

# Laboratori didattici

di Cooperativa Unicomondo

Tanti giochi e storie per scoprire il Commercio Equo e Solidale, per esplorare le possibilità e le alternative per un presente ed un futuro più equo per tutti!

Qui di seguito la nostra proposta di Educazione alla Cittadinanza Globale.

Anno Scolastico, 2021-2022



# Metodologia

Tutti i laboratori proposti hanno in comune lo scopo di rendere attivi e protagonisti i bambini, le bambine, i ragazzi e le ragazze cui si rivolgono, facilitando la formazione di un clima di gruppo collaborativo e divertente.

Per questo la metodologia proposta è ludica, volta a favorire la partecipazione diretta ed il rispetto delle differenze individuali. I contenuti non vengono calati dall'alto ma i bambini ed i ragazzi sono invitati a partire dalle proprie conoscenze ed emozioni, dal proprio vissuto, per raggiungere, attraverso il confronto con il gruppo, una maggiore consapevolezza e trasformare, se lo desiderano, alcuni comportamenti. Le attività, i giochi e le tecniche proposte s'ispirano a varie metodologie: giochi cooperativi, training nonviolento, giochi di simulazione, laboratori creativi.

# Didattica a distanza

Siamo a disposizione per svolgere incontri laboratorio in modalità "a distanza" su tutte le nostre tematiche.

## Destinatari

- Scuola dell'Infanzia
- Scuola Primaria
- Scuola secondaria di primo e di secondo grado

## Costi

I costi sono indicati per ogni laboratorio.  
Esistono particolari condizioni per cui il laboratorio può essere effettuato a titolo gratuito, contattaci per maggiori informazioni.

## Contatti

Marta Fracasso tel. 0444.1833700 (int. 4); cell. 347-1600273,  
e-mail: [comunicazione@unicomondo.org](mailto:comunicazione@unicomondo.org)



# I nostri laboratori

## **Scuola dell'Infanzia**

- Fiabe intorno al mondo
- Il "pappa"mondo
- Banane scatenate!

## **Scuola Primaria**

- Fiabe intorno al mondo
- Pane al pane
- Per fare un tavolo, ci vuole un fiore
- Fashion Victim
- Banane scatenate!
- Siamo tutti BIODIVERSI
- Mangia giusto, con gusto
- La stagione dei frutti magici
- Girl Power Ruth, Mala, Maria e altre storie di donne coraggiose
- NOVITA': PROFUMO DI MENTA: una storia di donne a Jenin
- NOVITA': FAIR TRADE FOR FUTURE, il Commercio Equo e la Crisi Climatica
- NOVITA': CAFFÈ CORRETTO



### **Scuola secondaria di Primo Grado**

- Per fare un tavolo, ci vuole un fiore
- Fashion Victim
- Il grande gioco del mercato globale
- Siamo tutti BIODIVERSI
- Mangia giusto, con gusto
- La stagione dei frutti magici
- Girl Power! Ruth, Mala, Maria e altre storie di donne coraggiose
- NOVITA': PROFUMO DI MENTA: una storia di donne a Jenin
- NOVITA': FAIR TRADE FOR FUTURE, il Commercio Equo e la Crisi Climatica
- NOVITA': CAFFÈ CORRETTO

### **Scuola secondaria di Secondo Grado**

- Per fare un tavolo, ci vuole un fiore
- Fashion Victim
- Il grande gioco del mercato globale
- Siamo tutti BIODIVERSI
- Girl Power! Ruth, Mala, Maria e altre storie di donne coraggiose
- NOVITA': PROFUMO DI MENTA: una storia di donne a Jenin
- NOVITA': FAIR TRADE FOR FUTURE, il Commercio Equo e la Crisi Climatica
- NOVITA': CAFFÈ CORRETTO

### **Laboratori in Fattoria Sociale "La Costa"**

- Bombe di semi, albergo per insetti e altre divertenti creazioni
- Letture sotto l'albero
- L'orto dei colori e della biodiversità
- La vigna di Belmonte: dall'uva al vino



L'incontro può essere fatto in classe o in altro spazio all'interno della scuola. A seguito dell'ascolto di un racconto di mondi lontani, i bambini saranno guidati nella costruzione di una "scatola magica" o un piccolo libro da realizzare con materiali di recupero: stoffe, colori, bottoni, legno, carta, spezie e semi.

# 1) Fiabe intorno al mondo

## Obiettivi

- stimolare nei bambini la curiosità e il confronto con altre culture infantili del mondo a partire dalla lettura di fiabe tradizionali di altri paesi;
- favorire un approccio positivo alla diversità e alla valorizzazione delle uguaglianze e delle differenze;
- favorire l'espressione creativa dei bambini e le loro abilità manuale

## Destinatari e Durata

- Scuola dell'infanzia e primaria
- Un incontro dalla durata di due ore

## Costi

Il costo è di 90€ – iva inclusa



Siamo quello che mangiamo. Ma cosa mangiamo?

Questo laboratorio unisce una divertente parte pratica ad una più di riflessione in un viaggio alla scoperta degli ingredienti giusti e dei sapori autentici. Con questo laboratorio i bambini ed i ragazzi scoprono il piacere di scegliere, di essere protagonisti e mettere le mani in pasta! Farine biologiche locali e solidali, spezie, cioccolato, zucchero di canna e una pasta madre ultracentenaria: in questo laboratorio i ragazzi stanno 'in cucina' per conoscere i prodotti, annusarli, toccarli, mescolarli. E alla fine si impasta insieme un pan dolce da portare a casa per cuocere.

## 2) Pane al pane

### Obiettivi

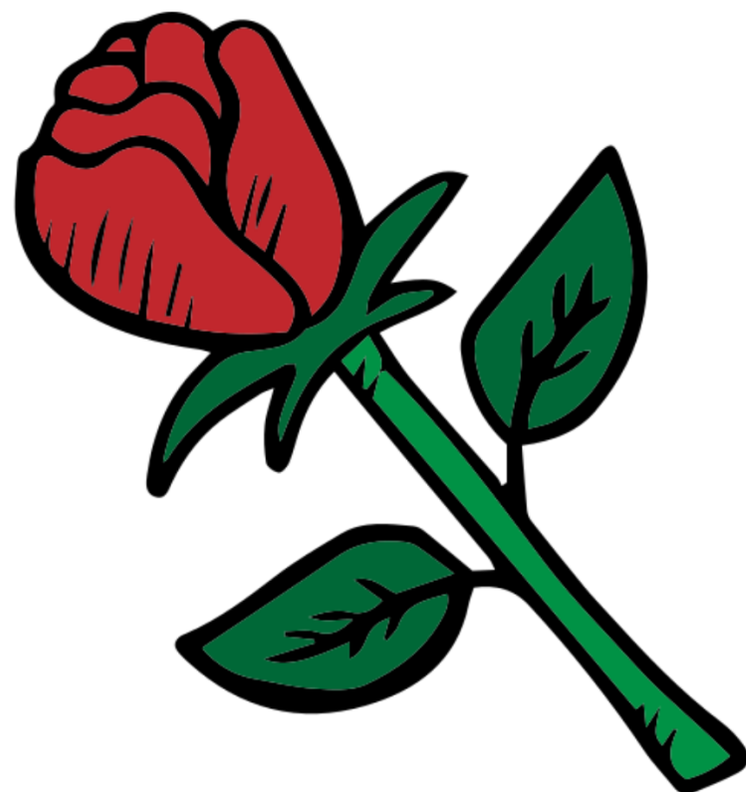
- imparare le regole fondamentali per cucinare insieme
- sviluppare la abilità manuali dei bambini e dei ragazzi
- valorizzare i prodotti come portatore di valori, proprietà nutritive e storie e favorirne la conoscenza a partire dal pane
- presentare il consumo consapevole ed il commercio equo e solidale come possibili strumenti per contribuire ad una filiera corta e più giusta;
- riflettere sull'autoproduzione

### Destinatari e Durata

- Scuola primaria
- Un incontro di 2 ore

### Costi

Il costo è di 90€ - iva inclusa



Per la scuola primaria:

Attraverso storie, filmati, esperienze tattili e sensoriali, giochi e sperimentazioni quali la semina e la produzione di germogli (l'orto nel lavello) i bambini saranno guidati alla scoperta di metodi alternativi e sostenibili di coltivare un'altra economia!

Per le scuole medie inferiori e superiori:

i ragazzi saranno guidati nella riflessione sugli effetti delle speculazioni finanziarie nei mercati delle materie prime agricole a partire da un appassionante gioco di ruolo. Il percorso proseguirà con un'analisi dei propri consumi attraverso una divertente esercitazione pratica "il gioco della spesa sostenibile".

## 3) Per fare un tavolo ci vuole un fiore

### Obiettivi

- stimolare i bambini ed i ragazzi alla riflessione sul tema dell'agricoltura sostenibile
- stimolare i bambini ed i ragazzi alla riflessione sul tema dell'economia reale
- conoscere le dinamiche dei mercati delle materie prime agricole e ragionare sulle filiere
- analizzare comportamenti critici e responsabili possibili per rendere i bambini e i ragazzi protagonisti di scelte consapevoli
- far conoscere ai bambini ed ai ragazzi alcuni esempi di produzione agricola rispettosa dell'uomo e dell'ambiente
- identificare le caratteristiche fondamentali, i valori e gli obiettivi del Commercio Equo e Solidale

### Destinatari e Durata

- Scuola primaria, secondaria di primo e di secondo grado
- Uno oppure due incontri dalla durata di due ore ciascuno

### Costi

Il costo è di 90€ iva inclusa (per ogni incontro)



Un laboratorio di cucina senza fornelli in cui i bambini si confrontano sui loro piatti preferiti e imparano alcune ricette dagli ingredienti insoliti, per esplorare con tutti i sensi le ricette dal mondo ed imparare a riconoscere ed apprezzarne le proprietà.

Attraverso storie, giochi di ruolo, filmati, esperienze tattili e sensoriali, i bambini e i ragazzi saranno guidati alla scoperta del cibo buono fino in fondo del commercio equo e delle filiere corte e bio, scoprendo inoltre le ricette con ingredienti patrimonio di biodiversità in Italia e nel mondo come la quinoa, i risi aromatici, il mais marano.

## 4) Il Pappamondo

### Obiettivi

- conoscere e incontrare altre culture a partire dal cibo e dalla cucina;
- riflettere su di sé e sulla propria cultura di appartenenza;
- valorizzare il cibo come strumento di dialogo interculturale;
- comprendere il concetto di biodiversità

### Destinatari e Durata

- Scuola dell'infanzia
- Un incontro dalla durata di 2 ore

### Costi

Il costo è di 90€ - iva inclusa



Un batuffolo diventa maglietta: un viaggio alla scoperta della produzione del cotone, uno dei prodotti più sporchi dal punto di vista sociale ed ambientale, per riannodare ed intrecciare il filo dei diritti! Attraverso lavori di gruppo, letture di testimonianze e un appassionante gioco di ruolo, i bambini ed i ragazzi scopriranno i meccanismi della produzione tessile internazionale e come funziona l'alternativa del Commercio Equo e Solidale. Il laboratorio prevede inoltre una parte creativo-manuale per consentire la partecipazione attiva dei bambini ed un apprendimento basato sul "saper fare".

## 5) Fashion Victim

### Obiettivi

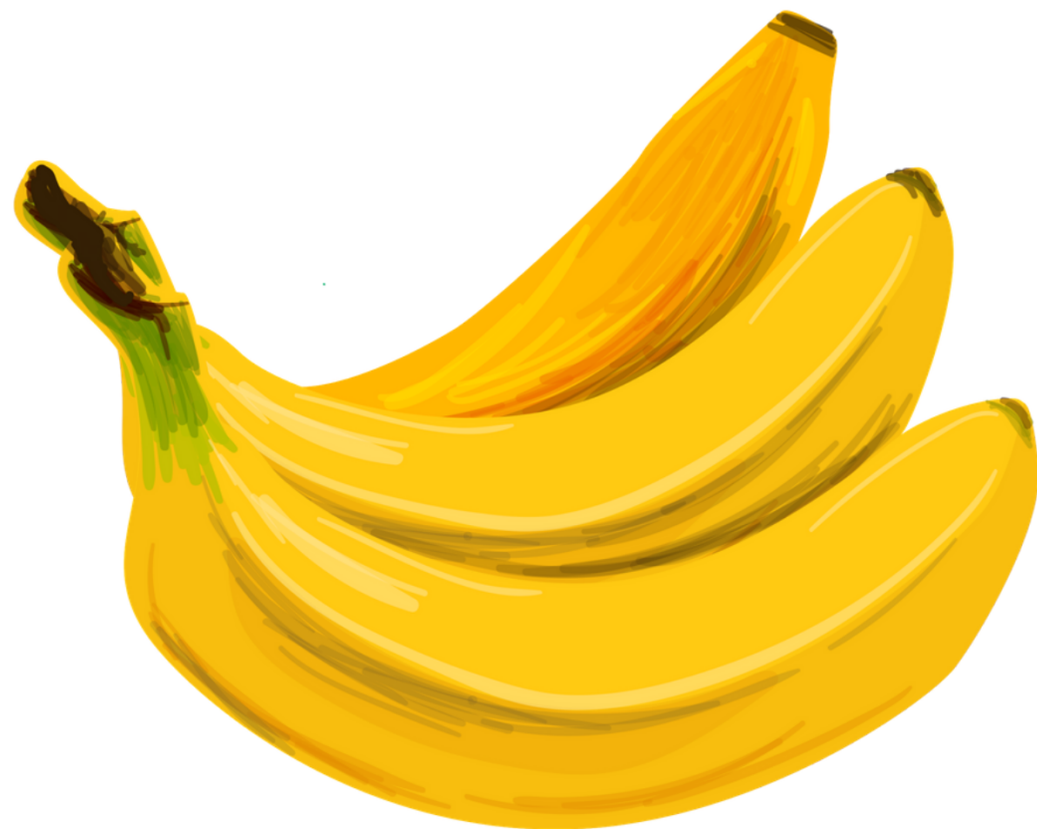
- favorire la conoscenza di una materia prima, il cotone, e la sua filiera produttiva;
- introdurre una riflessione sugli aspetti sociali ed ambientali connessi alla produzione del cotone e sulle condizioni di vita e di lavoro dei produttori;
- stimolare i ragazzi alla riflessione sul fenomeno della globalizzazione e della delocalizzazione della produzione tessile mondiale;
- presentare il consumo critico ed il commercio equo e solidale come possibili strumenti per contribuire ad una filiera più giusta;
- sviluppare una consapevolezza rispetto al tema dei diritti delle donne, le pari opportunità e i processi di empowerment femminile;
- (per la scuola secondaria) affrontare il senso delle scelte d'abbigliamento e il significato individuale e sociale che queste rivestono.

### Destinatari e Durata

- Scuola primaria, secondaria di primo e di secondo grado
- Fino a tre incontri da due ore (a seconda della disponibilità della classe)

### Costi

Il costo è di 90 iva inclusa (per ogni incontro)



La banana è uno dei cinque prodotti alimentari più commercializzati al mondo, ma a che prezzo? Cosa accade al giallo frutto nel suo viaggio dalle piantagioni alle nostre tavole? È possibile rompere la catena dello sfruttamento e creare una filiera più equa in cui i diritti di tutti siano rispettati? Noi ci abbiamo creduto e siamo qui per raccontarlo. Attraverso giochi a squadre e (per i più piccoli) un appassionante gioco di ruolo sulla vita nella piantagione di banane, i bambini e i ragazzi saranno guidati alla scoperta delle banane scatenate del commercio equo e solidale!

## 6) Banane scatenate

### Obiettivi

- favorire la conoscenza di una materia prima, la banana, e la sua filiera produttiva;
- introdurre una riflessione sugli aspetti sociali ed ambientali connessi alla produzione delle banane e sulle condizioni di vita e di lavoro dei produttori;
- presentare il consumo critico ed il commercio equo e solidale come possibili strumenti per contribuire ad una filiera più giusta
- identificare le caratteristiche fondamentali, i valori e gli obiettivi del Commercio Equo e Solidale

### Destinatari e Durata

- Scuola dell'infanzia e primaria
- Un incontro della durata di due ore

### Costi

Il costo è di 90 € – iva inclusa



Cos'è il WTO? Quali sono i meccanismi che regolano gli scambi commerciali fra gli stati?

Attraverso un appassionante gioco di ruolo in cui vince chi più si arricchisce, i ragazzi saranno guidati alla scoperta dei meccanismi che creano crescenti squilibri fra il Nord ed il Sud del Mondo.

## 7) Il grande gioco del mercato globale

### Obiettivi

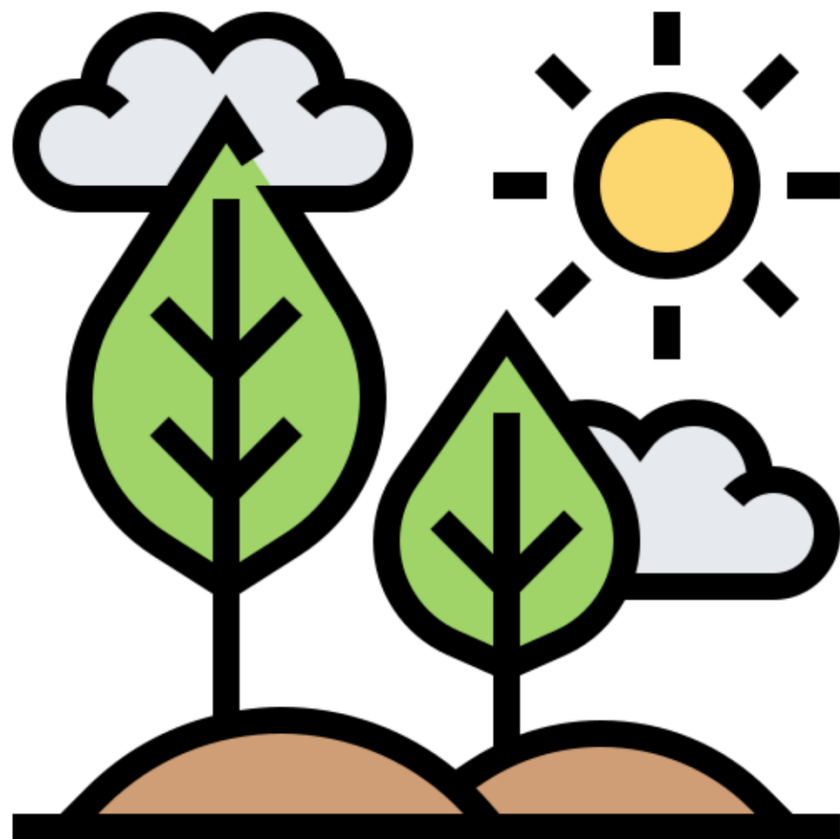
- stimolare i ragazzi alla riflessione sul fenomeno della globalizzazione;
- far conoscere le dinamiche del sistema economico attuale con particolare riferimento ai meccanismi del commercio internazionale;
- familiarizzare i ragazzi con alcuni effetti del mercato globale

### Destinatari e Durata

- Scuola secondaria di primo e di secondo grado
- Un incontro dalla durata di due ore

### Costi

Il costo è di 90 € – iva inclusa



Che cos'è la biodiversità? Attraverso un brainstorming iniziale i ragazzi si confronteranno fino ad arrivare a comprendere il significato di questa parola. Attraverso un gioco di squadra, i ragazzi avranno scoprire alcuni esempi concreti di biodiversità'. Vedere, toccare e annusare i prodotti del commercio equo provenienti da mondi vicini e lontani offrirà loro l'opportunità di toccare con mano la ricchezza che si nasconde dietro il termine biodiversità.

## 8) Siamo tutti biodiversi

### Obiettivi

- stimolare i bambini ed i ragazzi alla riflessione sul tema della biodiversità
- introdurre una riflessione sugli aspetti sociali ed ambientali connessi alla produzione agricola
- conoscere le dinamiche dei mercati delle sementi, delle materie prime agricole e ragionare sulle filiere
- far conoscere ai bambini ed ai ragazzi alcuni esempi di produzione agricola rispettosa dell'uomo e dell'ambiente
- identificare le caratteristiche fondamentali, i valori e gli obiettivi del Commercio Equo e Solidale ed il suo impegno quotidiano nella preservazione della biodiversità

### Destinatari e Durata

- Scuola secondaria, di primo e di secondo grado
- Un laboratorio di 2 ore

### Costi

Il costo è di 90 € - iva inclusa



## 9) Mangia giusto, con gusto

### Obiettivi

- stimolare i bambini ed i ragazzi alla riflessione sul tema della sana alimentazione
- introdurre una riflessione sul tema dello spreco alimentare
- analizzare comportamenti critici e responsabili possibili per rendere i bambini e i ragazzi protagonisti di scelte consapevoli
- far conoscere ai bambini ed ai ragazzi alcuni esempi di produzione agricola rispettosa dell'uomo e dell'ambiente
- identificare le caratteristiche fondamentali, i valori e gli obiettivi del Commercio Equo e Solidale

### Destinatari e Durata

- Scuola primaria e secondaria di primo grado
- Un incontro della durata di due ore

### Costi

Il costo è di 90 € – iva inclusa

Che cos'è la biodiversità? Attraverso un brainstorming iniziale i ragazzi si confronteranno fino ad arrivare a comprendere il significato di questa parola. Attraverso un gioco di squadra, i ragazzi avranno scoprire alcuni esempi concreti di biodiversità'. Vedere, toccare e annusare i prodotti del commercio equo provenienti da mondi vicini e lontani offrirà loro l'opportunità di toccare con mano la ricchezza che si nasconde dietro il termine biodiversità.



Il percorso si propone di affrontare in modo coinvolgente il tema dei diritti delle donne, instaurando un clima collaborativo, creativo e divertente dove i bambini e i ragazzi si sentano liberi di esprimersi.

In particolare il laboratorio si propone di affrontare il tema dell'identità di genere, degli stereotipi e delle pari opportunità per arrivare a identificare processi di empowerment femminile a partire dalle storie positive delle donne coinvolte nelle organizzazioni di commercio equo e solidale.

Attraverso storie, filmati, giochi e la realizzazione di piccoli progetti creativi, i bambini saranno guidati alla riflessione sulla condizione femminile nel mondo.

## 10) Girl Power! Ruth, Mala, Maria e altre storie di donne coraggiose

### Obiettivi

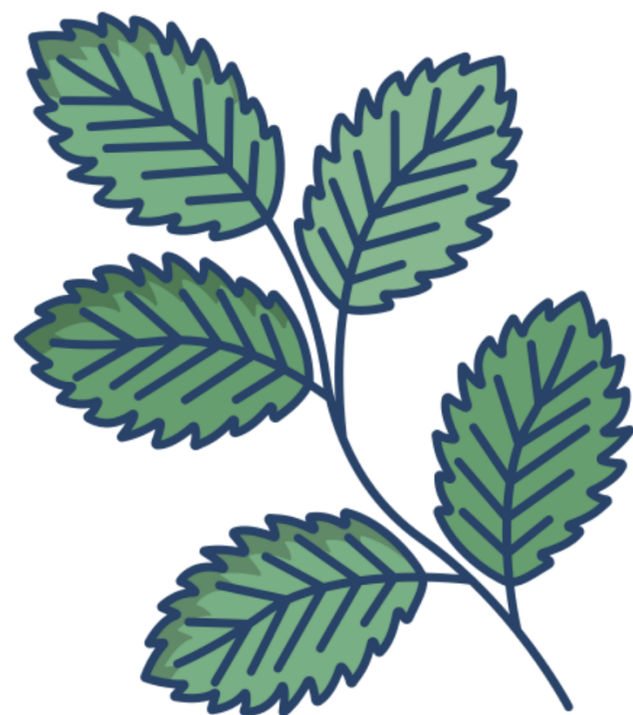
- stimolare i bambini ed i ragazzi alla riflessione sul tema dell'identità di genere e le pari opportunità
- imparare a riconoscere gli stereotipi del maschile e del femminile
- far conoscere ai bambini ed ai ragazzi alcuni esempi di empowerment femminile

### Destinatari e Durata

- Scuola primaria e secondaria di primo e di secondo grado
- Da uno a tre incontri della durata di 2 ore ad incontro (a seconda della disponibilità della classe)

### Costi

Il costo è di 90€ iva inclusa (per ogni incontro).



Il percorso si propone di affrontare in modo coinvolgente il tema dei diritti delle donne, dei processi di empowerment e delle pari opportunità, instaurando un clima collaborativo, creativo e divertente dove i ragazzi si sentano liberi di esprimersi.

In particolare il laboratorio si propone di affrontare dei processi di empowerment femminile a partire dalla storia delle donne di AOWA in Palestina che grazie al Commercio Equo hanno avviato la coltivazione della menta per ricavarne l'olio essenziale per la produzione artigianale di sapone. Attraverso il racconto, giochi, esperienze sensoriali e la realizzazione di piccoli progetti creativi, gli studenti saranno guidati alla riflessione sulla condizione femminile nel mondo.

# 11) Profumo di menta

## Obiettivi

- stimolare la riflessione sul tema dei diritti delle donne e sulle pari opportunità
- conoscere un progetto di Commercio Equo e Solidale in Palestina
- riflettere sul concetto di empowerment femminile

## Destinatari e Durata

- Scuola primaria e secondaria di primo e di secondo grado
- Da a due incontri da due ore (a seconda della disponibilità della classe).

## Costi

Il costo è di 90€ - iva inclusa (per ogni incontro).

**NOVITÀ**



Cos'è la crisi climatica? Attraverso giochi di ruolo, esperimenti scientifici, visione di video e discussioni in gruppo, i ragazzi saranno guidati alla riflessione sulle cause e sugli effetti della crisi climatica, scoprendo le azioni di mitigazione messe in campo dai produttori del Commercio Equo e Solidale.

Questo laboratorio può essere collegato alla mostra tematica "Fair Trade For Future".

La mostra tratta il tema della crisi climatica e delle risposte del Commercio Equo per fronteggiare la stessa.

Unicomondo è a disposizione per formare, attraverso il laboratorio, una "classe pilota" che accompagnerà gli altri studenti in una visita guidata della mostra stessa da allestire all'interno della scuola.

## 12) Fair Trade For Future il Commercio Equo e la Crisi Climatica Obiettivi

- identificare gli aspetti fondamentali dell'attuale crisi climatica
- identificare le azioni di mitigazione ai cambiamenti climatici messe in atto dagli attori del Commercio Equo e Solidale

## Destinatari e Durata

- Scuola primaria e secondaria di primo e di secondo grado
- Da uno a due incontri da due ore (a seconda dalla disponibilità della classe).

## Costi

Il costo è di 90€ - iva inclusa (per ogni incontro).

**NOVITÀ**



La storia dietro la scoperta di questa particolare bevanda e, più estensivamente, la spiegazione di questo commercio passerà attraverso i punti sottoelencati:

- La produzione del caffè: dalla coltivazione fino alla vendita, passato per tutti le fasi produttive.
- La storia del caffè: le origini e la sua diffusione storica
- L'impatto del cambiamento climatico sul caffè
- L'alternativa del commercio equo e solidale
- Racconto di storie (Il viaggio di Shadhilly, Cooperativa Nueva Esperanza - Guatemala, Vedyaa Naturals - India).

# 13) Caffè corretto

## Obiettivi

–spiegare e comprendere la storia del caffè, una delle bevande più apprezzate del mondo, attraverso la creazione di una piccola guida e di un discorso che prevede purtroppo molteplici storie di sfruttamento, povertà e ingiustizia ma che per fortuna, grazie all'impegno e al lavoro di molte realtà può avere un finale diverso.

## Destinatari e Durata

- Scuole primarie e secondarie di primo e di secondo grado.
- Un incontro della durata di due ore.

## Costi

Il costo è di 90€ - iva inclusa

**NOVITÀ**

# Laboratori in Fattoria Sociale "La Costa"

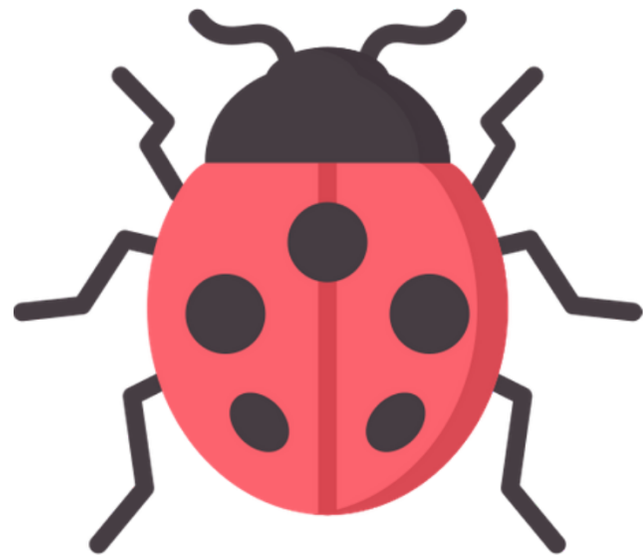
Qui di seguito le proposte di laboratorio nate dalla collaborazione con la Fattoria Sociale "La Costa" di Sarcedo (VI).

Tutti i laboratori qui proposti si svolgono in fattoria ed hanno un costo di 6 euro a bambino.

I laboratori e gli spazi della fattoria sono accessibili a tutti.

All'interno dell'azienda agricola sono a disposizione due ampie sale con tavoli e sedie per ospitare i ragazzi in visita didattica in caso il tempo atmosferico non permetta di svolgere l'attività completamente all'aperto.

Consigliato abbigliamento comodo che si possa sporcare, scarponcini o scarpe da ginnastica.



Dopo un momento iniziale di gioco e accoglienza ed una prima parte teorica, il percorso prevede una passeggiata attraverso la vigna e gli ulivi fino al grande orto biologico della fattoria. Lì i bambini e ragazzi verranno guidati alla scoperta dei diversi ortaggi e potranno recuperare l'occorrente per il successivo laboratorio creativo. Rientrati alla fattoria, i ragazzi potranno sperimentare alcune tecniche di upcycling realizzando alcuni oggetti a scelta, utili per il mantenimento di un orto sano e sostenibile, a partire da materiali di recupero: un albergo per gli insetti, una compostiera per lombrichi, un semenzaio. I ragazzi, divisi in piccoli gruppi di lavoro porteranno avanti il progetto, aiutati dagli ospiti della fattoria sociale. Tutti i ragazzi impareranno inoltre a realizzare delle bombe di semi impastando terriccio, argilla e semi da portare poi a casa a ricordo del percorso fatto.

# 1) Bombe di semi, albergo per insetti ed altre creazioni

## Finalità

- far conoscere la stagionalità degli ortaggi, la biodiversità, l'agricoltura sostenibile e sociale
- educare al rispetto dell'ambiente e della biodiversità
- promuovere l'inclusione sociale e la cooperazione fra studenti
- stimolare la creatività dei ragazzi

## Destinatari e Durata

- Scuola primaria, secondaria di primo e di secondo grado.
- Il laboratorio ha una durata di circa 3 ore.

## Periodo dell'anno in cui è attivo il percorso

Il percorso è attivo durante tutto l'anno scolastico.



La collina della fattoria diventa un comodo salotto sotto i cui alberi ci si può raccogliere e riposare, ascoltare una storia e volare con la fantasia. Dopo un momento iniziale di gioco e accoglienza, il percorso prevede una breve passeggiata attraverso la vigna e gli ulivi fino al grande albero di gelso della fattoria. Lì i bambini potranno sedersi e prepararsi a viaggiare con la fantasia attraverso le letture animate proposte. Le letture proposte si ispirano al tema dell'amore per la terra, il rispetto per l'ambiente, la vita rurale.

Rientrati alla fattoria, i bambini potranno creare delle magiche scatole dove racchiudere le storie ascoltate.

Utilizzando materiali di recupero, colori, foglie e fiori daranno vita assieme agli ospiti della fattoria sociale a delle originalissime creazioni da portare a casa in ricordo dell'esperienza fatta.

## 2) Letture sotto l'albero

### Finalità

- educare al rispetto dell'ambiente e della biodiversità
- promuovere l'inclusione sociale e la cooperazione fra studenti
- stimolare la creatività dei ragazzi

### Destinatari e Durata

- Asili nido, scuola materna e primaria.
- Il laboratorio ha una durata di circa tre ore.

### Periodo dell'anno in cui è attivo il percorso

Il laboratorio dura circa 3 ore ed è attivo dal mese di marzo ad ottobre



Dopo un momento iniziale di gioco e accoglienza ed una prima parte teorica, il percorso prevede una breve passeggiata attraverso la vigna e gli ulivi fino al grande orto biologico della fattoria. Lì i bambini e ragazzi verranno guidati alla scoperta dei diversi ortaggi e potranno cogliere l'occorrente per il successivo laboratorio creativo. Rientrati alla fattoria, i ragazzi potranno sperimentare alcune tecniche di tintura naturale con erbe, spezie e ortaggi e stampare con materiali di recupero, con i fiori e con gli ortaggi per creare assieme agli ospiti della fattoria sociale fantastiche ed uniche etichette dei vini "La Costa".

## 3) L'orto dei colori e della biodiversità

### Finalità

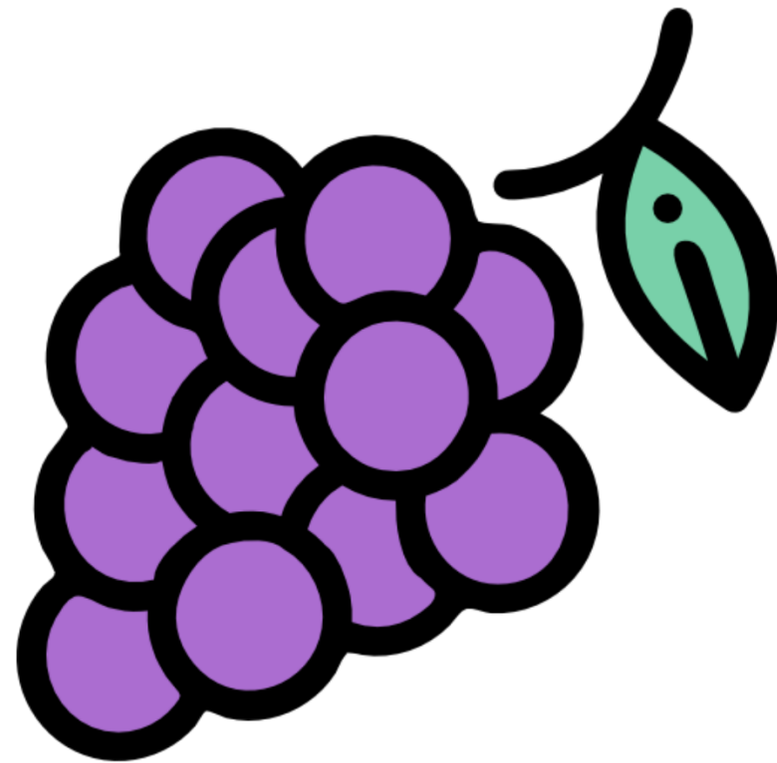
- far conoscere la stagionalità degli ortaggi, la biodiversità, l'agricoltura sostenibile e sociale
- educare al rispetto dell'ambiente e della biodiversità
- promuovere l'inclusione sociale e la cooperazione fra studenti
- stimolare la creatività dei ragazzi

### Destinatari e Durata

- Scuola dell'infanzia, primaria, secondaria di primo e di secondo grado
- Il laboratorio dura 3 ore circa

### Periodo dell'anno in cui è attivo il percorso

Il laboratorio dura circa 3 ore ed è attivo per tutto l'anno



Dopo un momento iniziale di gioco e accoglienza ed una prima parte teorica, il percorso prevede una passeggiata attraverso la vigna dove i bambini e ragazzi verranno guidati alla scoperta delle diverse fasi della produzione dell'uva fino alla vendemmia. Rientrati alla fattoria, i ragazzi visiteranno la cantina dove potranno osservare le fasi della produzione del vino. In seguito potranno sperimentare alcune tecniche di stampa artigianale con materiali di recupero, con i fiori e con gli ortaggi per creare assieme agli ospiti della fattoria sociale fantastiche ed uniche etichette dei vini "La Costa".

## 4) La vigna di Belmonte: Dall'uva al vino Finalità

- far conoscere le fasi della produzione dell'uva e del vino
- educare al rispetto dell'ambiente e della biodiversità
- promuovere l'inclusione sociale e la cooperazione fra studenti
- stimolare la creatività dei ragazzi

## Destinatari e Durata

- Scuola dell'infanzia, primaria, secondaria di primo e di secondo grado
- Il laboratorio ha una durata di circa 3 ore

## Periodo dell'anno in cui è attivo il percorso

Il laboratorio è attivo solo nei mesi di settembre ed ottobre