

# ECODESIGN EXHIBITION

## LABORATORI DIDATTICI E OPPORTUNITA' PER LE SCUOLE

In occasione della mostra "ECODESIGN EXHIBITION – COSENZA 2015 ", alla città dei ragazzi, si svolgeranno, per l'intera durata della manifestazione, una serie di attività in collaborazione con **Unicef - Comitato Provinciale, riMuseum – Museo per l'ambiente, Centro per l'Apprendimento Mediato e Centro Editoriale e Librario - Unical**; che andranno ad avvicinare studenti dei diversi ordini e gradi di scuola ai temi dell'eco-sostenibilità, riuso e riciclo, applicato ai linguaggi delle arti visive e del design.

Partendo dai temi e dagli spunti offerti di volta in volta dalle esposizioni in corso, vengono sviluppati percorsi multidisciplinari e tesi a sviluppare il coinvolgimento attivo e pluri-sensoriale degli studenti. I laboratori sono mirati ad ottenere un risultato finale tangibile, che può essere equiparato a una piccola produzione realizzata in modo collaborativo dai partecipanti. In quanto tali, queste piccole produzioni potranno essere presentate in diverse forme al pubblico nello **spazio espositivo** affianco ai designer professionisti.

### **PERIODO E ORARI ATTIVITÀ**

Dal 4 al 7 giugno 2015, su prenotazione nelle giornate e orari di apertura dello spazio.

### **SEDI ATTIVITÀ**

CITTA' DEI RAGAZZI – Cubo azzurro - COSENZA

### **PRENOTAZIONI E CONTATTI**

tel. 324 6067841 – 388 6535882

E-mail: [info@differart.it](mailto:info@differart.it)

### **COSTI**

3 euro a studente (gratuiti insegnanti e accompagnatori)

## PROPOSTE E MODALITÀ OPERATIVE

### DESTINATARI

Scuole primarie e Scuole secondarie di 1° grado

Giorno e orario da concordare

Durata 2 h – costo: 3 euro a studente

### **ECO - SOSTENIBILITÀ' | la seconda vita dei rifiuti**

Obiettivi didattici: attività di laboratorio incentrata sul tema della gestione consapevole dei rifiuti.

I bambini avranno modo di sperimentare la trasformazione dei materiali di scarto, scoprendone usi e destinazioni rinnovate. La fantasia e la creatività permetteranno di avviare un processo di ri-generazione dei materiali comunemente definiti “da buttare” .

Attività proposta: attività manuale di manipolazione di materiali volta alla creazione di oggetti d'uso.

I materiali utilizzati saranno tratti da rifiuti e scarti di precedenti oggetti, la manipolazione e i suggerimenti mossi da parte dell'operatore al fine di immaginare per essi un differente utilizzo lasceranno poi spazio alla creatività del singolo bambino.

I materiali per il laboratorio verranno forniti dall'organizzazione

\*\*\*

### DESTINATARI

Scuole dell'infanzia e primarie

Giorno e orario da concordare

Durata 2 h – costo: 3 euro a studente / partecipante – max gruppi da 10 bambini

### **LA MAGIA DELLA LANA: Design handmade**

Il feltro di lana è uno dei più antichi tessuti usati dall'uomo per produrre capi di vestiario. Si ricava dal vello della pecora che viene lavato, tinto e cardato (ovvero le fibre di lana vengono pettinate in un'unica direzione) ma a differenza dei processi di filatura e tessitura, le fibre si fanno feltrare, cioè saldare l'un l'altra mediante lo strofinio con acqua calda e sapone.

Il feltro è un tessuto compatto, resistente e isolante con il quale è possibile realizzare accessori, capi di abbigliamento e materiali isolanti per le abitazioni. Esistono diverse tecniche di feltratura con le quali si ottengono differenti oggetti: in piano per realizzare quadri e scampoli di tessuto colorato e tridimensionale con l'ausilio di forme sagomate per ottenere oggetti come contenitori e superfici in rilievo.

Il laboratorio che proponiamo approfondirà due tecniche: in piano, per incentivare in ogni partecipante la propria espressione con l'utilizzo dei colori e la manipolazione di una

materia soffice e naturale come la lana e quella ad ago, per dare vita a personaggi, animaletti e formine di lana.

Ogni partecipante realizzerà un quadro personalizzato delle dimensioni di 30x20 che verrà esposto durante la manifestazione.

\*\*\*

#### DESTINATARI

Scuole secondarie di 1° grado – 2° grado

Giorno e orario da concordare

Durata 2h – costo: 3 euro a studente

### **BOOK DESIGN | Coprogettazione di un oggetto di design**

Per mezzo della donazione di libri del Centro librario Universitario, si avrà la possibilità di aderire a un laboratorio guidato da professionisti del settore design per il riciclo creativo di **vecchi libri**. Molto spesso i **libri di scuola**, ormai vecchi e logori, sono dimenticati in cantina o in garage, attraverso questo laboratorio si avrà la possibilità di scoprire o riscoprire le architetture invisibili che si nascono dietro un libro e le modalità di trasformazione.

\*\*\*

#### DESTINATARI

Alunni con disturbi per l'apprendimento: Scuole primarie e secondarie di 1°-2° grado

Giorno e orario da concordare

Durata 2h – costo: 3 euro a studente

### **ECO-DESIGN PER L'APPRENDIMENTO**

L'Associazione "Centro per l'Apprendimento Mediato", attraverso l'utilizzo di strumenti didattici basati sulla *Metodologia Feuerstein* e costruiti artigianalmente da professionisti del settore, propone, per le giornate della manifestazione, un laboratorio didattico mirato a soggetti con deficit cognitivi quali disturbi dell'attenzione, della memoria e della pianificazione.

\*\*\*

### **ATTIVITÀ' EXTRA SCOLASTICHE E RIVOLTE ALLE FAMIGLIE**

#### DESTINATARI:

Genitori e figli

Giorno e orario da concordare

### **COME NASCE UNA PIGOTTA. LABORATORIO FAMILIARE DI RICICLO CREATIVO ED EDUCAZIONE ALLA SALUTE - UNICEF( COMITATO PROVINCIALE)**

Attività di laboratorio dedicate a bambini e genitori, che si tengono in orario extra-scolastico e per la durata della realizzazione, a costruire attraverso la guida di operatori dell' Unicef- Comitato Provinciale, una pigotta, una bambola di pezza, portavoce di messaggio educativo e sociale.

RESPONSABILE COORDINAMENTO LABORATORI  
Presidente Ass. cult. DifferArt  
Sandra Leone