



COM
PACT
20^{mm}



woodays

Compact Out / 20 mm /
Out / 12 mm /

cento anni di futuro in 20mm
a hundred years of future in 20mm

CastagnoMedio



DESTINAZIONI D'USO
INTENDED USE



TERRAZZE / TERRACES



RESIDENZIALI / RESIDENTIAL



COMMERCIALI / COMMERCIAL



PISCINE / SWIMMING POOLS



Posa su ghiaia e sabbia
Laying on gravel and sand



Posa su ghiaia e sabbia
Laying on gravel and sand

Compact 20mm è la proposta Tagina che trasforma la ceramica in materia 'globale' per l'architettura, adatto ad essere impiegato in ogni condizione sia all'interno che all'esterno. Grazie alla tecnologia Compact 20, le nuove collezioni Tagina sono adatte ad essere posate in modo tradizionale, flottante, su sabbia, ghiaia e direttamente su prato.

Compact 20mm is the Tagina proposal that transforms ceramics in 'global' matter for the architecture, suitable to be employed in any condition both in indoor than outdoor. Thanks to technology Compact 20, the new collections Tagina are suitable to be laid in the traditional way, raised, on sand ,gravel and directly on grass.

Il sistema di posa sopraelevato

Raised paving system

woodays **20** mm



Le lastre di finitura Woodays 20 mm si distinguono per l'elevata resistenza allo scivolamento, l'ottima durata nel tempo e l'inalterabilità strutturale in qualsiasi condizione climatica. Il sistema di pavimentazione sopraelevato prevede l'utilizzo di supporti portanti in polipropilene di tipo fisso, regolabile e autolivellante. Il sistema permette la realizzazione di piani di posa con altezze variabili comprese tra 12 e 600 mm.

Il sistema sopraelevato da esterno, con le fughe aperte, consente un facile deflusso dell'acqua piovana evitando ogni rischio di accumolo della stessa.

La posa sopraelevata permette il passaggio di impianti di cablaggio e tubazioni strutturali attraverso una pratica fruizione dell'intercapedine tra il piano posato e il piano di supporto.

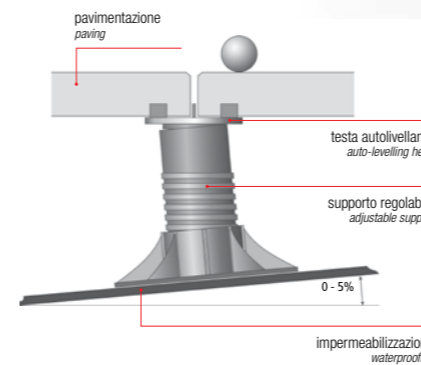
Le lastre Woodays sono posabili a secco anche su sabbia, ghiaia, o erba.

The slabs with the Woodays 20 mm finish differs for the very high anti slip resistance, long-lasting and structural unalterability in any climate condition.

The raised paving system is provided with the use of bearing supports in polypropylene fixed or adjustable and auto-levelling. The systems allows the building of laid levels with variable height, with open joints, facilitates an easy draining of rainwater avoiding any risk of build-up of the same. The raised laying allows the passage of wiring and piping systems through a practical fruition of the air space between the laid level and the bottom level. The Woodays slabs can be laid without any adhesive also on sand, gravel or grass.

I vantaggi del sistema sopraelevato

The advantages of a raised paving system



pedestal

- L'indipendenza della posa dai relativi supporti garantisce un ottimo assorbimento dei movimenti strutturali
- Il sistema sopraelevato non necessita del massetto in calcestruzzo. Tale sistema garantisce una consistente diminuzione del peso sulla struttura portante.
- Le fughe tra le piastrelle consentono un efficace deflusso dell'acqua.
- La presenza dell'intercapedine tra la pavimentazione sopraelevata e il piano d'appoggio sottostante favorisce un costante passaggio d'aria, favorendo una maggiore impermeabilizzazione ed un elevato isolamento termico.

- The independence of the laying from the relative supports can guarantee an excellent absorption of structural movements.
- The raised system doesn't need any concrete screed coat. Such system guarantees a consistent decrease of weight on the supporting structure.
- The joints between the tiles allow a effective draining of water.
- The presence of the air space between the raised paving and the bottom level allows a constant passage of air favouring a better impermealization and a very high thermal isolation.

SUPPORTO REGOLABILE "ETERNO" CON TESTA AUTOLIVELLANTE ADJUSTABLE SUPPORT "ETERNO" WITH AUTO-LEVELLING HEAD

NEW 2012 SE - SILENT

NEW 2012 NM - SILENT

Strato isolante espanso modificato a celle chiuse ad alta densità, spessore 3 mm.
Closed cell high density insulation disc, 3 mm thickness.

TA 2-3-4	TAL	TAW	TF 2-3-4	TSP	LGH2-LGH3
Testa autolivellante con alette da 2,3,4 mm Self-levelling head with 2,3,4 mm thick tabs	Testa autolivellante liscia No tabs self-levelling head	Testa autolivellante per WPC Self-levelling head for WPC	Testa fissa PlusTec con alette da 2,3,4 mm o liscia PlusTec fixed head with 2,3,4 mm thick tabs or no tabs	Testa autolivellante Super-Plus con alette 4 mm o liscia Super-Plus fixed head with 4 mm thick tabs or no tabs	Spessore in gomma effetto antiscivolo e antirumore Rubber shim non-slip and anti-noise

SE 1	SE 2	SE 3	SE 4	SE 5	SE 6	SE 7	SE 8	SE 9	SE 10	SE 11	SE 12	SE 13	SE 14
37,5-50 mm	50-75 mm	75-120 mm	120-170 mm	170-215 mm	140-230 mm	185-275 mm	235-325 mm	205-345 mm	250-385 mm	300-400 mm	270-455 mm	315-500 mm	365-550 mm

SUPPORTO REGOLABILE "NEW-MAXI" CON TESTA FISSA ROTANTE LIVELLATORE IN GOMMA LGH2 E LGH3

ADJUSTABLE SUPPORT "NEW-MAXI" WITH ROTATING FIXED HEAD WITH RUBBER LEVELLER LGH2 AND LGH3

Chiave di regolazione Adjustment key

NM1	NM2	NM3	NM4	NM5	LGH2-LGH3
25-40 mm	40-70 mm	60-100 mm	90-160 mm	150-270 mm	2-3 mm

SUPPORTO EH12 - EH15 - EH20 EQUILIBRATORE BASCULANTE DISCO LIVELLATORE LH3

SUPPORT EH12 - EH15 - EH20 WITH BALANCING LEVELLING DISK LH3

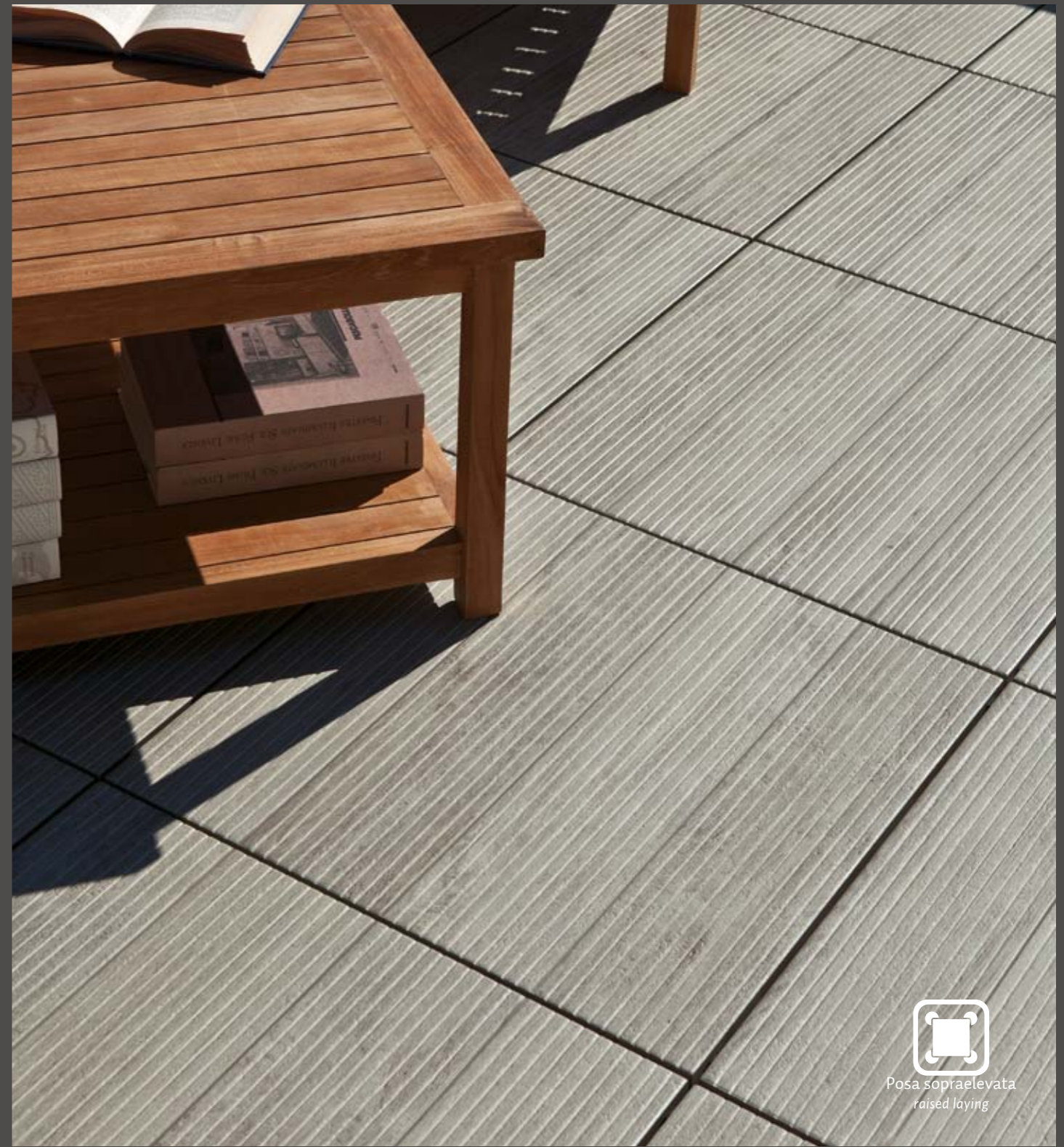
1	2	3	4	5	6
EH12/8	EH12	EH15	EH20	Equilibratori basculanti Balancer	LH3



AniceStellato



Posa sopraelevata
raised laying



Posa sopraelevata
raised laying



Posa su ghiaia e sabbia
Laying on gravel and sand

Sistema di posa

Laying system

woodays



Posa su ghiaia e sabbia
Laying on gravel and sand



Posa tradizionale
Standard laying



Posa sopraelevata
Raised laying



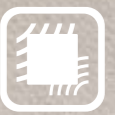
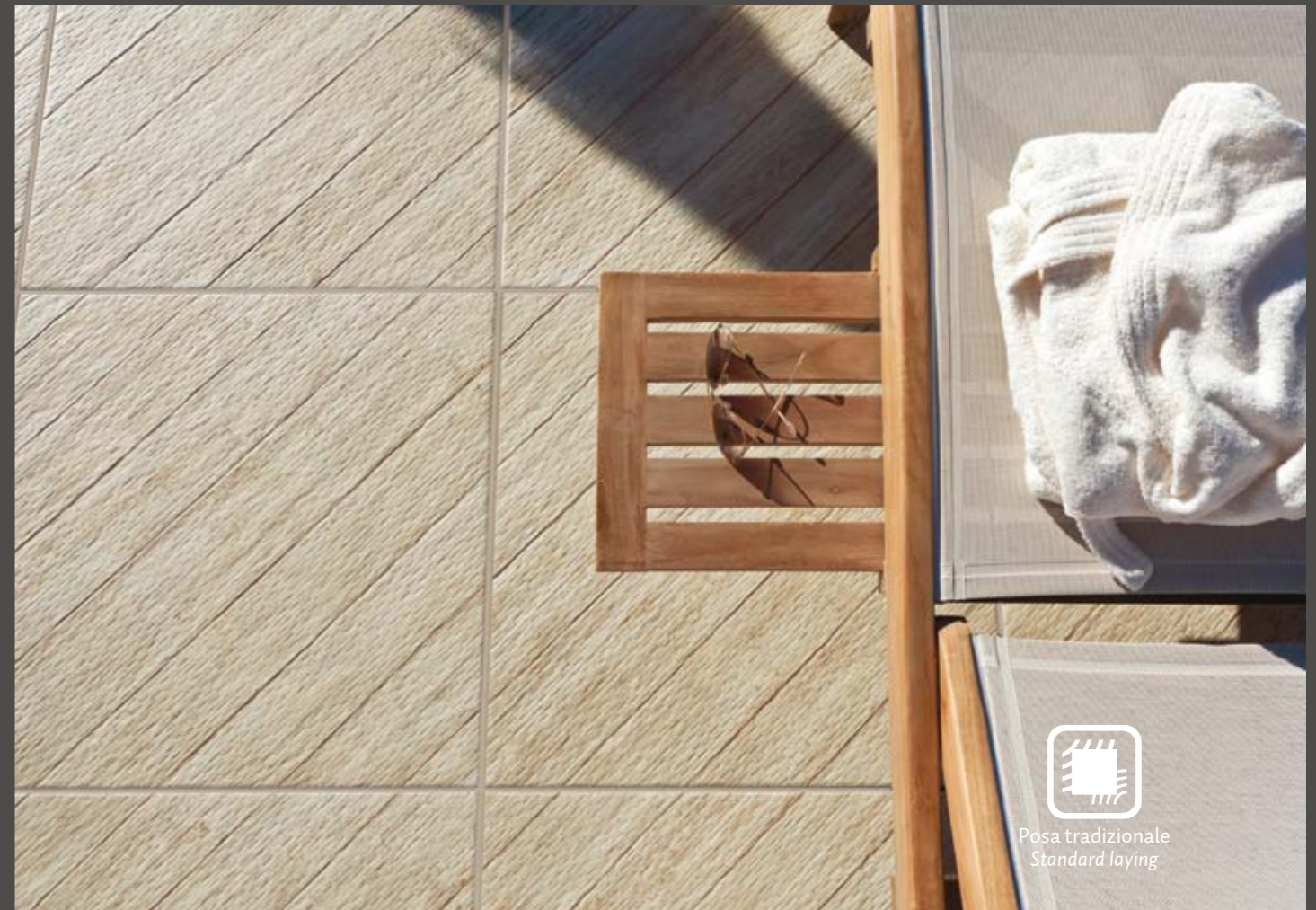
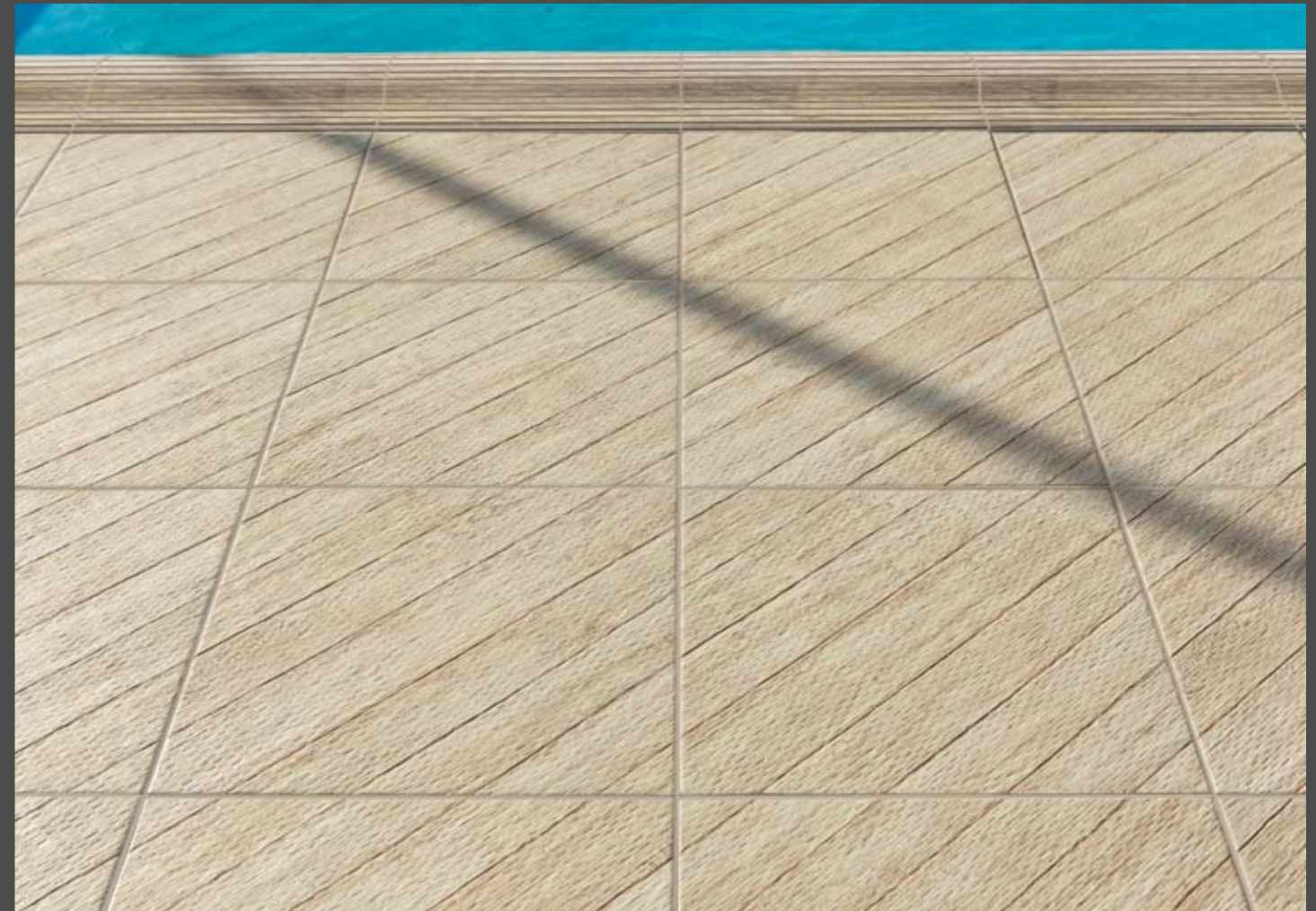
Posa su ghiaia o sabbia
Laying on gravel and sand



Posa su erba
Laying on grass



Posa tradizionale
Standard laying



Posa tradizionale
Standard laying



RovereDecapato

Planning, shape and functional character

Every raised or floating floor planning requires an attentive study together with a creative and methodic interpretation of the spaces, destination of the materials and the surfaces, as well as the optimal technical solutions for the foundations.

Tagina offers to the designer an integral system of materials, accessories, special pieces, shapes and finishes, able to contribute to the construction of living spaces harmoniously daring and fantastic, always functional, technically unexceptionable, rich of charm and of relaxing and comfortable emotions.

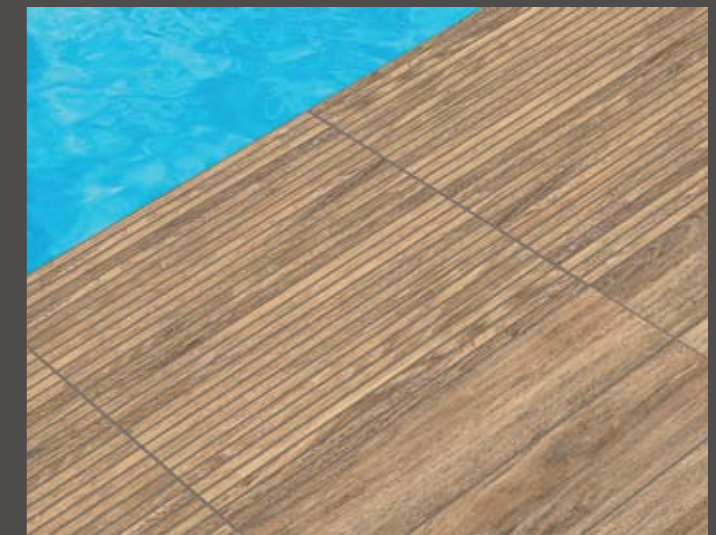
Soluzioni per bordi piscina

Swimming poolside solutions

61x61 Listone - 17x61 Wood edge



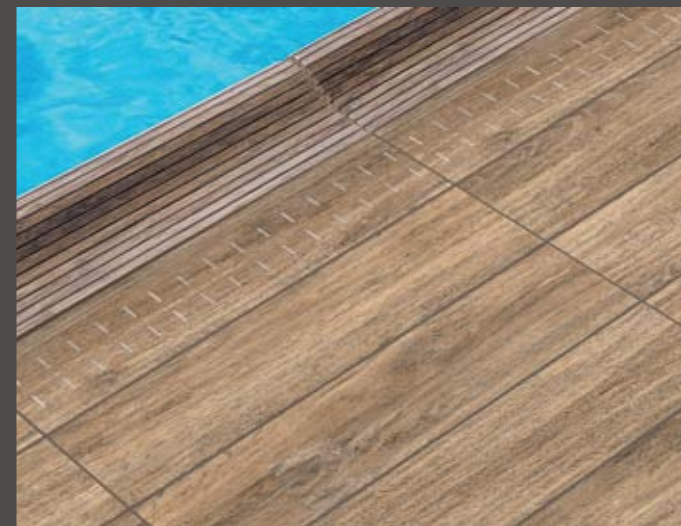
61x61 Listone - 61x61 Listone rigato



Progettazione, forma e funzionalità

Ogni progettazione di pavimenti sovrelevati o galleggianti esige uno studio attento accanto a una creativa e insieme metodica interpretazione degli spazi, delle destinazioni d'uso dei materiali e delle superfici, nonché delle soluzioni tecniche ottimali per i sottofondi.

Tagina offre al progettista un sistema integrale di materiali, accessori, pezzi speciali, forme e finiture, capaci di concorrere alla costruzione di ambienti armoniosamente audaci e fantastici, sempre funzionali, tecnicamente ineccepibili, ricchi di suggestioni e di emozioni rilassanti e confortevoli.



61x61 Listone - 17x61 Wood edge
15x61 Wood drip listone



61x61 Listone - 61x61 Listone rigato
17x61 Wood edge

Decori e pezzi speciali

decors and special pieces

I vantaggi

Advantages

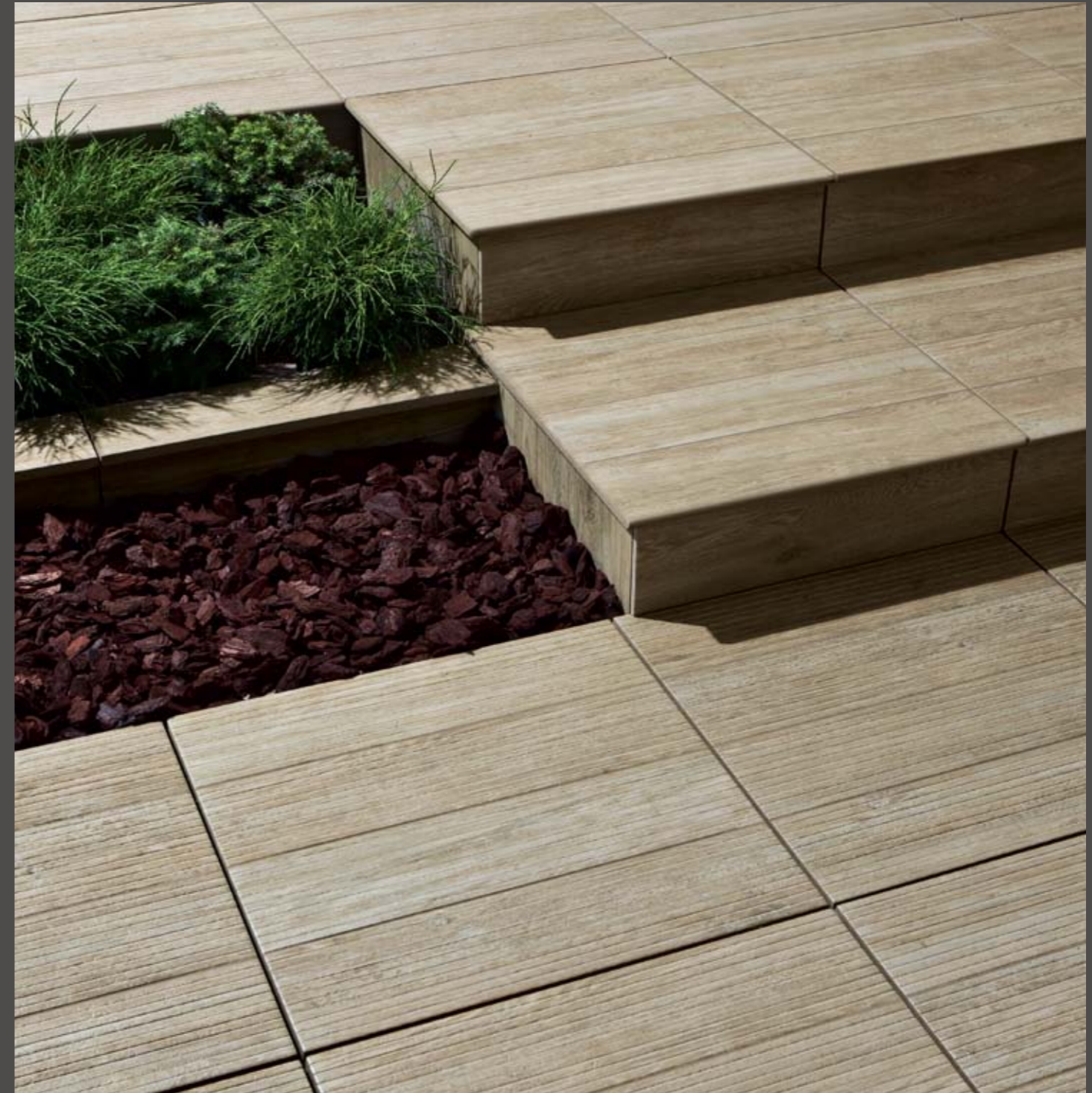
woodays 



LariceBiondo



Posa sopraelevata
Raised laying



Angolo Versailles



Bordo Versailles



Fondo Versailles



DRENANTE
Drenant
Entwaessernd
Drainant



ISPEZIONABILE E FUNZIONALE
Inspectionable and functional
Einfache Inspektion und funktionell
Inspection possible et Fonctionne



**ELEVATA RESISTENZA
CARICO ROTTURA**
High breakage load
Hohe Bruchfestigkeit Bruchlast
Résistance élevée de la charge de rupture



FACILE INSTALLAZIONE
Easy installation
Einfacher Einbau
Installation facile



SUBITO CALPESTABILE
Immediately walkable
Umgehenst begehbar
Piétinement immédiat possible



REMOVIBILE E RIUTILIZZABILE
Removable and reusable
Entfernbar und wiederverwendbar
Possibilité de déplacement et Réutilisable

**Colori
colours**



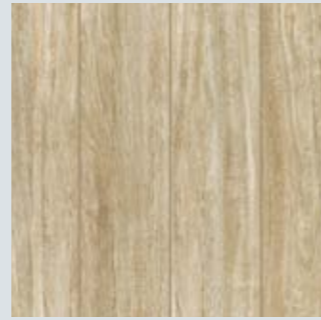
rovere decapato



anice stellato



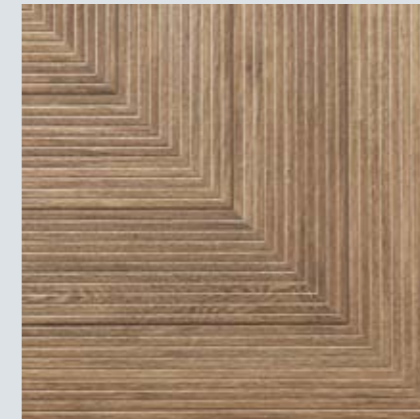
castagno medio



larice biondo



angolo listone
61x61 cm - 24^{23/16}x24^{23/16}
7KF**AL



angolo listone rigato
61x61 cm - 24^{23/16}x24^{23/16}
7KF**AR



wood edge (swimming pool edge-bordo piscina)
17x61 cm - 6^{221/16}x24^{23/16}
7KD**WE



Gres porcellanato - spessore 20 mm

Anice Stellato (WA), Castagno Medio (WC),
Rovere Decapato (WR), Larice Biondo (WL).



listone rigato
61x61 cm - 24^{23/16}x24^{23/16}
7KF**LR



listone
61x61 cm - 24^{23/16}x24^{23/16}
7KF**LS



listellato diagonale calandrato
61x61 cm - 24^{23/16}x24^{23/16}
7KF**FD



fondo versailles
61x61 cm - 24^{23/16}x24^{23/16}
7KF**FV



angolo versailles
61x61 cm - 24^{23/16}x24^{23/16}
7KF**AV



bordo versailles
61x61 cm - 24^{23/16}x24^{23/16}
7KF**BV

Composizione tappeti



Composizione tappeto 16 pz.
angolo listone



Composizione tappeto 16 pz.
angolo listone rigato



Composizione tappeto 16 pz.
listone rigato, angolo listone, angolo
listone rigato,



Composizione tappeto 8 pz.
angolo listone
angolo listone rigato



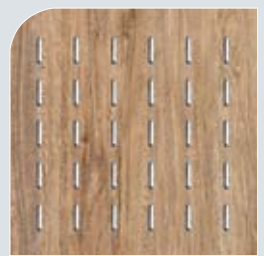
Composizione tappeto 24 pz.
angolo listone , angolo listone rigato

Composizione tappeto 8 pz.
listone rigato , angolo listone rigato
listone, angolo listone

woodays **20**
mm

Gres porcellanato - spessore 20 mm

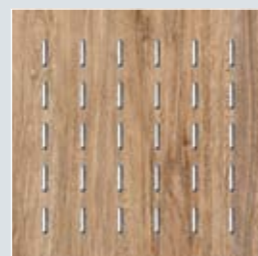
Anice Stellato (WA), Castagno Medio (WC),
Rovere Decapato (WR), Larice Biondo (WL).



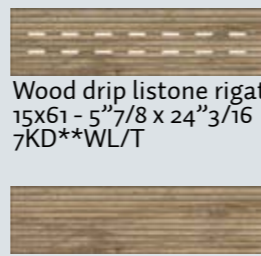
Corner Grid sx
61x61 - 24''3/16 x 24''3/16
7KD**SC



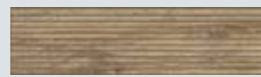
Corner Grid dx
61x61 - 24''3/16 x 24''3/16
7KD**DC



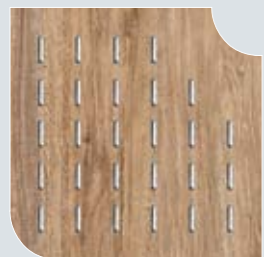
Wood Grid
61x61 - 24''3/16 x 24''3/16
7KD**WG



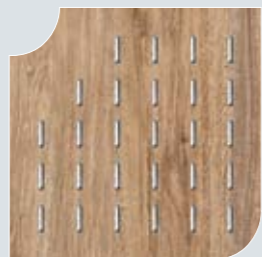
Wood drip listone rigato
15x61 - 5''7/8 x 24''3/16
7KD**WL/T



Linear joint listone rigato
15x61 - 5''7/8 x 24''3/16
7KD**JL/T



Quarter Grid sx
61x61 - 24''3/16 x 24''3/16
7KD**QS



Quarter Grid dx
61x61 - 24''3/16 x 24''3/16
7KD**QD



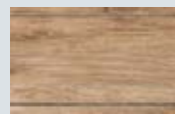
Wood drip
20x30 - 8''1/16 x 11''13/16
7KD**WD



Quarter drip
20x20 - 8''1/16 x 8''1/16
7KD**QP



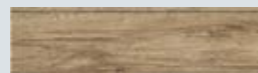
Wood drip listone
15x61 - 5''7/8 x 24''3/16
7KD**WL



Linear joint
20x30 - 8''1/16 x 11''13/16
7KD**LJ



Square joint
20x20 - 8''1/16 x 8''1/16
7KD**SJ



Linear joint listone
15x61 - 5''7/8 x 24''3/16
7KD**JL



Gradino listone angolare
61x61
24''3/16 x 24''3/16
7KD**GA



Gradino listone angolare rigato
61x61
24''3/16 x 24''3/16
7KD**GA/T



Gradino listone
61x61
24''3/16 x 24''3/16
7KD**GL

Gradino listone dx-sx
61x61
24''3/16 x 24''3/16
7KD**GD
7KD**GS



Gradino listone rigato
61x61
24''3/16 x 24''3/16
7KD**GL/T

Novità/New



Gradone listone
35x61
13''3/4 x 24''3/16
7KD**GN

Gradone listone dx-sx
35x61
13''3/4 x 24''3/16
7KD**DX
7KD**SX

Novità/New



Gradone listone rigato
35x61
13''3/4 x 24''3/16
7KD**GN/T

Gradone listone rigato dx-sx
35x61
13''3/4 x 24''3/16
7KD**DX/T
7KD**SX/T

Woodays Outdoor 12mm

Anice Stellato (WA), Castagno Medio (WC), Rovere Decapato (WR),
Larice Biondo (WL), Faggio Rosato (WF), Noce (WN), Sicomoro grigio (WG).



fondo calandrato
15x92
5''7/8 x 36''
7HF**59/C

woodays

packing list /

IMBALLAGGI / PACKING / VERPACKUNG / EMBALLAGE / УПАКОВОЧНЫЙ СПИСОК / 包装

Larice biondo (WL) / Rovere decapato (WR)
Castagno medio (WC) / Anice stellato (WA)

Gres Porcellanato ad alto spessore 20 mm
Porcelain tiles 20 mm thickness
Feinsteinzeug mit einer Stärke von 20 mm
Grès cérame de forte épaisseur 20 mm
Керамогранит с высокой толщиной 20 мм
20毫米高厚上釉整体砂岩

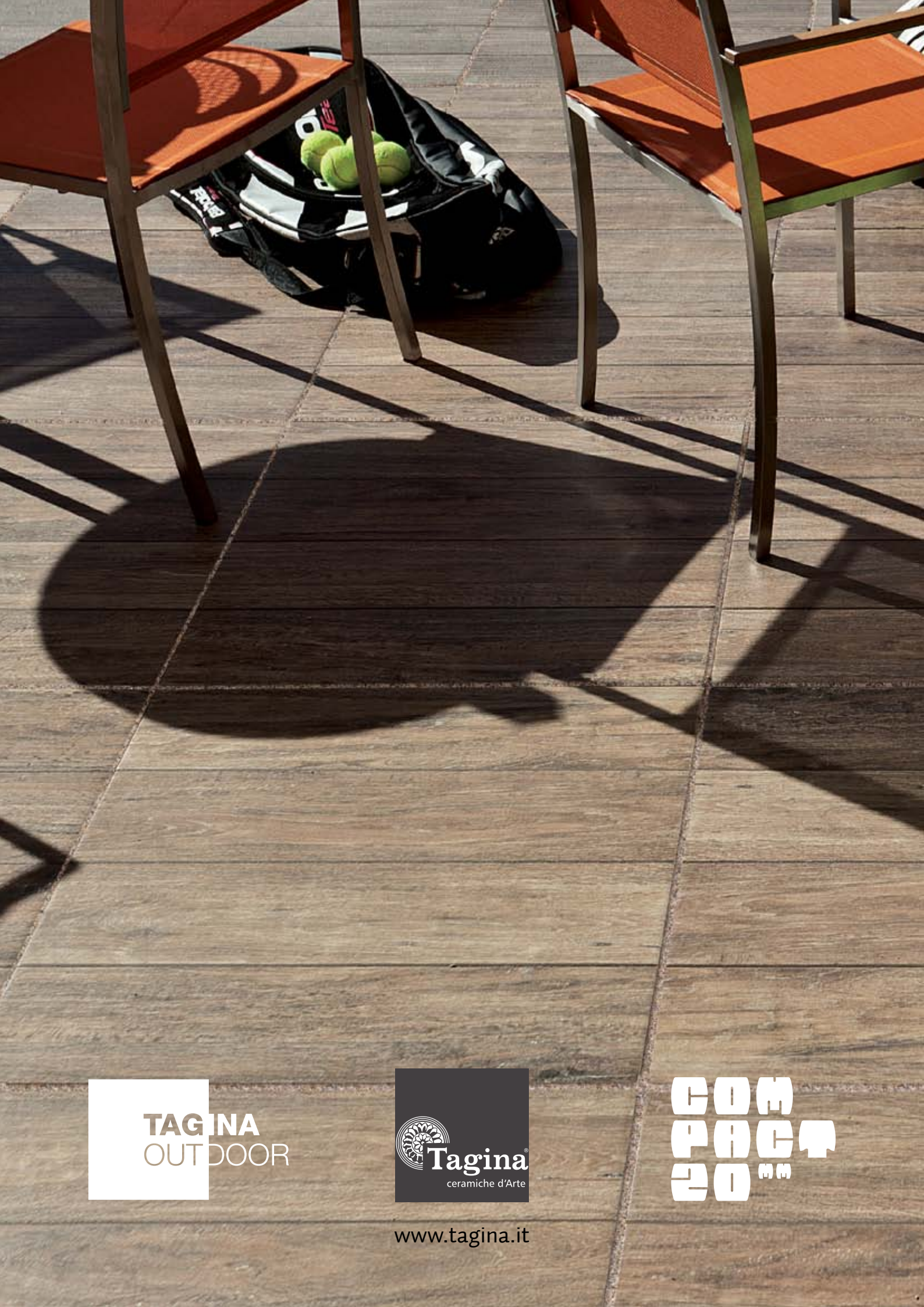
Formato / Denominazione Size / Description Format / Bezeichnung Format / Description Размер / Наименование 尺寸 / 规格	Spessore Thickness Stärke Épaisseur Толщина 厚度	Codice Code Code Code Код 编码	Colore Colour Farbe Couleur Цвет 颜色	PZ / PAC PCS / PACK STK / KAR PCS / PAQUET ШТ. / КОРОБКА 片 / 箱	MQ / PAC SQM / PACK QM / KAR M² / PAQUET M² / УПАКОВКА 平米 / 箱	KG / PAC KG / PACK KG / KAR KG / PAQUET KG / УПАКОВКА 千克 / 箱	PAC / PAL PACK / PAL KAR / PAL PAQ / PAL КОРОБКА / ПАЛЛЕТ 箱 / 托	MQ / PAL SQM / PAL QM / PAL M² / PAL M² / ПАЛЛЕТА 平米 / 托	KG / PAL KG / PAL KG / PAL KG / PAL KG / ПАЛЛЕТА 千克 / 托
Listello diagonale calandrato 61 x 61 cm 24"3/16 x 24"3/16	20	7KF**FD	tutti i colori all colors	2	0,7442	31,00	32	23,81	1025
Listone / Angolo listone 61 x 61 cm 24"3/16 x 24"3/16	20	7KF**LS 7KF**AL	tutti i colori all colors	2	0,7442	31,00	32	23,81	1025
Listone rigato / Angolo listone rigato 61 x 61 cm 24"3/16 x 24"3/16	20	7KF**LR 7KF**AR	tutti i colori all colors	2	0,7442	31,00	32	23,81	1025
Fondo / Angolo / Bordo "Versailles" 61 x 61 cm 24"3/16 x 24"3/16	20	7KF**FV 7KF**AV 7KF**BV	tutti i colori all colors	2	0,7442	31,00	32	23,81	1025
Wood grid - gocciolatoio 61 x 61 cm 24"3/16 x 24"3/16	20	7KD**WG	tutti i colori all colors	2	0,7442	31,20	32	23,81	1030
Quarter grid dx / sx - ang. gocciolatoio 61 x 61 cm 24"3/16 x 24"3/16	20	7KD**QD 7KD**QS	tutti i colori all colors	2	0,7154	30,00	32	22,89	990
Corner grid dx / sx - ang. gocciolatoio 61 x 61 cm 24"3/16 x 24"3/16	20	7KD**DC 7KD**SC	tutti i colori all colors	2	0,7380	30,94	32	23,62	1025
Wood drip - gocciolatoio 20x30 cm 8"1/16 x 11"13/16	20	7KD**WD	tutti i colori all colors	8	0,4800	16,80	-	-	-
Linear joint - canalina 20x30 cm 8"1/16 x 11"13/16	20	7KD**LJ	tutti i colori all colors	8	0,4800	16,90	-	-	-
Square joint - canalina 20x20 cm 8"1/16 x 8"1/16	20	7KD**SJ	tutti i colori all colors	12	0,4800	17,50	-	-	-
Quarter drip - ang. gocciolatoio 20x20 cm 8"1/16 x 8"1/16	20	7KD**QP	tutti i colori all colors	12	0,4800	17,20	-	-	-
Wood drip listone - gocciolatoio 15 x 61 cm 5"7/8 x 24"3/16	20	7KD**WL	tutti i colori all colors	8	-	31,00	-	-	-
Linear joint listone - canalina 15 x 61 cm 5"7/8 x 24"3/16	20	7KD**JL	tutti i colori all colors	8	-	31,00	-	-	-
Wood drip listone rigato - gocc. 15 x 61 cm 5"7/8 x 24"3/16	20	7KD**WL/T	tutti i colori all colors	8	-	31,00	-	-	-
Linear joint listone rigato - canal. 15 x 61 cm 5"7/8 x 24"3/16	20	7KD**JL/T	tutti i colori all colors	8	-	31,00	-	-	-
Wood edge 17 x 61 cm 6"11/16x 24"3/16	20	7KD**WE	tutti i colori all colors	4	-	25,60	-	-	-
Gradino listone - dx / sx / ang. 61 x 61 cm 24"3/16 x 24"3/16	20	7KD**GL 7KD**GD 7KD**GS 7KD**GA	tutti i colori all colors	2	0,7442	31,00	-	-	-
Gradone listone - dx / sx 35 x 61 cm 13"3/4 x 24"3/16	20	7KD**GN 7KD**DX 7KD**SX	tutti i colori all colors	3	-	-	-	-	-
Gradino listone rigato - angolare 61 x 61 cm 24"3/16 x 24"3/16	20	7KD**GL/T 7KD**GA/T	tutti i colori all colors	2	0,7442	31,00	-	-	-
Gradone listone rigato - dx / sx 35 x 61 cm 13"3/4 x 24"3/16	20	7KD**GN/T 7KD**DX/T 7KD**SX/T	tutti i colori all colors	3	-	-	-	-	-
Fondo calandrato 15 x 92 cm 5"7/8 x 36"	12	7HF**59/C	Larice b. Rovere d. Faggio t. Castagno m. Noce Sicamore g. Anice S.	6	0,8280	19,80	60	49,68	1215

caratteristiche tecniche /

TECHNICAL CHARACTERISTICS / CARACTERISTIQUES TECHNIQUES / TECHNISCHE KENNZEICHEN / ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ / 技术属性

	GL-UGL	GL-UGL	GL-UGL	GL-UGL	GL	UGL	
	Spessore	Assorbimento acqua	Resistenza al gelo	Resistenza alla flessione	Carico di rottura medio Classi	Resistenza abrasione	Carico statico
	Thickness	Water absorption	Frost resistance	Bending strenght	Breakage load	Abrasion resistance	Static load
	Épaisseur	Absorption d'eau	Résistance au gel	Résistance au poinçonnement statique	Charge de rupture	Résistance à l'abrasion	Charge statique
	Stärke	Wasseraufnahme	Frostbeständigkeit	Biegefestigkeit	Bruchlast	Abriebfestigkeit	Statische Belastung
	Толщина	Водопоглощаемость	Морозостойчивость	Прочность при изгибе	Средняя разрушающая нагрузка	Устойчивость к истиранию	Статическая нагрузка
	厚度	吸水性	耐寒性	抗弯强度	张强抗性	抗磨损强度	
	mm	ISO 10545-3 Classe B1a ASTM C 373 (E<=0,5%)	EN 202 ISO 10545-12 ASTM C 1026	ISO10545-4	ASTM C 648	EN 154 ISO 10545-7 ASTM C 1027 PEI	EN 12825: 5 kN
Woodays compact out	20 mm	≤ 0,2%	ingelivo, frostresistent, ingelif, frostbeständig	56,7 N/mm²	CONFORME	IV	Classe 1
					ISO 10545-4 F carico di rottura medio (N)> 12500		
					S sforzo rottura medio (N)> 12000		
					R resistenza flessione media N/mm²>256		
					BREAKING LOAD CLASS (EN 1339-2003) T 11		
Woodays outdoor	12 mm	≤ 0,2%	ingelivo, frostresistent, ingelif, frostbeständig	conforme - compliant gemäß	conforme - compliant gemäß	IV	

	GL-UGL	GL-UGL	GL-UGL	GL-UGL	GL-UGL	
	Durezza superficiale	Resistenza agli agenti chimici	Resistenza allo scivolamento	Resistenza alla macchia	Test scivolamento a piede nudo su sup. bagnata	
	Scratch resistance	Chemical resistance	Anti-slip	Stain resistance	Barefoot slip on wet surface	
	Dureté superficielle	Résistance chimique	Anti-glissant	Résistance à la tache	Glissement à pied nu sur sol mouillé	
	Oberflächenhärte	Chemische beständigkeit	Rutschhemmend	Fleckenbeständigkeit	Rutschhemmung Anforderungen an Bodenbelägen in massbelasteten Barfußbereichen	
	Твердость поверхности	Химическаястойкость	Сопротивление скольжению	Устойчивость к пятнообразованию	Тест скольжения ногой по влажной поверхности	
	表面硬度	化学反应物抗性	抗打滑性	抗污性	湿表面裸足打滑测试	
	EN 101 MOHS	ISO 10545-13 ASTM C 650	DIN 51130 R Coefficiente d'attrito BCR TORTUS	ASTM C 1028	ISO 10545-14	DIN 51097
Woodays compact out	7 + 8	GA-GLA GHA	11 DRY > 0,40 WET > 0,40	DRY ≥ 0,60 WET ≥ 0,60	5	Classe A+B+C
Woodays outdoor	7 + 8	GA-GLA GHA	11 DRY > 0,40 WET > 0,40	DRY ≥ 0,60 WET ≥ 0,60	5	Classe A+B+C



TAGINA
OUTDOOR



**COM
PACT
20^{MM}**

www.tagina.it