	V	Pezzi per scatola	Mq	Kg	Scatole per pallet	Mq	Kg
20x20cm	Natural	M1KZ	D_segni Scaglie Anthracite	MM 10		Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	24	0,96	20,54	54	51,84	1.109,35



Black

Formato	Superfici	Codice	Descrizione	Spessore	Rett.	Caratteristiche tecniche	Utilizzo	Premium Tech	R	BCR	Pendulum Class	Pend. PTV >36	Australian pendulum	DCOF	Destinazioni d'uso	V	Pezzi per scatola	Mq	Kg	Scatole per pallet	Mq	Kg
20x20cm	Natural	M1KY	D_segni Scaglie Black	MM 10		Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	G	V2	24	0,96	18,63	54	51,84	1.006,21



Blue

Formato	Superfici	Codice	Descrizione	Spessore	Rett.	Caratteristiche tecniche	Utilizzo	Premium Tech	R	BCR	Pendulum Class	Pend. PTV >36	Australian pendulum	DCOF	Destinazioni d'uso	V	Pezzi per scatola	Mq	Kg	Scatole per pallet	Mq	Kg
20x20cm	Natural	M1L1	D_segni Scaglie Blue	MM 10		Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	24	0,96	18,53	54	51,84	1.000,77



Grey

Formato	Superfici	Codice	Descrizione	Spessore	Rett.	Caratteristiche tecniche	Utilizzo	Premium Tech	R	BCR	Pendulum Class	Pend. PTV >36	Australian pendulum	DCOF	Destinazioni d'uso	V	Pezzi per scatola	Mq	Kg	Scatole per pallet	Mq	Kg
20x20cm	Natural	M1LO	D_segni Scaglie Grey	MM 10		Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	24	0,96	20,73	54	51,84	1.119,17



White

Formato	Superfici	Codice	Descrizione	Spessore	Rett.	Caratteristiche tecniche	Utilizzo	Premium Tech	R	BCR	Pendulum Class	Pend. PTV >36	Australian pendulum	DCOF	Destinazioni d'uso	V	Pezzi per scatola	Mq	Kg	Scatole per pallet	Mq	Kg
20x20cm	Natural	M1KX	D_segni Scaglie White	MM 10		Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	24	0,96	20,73	54	51,84	1.119,17



Yellow

Formato	Superfici	Codice	Descrizione	Spessore	Rett.	Caratteristiche tecniche	Utilizzo	Premium Tech	R	BCR	Pendulum Class	Pend. PTV >36	Australian pendulum	DCOF	Destinazioni d'uso	V	Pezzi per scatola	Mq	Kg	Scatole per pallet	Mq	Kg
20x20cm	Natural	M1L2	D_segni Scaglie Yellow	MM 10		Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	24	0,96	20,80	54	51,84	1.123,29



Formato	Superfici	Codice	Descrizione	Spessore	Rett.	Caratteristiche tecniche	Utilizzo	Premium Tech	R	BCR	Pendulum Class	Pend. PTV >36	Australian pendulum	DCOF	Destinazioni d'uso	V	Pezzi per scatola	Mq	Kg	Scatole per pallet	Mq	Kg
20x20cm	Natural	M1LJ	D_segni Scaglie Decoro Mix	MM 10		Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	24	0,96	18,90	54	51,84	1.020,47
20x20cm	Natural	M1LL	D_segni Scaglie Tappeto 9	MM 10		Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	24	0,96	19,05	54	51,84	1.028,57
20x20cm	Natural	M1LM	D_segni Scaglie Tappeto 10	MM 10		Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	24	0,96	18,90	54	51,84	1.020,47
20x20cm	Natural	M1LN	D_segni Scaglie Tappeto 11	MM 10		Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	24	0,96	20,34	54	51,84	1.098,30
20x20cm	Natural	M1LP	D_segni Scaglie Tappeto 12	MM 10		Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	24	0,96	20,51	54	51,84	1.107,69
20x20cm	Natural	M1LQ	D_segni Scaglie Tappeto 13	MM 10		Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	24	0,96	18,75	54	51,84	1.012,50
20x20cm	Natural	M1LR	D_segni Scaglie Tappeto 14	MM 10		Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	24	0,96	20,17	54	51,84	1.089,08
20x20cm	Natural	M1LS	D_segni Scaglie Tappeto 15	MM 10		Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	24	0,96	20,51	54	51,84	1.107,69

Legenda

Destinazioni d'uso

D
Plăci potrivite doar pentru băile și dormitoarele rezidențiale; orice tip de abraziune trebuie evitat.

E
Plăci potrivite pentru orice cameră dintr-o casă, cu excepția zonelor de intrare și bucătării. Rezistență redusă la uzură abrazivă.

F
Plăci potrivite pentru orice cameră dintr-o casă fără acces direct din exterior sau acces neprotejat de covorașe. Rezistență medie la uzură abrazivă.

G
Materiale potrivite pentru încăperi supuse la uzură medie-greu, cum ar fi casele individuale și clădirile comerciale cu trafic redus

H
Materiale potrivite pentru situații de abraziune relativ intensă în medii fără protecție împotriva zgârieturilor, atât în spații publice, cât și private.

Variazioni cromatiche

V0
Monocromatic - V0: plăcile de aceeași nuanță sunt foarte uniforme, într-o singură culoare.

V1
Aspect uniform - V1: culoare uniformă cu doar diferențe minime între plăcile din aceeași serie de producție

V2
Ușoară variație - V2: diferențe clar distinse în textură și model în cadrul aceleiași serii de producție.

V3
Variație moderată - V3: variație semnificativă în textură, model și culoare de la o placă la alta în cadrul aceleiași serii de producție. Gama de culori ar trebui vizualizată înainte de selectarea materialului.

V4
Variație substanțială/aleatorie - V4: diferențe aleatorii de la o placă la alta. O placă poate avea o textură și o culoare complet diferite de alta. Gama de culori ar trebui vizualizată înainte de selectarea materialului.

Certificazioni



ISO 14001



Material
reciclat



CAM Ubersetto



ISO 45001



Certificare
Greenguard



CCC



ISO 9001



Certificare
LEED



CE 001MRZI



Green Building
Council



FDES



UKCA
001MRZUK



EPD Italy



Declare



SASO



EPD Spain



HPD

© Copyright by Marazzi Group S.r.l., 2023.
All rights reserved, Marazzi Group Srl a Socio Unico
Viale Regina Pacis, 39 41049 Sassuolo (MO) Italy
T +39 0536 860800 F +39 0536 860644
info@marazzi.it www.marazzi.it

La riproduzione dei colori è approssimativa. Le tabelle con i dati riferiti ai contenuti per scatole ed ai pesi degli imballi sono aggiornate al momento della stampa del catalogo, pertanto i dati elencati possono subire variazioni.

Marazzi Group ha la facoltà esclusiva di modificare e sostituire, anche solo parzialmente i componenti dei sistemi illustrati in questo folder, senza l'obbligo di darne preavviso.



MARAZZI