

WOOD LOOK

# Treverktrend



MARAZZI

# Treverktrend

Treverktrend este colecția de gresie cu aspect de lemn care prezintă o dublă expresie estetică: cea tradițională a stejarului și aceea mai contemporană cu look-ul minimal al molidului. În finisaj de stejar sunt disponibile formatele rectificate 37,5x150 25x150 19x150 cm, iar la molid numai formatul 25x150 cm. Treverktrend se pretează la montarea atât a pardoselii, cât și a placării.







MMJF Treverktrend Rovere Miele Rt 19x150cm  
MMGX Almarble Altissimo Silk Rt 60x120cm



MMKY Terramix Beige 7x28cm  
MMJG Treverktrend Rovere Scuro Rt 19x150cm  
MMJ3 Treverktrend Rovere Scuro Rt 37x150cm







# Treverktrend Index

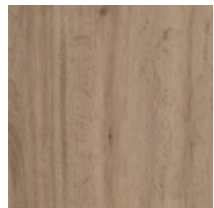
# Treverktrend

- Gresie Fină Porțelanată Colorată în Masă



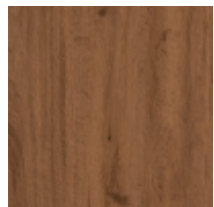
## Rovere Miele

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
37,5x150cm	Natural	MMJ2	Treverktrend Rovere Miele Rt	MM 9,5	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V3	2	1,13	22,03	42	47,25	925,38
25x150cm	Natural	MMJ6	Treverktrend Rovere Miele Rt	MM 9,5	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V3	3	1,13	23,30	45	50,63	1.048,57
19x150cm	Natural	MMJF	Treverktrend Rovere Miele Rt	MM 9,5	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V3	4	1,14	24,72	48	54,72	1.186,47



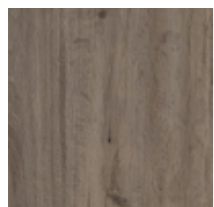
## Rovere Naturale

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
37,5x150cm	Natural	MMJ1	Treverktrend Rovere Naturale Rt	MM 9,5	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V3	2	1,13	26,88	42	47,25	1.128,76
25x150cm	Natural	MMJ5	Treverktrend Rovere Naturale Rt	MM 9,5	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V3	3	1,13	22,65	45	50,63	1.019,43
19x150cm	Natural	MMJE	Treverktrend Rovere Naturale Rt	MM 9,5	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V3	4	1,14	24,45	48	54,72	1.173,74



## Rovere Scuro

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
37,5x150cm	Natural	MMJ3	Treverktrend Rovere Scuro Rt	MM 9,5	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V3	2	1,13	26,63	42	47,25	1.118,34
25x150cm	Natural	MMJ7	Treverktrend Rovere Scuro Rt	MM 9,5	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V3	3	1,13	23,26	45	50,63	1.046,84
19x150cm	Natural	MMJG	Treverktrend Rovere Scuro Rt	MM 9,5	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V3	4	1,14	24,11	48	54,72	1.157,36



## Rovere Tortora

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
37,5x150cm	Natural	MMJ4	Treverktrend Rovere Tortora Rt	MM 9,5	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V3	2	1,13	22,03	42	47,25	925,38
25x150cm	Natural	MMJ8	Treverktrend Rovere Tortora Rt	MM 9,5	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V3	3	1,13	22,33	45	50,63	1.004,86
19x150cm	Natural	MMJH	Treverktrend Rovere Tortora Rt	MM 9,5	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V3	4	1,14	23,35	48	54,72	1.120,85

# Legenda

## Destinazioni d'uso

**D**  
Plăci potrivite doar pentru băile și dormitoare 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



ISO 17889-1



CAM Sassuolo



UKCA  
009MRZUK



ISO 45001



Certificare  
Greenguard



CAM Finale  
Emilia



SASO



ISO 9001



Certificare  
LEED



CCC



Green Building  
Council



FDES



CE 001MRZI



GPP



Declare



CE 009MRZI



EPD Italy



HPD



UKCA  
001MRZUK

© 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**