

# Giwa

## PAVIMENTAZIONI IN LEGNO PER ESTERNI

### I NOSTRI PRODOTTI



Pavimenti e divisori in Thermowood® PEFC™

Thermowood® è un legno modificato termicamente con l'ausilio esclusivo di calore e vapore. La modifica termica migliora le proprietà del legno, ampliando la gamma di applicazioni in cui esso può essere utilizzato. Thermowood® è dimensionalmente stabile, resistente alla decomposizione, privo di resine e sostanze chimiche.

Le pavimentazioni sono dotate di basi in plastica riciclata che consentono una facile installazione, rendono la pavimentazione drenante e contribuiscono ulteriormente all'integrità del legno evitando il contatto diretto con la superficie di posa.

Il divisorio in Thermowood® permette di dividere in modo semplice ed elegante i diversi spazi esterni.



Pavimenti in polimero REACH

Le pavimentazioni realizzate in polimero derivante da post-consumo regalano all'utente un prodotto versatile, durevole e privo di manutenzione e garantiscono una nuova vita alla plastica.

Il pratico sistema ad incastro rende facile l'installazione di queste pavimentazioni che, grazie ai numerosi formati e disegni disponibili, si collocano agevolmente in ogni ambiente.



Pavimenti in WPC riciclato

Wood-Plastic-Composite (WPC) è un compound composto da polimero e legno post-consumo, grazie al quale si unisce la versatilità della plastica alla robustezza del legno. Ciò consente di ottenere pavimentazioni che non sceggiano, resistenti a muffe e funghi, adatte anche agli ambienti più difficili.

Sono dotati di pratico sistema ad incastro che ne facilita l'installazione e non necessitano di manutenzione.



Pavimenti in gomma riciclata

I pneumatici esausti consentono di ottenere il granulo con il quale produciamo le nostre pavimentazioni in gomma riciclata.

Le caratteristiche di questo materiale permettono di ottenere pavimentazioni ignifughe, antigraffio e resistenti al cloro. Risultano quindi a proprio agio nell'ambiente outdoor e non temono nemmeno gli usi più severi. Risultano facili da posare e non richiedono manutenzione.



Pavimenti in acacia FSC®

L'acacia è un'essenza dotata delle caratteristiche necessarie a garantirne adeguatezza e durabilità per l'uso in ambiente outdoor. Le nostre pavimentazioni, realizzate con questo materiale, sono dotate di basi in plastica riciclata che ne consentono una facile installazione e, durante la fase produttiva, vengono sottoposte a trattamento di oliatura per l'ottenimento di un prodotto pre-finito.

Pavimenti e divisori in Thermowood



### IL LEGNO THERMOWOOD®



#### Termotrattamento

Avviene nelle saune di trattamento ed ha una durata di circa 72h: si procede con il riscaldamento della temperatura a 220°C e con l'immissione di vapore acqueo; Si conclude con il raffreddamento progressivo fino a temperatura ambiente.

Thermowood® è puro legno naturale, trattato solo con calore e vapore.

Il termotrattamento mantiene ed esalta le caratteristiche uniche e distintive del legno, donandogli elevata stabilità dimensionale e rendendolo inattaccabile da funghi e muffe.

**Il legno termotrattato Thermowood® assume diverse colorazioni in base a utilizzo e manutenzione che gli si riserva:**



Esponi Thermowood® senza trattarlo e lasciati sorprendere dal grigio che il pavimento acquisirà nel tempo



Per mantenere la pavimentazione della tonalità originale o per spaziare tra altre colorazioni, è sufficiente trattare Thermowood® applicando trattamenti trasparenti o pigmentati, in base alle proprie preferenze.

#### / CARATTERISTICHE E VANTAGGI THERMOWOOD®

- Resistenza agli agenti atmosferici
- Solidità
- Stabilità dimensionale
- Durabilità
- Umidità ridotta
- Resistente a muffe e funghi
- Adatto a climi estremi
- Prodotto con legno derivante da deforestazione controllata e certificato PEFC™

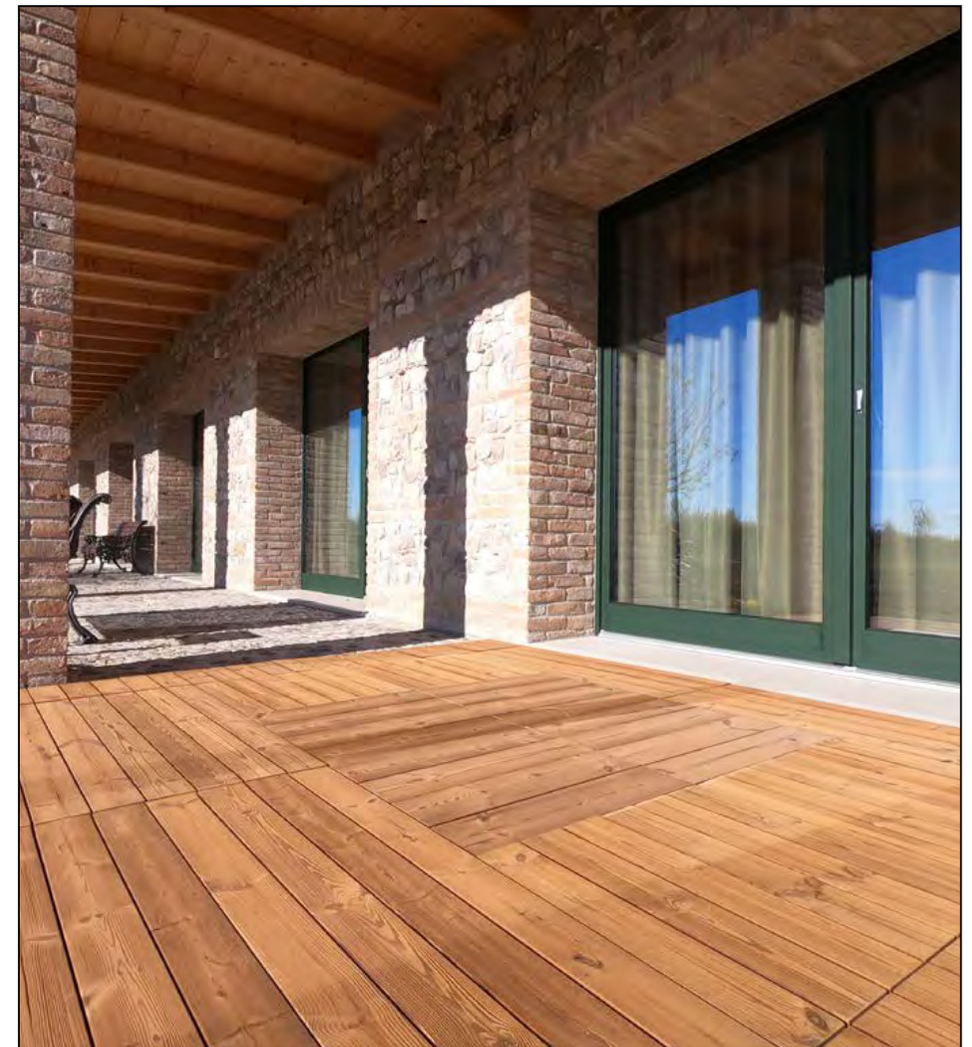
## SMARTDECK LINE



## CARATTERISTICHE E BENEFICI DELLA LINEA SMARTDECK

-  Stabilità dimensionale;
-  Assenza di sostanze chimiche nel legno naturale;
-  Resistenza anche ai climi più difficili;
-  Resistenza a funghi e muffe;
-  Pino scandinavo termotrattato solo da Foreste nordiche certificate PEFC™;
-  Facilità d'installazione e di manutenzione;
-  Compatibilità di 6 formati in colore naturale e verniciato.

## ACCESSORI



## SMARTDECK LINE PLUS



Antracite

Bianco

Tabacco

Noce

Smartdeck Plus ha tutte le caratteristiche del legno Thermowood®, migliorate grazie al trattamento di verniciatura che ne esalta le qualità e ne aumenta la durabilità.



40x120cm



15x120cm



60x60cm



spessore  
2,5cm

## PERCHÈ SCEGLIERE SMARTDECK PLUS?

Il termotrattamento mantiene ed esalta le caratteristiche uniche e distintive del legno e lo rende inattaccabile da funghi e muffe; è legno naturale, trattato solo con calore e vapore ed ha elevata stabilità dimensionale.

I test effettuati hanno dimostrato che il pavimento realizzato con Smartdeck Plus - versione colorato, dopo un anno di esposizione alla luce del sole, subisce una variazione cromatica impercettibile.

### Termotrattamento

Avviene nelle saune di trattamento ed ha una durata di circa 72h: si procede con il riscaldamento della temperatura a 220°C e con l'immissione di vapore acqueo; si conclude con il raffreddamento progressivo fino a temperatura ambiente.

### Verniciatura

Verniciato con impregnante naturale a base d'acqua

Prodotto sottoposto a test UV conforme allo standard UV ASTM G 154-16 per la durata di 500h



 Legno scandinavo PEFC™ certificato eco-friendly;

 Posa facile;

 Stabile dimensionalmente;

 Resistente a funghi e muffe;

 Adatto a tutti i climi;

 Compatibilità tra tutti i modelli;

 Posa su superficie piana e rigida;

 Ridotta manutenzione.

 Esalta e migliora le caratteristiche del Thermowood® rendendolo resistente ai raggi UV.

 Posa il tuo pavimento, rilassati e goditelo! Alla manutenzione ci penserai più avanti.





## DOGA THERMOWOOD®



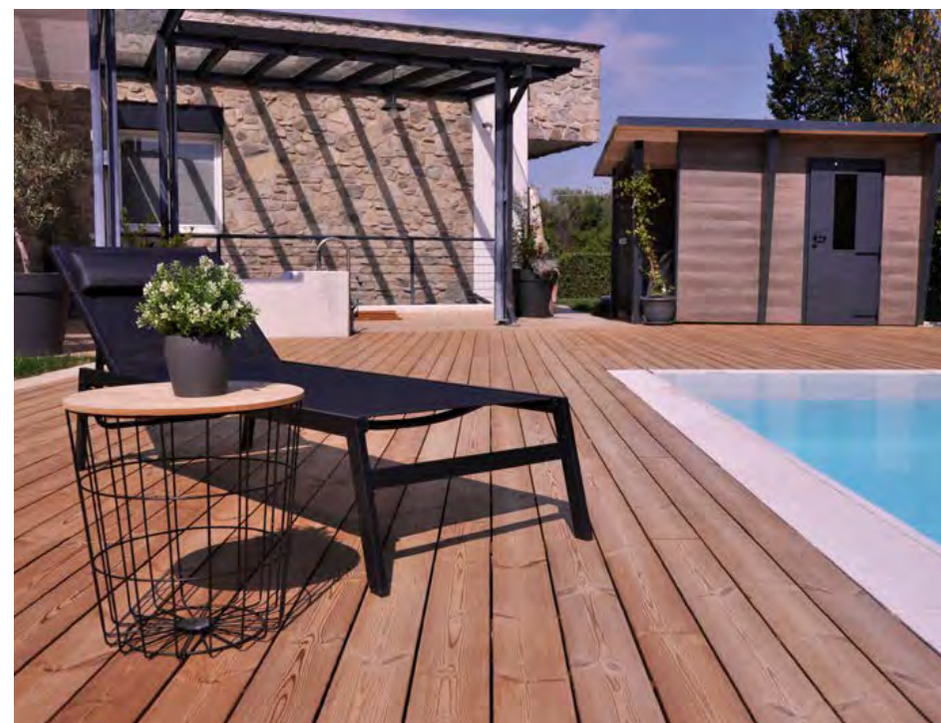
11,7 x 210 cm

### CARATTERISTICHE E BENEFICI

- Stabilità dimensionale;
- Resistenza anche ai climi più difficili;
- Assenza di sostanze chimiche nel legno naturale;
- Pino scandinavo termotrattato solo da Foreste nordiche certificate PEFC™;
- Facilità d'installazione e di manutenzione;
- Resistenza a funghi e muffe.



Clip di posa



## DIVISORIO THERMOWOOD®

Il divisorio Thermowood® permette di dividere in modo semplice ed elegante i diversi spazi esterni di casa. Grazie agli appositi distanziatori è possibile intervallare tra loro le varie perline che compongono il prodotto in base alle proprie esigenze estetiche e/o funzionali. Il divisorio può essere posizionato singolarmente (uso classico), ad angolo utilizzando due diversi divisori o come aggiunta ad un muro esistente.

### Classico



### Ad angolo



### Muretto



Essendo realizzato in Thermowood®, il divisorio è dotato di tutte le caratteristiche e i vantaggi che contraddistinguono questo legno ed è a tutti gli effetti un prodotto smart.

#### Smart-installazione

Installare il divisorio è semplice: infila le perline tra i due pali e successivamente completa il tutto con l'elemento di chiusura.

#### Smart-mantenimento

Tratta il tuo legno per proteggerlo o evita di farlo scegliendo la versione verniciata.

#### Smart-taglio

Le perline si tagliano facilmente: scegli la misura più adatta alle tue esigenze.

#### Smart-combinazione

Sfrutta la compatibilità tra i formati e scegli quelli che più ti piacciono.

### VARIANTI COLORE



Naturale



Antracite



Bianco

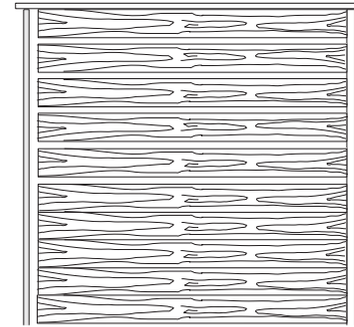


Tabacco



Noce

### CARATTERISTICHE TECNICHE



≈ 178 cm

≈ 178 cm

#### Elementi:

Perlina: 14,4x2cm / L 167cm

Chiusura superiore: 7x2,5cm / L 178,6cm

Palo: 7x7cm / h 175,6cm

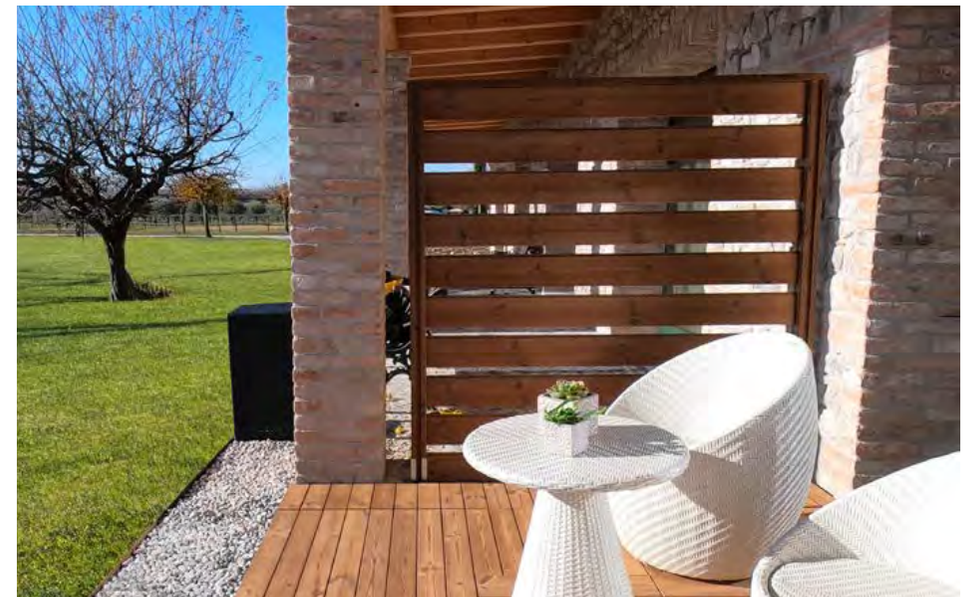
Distanziatore: h 3,5cm

Le dimensioni indicate sono quelle standard ma possono essere riadattate alle singole esigenze.



È possibile creare il divisorio infilando le perline una di seguito all'altra, oppure separandole attraverso gli appositi distanziatori che permetteranno di formare uno spazio di 3,5cm tra le due.

Distanziatore 2x5,5cm



Pavimenti in polimero REACH



PRATICITÀ. COMODITÀ. VELOCITÀ

#### CARATTERISTICHE E BENEFICI DELLA LINEA SNAP



Facile da installare grazie al sistema ad incastro;



Realizzata in plastica 100% riciclata e riciclabile;



Si adatta facilmente a tutte le superfici di progetto;



Drenante;



Durevole;



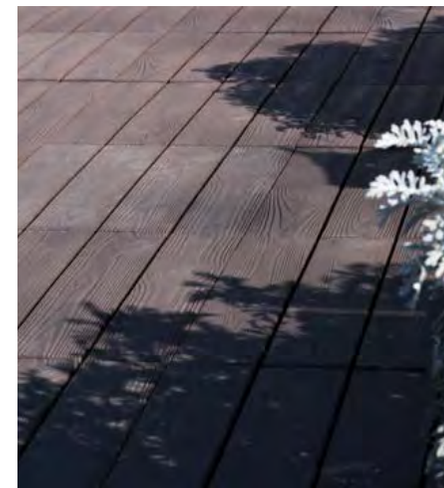
Resistente alle intemperie;



Facile da pulire e non necessita di manutenzione specifica;



Posa su superficie piana e rigida.



## SNAPTILE



38x38cm  
Spessore 2,5 cm



Cappuccino



Grigio



Antracite

## SNAP CLASSIC



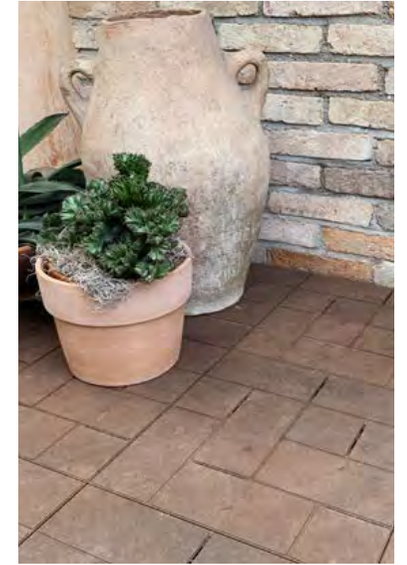
38x38cm  
Spessore 2,5 cm



Grigio ardesia



Cotto corten



## SNAPWOOD



38x38cm  
Spessore 2,5 cm



Cappuccino



Caffè

## SNAP DESIGN



38x38cm  
Spessore 2,5 cm



Verde



Cotto



## EASYWOOD



19x38cm

### CARATTERISTICHE E BENEFICI

- Facile da installare, facile da pulire e nessuna manutenzione speciale;
- Durevole;
- Diverse combinazioni disponibili;
- Drenante e adatta anche agli ambienti umidi;
- Eco-friendly (100% riciclato e riciclabile).



Cappuccino

Grigio

Caffè

## GREENPLATE



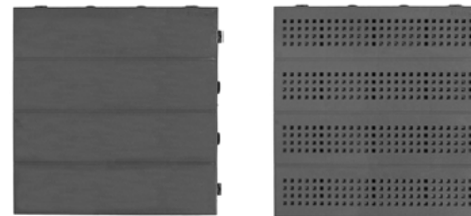
38x38cm

### CARATTERISTICHE E BENEFICI

- Facile da installare, facile da pulire e nessuna manutenzione speciale;
- Durevole;
- Compatibile con Easywood per creare diverse combinazioni;
- Drenante e adatta anche agli ambienti umidi;
- Eco-friendly (100% riciclato e riciclabile).



## PIASTRELLA

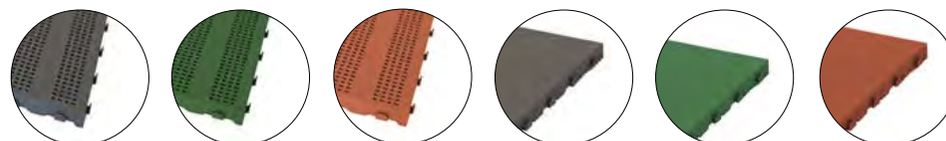


Piena  
40x40 - 60x60

Forata  
40x40 - 60x60

### CARATTERISTICHE E BENEFICI

- Facile da installare, facile da pulire e nessuna manutenzione speciale;
- Durevole;
- Diverse combinazioni disponibili;
- Drenante e adatta anche agli ambienti umidi;
- Eco-friendly (100% riciclato e riciclabile).



Forata grigia

Forata verde

Forata cotto

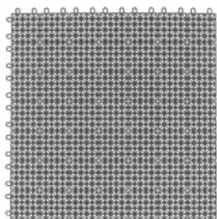
Piena Grigia

Piena verde

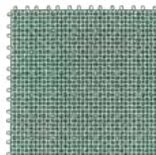
Piena cotto



## MULTIPLATE



55x55cm



30x30cm



### CARATTERISTICHE E BENEFICI

- Facile da installare, facile da pulire e nessuna manutenzione speciale;
- Pavimentazione durevole e adatta a molteplici usi in ambienti interni o esterni;
- Impermeabile e resistente ai raggi UV;
- Flessibile e adatta a tutti i tipi di superficie può essere installato su tutti i tipi di supporto come prato, sabbia, cemento o altro;
- Ecologico (100% HDPE riciclato e riciclabile).



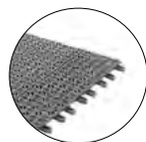
Blu



Marrone



Cappuccino



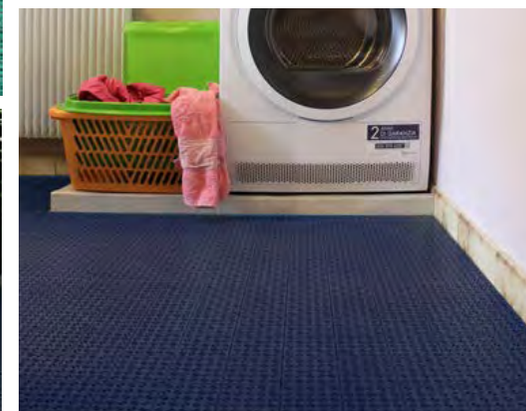
Grigio



Nero



Verde



Pavimenti in WPC riciclato



## MIXTILE



40x40cm

### CARATTERISTICHE E BENEFICI

- Realizzata in WPC certificato FSC®;
- Durevole e resistente allo sbiadimento;
- Facile da installare e da pulire e non necessita di manutenzione speciale;
- Non scpeggia e resiste a muffe e funghi;
- Carrabile se opportunamente installata su supporto rigido e superficie piana (in grado di sostenere i carichi operativi previsti);
- Eco-friendly (100% riciclato e riciclabile).



Marrone



Grigio antracite



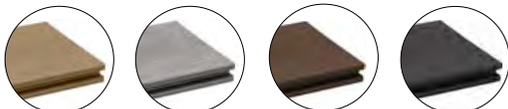
## DOGA WPC



15x200cm

### CARATTERISTICHE E BENEFICI

- ◆ Realizzata in WPC certificato FSC®;
- ◆ Ignifugo;
- ◆ Durevole e resistente allo sbiadimento;
- ◆ Facile da installare, facile da pulire e non necessita di manutenzione speciale;
- ◆ Non sceggia e resiste a muffe e funghi;
- ◆ Double face;
- ◆ Eco- friendly (100% riciclato e riciclabile).

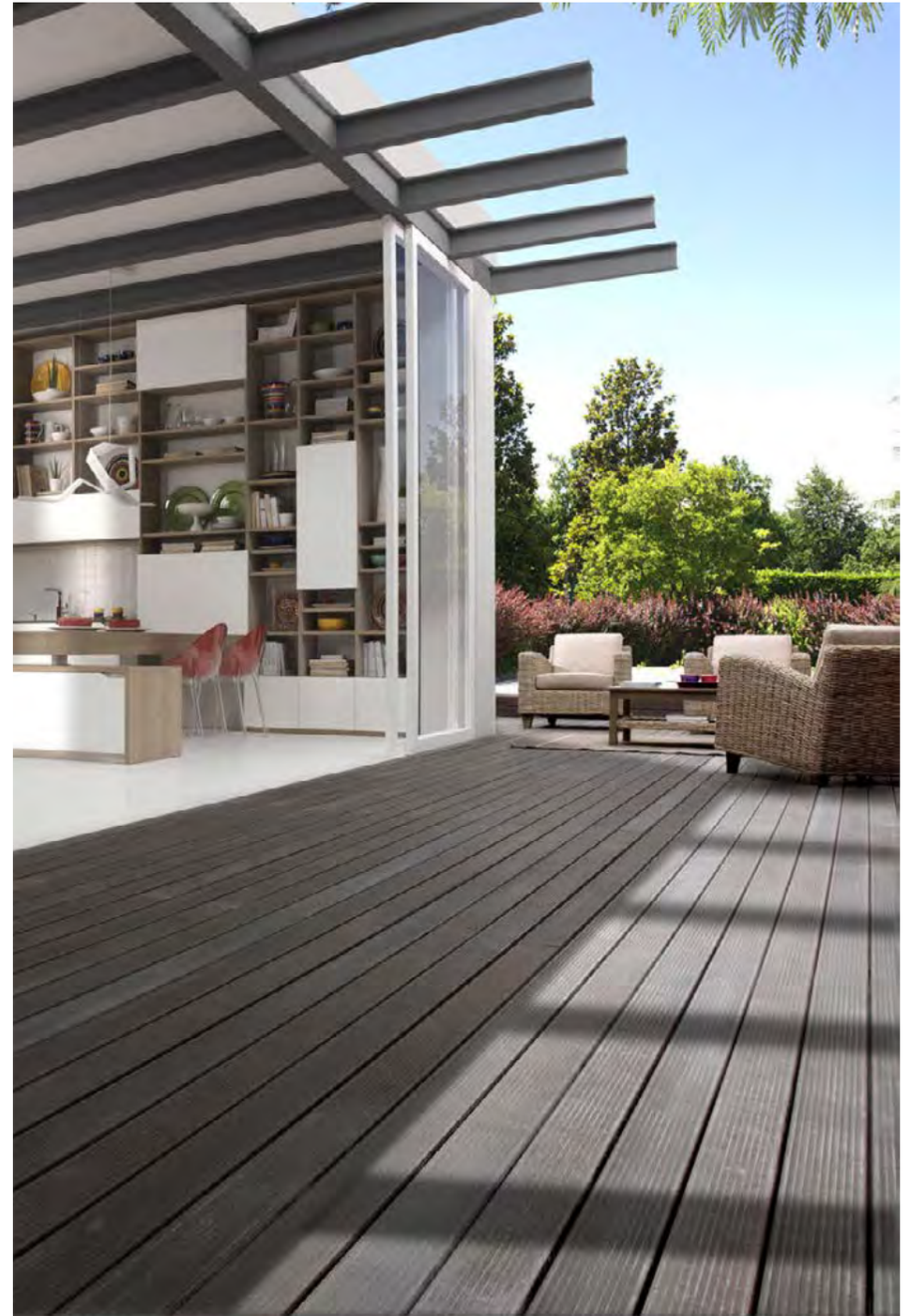


Cappuccino

Grigio

Marrone

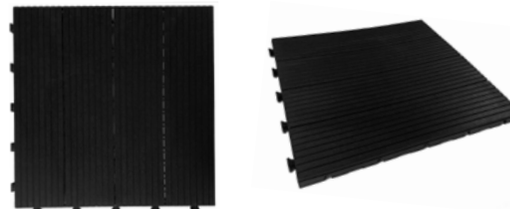
Antracite



Pavimenti in gomma riciclata



## S-TYLE



45x45 cm

### CARATTERISTICHE E BENEFICI

- Facile da installare;
- Estremamente resistente agli agenti atmosferici;
- Resistente al graffio;
- Antiscivolo: sicuro intorno alla tua piscina;
- Autoestinguente: sicuro sotto il tuo barbecue;
- 100% riciclato e riciclabile.



Marrone

Nero antracite



## RUBBERTILE



50x50cm



### CARATTERISTICHE E BENEFICI

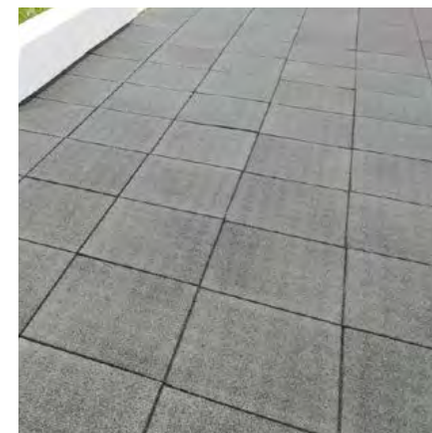
- Realizzata in gomma SBR riciclata;
- Facile da installare, facile da pulire e non necessita di manutenzione speciale;
- Anti-shock (conforme alla norma UE EN 1177) e antiscivolo;
- Resistente al freddo e al peso e con elevate prestazioni di assorbimento degli urti;
- Eco-friendly (100% riciclato e riciclabile).



Verde



Rosso



Pavimenti in acacia

## QUADROTTO ACACIA



30x30cm



30x60cm



### CARATTERISTICHE E BENEFICI

- Facile da installare, facile da pulire e non necessita di manutenzione speciale;
- Di lunga durata;
- Diverse combinazioni disponibili;
- Drenante;
- Eco-friendly (100% riciclato e riciclabile).



GIWA

 [www.giwa.it](http://www.giwa.it)  0363 06 01 03