

**COME BATTERSI PER L'AMBIENTE**

# Tra Pergole e tessuti

Una casa ecologica è ormai sinonimo di bassi consumi e buon isolamento termico. Ma si può fare di più, si può andare oltre, soffermandoci sulle scelte che riguardano i componenti di arredo ad esempio, rivolgendoci a brand che, consapevoli dei traguardi ecologici che abbiamo l'obbligo di raggiungere, compiano scelte sempre più sostenibili.

Non solo per il decor indoor. Curiosi di scoprire l'impegno ecologico in questo campo, abbiamo scoperto con Stile Casa 4.0 i prodotti migliori per la stagione che si avvicina.

testo di Valentina Brogini • foto di Guido Nicora



## L'energia prodotta dalla pergola Gibus è sfruttabile secondo tre modalità.

- Con una connessione alla rete elettrica, per cui la pergola sarà in grado di coprire parzialmente o interamente il fabbisogno energetico. Un eventuale eccesso di energia verrà trasferito alla rete elettrica
- Con batterie di accumulo in grado di immagazzinare energia
- Con un impianto ibrido per cui la pergola genera energia per sé e per la casa e accumula con una batteria e/o cede l'eccesso alla rete elettrica

Regina delle scelte green per l'arredo outdoor è senza dubbio la **e-pergola** di **GIBUS**, ultima arrivata tra le creazioni dei leader indiscussi nella realizzazione dei migliori sistemi di protezione dal sole. La pergola regala a chi ne gode, tutti i benefici di uno stile di vita trascorso all'aria aperta, garantendo comfort e protezione derivanti da un microclima regolato ad hoc. Ma quando è la pergola stessa a trasformarsi in un generatore di energia pulita e rinnovabile, si va sfocia ampiamente nel campo della sostenibilità ambientale, e i benefici non sono poi così esclusivamente personali. **E-pergola**, grazie ai suoi pannelli fotovoltaici (fino a 120° di rotazione così da poterli orientare sempre verso il sole ottenendo la massima resa energetica).

"Lavorare con il marchio Gibus offre una costante occasione di aggiornamento,

anche in maniera in di sostenibilità", spiega Luca ideatore ed artefice dei progetti di Stile Casa 4.0. "La ricerca Gibus è sempre impegnata a creare prodotti tecnologicamente all'avanguardia nella riduzione dell'impatto ambientale. Ad esempio, per quanto riguarda i materiali, viene utilizzato l'alluminio, completamente riciclabile. Anche la produzione è studiata per non inficiare gli sforzi ecologici: l'energia è 100% sostenibile e l'impegno di Gibus, che dovrebbe essere modello per molti, è di diventare un'azienda plastic free entro il 2030; inoltre ci serviamo esclusivamente di carta certifica FSC. Un altro fattore, troppo spesso sottovalutato, che rende la sostenibilità economicamente vantaggiosa anche per il cliente finale, è la "lunga vita" dei prodotti, che mantengono alti standard funzionali per molti anni. Un prodotto performante, non ha bisogno di essere sostituito, non contribuisce a creare nuovi rifiuti".





[1]

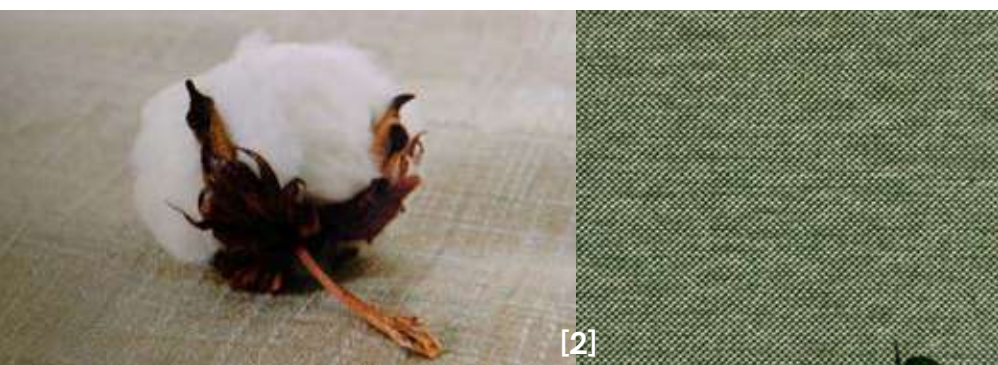
## TESSUTI "GREEN"

Che sia per interni o esterni, poco importa. Si può sempre scegliere tessuti per cui le aziende pongono attenzione all'impatto aziendale delle loro produzioni. Inoltre, da non sottovalutare la possibilità che essi offrono come strumento per dare seconda vita ad oggetti che altrimenti butteremmo per sostituirli, producendo inevitabilmente nuovi rifiuti. Diverse sono le trame e quantomai variegati i colori, la sfida maggiore è superare l'imbarazzo della scelta.

**1 Jab Anstoetz Fabrics, lancia la linea di tessuti con caratteristiche che, per diversi aspetti, fanno la gioia dei padroni di casa più attenti all'ambiente. In questo caso la linea Color Project, annovera tra le sue fila materiali perfetti per rivestire gli arredi outdoor, dando loro una seconda vita. Gioco vincente per tessuti che legano, grazie alle funzionalità spiccate, l'estetica; l'uso quotidiano (con resistenza alle intemperie) all'eccezionalità delle trame, risultando facili da pulire ed ignifughi, appositamente pensati per uscire indenni dai piccoli incidenti.**

**2 Gli Ecotessuti Taif sono prodotti a partire da una grande prevalenza di fibre di cotone con un sistema studiato per ridurre al minimo il consumo di acqua e la produzione di CO2. Il tessuto finale garantisce le medesime prestazioni di uno ottenuto con metodi tradizionali, partendo da fibre primarie, unendo resistenza e praticità all'amore per l'ambiente.**

**3 Zimmer Rohde, è l'azienda tedesca che produce una linea di tessuti composti da poliestere riciclato, ottenuto da bottiglie pet usate.**



[2]



[3]

via C. Treves 54 b  
21029 Vergiate (VA)

+39 0331 948446  
+39 335 7068131

info@stilecasa4.it  
www.stilecasa4.it

