

PANORAMA.IT



News | Economia | Mytech | **Scienza** | Società | Cultura | Sport | Foto | Video | Blog | Icon | Magazine

Salute
Dieta
Spazio
Animali
Green

STORIE ▶ Elezioni 2013, Cipro e la crisi dell'Euro, Papa Francesco, Samsung Galaxy S4

IN EVIDENZA • Il Mondo in Primo Piano | Mobile&App | Panoramauto | Giochi | Oroscopo | English | Instant Book

Home - Scienza - Green - In mostra i lavori dei detenuti che trasformano i rifiuti elettronici in opere d'arte

■ In mostra i lavori dei detenuti che trasformano i rifiuti elettronici in opere d'arte

L'esposizione testimonia non solamente l'attività dei laboratori di Bologna e Forlì, ma anche la creatività sviluppata dai detenuti parallelamente ai processi di trattamento dei rifiuti elettronici.

08-04-2013 15:36

Tweet



TAG: [ADNKRONOS](#)

di [ADNKRONOS](#)

Bologna, 8 apr. - (Adnkronos) - I rifiuti elettronici diventano oggetti d'arredo, installazioni e monili. Inaugura oggi, nella sede della Regione Emilia Romagna a Bologna, la mostra "opeRae, esercizi artistici di recupero degli apparecchi elettrici ed elettronici", realizzata dal progetto interprovinciale 'Rae in Carcere' con il patrocinio della Regione Emilia Romagna e del ministero della Giustizia, i contributi del consorzio [Ecolight](#) e di Hera Spa e con la collaborazione dell'associazione Recuperiamoci. L'esposizione testimonia non solamente l'attività dei laboratori di Bologna e Forlì, ma anche la creatività sviluppata dai detenuti parallelamente ai processi di trattamento dei rifiuti elettronici.

Lavatrici, cellulari, asciugacapelli e computer hanno trovato nuova vita nella mostra: le loro componenti sono state smontate e riassemblate dando origine a gioiastre, lampade, oggetti di design e gioielli. "Iniziativa come queste non solo valorizzano i progetti di inclusione sociale, ma portano a rafforzare il legame tra la struttura carceraria e la città" - spiega Pietro Buffa, provveditore regionale dell'amministrazione penitenziaria dell'Emilia Romagna - Individuare soluzioni e percorsi efficaci per promuovere e incrementare l'inclusione sociale e lavorativa delle persone detenute ed in misura alternativa previene il rischio di reiterazione del reato".

IL METEO DI OGGI

LA TUA OPINIONE CI INTERESSA

RISPONDI AL QUESTIONARIO

FOTOGALLERY



Scienza, la foto del giorno - Aprile



Scienza, la foto del giorno - Marzo



Scienza, la foto del giorno - Febbraio



Scienza, la foto del giorno - Gennaio

Vedi tutte

IN EVIDENZA



Oroscopo
Le previsioni da brivido per tutti i 12 segni



Le ragazze Periscopio
Guarda le foto delle splendide modelle in rampa di lancio

Alla base delle opere c'è il concetto che ogni rifiuto può avere una nuova vita e trasformarsi in opera d'arte che tutti possono apprezzare e ammirare, "così come può nascere un nuovo uomo da una vita ai limiti", commentano Manuela Raganini, presidente della cooperativa sociale Gulliver di Forlì, e Daniele Steccanella, responsabile laboratorio Raee della cooperativa sociale It2 di Bologna, che hanno curato l'allestimento della mostra.

Il progetto Raee in Carcere vuole essere infatti un'occasione di reinserimento sociale per persone svantaggiate e l'attività artistica è diventata parte di un processo di reinserimento sociale. Nasce nel 2005 dalla collaborazione di Hera con i consorzi **Ecolight**, Ecodom, le cooperative sociali It2, Gulliver e Il Germoglio e le direzioni delle carceri di Bologna, Forlì e Ferrara con l'obiettivo di promuovere l'inclusione sociale e lavorativa di detenuti o reduci dal carcere, inserendoli in un processo industriale nel settore del recupero dei rifiuti da apparecchiature elettriche ed elettroniche, gettando le basi per il reinserimento nella vita lavorativa e nella legalità.

"Dare una nuova vita ai rifiuti recuperandoli ad oggetti utili come mobili e lampade di ecodesign ha creato i presupposti per la nascita di un percorso trasversale tra imprese, realtà attive nel recupero umano e nell'inserimento sociale e lavorativo", aggiunge Paolo Massenzi, presidente dell'associazione Recuperiamoci. La mostra rimane allestita fino a lunedì 22 aprile con apertura dal lunedì al venerdì, dalle 8 alle 17. L'ingresso è libero.

VAI A: **BLOG** →

VIDEO →
FOTO →

©RIPRODUZIONE RISERVATA

SCELTI PER TE	ULTIMI ARTICOLI	PIÙ VISTI

Commenti

ISCRIVITI
ALLA NOSTRA NEWSLETTER SETTIMANALE

Il meglio di Panorama.it
 Per non perderti tutto quello che c'è da sapere, una volta alla settimana



La nuova Mondadori Card
 Richiedila subito online

TOP10 DI PANORAMA SCIENZA

- Antartide: il riscaldamento globale crea nuovi ghiacci
- Sigaretta elettronica. Non fa male, però...
- Usa, 1938: una ragazza parla al cellulare?
- Sigarette elettroniche, le 10 cose da sapere
- Sigarette elettroniche vietate agli under 18: le reazioni
- Tendi a ingrassare? Lo dice il tuo alito
- Giornata mondiale dell'autismo, le città si illuminano di blu
- Allarme drunkoressia: colpiti già 300 mila giovani in Italia
- Un Ufo ha fermato il meteorite? Il video che fa impazzire il web
- Krokodil, massima allerta anche in Italia

Assicurazioni Mutui Prestiti

RC Auto: risparmia fino a 500€!

Confronta **18 assicurazioni** e risparmia!

Marca **Preventivo**

ALTRE STORIE

- 

Margaret Thatcher, la politica, la vita
 ■ La Lady di ferro lascia una traccia indelebile nella vita Inglese e non solo. Dalle Falkland alla battaglia con il sindacato dei minatori - Carlo Rossella - La gallery
- 

Pagamenti Pa, tutto il decreto spiega...
 ■ Dallo sfioramento del patto di stabilità alle compensazioni dei debiti con i crediti fino alle sanzioni per i funzionari inadempienti
- 

Ecco perché a Google serve WhatsApp
 ■ Pare che la trattativa sia già stata aperta. Con il lancio di Facebook Home Google ha bisogno di corazzare il fronte messaggistica
- 

Entro 10 anni il primo uomo su un ast...
 ■ Sarà "catturato" nello spazio e rimorchiato vicino alla Luna, per essere studiato, ma servirà anche come base per futuri viaggi su Marte