

ECODesign ed Economia Circolare

Nuove tecnologie



Scritto da: Leba 1974 Srl
Partner di Consulenza e Risorse Srl



**CONSULENZA
E RISORSE**



Premessa

Parliamo ancora di Economia Circolare e di salvaguardia dell'ambiente. Questa volta ne parliamo da un punto di vista diverso. Non la spiegazione del "nuovo" sistema di fare business, di cui abbiamo già parlato, non dei vantaggi per le aziende ottenibili dall'adozione di questa "nuova" modalità e non della crisi ambientale. Parliamo del legame esistente tra una storica eccellenza italiana quale il design è, legata al paradigma dell'economia circolare. Parliamo di design ma più nello specifico di ECOdesign e dell'importanza che quest'ultimo assume nella realizzazione di un processo circolare, parliamo di nuove tecnologie.

Come di consueto si tratta di un primo assaggio.

Nalucoat® (il trattamento di finitura basato su di un rivestimento nanocomposito sviluppato dal nostro Partner LEBA1974 e di cui parliamo) trova applicazione in diversi settori dell'industria apportando alle aziende benefici inaspettati.

Se vuoi approfondire, se hai in mente un progetto o sei alla ricerca di un partner ... siamo qui per te.

Si può creare un prodotto ben fatto, riconoscibile, "bello", senza danneggiare l'ambiente?

La risposta è sì, coniugando il design ad ecosostenibilità ed economia circolare.

I prodotti del design pervadono tutti gli ambiti della nostra vita, interpretando e anticipando desideri e bisogni della società, agendo non solo sull'offerta ma interessando anche i processi di produzione.

Per questo è importante comprendere quanto il settore che si sviluppa attorno al design deve assumere un ruolo fondamentale nella transizione ecologica generando un contributo determinante per la sostenibilità.

Il Made in Italy rappresenta la massima espressione della Design Economy, attraverso la sua creatività e l'abilità di realizzare beni funzionali ha la missione di ampliare la platea di interessati a questi temi e, grazie al design, ha la responsabilità di ripensare le modalità di progettazione di un elemento/prodotto contestualizzandolo in un ecosistema.

E' così che nasce l'**Ecodesign**, uno dei segmenti dell'economia moderna con maggiori prospettive di crescita sia in termini di ricchezza che di occupazione. Rappresenta un chiaro esempio di eccellenza produttiva per quanto riguarda innovazione, qualità e creatività, generando un nuovo modello di business capace di attivare filiere orientate allo sviluppo sostenibile.

Mentre in alcuni settori esistono già modelli di Ecodesign, nel mondo dell'industria legato all'estetica di prodotto esiste poco o nulla.

Ed è qui che si inserisce la nostra innovazione, il trattamento **NaluCoat®** nato dalla collaborazione tra LEBA1974 srl ed il brevetto di Nanoprom Chemicals srl.

Il nostro Sito



Il nostro
Company Profile



Il nostro Video



CONSULENZA E RISORSE

info@consulenzaerisorse.it
P.IVA IT02093620686

MILANO
SEDE LEGALE E OPERATIVA
Viale Gran Sasso, 11
20131 Milano
Tel. +39 02 40702009

PESCARA
SEDE OPERATIVA
Via A. Caldora, 4
65125 Pescara
Tel. +39 085 9561670

