



## Prima Biennale di Arte, Riuso, Riciclo e Sostenibilità

### PROGETTO ATLANTIDE - FONDAZIONE CON IL SUD - Bando Ambiente 2012 Verso Rifiuti Zero

**BI-GREEN** è la prima esposizione Biennale di arte contemporanea e design in Sardegna sul tema del riciclo, del riuso e della sostenibilità che si terrà a Nuoro dal 29 maggio al 05 giugno 2015. "BI GREEN" si pone come obiettivo di sensibilizzare al rispetto dell'ambiente, della salute ed al risparmio energetico, attraverso l'esposizione collettiva di opere d'arte e di eco-design, realizzate in tutto o in parte con materiali di riuso, che rappresentino una proposta originale e creativa. **La Biennale sarà realizzata presso una suggestiva sede d'eccezione, i locali dell'Ex Artiglieria (in Viale Sardegna).**

La Biennale è un tassello importante di un progetto denominato "ATLANTIDE", finanziato dalla Fondazione CON IL SUD attraverso il "Bando Ambiente 2012 - Verso Rifiuti Zero".

**FONDAZIONE CON IL SUD** è un ente non profit privato nato dall'alleanza tra fondazioni di origine bancaria e il mondo del terzo settore e del volontariato per promuovere l'infrastrutturazione sociale del Mezzogiorno, ovvero favorire percorsi di coesione sociale per lo sviluppo.

**IL PROGETTO "ATLANTIDE"**: finanziato attraverso il "Bando Ambiente 2012 - Verso Rifiuti Zero" si propone di sviluppare un sistema virtuoso e di crescita del territorio che tenga conto del rispetto ambientale attraverso attività mirate a ridurre la produzione di rifiuti, agire sui modelli di consumo e raccolta e sviluppare una rete solidale del riuso. Nel suo complesso Atlantide prevede la realizzazione di **azioni comunicative, formative e informative** su green economy e ambiente, l'organizzazione di una **biennale di arte e riutilizzo**, la realizzazione di **laboratori di educazione alla terra e interpretazione ambientale** per le scuole, **mercatini dell'usato**, la realizzazione e sperimentazione del **mercato dell'Eco-Design** e tante altre iniziative e interventi in materia di riciclo, riuso e riutilizzo.

I partner progettuali sono enti pubblici (Comuni di Nuoro, Siniscola, Macomer, Posada, Torpè, Lodè e Galtelli) e privati (le Cooperative Sociali Lariso e alternatura di Nuoro). La cooperativa alternatura, in qualità di partner progettuale, ha partecipato alla stesura del progetto e curerà prevalentemente la realizzazione delle attività didattiche di educazione alla terra e interpretazione ambientale rivolte alle scuole.

**ALTERNATURA** (Soc. Cooperativa Sociale onlus) è il risultato del lavoro sviluppato in 16 anni di esperienza e confronto sul campo con migliaia di ragazzi, insegnanti, assistenti sociali, educatori professionali, educatori alla terra, animatori culturali, guide naturalistiche, operatori di strada, psicologi e sociologi. Le linee metodologiche adottate si ispirano e sono state tracciate insieme all'Istituto per L'Educazione alla Terra, al Gruppo Abele, al Consorzio Pracatinat, al Movimento di Cooperazione Educativa (MCE), alla Casa Laboratorio di Cenci, all'Associazione Italiana I.N.E.A. (Interpreti Naturalistici ed Educatori Ambientali), al Consorzio Giona Nexus di Palermo. L'esperienza di tutti questi anni ci ha convinto che motivatori esponenziali dell'apprendimento sono la cultura emotiva, la pedagogia attiva, l'esperienza diretta e il lavoro sul campo.





## Laboratori Didattici per le Scuole

**I LABORATORI PER LE SCUOLE:** nelle mattine che vanno da lunedì 01 a venerdì 05 giugno (escluso il 2 giugno) i CEAS (Centri di Educazione Ambientale e alla Sostenibilità) di Nuoro, Bolotana, Belvì, Santa Lucia, Orune, Lula e Lodè condurranno i laboratori per le scuole su riciclo e riuso dei materiali.

Ciascun laboratorio si rivolgerà ad una sola classe (20/25 alunni), avrà la durata di due ore e prevederà due turni secondo i seguenti orari: **primo turno** 9:30-11:30; **secondo turno** 11:30-13:30.

Le classi potranno partecipare alla visita guidata della mostra. La visita può essere effettuata alla conclusione del primo turno di laboratorio (dopo le ore 11:30) oppure prima dell'inizio del secondo turno (tra le ore 9:30 e le ore 11:30)

**TABELLA 1: PROGRAMMA SINTETICO DELLE GIORNATE**

GIORNO	ORARI	TITOLO DEL LABORATORIO
LUNEDÌ 01 GIUGNO	9:30/11:30	Da carta e stoffa nasce cosa...
		RiciGioco:Riciclo, reinvento e gioco
		Atlant-IDEE
	11:30/13:30	Da carta e stoffa nasce cosa...
		RiciGioco:Riciclo, reinvento e gioco
		Atlant-IDEE
MERCOLEDÌ 03 GIUGNO	9:30/11:30	Da carta e stoffa nasce cosa...
		RiciGioco:Riciclo, reinvento e gioco
		Atlant-IDEE
	11:30/13:30	Da carta e stoffa nasce cosa...
		RiciGioco:Riciclo, reinvento e gioco
		Atlant-IDEE
GIOVEDÌ 04 GIUGNO	9:30/11:30	Ri-FABBRICA-ndo
		Atlant-IDEE
		Giochi di carta: c'era una volta un foglio
	11:30/13:30	Ri-FABBRICA-ndo
		Atlant-IDEE
		Giochi di carta: c'era una volta un foglio
VENERDÌ 05 GIUGNO	9:30/11:30	Ri-FABBRICA-ndo
		Giochi di carta: c'era una volta un foglio
		Atlant-IDEE
	11:30/13:30	Ri-FABBRICA-ndo
		Giochi di carta: c'era una volta un foglio
		Atlant-IDEE

Nella pagina a seguire troverete una scheda descrittiva sintetica di ciascun laboratorio





## Scheda Sintetica Laboratori Didattici per le Scuole

### **DA CARTA E STOFFA NASCE COSA...** a cura di CEAS L.E.A Hydromantes (Santa Lucia)

Il riciclo è importante perché ci consente di consumare meno risorse in termini economici e energetici. Il laboratorio lascia libera creatività ai partecipanti che attraverso la guida degli operatori creeranno degli oggetti da portare a casa. **I ragazzi dovranno portare quotidiani e vecchi vestiti (anche semplici pezzi di stoffa) che non usano più.** A partire da questi pochi materiali verranno creati degli oggetti tra cui un amico di stoffa che sorveglierà il giardino.....

### **GIOCHI DI CARTA: C'ERA UNA VOLTA UN FOGLIO** a cura di CEAS Orune

Ai nostri giorni è praticamente impossibile immaginare la nostra vita senza la carta ed è divenuto fondamentale il riciclo. Il laboratorio prevede esperienze di manipolazione e sperimentazione sulla possibilità di ricavare prodotti diversi. La carta utilizzata nel laboratorio proviene dagli uffici del Comune di Orune. Per ottenere nuovi fogli è tenuta in ammollo per una notte. La poltiglia viene scolata e frullata e una volta ottenuta la "pasta", questa viene versata in una bacinella per essere infine estratta con un setaccio. I ragazzi coloreranno la carta con coloranti naturali e con fiori, foglie e fili danno libero sfogo alla propria creatività. **I ragazzi potranno portare fiori, foglie, fili, bottoni nastrini e qualsiasi materiale utile per decorare.**

### **RICIGIOCO: RICICLO, REINVENTO E GIOCO** a cura di CEAS "Julia" Lula – Veranu SAS

L'attività prevede la creazione e l'assemblaggio di giochi (individuali e/o di società) attraverso la manipolazione e la trasformazione di materiali di scarto. Il laboratorio è strutturato secondo tre fasi principali: **Acquisizione di consapevolezza:** raccolta e recupero a casa e/o a scuola di rifiuti che possono essere riutilizzati o riciclati; **Riflessione e creatività:** sul "tavolo delle idee" e con la guida delle operatrici si apre la fase di ideazione, elaborazione e creazione; **Fase attiva - creativa:** realizzazione delle idee progetto per dare vita a giochi rivisitati in chiave ecologica o a nuovi giochi.

**Materiali che devono portare i bambini:** tappi in plastica, metallo o sughero; lattine; vasetti dello yogurt; bottiglie in plastica, cartoncini rigidi, piccole scatole in cartone.

### **RIFABBRICANDO** a cura di CEAS Monte Albo di Lodè

Il laboratorio consiste nella **trasformazione di tessuti** provenienti da t-shirt, lenzuola e vecchi maglioni in manufatti utili nella vita di tutti i giorni (es. una borsa per la spesa da una vecchia t-shirt, una collana, delle decorazioni floreali) e mostrerà come colorare vecchi tessuti con tinte naturali per ottenere una varietà di nuovi elaborati come porta cellulari, borse, cestini portaoggetti. La **ri-colorazione** sarà effettuata con l'utilizzo di scarti alimentari domestici (fondi di caffè, bustine di tè esauste, foglie di cavolo rosso, tuniche di cipolla, buccia di melograno, foglie di carciofo) o spezie/piante aromatiche presenti in casa (zafferano, rametti di rosmarino, rametti di mirto, scarti di potatura del giardino). La tintura naturale sarà di tipo solo dimostrativo per scopi precauzionali. **Materiali da portare: una/due vecchie t-shirt a testa**

### **ATLANTIDEE** a cura di CEAS Nuoro e CEAS Bolotana - alternatura

**ATLANTIDEE** è un laboratorio ludico e didattico dove ci proponiamo di coniugare al sano divertimento dei giochi il messaggio che tutti noi, fin da bambini, possiamo contribuire a ridurre lo spreco di risorse. I partecipanti saranno invitati a partecipare a nuovi giochi che nascondono importanti eco-messaggi...





## Scheda di Adesione

Per partecipare al laboratorio le classi interessate dovranno:

1. Compilare la scheda di adesione (**ENTRO IL GIORNO GIOVEDI' 28 MAGGIO**) indicando il laboratorio prescelto, il giorno e l'orario in cui desiderano partecipare;
2. Verificare la disponibilità del laboratorio con la segreteria alternatura chiamando il n. **349 3710681 (Gabriella)**, oppure il n. **0784-1823466 (ufficio alternatura)**;
3. Spedire la scheda compilata all'indirizzo e-mail [gabriella@alternatura.it](mailto:gabriella@alternatura.it)

### SCHEDA DI ADESIONE

Il Sottoscritto \_\_\_\_\_ Insegnante Referente della

Scuola \_\_\_\_\_

Paese \_\_\_\_\_ Via/Piazza \_\_\_\_\_ Telefono \_\_\_\_\_

E-mail \_\_\_\_\_ Cell. \_\_\_\_\_

#### CON LA PRESENTE PRENOTA

La partecipazione della classe \_\_\_\_\_ media  elementare  N. Alunni \_\_\_\_\_

Al laboratorio (indicare il titolo) \_\_\_\_\_

Previsto in data \_\_\_\_\_ dalle ore \_\_\_\_\_ alle ore \_\_\_\_\_

Desidera inoltre prenotare la VISITA GUIDATA DELLA MOSTRA

SI

NO

DATA \_\_\_\_\_ FIRMA \_\_\_\_\_

**SCADENZA ISCRIZIONI: GIOVEDI' 28 MAGGIO 2015**

