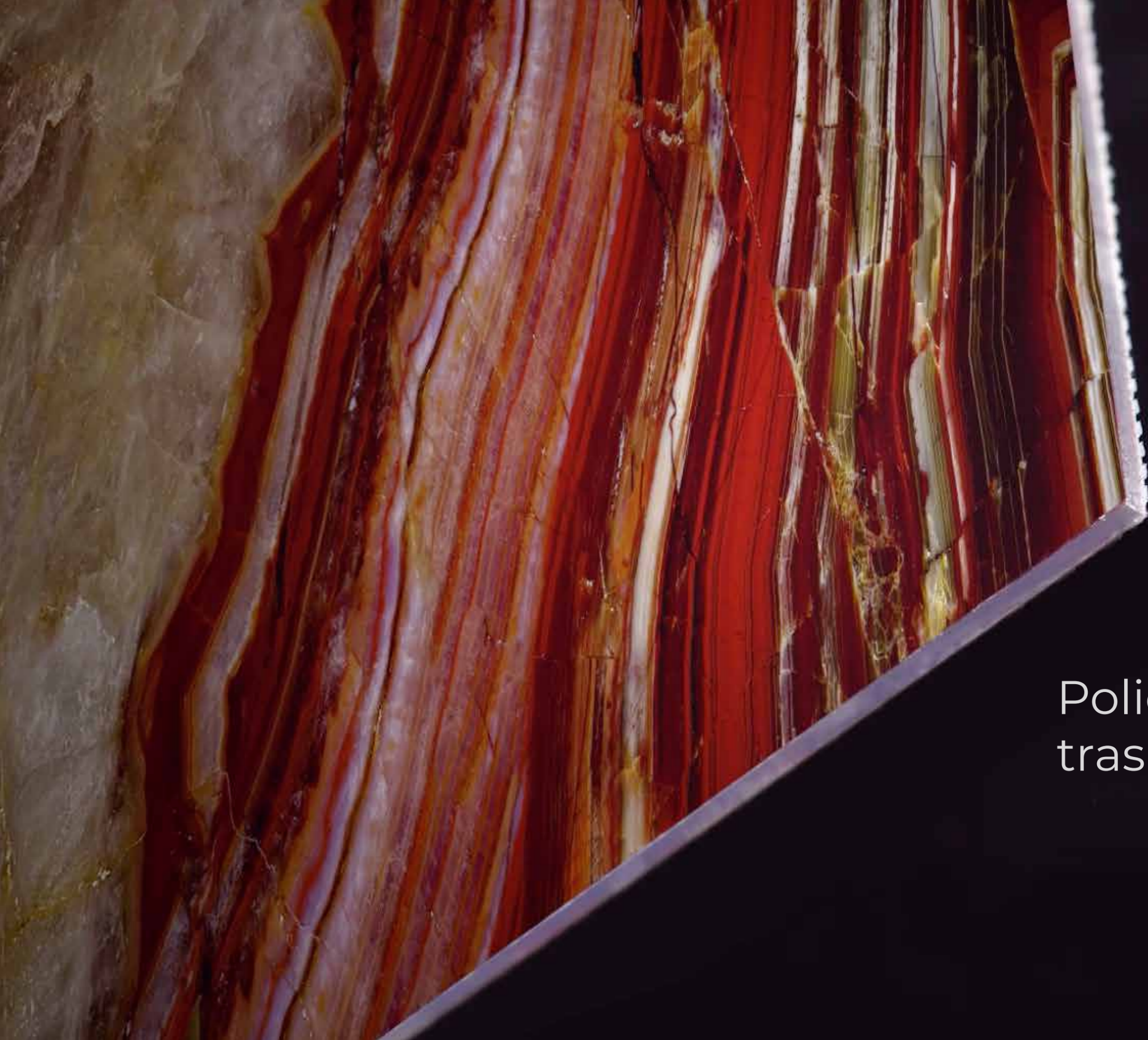




NEW SMART PANEL

THE WALLCOVERING REVOLUTION

www.tecnografica.net



Policarbonato
trasparente decorato



Fibra di vetro

2.2 mm

Spessore



Ultra Leggero



Peso: 3 kg / m²



Flessibile



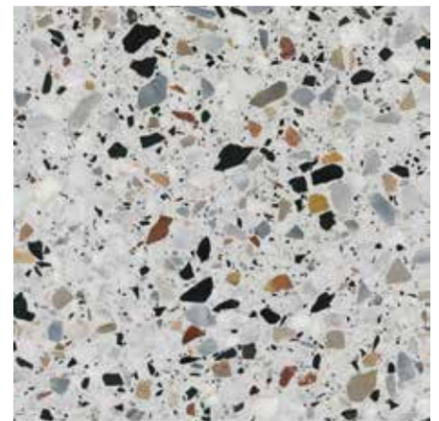
Resistente ai graffi



Grande formato
Fino a 130x300 cm



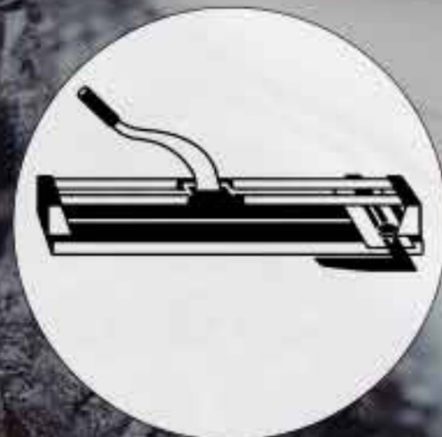
Personalizzabile
nel design e nelle
dimensioni



Facile da posare



Facilmente lavorabile in cantiere
tramite normali attrezzi da falegname





 **SOTTILISSIMO**

 **ULTRA LEGGERO**

 **FLESSIBILE**

 **RESISTENTE AI GRAFFI**

 **GRANDE FORMATO**

 **PERSONALIZZABILE**

 **FACILE DA POSARE**

Tecnografica Italian Wallcoverings
presenta una novità assoluta nel mondo dei
rivestimenti:
il pannello decorativo

New Smart Panel.



DIVERSO DAGLI ALTRI PANNELLI DECORATIVI

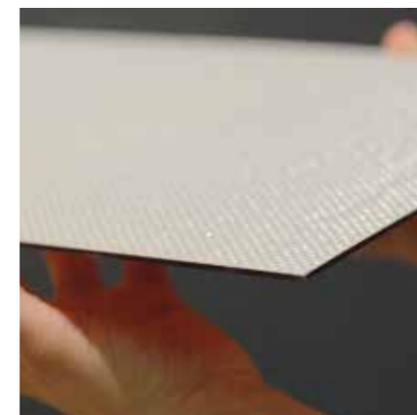
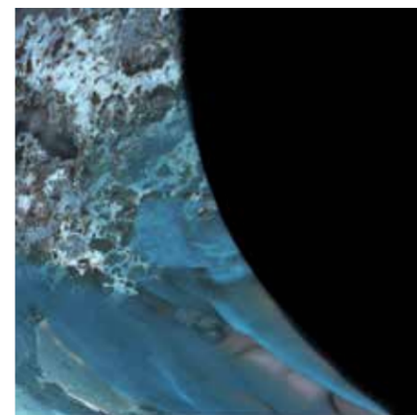
New Smart Panel è un pannello:

- ▶ **di grandi dimensioni (fino a 130x300 cm);**
- ▶ **ultra-sottile (solo 2,2 mm di spessore);**
- ▶ **ultra-leggero (3kg/m²);**
- ▶ **estremamente flessibile: è infatti idoneo a rivestire pareti curve e colonne.**

Con il suo **brevetto depositato**, New Smart Panel si presenta come una vera e propria rivoluzione sul mercato delle grandi lastre.

Infinite possibilità di applicazione.

Se la sua flessibilità lo rende ottimo per pareti curve e colonne, la sua composizione in policarbonato ne fa un prodotto perfetto per gli ambienti ad alto tasso di umidità, incluso l'interno doccia.



I vantaggi del New Smart Panel non finiscono qui:

- ▶ **È facilmente lavorabile in cantiere (tagli, rifilature, fori, ecc.) tramite normali attrezzi da falegname.**
- ▶ **La superficie frontale è caratterizzata da un'alta resistenza, mentre la superficie posteriore è studiata per permettere l'incollaggio a parete tramite collanti cementizi.**
- ▶ **Grazie a peso e spessore ridotti, uniti all'estrema flessibilità del materiale, New Smart Panel può essere inviato all'interno di un semplice pacco e tramite un normale spedizioniere, anche in presenza di ampie metrature di prodotto.**
Un'importante caratteristica che apre le porte ad un **risparmio economico ed ecologico** legato ad imballo e trasporto.



NEW
SMARTPANEL

Tecnografica[®]
italian wallcoverings



PERFETTO PER GLI AMBIENTI UMIDI

 **TecnoGrafica**[®]
italian wallcoverings



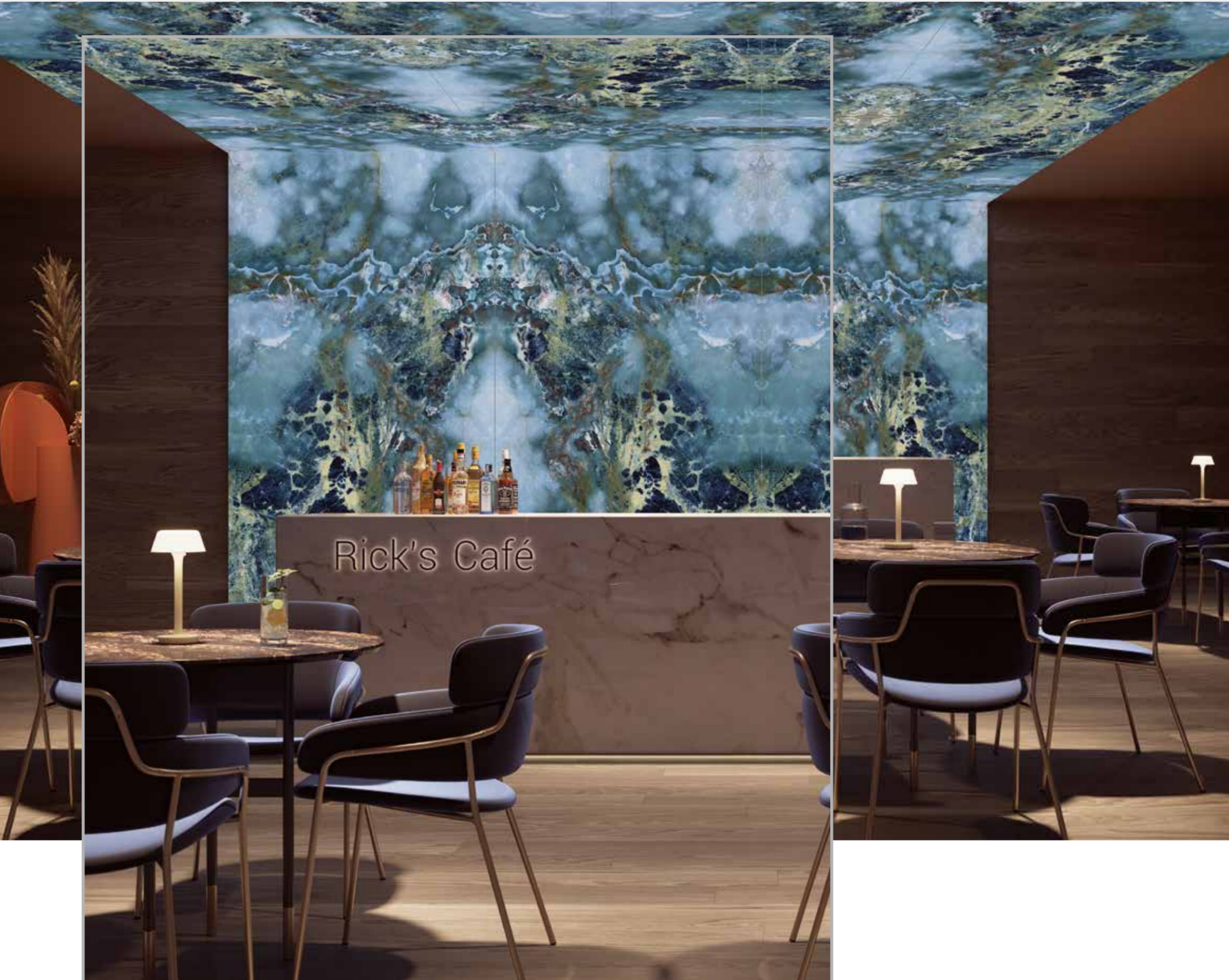
NEW
SMARTPANEL

NEW
SMARTPANEL

 **TecnoGrafica**[®]
italian wallcoverings



GRANDI DIMENSIONI



NEW SMART PANEL TECHNICAL FEATURES

NEW SMART PANEL CARATTERISTICHE TECNICHE

*Ultra-thin decorated slab, flexible and large-sized.
Made of a special bendable decorated polycarbonate, 2 mm thick, and structural glass fiber material.*



Lastra decorata brevettata ultra sottile, flessibile e in grande formato. Realizzata in speciale polycarbonato pieghevole decorato di 2 mm e fibra di vetro strutturale.

<p><i>Main characteristics of the product</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Very high aesthetic result and depth, thanks to images scanned with Superscan HD system</i> • <i>Possibility of customization of the design and size</i> • <i>Extremely light and resistant panel</i> • <i>Very flexible (possibility of covering also curved walls)</i> • <i>High surface hardness and scratch resistance</i> • <i>Easy installation with common adhesives</i> • <i>It can be machines on site using normal carpenter's tools (cutting, drilling, shaping)</i>
<p><i>Principali caratteristiche del prodotto</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Altissima resa estetica e profondità, grazie ad immagini rilevate con sistema Superscan HD</i> • <i>Possibilità di personalizzazione del design e delle misure</i> • <i>Pannello estremamente leggero e resistente</i> • <i>Completamente flessibile (quindi possibilità di rivestire anche pareti curve)</i> • <i>Elevata durezza superficiale e resistenza ai graffi</i> • <i>Facilità di posa tramite normali colle adesive</i> • <i>Lavorabile in cantiere tramite normali strumenti di lavoro da falegname (taglio, foratura, sagomatura)</i>

<p><i>Maximum Size / Dimensioni massime</i></p>	<p>130x300 cm</p>
<p><i>Thickness / Spessore</i></p>	<p>2,2 mm</p>
<p><i>Weight / Peso</i></p>	<p>≈ 3 kg/m²</p>
<p><i>Materials / Materiali</i></p>	<p><i>Polycarbonate and structural fiberglass</i> Polycarbonato e Fibra di vetro strutturale</p>
<p><i>Burning behavior / Comportamento al fuoco</i></p>	<p><i>B European Class according to EN 13501</i> Classe europea B secondo la norma EN 13501</p>
<p><i>Notes / Note</i></p>	<p><i>Pending application for Patent</i> Domanda di brevetto depositata</p>



THE GAME IS CHANGING