

Giorgio Caporaso, architetto e designer - Italy. (www.caporasodesign.it).

Lo Studio **Giorgio Caporaso** si occupa di architettura e design, con una particolare attenzione alla sostenibilità ambientale e all'ecodesign. I suoi **progetti sono stati pubblicati su vari libri e riviste internazionali di architettura e design** e le sue opere sono state esposte in importanti fiere, rassegne, mostre di settore e sono state utilizzate in "ambientazioni green" e set televisivi. Ha ricevuto la *Selezione d'Onore al XVIII Compasso d'Oro e la Menzione d'Onore alla XVI Biennale BIO16 di Lubiana*. Il **sistema More è stato premiato dal BEDG (1° premio)** come prodotto rispondente ai cambiamenti culturali, tra tradizione e futuro, nell'occasione dell'evento internazionale 100% Design Futures 2008 di Londra.

L'architetto Giorgio Caporaso è da anni impegnato in una sua personale ricerca, una sperimentazione progettuale, che lo ha portato alla creazione di una collezione di oggetti d'arredo rispondenti ai criteri del design sostenibile basati sul concetto di **modularità, trasformabilità e flessibilità**, in modo da adattarsi ai continui mutamenti della vita contemporanea, anche attraverso una scelta responsabile di forma, funzione e materiali, con l'obiettivo di ottimizzarne utilizzo e durata. Queste sue creazioni rispondono ai criteri del design sostenibile e fanno parte di un ventaglio di proposte insignite con importanti riconoscimenti e protagoniste di mostre d'arte e manifestazioni di settore. Un particolare risultato è stato raggiunto anche nella contemporanea esigenza di **trasformabilità** degli oggetti, che permette a questi suoi prodotti di rinnovarsi nel tempo, di non subire il trascorrere delle mode, di adattarsi e entrare in perfetta simbiosi con qualsiasi ambiente, situazione ed esigenza, grazie anche ad un vasto programma di personalizzazione possibile. **Contaminazione e Separazione** dei materiali in maniera innovativa e personale sono altri aspetti approfonditi nella sua ricerca: i sistemi della sua collezione di ecodesign permettono l'accostamento e la combinazione di diversi materiali, ma con un occhio attento alla sostenibilità ambientale, nei termini di manutenzione e di dismissione a fine vita del prodotto. Il loro particolare sistema (design per elementi) permette di sostituire anche un singolo elemento mantenendone così la validità d'uso con costi contenuti di manutenzione. Inoltre tutti i materiali e finiture sono disassemblabili e possono essere facilmente separati nella fase di smaltimento differenziato o di riciclo a fine vita del prodotto.

In dettaglio i prodotti in mostra:

More_Light, la versione easy del sistema More. Ancora più facile da montare e smontare, ricomporre e riassemblare, garantisce grande flessibilità e possibilità di personalizzazione. Si possono combinare gli elementi base a piacere, scegliendo anche tra differenti materiali, finiture, texture e colori creando un prodotto unico, originale e personalizzato. Questa soluzione permette inoltre di variare nel tempo il proprio arredo o la propria esposizione: scomporre i moduli e ricomporli in una nuova soluzione compositiva, sostituire i colori, le finiture e i materiali. Modulare estremamente versatile e con funzionalità multiple, offre soluzioni per interpretare in maniera libera e dinamica gli ambienti domestici e lavorativi, gli spazi e locali pubblici. Il sistema consente possibilità compositive elevatissime; si presta infatti a diventare libreria multiforme e multifunzione di diverse dimensioni, scaffalatura, parete divisoria, piano d'appoggio, espositore ma anche seduta, etc. Ogni modulo può essere sostituito semplicemente e con poca spesa. Inoltre in caso di smaltimento i materiali sono facilmente ed immediatamente separabili tra di loro. E' così possibile separare tutte le componenti ed i materiali e procedere allo smaltimento differenziato degli stessi con estrema facilità o al riciclo dei materiali.

X2chair, la sofisticata chaise-longue di Giorgio Caporaso realizzata in cartone con laterali in legno certificato FSC, riconosciuto esempio di eco-design. Realizzata in cartone 100% riciclabile, con laterali in legno certificato FSC, è ormai un classico; affascinante con la possibilità del suo doppio utilizzo, con una semplice rotazione si trasforma da chaise-longue a poltrona e viceversa, con un particolare studio progettuale dove la forma è dovuta alla sua funzione. Un prodotto con un'anima "glamour" ma molto funzionale, grazie alle capienti aperture dove è possibile riporre oggetti e il suo materassino.

Tappo, un grazioso tavolino, che è anche un funzionale contenitore ed una lampada che si illumina all'interno, con luce mutabile nel tempo, grazie alla possibilità di cambiare il colore del piano quando lo si desidera. Base di ricarica per i nostri dispositivi mobili (*mobile device*), il piano d'appoggio è opportunamente sagomato per nascondere cavi e trasformatori ingombranti. Ecologico nelle versioni in cartone e legno certificato FSC, personalizzabile e modificabile nel tempo, adatto a qualsiasi ambiente. Illuminato a led a bassissimo consumo.

Eleganti, raffinati e glamour, questi arredi raccontano la personale ricerca di stile e di funzionalità che l'architetto e designer italiano Giorgio Caporaso porta avanti da tempo nel campo dell'eco design, conferendo un particolare fascino anche a un materiale considerato tradizionalmente povero come il cartone.

Giorgio Caporaso Ecodesign Collection.

Studio Caporaso: info@caporasodesign.it

Web site: www.caporasodesign.it