


Torsoli è un'azienda senza fini di lucro che pone al primo posto il bene comune, la sostenibilità e l'insegnamento al rispetto dell'ambiente.

Con questo catalogo vi presentiamo le attività di laboratorio che proponiamo per l'anno scolastico 2024-2025 insieme ai bambini delle scuole dell'infanzia e primarie. I laboratori sono pensati per lasciare un'impronta verde nella coscienza del bambino, trasmettendo concetti e pratiche sulla sostenibilità, mantenendo un approccio multidisciplinare.

Ciascun bambino otterrà un manufatto come ricordo dell'esperienza.

 **Tutte le nostre attività sono adattabili sia per la scuola dell'infanzia che per quella primaria.**





La locanda degli insetti

i bambini porteranno a casa:
un hotel per gli insetti



Cosa faremo?

Durante l'attività i bambini costruiranno un **hotel per gli insetti**, una struttura adibita a rifugio durante i mesi freddi.

Questo laboratorio insegna l'importanza della **biodiversità** e il ruolo cruciale degli **insetti nell'ecosistema**. Attraverso una lezione teorica e successivamente un'attività pratica, i bambini impareranno a costruire **rifugi per insetti**, a partire da elementi **naturali e riciclati**. Questa esperienza hands-on aiuterà a sviluppare il giusto rispetto per la natura e a prendere conoscenza delle azioni necessarie per proteggere il nostro pianeta.

Cosa impareremo?

I bambini impareranno l'importanza degli insetti negli **ecosistemi**, **tecniche di costruzione manuali** e il **rispetto nei confronti della natura e della biodiversità**.



manualità creatività scoperta



questo laboratorio coinvolge:

scienze, tecnologia, educazione civica, arte e immagine



€12 costo individuale

n°20 minimo partecipanti

90m durata



L'officina delle eco-costruzioni

i bambini porteranno a casa:
una costruzione in argilla



Cosa faremo?

L'attività è introdotta da una breve lezione interattiva circa il concetto di riciclo e l'utilizzo delle risorse naturali attraverso esempi di animali e comunità. Successivamente i bambini avranno modo di mettere in pratica ciò che hanno appreso: con l'aiuto di una formina di legno, utilizzeranno un **composto da argilla e lolla di riso**, un sottoprodotto della filiera del riso, per creare **mattoncini ecologici**, ispirandosi alle tecniche di costruzione del **popolo africano dei Kassena**.

I mattoncini saranno utilizzati per realizzare delle **costruzioni personali**, che ciascun bambino potrà portare a casa.

Cosa impareremo?

I bambini imparano e mettono in pratica concetti legati alla **sostenibilità ambientale e alla manualità** acquisendo familiarità con **tecniche di costruzione** appartenenti a culture diverse.



manualità ★★★ creatività ★★★ scoperta ★★★

questo laboratorio coinvolge:

scienze, tecnologia, educazione civica, arte e immagine



€9 costo individuale
n°15 minimo partecipanti
2h durata



Melodie riciclate

i bambini porteranno a casa:
uno strumento musicale naturale



Cosa faremo?

In questo laboratorio i bambini riscopriranno la musica costruendo strumenti solamente utilizzando **elementi naturali**.

L'attività verrà introdotta da una prima lezione teorica che introdurrà i bambini alle nozioni base del mondo della musica e successivamente verrà lasciato spazio alla creatività delle costruzioni degli strumenti musicali.

Cosa impareremo?

Attraverso il processo creativo di costruzione, i bambini sviluppano **manualità e comprensione** delle proprietà dei materiali, apprendendo l'importanza della semplicità e del fare con le proprie mani.

I bambini verranno incoraggiati a **collaborare, sperimentare, condividere la musica**, veicolo per trasmettere valori di rispetto per l'ambiente, creatività e connessione sociale.



manualità creatività scoperta



questo laboratorio coinvolge:

educazione musicale, tecnologia, educazione civica, arte e immagine



€11 costo individuale

n°15 minimo partecipanti

2h durata



Scolpiamo la fortuna!

i bambini porteranno a casa:
una statuetta in argilla



Cosa faremo?

In questo laboratorio i bambini avranno l'opportunità di esplorare la creatività e la storia antica realizzando **statuette propiziatriche** con materiali naturali ispirate alle culture preistoriche.

L'attività è introdotta da una breve presentazione interattiva sulla vita preistorica e sull'uso delle statuette propiziatriche, con esempi di reperti archeologici.

Dopo essere stati introdotti a nozioni base sulla modellazione dell'argilla, i bambini potranno **realizzare la propria statuetta** propiziatrica che potranno portare a casa.

Cosa impareremo?

Il laboratorio ha l'obiettivo di sviluppare una **maggiore comprensione della cultura preistorica** e delle **tecniche artistiche antiche**, contribuendo a stimolare **creatività** e capacità di **lavori manuali**.



manualità ★★★ creatività ★★ scoperta ★★★★★

questo laboratorio coinvolge:
storia, tecnologia, arte e immagine



€8 costo individuale
n°15 minimo partecipanti
2h durata

Faraoni per un giorno

i bambini porteranno a casa:
un cartiglio personalizzato



Cosa faremo?

In questo laboratorio i bambini saranno immersi nel misterioso mondo dell'antico Egitto attraverso la creazione di una replica della **Stele di Rosetta** e la realizzazione di un cartiglio personale.

Durante l'attività, verrà spiegata l'affascinante storia dell'antico manufatto e dell'evoluzione della scrittura geroglifica, dai primi segni pittografici alle forme più stilizzate utilizzate nel corso dei secoli. Infine, ogni alunno avrà la possibilità di creare un proprio **cartiglio personalizzato**, modellato in argilla e decorato con il proprio nome scritto in **geroglifici**.

Cosa impareremo?

I bambini esprimeranno la loro creatività attraverso **tecniche di lavoro manuali e sostenibili** e verranno avvicinati alla **storia e alla cultura** di una delle civiltà più affascinanti dell'antichità.



manualità creatività scoperta
☆☆ ☆☆ ☆☆☆

questo laboratorio coinvolge:
storia, tecnologia, arte e immagine



€10 costo individuale
n°15 minimo partecipanti
2h durata





Come giocavano gli antichi?

i bambini porteranno a casa:
una trottola in materiale riciclato



Cosa faremo?

Il laboratorio inizierà con una presentazione sul **ruolo del gioco nella storia**, con un focus particolare sul **gioco di Ur**, il primo gioco mai rinvenuto risalente a oltre 4000 anni fa. Attraverso racconti e immagini, i bambini vedranno come i giochi abbiano sempre accompagnato l'uomo, incoraggiando il pensiero strategico e la socializzazione. Successivamente i bambini si metteranno all'opera e, utilizzando materiali naturali, realizzeranno in condivisione una riproduzione del **gioco di Ur** da lasciare in classe e una **trottola personale**, che potrà essere portata a casa, un altro antico gioco che ha intrattenuto generazioni di bambini in età più moderna.

Cosa impareremo?

I bambini non solo svilupperanno **creatività e abilità manuali**, ma comprenderanno l'importanza **del gioco nella cultura e nella società umana** attraverso i millenni.



manualità ★★★
creatività ★★
scoperta ★★★

questo laboratorio coinvolge:

storia, tecnologia, educazione civica, arte e immagine



€9 costo individuale
n°15 minimo partecipanti
2h durata



Le texture della natura

i bambini porteranno a casa:
un'illustrazione naturale



Cosa faremo?

Questo laboratorio offre ai bambini l'opportunità di esplorare la loro creatività utilizzando elementi naturali per disegnare le texture uniche della natura, componendo affascinanti e intricate **forme organiche**.

I bambini utilizzeranno strumenti come **muschi, funghi, frutti, foglie e fiori**, non ci sono limiti alle forme che si possono trovare in natura! Verrà insegnato come riciclare la carta che verrà utilizzata per creare le **illustrazioni** che i bambini potranno portare a casa, e i metodi di estrazione delle **tinture naturali** che verranno utilizzate per colorare i fogli.

Cosa impareremo?

I bambini avranno l'occasione di apprezzare la bellezza del mondo che li circonda, esprimere la propria creatività, imparare **nuove tecniche** artistiche e **sviluppare un maggiore rispetto e amore per la natura**.



manualità creatività scoperta
☆☆☆ ☆☆☆ ☆☆☆

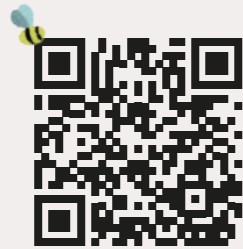
questo laboratorio coinvolge:
tecnologia, scienze, arte e immagine



€8 costo individuale
n°15 minimo partecipanti
90m durata



Settembre 2024





Giorgio Annone
Andrea Picerno

Torsoli Srl
Impresa Sociale ETS

www.torsoli.it
info@torsoli.it
[@torsoli.design](https://www.instagram.com/torsoli.design)
0131 325239