

# Visually

**ECOINNOVAZIONE NEL  
MARKETING SOSTENIBILE**



## Visually



Sistema di assemblaggio QClick \* Brevettato.  
Facile da montare e smontare.  
Non c'è bisogno di strumenti.



Pannelli MDF certificati FSC per la gestione forestale.



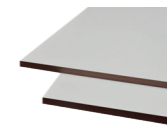
Riciclato e riciclabile al 100%.



Resistente. Durevole.



Tecnologia di taglio laser.



Stampa digitale HD diretta su fibra di legno.  
Personalizzabile: design, texture, spessori, dimensioni, finitura.

## TRADIZIONE + PASSIONE + ECO-INNOVAZIONE = VISSUALLY

Lavoriamo il legno dal 1932, questa è stata la base della nostra azienda familiare negli ultimi 90 anni, utilizzando sempre la stessa materia prima.

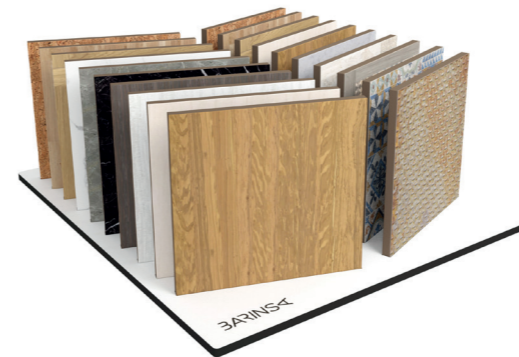
Durante questa lunga ed immensa esperienza, abbiamo sofferto una guerra civile, incendi, crisi economiche, terremoti, pandemie che ci hanno devastato, dovendo "ricominciare" più volte, ma sempre con lo stesso entusiasmo e con infinita passione, abbiamo scelto ancora una volta come unica opzione di lavorare sempre il legno e i suoi derivati.

Parallelamente all'evoluzione della creazione di nuovi prodotti e applicazioni varie, abbiamo incorporato e adattato in ogni momento le tecnologie di ultima generazione per trasformare il legno in un prodotto finale di ottima qualità e finiture, siamo passati dal taglio con una sega da nastro all'utilizzo della tecnologia del taglio laser, dalla stampa con cliché in bronzo alle stampanti digitali ad alta definizione.

Negli ultimi 25 anni abbiamo depositato diversi brevetti internazionali che ci hanno permesso di realizzare prodotti eco-innovativi in totale esclusività.

I progetti che VISSUALLY ha presentato ai programmi HORIZON 2020 hanno ricevuto aiuti dall'Unione Europea nella FASE I e due Sigilli di Eccellenza nella FASE II, catalogando i nostri progetti come molto Eco-innovativi e Sostenibili, raccomandando allo Stato e agli enti finanziari di sostenerci





### Sistema di assemblaggio QClick \* Brevettato.

Il nostro sistema di assemblaggio brevettato chiamato QClick, si basa sulla realizzazione di tagli appositamente progettati con precisione millimetrica, che consentono a queste forme speciali di avere la flessibilità e la resistenza per consentire ai prodotti di essere montati e non smontati se non in un modo. da montare e smontare per essere riutilizzati più volte, come nel caso di stand o arredi per fiere. Non abbiamo bisogno di attrezzi, colla, viti, chiodi, pezzi elastici, semplicemente sfruttiamo la flessibilità con memoria che ha la fibra di legno per semplificare il più possibile l'efficienza e i tempi di montaggio, seguendo un manuale di istruzioni di base che viene consegnato con ogni prodotto .

I nostri espositori sono un'ottima opzione per sostenere carichi pesanti, utilizziamo fibra di legno che va da 2 a 12 mm di spessore a seconda del peso da sostenere, utilizzando lo spessore più appropriato in ogni caso. Nel settore ceramico, molti dei nostri clienti ci hanno scelto per sostituire gli espositori in metallo, non per la resistenza in questo caso, ma perché quando i pezzi di ceramica entrano in contatto con il metallo si danneggiano, cosa che non accade con la fibra di legno che invece di sostenere il peso, protegge e non danneggia il bordo dei pezzi in ceramica.





## Vantaggi e caratteristiche dei display e degli altri prodotti VISUALLY.

I prodotti che produciamo in VISSUALLY sono realizzati con fibra di legno rinnovabile al 100%, MDF/HDF con una densità per m3 compresa tra 750 e 900 kg.

Se confrontiamo questi dati con quelli degli espositori in cartone, la differenza è fino a 5 volte maggiore. La resistenza e la durata degli espositori VISUALLY raggiungono facilmente i 10 anni di vita utile, senza praticamente perdere la qualità del primo giorno.

A livello di espositori da pavimento, abbiamo un ulteriore vantaggio fornito dal taglio laser, ovvero che quando viene effettuato il taglio, l'intero perimetro viene cauterizzato e questo effetto sigillante limita notevolmente l'assorbimento di umidità, conferendogli maggiore stabilità e longevità, sia per Usi nei negozi, nei grandi magazzini o nei supermercati, quando si effettua la pulizia quotidiana, altri materiali meno resistenti assorbono l'umidità e si deteriorano molto facilmente, perdendo stabilità e presenza visiva, indebolendo l'immagine del marchio.

Un altro grande vantaggio che offre la fibra di legno, rispetto ad altri materiali, tra cui il legno segato, è che non si generano schegge, il che può essere molto fastidioso se un cliente o consumatore rimane incastrato durante l'utilizzo di espositori o imballaggi. Il cartone presenta anche l'inconveniente che il suo bordo genera un bordo a coltello che può anche causare incidenti durante il montaggio o l'utilizzo da parte dei consumatori finali.

I prodotti che vengono commercializzati con il marchio VISSUALLY rispettano le più severe normative ambientali internazionali, fornendo ai nostri clienti prodotti basati sui più severi presupposti di Eco-design della cosiddetta "Economia Circolare" riducendo notevolmente le emissioni e migliorando la loro impronta di carbonio.





Stampa digitale HD diretta su fibra di legno.

Stampa digitale significa che possiamo personalizzare ogni lavoro in modo originale, diverso ed esclusivo con finiture che simulare, legno, metalli, colori, ecc., insomma infinite possibilità che alla fine portano l'espositore a distinguere il marchio e dare un prestigio maggiore ai prodotti che espone, mantenendo una qualità perpetua come quella del primo giorno. L'utilizzo di questa tecnica di stampa evita l'utilizzo di luoghi comuni che alla fine sono inutili scarti, rispetto all'efficienza e alla massima qualità offerta dalla stampa digitale.

Per noi è una soddisfazione immensa vedere il risultato raggiunto avendo ben focalizzato la combinazione di questi tecnologie innovative insieme al nostro sistema brevettato, che ci consentono di generare prodotti unici ed esclusivi per ogni cliente in molteplici settori, questi sono sostenibili, ecologici, riutilizzabili, utilizzando la materia prima minima necessaria, nonché un ridotto consumo di energia elettrica.





### Tecnologia di taglio laser.

Il taglio laser, oltre ai vantaggi di cauterizzare l'intero perimetro dei prodotti, ci permette di realizzare piccole tirature e anche forme particolari che rendono ogni espositore unico ed esclusivo per ogni cliente. Questo sistema di taglio evita l'utilizzo di materiali di consumo come seghe a nastro o circolari, o costi da addossare come fustelle nel caso del cartone, eliminando i costi di questi molto importanti per la realizzazione di piccole tirature.

### Il nostro sistema ecologico 1/2.

Consente di risparmiare l'85% sui costi di stoccaggio, il 75% sui costi di trasporto, fino al 50% sui costi di montaggio, rispetto a un display che viene consegnato assemblato.



**Visually**

[www.visually.com](http://www.visually.com)

