

ABBONAMENTI ARCHIVIO MUSEO PIÙ VISTI SOCIAL METEO TUTTOAFFARI LAVORO LEGALI NECROLOGIE SERVIZI 

# LA STAMPA.it TUTTOGREEN

Cerca...

TORINO - CUNEO - AOSTA - ASTI - NOVARA - VCO - VERCELLI - BIELLA - ALESSANDRIA - SAVONA - IMPERIA e SANREMO

VOCI DI: MILANO - ROMA

ATTUALITÀ OPINIONI ECONOMIA SPORT TORINO CULTURA SPETTACOLI COSTUME MOTORI DONNA CUCINA SALUTE VIAGGI FOTO VIDEO

HOME POLITICA ESTERI CRONACHE TECNOLOGIA TUTTOGREEN LAZAMPA I TUOI DIRITTI DESIGN MARE MONTAGNA SPECIALI INSERTI

**NUOVA NISSAN LEAF 100% ELETTRICA. VIVI LA SUA CARICA POSITIVA.**

 zero Emission

Consiglia 29 Tweet 3 0    

**ARTE E RECUPERO**  
20/07/2013

## MatériO', viaggio nei materiali ecosostenibili

Un archivio dall'animo europeo di elementi innovativi per creare in green

**ALESSIA LAUDATI (NEXTA)**

Il catalogo del futuro, la risorsa del domani per costruire, pensare, realizzare oggetti, prodotti, ma anche discorsi artistici che rispettino l'ambiente. MatériO' è un network di showroom, nato nel 2001 in Francia, oggi con sedi in quattro città nordeuropee, Parigi, Praga, Bruxelles e Bratislava, che mette a disposizione una ricca archiviazione di materiali innovativi per l'impiego in diversi campi; dalla

**moda**, alle **arti**, al design industriale. Si possono inventare e catalogare tessuti, libri e altri oggetti, ma nella "biblioteca" del futuro, spiccano molte risorse totalmente ecosostenibili, che rappresentano l'anello di congiunzione tra la volontà di **pensare in verde** e la capacità di realizzare un prodotto realmente orientato al rispetto dell'ambiente, alla durata, in un'ottica di cancellazione del ciclo di consumo rapido e sfrenato.

Materie prime e componenti ma anche processi. Per esempio quello creato dal team inglese di Begg & Co, che vede coinvolto un particolare additivo capace di abbassare il tempo di smaltimento della plastica, da 1 a 5 anni, invece che da 100 a 500. Tra i 6000 materiali anche un esempio tutto italiano e biodegradabile. Una pelle fatta di funghi, prelevata dagli esemplari giganti del Sudamerica, simile al tatto a qualsiasi altro esemplare animale, e realizzata dal team di Grado Zero Espace, in provincia di Firenze. Infine, sempre per rimanere nel campo delle infinite possibilità degli alimenti, è disponibile il tessuto di caffè realizzato in Giappone. La fibra a base del celebre seme, si meschia con nylon e poliesteri, asciugandosi in fretta e proteggendo dai raggi ultravioletti. Ma non finisce qui, sono tantissime le proposte, fulminanti le idee, che accompagnano il curioso, il tecnico o l'imprenditore, in un possibile tracciato verso un rapporto più equilibrato con l'ambiente.



Materiali



### Ultimi Articoli



**+ La flora prende vita con la food art di Shawn Feeney**  
Mondo animale e vegetale non sono mai stati così vicini, v ...



**+ MatériO', viaggio nei materiali ecosostenibili**  
Il catalogo del futuro, la risorsa del domani per costruire, pens ...



**+ Patrick Dougherty, land art per un ritorno al "nido"**  
Costruire case è evolversi, ma anche rinchudersi in paret ...



**+ La nuova vita degli oggetti dimenticati di Barry Rosenthal**  
Pop art per parlare di scarto, rifiuti che da ultimi relitti dell ...



**+ 3900 cannuce per capire la natura**  
Assotigliare il confine e la distanza tra arte e natura, tra ope ...



**+ Emily Barletta, la ragazza con il filo organico**  
Cruenta è la vita con la sua struttura portante di sangue, ...

Annunci PPN



**iPad venduto a 14€**  
QuiBids propone degli iPad a prezzi folli abbiamo verificato  
[StyleChic-24.com](http://StyleChic-24.com)



**Guadagnare 200€ al giorno**  
Questo metodo è semplicissimo, ma funziona!  
Inizia ora!  
[borsa per negati](#)



**Prestiti BancoPosta**  
I Prestiti BancoPosta li trovi sotto casa.  
[Prestiti BancoPosta](#)

### Condividi gli articoli con i tuoi amici

Con l'app Facebook LaStampa.it puoi condividere immediatamente le notizie e gli approfondimenti che hai letto. Attiva l'app sul tuo profilo e segnala a tutti i tuoi amici le tue news preferite!  
**Scopri di più su facebook.lastampa.it!**

[Accedi a Facebook](#)

