



© Pexels

Offerta formativa per i Nidi d'Infanzia

Anno Scolastico 2025-26

Laboratorio di Educazione Ambientale Aula Verde Lab

Via Botondi n. 18 – Terni - 05100

☎ 348 3005102

✉ laboratori.aulaverdelab@comune.terni.it



INFORMAZIONI



Destinatari

Bambine e bambini del Nido d'Infanzia e le/i loro docenti.



Luogo

Negli spazi di Aula Verde Lab. Le attività si svolgeranno prevalentemente all'esterno.



Condizioni meteo avverse

Le attività previste in esterno, in caso di maltempo verranno spostate all'interno.



Quando

Dalle ore 10,00 alle ore 11,30 nel periodo e nei giorni della settimana indicati nell'offerta formativa.



Cosa devi portare?

Abbigliamento e calzature adatte alla stagione per stare all'esterno.





Accessibilità

Gli spazi interni ed esterni di Aula Verde Lab sono privi di barriere architettoniche.



Riprese fotografiche e video

Durante lo svolgimento delle attività laboratoriali verranno effettuate foto e riprese video per gli usi consentiti dalla legge. Entrambi i genitori devono firmare il modulo di autorizzazione e quello per il trattamento dei dati personali disponibili al link

[Iscrizione ai Laboratori Didattici di Aula Verde Lab - LaborArt per le Scuole | Comune di Terni](#)

Pagina Facebook [Polo Laboratoriale - Aula Verde Lab e LaborArt - Comune di Terni | Terni | Facebook](#)

Entrambi i documenti dovranno essere consegnati al personale del laboratorio prima dell'inizio delle attività.



Aree di sviluppo

Nella colonna verde a destra sono state specificate le aree di sviluppo che verranno privilegiate nello svolgimento dell'esperienza.





	Agenda 2030 Questo simbolo sintetizza i goals di Agenda 2030 che verranno privilegiati nello svolgimento dell'esperienza.
	Come potete prepararvi? Le/i docenti che avranno fornito la loro mail in fase di prenotazione del laboratorio, saranno invitati a visionare i materiali disponibili nella sezione di Weschool dedicata all'attività prescelta.
	News e documentazione Potete restare aggiornati sulle novità attraverso la pagina di Polo Laboratoriale Aula Verde Lab e LaborArt – Comune di Terni mettendo Mi piace.
	Materiali aggiuntivi Nel Canale Youtube di Aula Verde Lab, potete trovare letture e tutorial suddivise per temi e target di età.
→ Outdoor Value	Laboratori condotti con metodologia Outdoor Education





© Aula Verde Lab

BIOBLITZ

Contenuti

Sei curiosa/o della natura? Ti piace giocare all'aria aperta? Ti piace raccogliere, guardare, toccare le cose che incontri quando sei in giardino?

Questa esperienza ti permetterà di conoscere forme, colori, odori, consistenza di piante, fiori, foglie, rami, sassi, piccoli insetti, presenti in un determinato luogo in outdoor. Conoscenza della scienziata Rachel Carson.

Obiettivi

Scoprire, divertendosi, le grandi e piccole meraviglie della natura e la sua biodiversità con tutti i sensi.

Imparare ad osservare e rispettare la natura.

Scoprire il mondo intorno a te: la natura come atelier da scoprire. Connettersi con la natura.

Sperimentare un apprendimento sostenibile.

SEZIONE OUTDOOR EDUCATION

1 di 10

Aree di sviluppo

La corporeità

Il movimento

La logica

L'affettività



Agenda 2030

Goal 5 Parità di genere

Goal 15 Vita sulla
Terra

Quando

Nei mesi di ottobre,
aprile, maggio, giugno

Dal lunedì al giovedì



© Pexels

C'era una volta... un seme

Contenuti

Presentazione di una storia. Cerchiamo i semi in natura. Pic-nic all'aperto. Semine individuali di cui prendersi cura. Apertura alla dimensione dell'imprevisto come opportunità, dando valore alla scoperta. Conoscenza della scienziata Eva Mameli Calvino.

→ **Outdoor Value**

Obiettivi

Osservare ed esplorare con i sensi.
Natura come atelier da scoprire. Scoprire vari tipi di semi. Scoprire l'importanza dei vegetali per la vita dell'uomo. Scoprire quali sono le condizioni necessarie alla vita di un seme e il suo ciclo vitale. Connettersi con la natura. Sperimentare un apprendimento sostenibile.

Aree di sviluppo

La corporeità

La logica

L'affettività



Agenda 2030

Goal 3 Salute e benessere

Goal 5 Parità di genere

Goal 15 Vita sulla Terra

Note

Materiali da portare:
un sacchetto di terra piccolo

*Nella scheda di adesione indicare eventuali intolleranze o allergie specificando l'argomento

Quando

Da ottobre a giugno dal lunedì al giovedì.



© Aula Verde Lab

LA NATURA CI COLORA

Contenuti

Drammatizzazione di una storia.
Esperienza di tintura della stoffa.
Realizziamo il didò amico della natura.
Apertura alla dimensione dell'imprevisto come opportunità, dando valore alla scoperta.

→ **Outdoor Value**

Obiettivi

Sviluppare la comunicazione con la natura, attraverso un approccio sensoriale ed emozionale.
Scoprire come ottenere i colori da piante e radici.
Scoprire il gusto di saper trasformare le cose.
Natura come atelier da scoprire.
Stimolare la conoscenza dell'ambiente naturale.
Sperimentare un apprendimento sostenibile.

SEZIONE COLORI NATURALI

3 di 10

Aree di sviluppo

La corporeità

La comunicazione

La logica

L'affettività



Agenda 2030

Goal 3 salute e benessere

Goal 4 Istruzione di qualità

Quando

Da ottobre a giugno
dal lunedì al giovedì

Materiale da portare

Due barattoli di vetro
con coperchio da 1 lt.



© Aula Verde Lab

OGGI CUCINO IO!

Contenuti

Lecture animate.

Preparazione di una semplice ricetta.

Degustazione del cibo cucinato.

Apertura alla dimensione dell'imprevisto come opportunità, dando valore alla scoperta.

Obiettivi

Conoscere il cibo attraverso i sensi.

Scoprire il gusto di saper trasformare le cose.

Connettersi con la natura in tutte le sue forme.

Sperimentare un apprendimento sostenibile

Aree di sviluppo

La corporeità

La comunicazione

La logica

L'affettività



Agenda 2030

Goal 2 Sconfiggere la fame

Goal 3 Salute e benessere

Goal 10 Ridurre le disuguaglianze

Nota

Nella scheda di adesione indicare eventuali intolleranze o allergie

Quando

Da ottobre a giugno il lunedì e il mercoledì

MENU'

Mescoliamo, impastiamo e gustiamo.

Buon appetito! *Ricette Gluten Free/ *Senza lattosio

I CEREALI

Gnocchi alla romana/ Focaccine soffici/ Pizza

I CIBI PROTEICI

Crostini con piselli e parmigiano/ Crostini di stracchino e radicchio/
Polpette di lenticchie**/ Frittata con verdure di stagione**

LA VERDURA

Frittelle di patate e carote/ Pizzette di melanzane alla pizzaiola*/
Stick croccanti di verdura di stagione**/ Cotolette di zucca al
parmigiano*/ Frittelle di verdura di stagione*/ Polpette di spinaci al
forno/ Polpette di zucchine/ Polpette di spinaci filanti/ Crocchette di
patate con cuore filante

LA FRUTTA

Frullato ai frutti rossi**/ Mousse mela e banana con yogurt*/
Lecca lecca banane e cioccolato**/ Frullato con Kiwi, spinacino, mela
verde**/ Merenda alla frutta con biscotto*/ Coppa allo yogurt e
fragole

DOLCI

Crostatine di mele/ Palline di latte*/ Crostatine con marmellata/
Biscotti abbracci/ Biscotti al cioccolato*/ Muffin della nonna*

NATALE

Biscotti di pasta frolla/ Biscotti Pan di Zenzero/ Biscotti mais e
cioccolato*/ Biscotti*

CARNEVALE

Chiacchiere dolci di carnevale/ Castagnole al forno

PASQUA

Muffin di formaggio



© Aula Verde Lab

L'ARCOBALENO

NELL'ORTO

Contenuti

Animazione alla lettura. Estrazione del succo colorato e preparazione del colore a dita. Sperimentazione del colore. Degustazione dell'ortaggio o del frutto alla base del colore. Apertura alla dimensione dell'imprevisto come opportunità, dando valore alla scoperta.

Obiettivi

Scoprire che ortaggi e frutti, da alimenti possono diventare colori amici della natura.

Scoprire il gusto di saper trasformare le cose.

Natura come atelier da scoprire.

Connettersi con la natura in tutte le sue forme.

Sperimentare un apprendimento sostenibile.

Aree di sviluppo

La corporeità

La comunicazione

L'affettività



Agenda 2030

Goal 3 Salute e benessere

Goal 4 Istruzione di qualità

Goal 15 vita sulla Terra

Nota

Nella scheda di adesione indicare eventuali intolleranze o allergie alimentari, specificando l'alimento.

Quando

Da ottobre a giugno
lunedì e mercoledì



© Aula Verde Lab

GIARDINO DELLE FARFALLE

Contenuti

Animazione alla lettura.

Conoscenza

- delle piante nutrici dei bruchi e quelle preferite dalle farfalle delle nostre zone.
- degli stratagemmi messi in atto dalle farfalle per difendersi dai predatori.
- del ciclo di vita della farfalla.
- del contributo dell'entomologa Maria Sibylla Merian allo studio di questo meraviglioso insetto.

Apertura alla dimensione dell'imprevisto come opportunità, dando valore alla scoperta.

→ **Outdoor Value**

Obiettivi

Osservare ed esplorare con i sensi.

Natura come atelier da scoprire.

Conoscenza dell'insetto che è anche un bioindicatore della qualità dell'aria.

Connettersi con la natura in tutte le sue forme.

Sperimentare un apprendimento sostenibile.

Suscitare curiosità ecologiche.

SEZIONE MONDO ANIMALE

6 di 10

Aree di sviluppo

La comunicazione

La logica

L' affettività



Agenda 2030

Goal 4 Istruzione di qualità

Goal 5 Parità di genere

Goal 15 Vita sulla Terra

Quando

Nei mesi di ottobre, maggio, giugno dal lunedì al giovedì

Indossare abbigliamento comodo



© Matteo Pacifici per Aula Verde Lab

RISTORANTE PER UCCELLI

È inverno. È freddo. Gli uccellini che rimangono in città hanno difficoltà a trovare il cibo in natura.

Contenuti

Possiamo aiutarli, realizzando delle mangiatoie da appendere sul ramo di un albero, in un terrazzo o nel proprio giardino per aiutare gli uccellini ad affrontare questo difficile periodo.

Come a noi piacciono alcuni cibi più di altri, ogni uccellino ha il suo seme preferito.

Apertura alla dimensione dell'imprevisto come opportunità, dando valore alla scoperta.

→ **Outdoor Value**

Obiettivi

Conoscenza degli uccelli, del loro ciclo di vita, habitat e alimentazione.

Scoprire il gusto di saper trasformare le cose.

Natura come atelier da scoprire.

Connettersi con la natura in tutte le sue forme.

Sperimentare un apprendimento sostenibile.

Suscitare curiosità ecologiche.

SEZIONE MONDO ANIMALE

7 di 10

Aree di sviluppo

La corporeità

La comunicazione

La logica

L' affettività



Agenda 2030

Goal 11 Città e comunità sostenibili

Goal 15 Vita sulla Terra

Quando

Da novembre a febbraio dal lunedì al giovedì.



© Aula Verde Lab

ROCCE, MINERALI E GEMME

Contenuti

Introduzione all'argomento con una storia (Kamishibai)
 Semplici esperimenti e giochi. Osservazione di rocce, minerali e gemme con i sensi, ad occhio nudo, con la lente d'ingrandimento e il microscopio digitale.
 Apertura alla dimensione dell'imprevisto come opportunità, dando valore alla scoperta.

→ **Outdoor Value**

Obiettivi

Saper cogliere le differenze fra i vari reperti: forma, colore, grandezza, peso, texture.
 Stimolare la conoscenza dell'ambiente naturale.
 Natura come atelier da scoprire.
 Connettersi con la natura in tutte le sue forme.
 Sperimentare un apprendimento sostenibile.
 Suscitare curiosità ecologiche.

Aree di sviluppo

La corporeità

La comunicazione

La logica

L' affettività



Agenda 2030

Goal 15 Vita sulla Terra

Quando

Nei mesi di ottobre, aprile, maggio, giugno dal lunedì al giovedì



© Aula Verde Lab

LE AVVENTURE DI GOCCIOLINA SPLASH

Contenuti

Narrazione della storia "Le avventure di Gocciolina Splash". Piccoli esperimenti con l'aria e l'acqua. Giochi. Il percorso, permetterà ai bambini partecipanti di conoscere come si formano le nuvole, perché piove e il ciclo dell'acqua. Apertura alla dimensione dell'imprevisto come opportunità, dando valore alla scoperta.

Obiettivi

Conoscenza degli elementi della meteorologia.
Sviluppare la capacità di osservazione e sperimentazione. Stimolare la conoscenza dell'ambiente naturale. Natura come atelier da scoprire.
Connettersi con la natura in tutte le sue forme.
Sperimentare un apprendimento sostenibile.
Suscitare curiosità ecologiche.

SEZIONE METEOROLOGIA

9 di 10

Aree di sviluppo

La corporeità

La comunicazione

La logica

L' affettività



Agenda 2030

Goal 6 Acqua pulita e servizi igienico – sanitari

Goal 13 Lotta contro il cambiamento climatico

Quando

Da ottobre a giugno
dal lunedì al giovedì



© Aula Verde Lab

DALL'UVA AL VINO

Contenuti

Osservazione dell'elemento naturale uva con tutti i sensi.
Esperienza diretta del processo di vinificazione:
pigiatura, torchiatura.
Collocazione nei contenitori per la fermentazione.
Degustazione del mosto.
Apertura alla dimensione dell'imprevisto come
opportunità, dando valore alla scoperta.

Obiettivi

Sviluppare la comunicazione con la natura, attraverso un
approccio sensoriale ed emozionale.
Natura come atelier da scoprire. Suscitare curiosità
ecologiche.
Scoprire il gusto di saper trasformare le cose.

Materiali da portare

2 damigiane da 5 lt. e 2 bottiglie da 0,33 cl. in vetro
trasparente.

Nota aggiuntiva

Laboratorio prenotabile per l'anno scolastico 2024/25

Aree di sviluppo

La corporeità

La comunicazione

La logica

L'affettività



Agenda 2030

Goal 3 Goal 4 Goal 5

Goal 12 Goal 15

Nota

Durante l'attività è
previsto l'assaggio
dell'uva e del mosto.

Nella scheda di
adesione indicare
eventuali presenze di
intolleranze o allergie