



Fa' la cosa giusta! Umbria
Fiera del consumo critico e degli stili di vita sostenibili

PROGRAMMA SCUOLE*

Venerdì 15 novembre 2024

Umbriafiere / Bastia Umbra

EVENTI GRATUITI



Laboratori e incontri di venerdì 15 novembre 2024

- L'acqua che ci unisce: scopriamo il suo viaggio

(Classi della scuola primaria, della scuola secondaria di primo e secondo grado)

Un laboratorio interattivo che guida gli studenti alla scoperta del ciclo dell'acqua, dell'importanza di questa risorsa e di come possiamo tutti contribuire a preservarla, attraverso attività quotidiane e ludiche

A cura di: Valle Umbra Servizi S.p.A.

Con Maria Rita Votoni – responsabile Qualità

Luogo: Stand Valle Umbra Servizi – padiglione 9

SESSIONI DISPONIBILI

10:00 – 10:45

11:00 – 11:45

12:00 – 12:45

- Fattorie didattiche

(Classi 4° e 5° scuola primaria)

A cura di: Cia Umbria

Luogo: Stand Cia Umbria – padiglione 9

EDIZIONI DISPONIBILI

10/10.45

11/11.45 **Cantalupo Rosaria Guarino classe 2**

- MA L'ELEFANTE COSA FA? Il Commercio equo e storie incredibili!

(Scuola primaria)

Vi aspettiamo con una carta speciale e semi originali. Voi dovete portare tanta inventiva e curiosità. Costruiremo insieme una piccola cosa da riportarsi a casa. E ascolterete una storia curiosa che non dimenticherete di certo!

A cura di: Ponte Solidale

Luogo: Sala convegni Matteotti – padiglione 8

EDIZIONI DISPONIBILI

10/10.45 **Cantalupo Rosaria Guarino classe 1**

11/11.45 **Scuola primaria XXV aprile - Cricco Patrizia**

12/12.45 **Cantalupo Rosaria Guarino classe 2**

- Detective dei sensi: missione biodiversità!

(Classi 5° scuola primaria)

Esplorare il mondo vegetale utilizzando i 5 sensi di cui siamo dotati. Toccare, annusare, vedere ed ascoltare per scoprire e acquisire capacità percettive che aiuteranno gli studenti a "vedere" in maniera diversa.

A cura di: Kore Bio con Marco Tomarelli, imprenditore sociale St'orto prenestino

Luogo: Area comune

EDIZIONI DISPONIBILI

10/10.45 **Scuola dell'infanzia - Paciotti Letizia**

11/11.45 **Guido Sorignani 1a mencarelli cinzia**

12/12.45



- Dolcissimi assaggi

(Scuola primaria)

Una divertente degustazione di mieli

A cura di: Panel Test Miele Umbria

Con Valentino Pelucca

Luogo: Stand Regione Umbria (area degustazione) – padiglione 9

EDIZIONE DISPONIBILE

11/11.45 Vittoria Formica” Montelaguardia 3a Eleonora Agea

- L'Ape e l'Apicoltura nelle aule

(Scuola primaria)

La conoscenza della natura tramite un insetto prodigioso

A cura di: Naturalmiele Soc. Coop. Agricola e APAU (Ass. Produttori Apistici Umbri)

Con Simona Armeni, David Basili e Gian Marco Capalti

Luogo: Presso Stand Regione Umbria (area incontri) – padiglione 9

EDIZIONE DISPONIBILE

11/11.45 Scuola dell'infanzia - Paciotti Letizia

- L'Ape e l'Apicoltura nelle aule

(Scuola primaria)

La conoscenza della natura tramite un insetto prodigioso

A cura di: Naturalmiele Soc. Coop. Agricola e APAU (Ass. Produttori Apistici Umbri)

Con Simona Armeni, David Basili e Gian Marco Capalti

Presso Stand Regione Umbria (area degustazione) – padiglione 9

EDIZIONE DISPONIBILE

12/12.45

- A scuola di api

(Scuola primaria)

Il super organismo

A cura di: Apicoltori Gubbio gualdo Tadino soc coop arl

Con Mauro Tagliaferri

Luogo: Stand Regione Umbria (area incontri) – padiglione 9

EDIZIONI DISPONIBILI

10/10.45 Scuola primaria - Silvia Pangolino

12/12.45 Cantalupo Rosaria Guarino classe 4



- RICREAZIONE - “A scuola di bio² - logico”

(Scuola primaria)

Accetta la sfida con i tuoi amici a questo gioco sulla biodiversità e sulle produzioni biologiche! Sensibilizzare il mondo della scuola sui temi della sicurezza alimentare, dell'importanza delle produzioni biologiche e, più in generale, dei rapporti tra i prodotti biologici e il territorio.

Sono questi, in sintesi, gli obiettivi del progetto “A scuola di bio² - logico” che intende promuovere la conoscenza della produzione biologica, la sicurezza alimentare, il rispetto del cibo come principali elementi da far scoprire ai bambini della fascia di età compresa tra i 6 e gli 11 anni. Con semplici giochi e competizioni incentrate sul tema del cibo verrà spiegato ciò che di buono e sano viene prodotto nel nostro territorio, a partire dalla lettura e dalla comprensione delle etichette dei prodotti biologici che acquistiamo. Spiegheremo come poter evitare gli sprechi e l'importanza della stagionalità dei prodotti dell'agricoltura oltre al rapporto che lega un prodotto biologico al territorio. Accetta la sfida con i tuoi amici a questo gioco sulla biodiversità e sulle produzioni biologiche! Scoprirete molte cose interessanti sulla natura e su come proteggerla. Un gioco per “catturare” l'attenzione dei bambini in cui viene spiegata l'importanza di mangiare sano e, in particolare, biologico.

A cura di: 3A-PTA

Intervengono: personale esperto della società

Luogo: area della fiera

EDIZIONI DISPONIBILI

10/10.45

11/11.45 Cantalupo Rosaria Guarino classe 4

12/12.45

- Gioco a squadre sulla sostenibilità - Panico alla Transischool

Un gioco a squadre e kit di animazione: è uno strumento innovativo, divertente e coinvolgente per stimolare la riflessione sulle principali sfide del nostro tempo. I partecipanti sono chiamati a svolgere un'indagine per individuare chi ha danneggiato la Transi-School, una scuola virtuosa e sostenibile dal punto di vista sociale e ambientale. Attraverso prove per raccogliere gli indizi, ci si sfida quindi nella conduzione dell'indagine. Le sfide attraversano vari temi: il consumo consapevole, la produzione di cacao nel mondo, la fast-fashion, l'agricoltura sostenibile e, ovviamente, il Commercio Equo e Solidale.

A cura di: Equo Garantito nell'ambito del progetto Erasmus + "Glokers" - 2023-1-PL01-KA220-YOU-000152609

Luogo: Sala Singh - Padiglione 9

EDIZIONI DISPONIBILI

10/10.45 Secondaria di II grado GARA Sabrina Ricci 1 e 3

11/11.45 Cantalupo Rosaria Guarino classe 3

12/12.45



- Indovina chi è? Unico indizio il profumo.

(Classi 4° e 5° scuola primaria)

Le piante Aromatiche ci consentono di sperimentare percorsi olfattivi per attivare altre vie di conoscenza

A cura di: Azienda Agricola Fattoria Didattica Gli Allori

Intervengono: Antonella Zanotti

Luogo: spazio comune Cittadinanzattiva

EDIZIONI DISPONIBILI

10/10.45

11/11.45

12/12.45 Cantalupo Rosaria Guarino classe 5

- Sapone naturale dalla cenere

(Classi 5° scuola primaria)

Ingredienti e preparazione del sapone bio dalla lisciva di cenere e degli oli essenziali per la profumazione

A cura di: Nonna&Nipote

Luogo: spazio comune Cittadinanzattiva

EDIZIONE DISPONIBILE

10/10.45

- L'ORTO SULL' APPENNINO

(Infanzia 3 - 6 anni)

Il cammin del mangiar sano: laboratori di educazione alimentare consapevole. Autoproduzione di un sale aromatico come integratore alimentare

A cura di: Antonia Tosi (Sole), biologa e attrice, esperta in educazione alimentare e teatro

Luogo: L'orto sull'Appennino - padiglione 8 (stand PP13)

EDIZIONE DISPONIBILE

10/10.45 Sant' Angelo di celle Deruta - Valentina Falini

- L'ORTO SULL' APPENNINO

(Scuola primaria 7 - 11 anni)

Autoproduzione di un dentifricio alle erbe e spezie

Aromi e spezie, sbiancanti, igienizzanti, antiplacca e alito fresco

A cura di Antonia Tosi (Sole), biologa e attrice, esperta in educazione alimentare e teatro

Luogo: L'orto sull'Appennino - padiglione 8 (stand PP13)

EDIZIONE DISPONIBILE

11/11.45 Infanzia Giovanni Paolo Mariotti Angela



- L'ORTO SULL' APPENNINO

(Scuola primaria 7 - 11 anni)

Autoproduzione di barrette energetiche crude

Semi e frutta secca/essiccata...semi di sesamo, girasole, zucca; noci, nocciole, mandorle; uvetta, datteri, fichi...energia pura per il cervello

A cura di: Antonia Tosi (Sole), biologa e attrice, esperta in educazione alimentare e teatro

Luogo: L'orto sull'Appennino - padiglione 8 (stand PP13)

EDIZIONE DISPONIBILE

12/12.45 **Cantalupo Rosaria Guarino classe 3**

- LA FALEGNAMOTECA di Knock on Wood

(3 - 12 anni)

Costruisci il tuo gioco in legno

Il laboratorio di falegnameria didattica per piccoli Geppetti!

Con veri attrezzi si potrà costruire tutto ciò che la fantasia suggerisce!

Didattica che stimola manualità, concentrazione, pazienza, fantasia.

Luogo: area infanzia - padiglione 8

EDIZIONI DISPONIBILI

10/10.45 **Scuola infanzia Ripa - Biselli Tania - primo gruppo**

11/11.45 **Scuola infanzia Ripa - Biselli Tania - secondo gruppo**

12/12.45 **Cantalupo Rosaria Guarino classe 1**

- DAL LEGNO AL GIOCO

(3 - 15 anni)

Iogiocovunque / spazio giochi guidato

Riscoprire i giochi in legno della tradizione italiana e nordeuropea

A cura di: Iogiocovunque Ludobus

Luogo: area infanzia - padiglione 8

EDIZIONI DISPONIBILI

10/10.45 **Scuola dell'infanzia Pascoli - Emanuela Toppetti - primo gruppo**

11/11.45 **Scuola dell'infanzia Pascoli - Emanuela Toppetti - secondo gruppo**

12/12.45 **Scuola Primaria XXV Aprile - Cricco Patrizia**

- Parliamo d'Api - Una guida per piccoli apicoltori

(Scuola primaria)

Illustrazione della biologia delle api, i loro ruoli nella colonia e le modalità di produzione del miele:

A cura di: Apicoltura Etica e Solidale A.E.S. - Umbria

Intervengono: Luca Galli

Luogo: Stand Regione Umbria - area degustazione - padiglione 9

EDIZIONE DISPONIBILE

10 / 10.45 **Cantalupo Rosaria Guarino classe 4**



- IL CANTIERE DEI SOGNI – KAPLA ANIMAZIONE

(Dai 6 anni in su)

Creatività, ingegno, logica e fantasia! Costruiamo con le tavolette magiche un mondo spettacolare

Luogo: area infanzia – padiglione 8

EDIZIONI DISPONIBILI

10/10.45

11/11.45

12/12.45

Scuola primaria - Silvia Pangolino

- Light game and art: ECOsystem Lighting, the innovative and green heritage through technologies

(Scuole secondarie di prime e secondo livello)

Giochi e attività interattive con la luce, attraverso un progetto di Light Art. Con PC e strumenti di laboratorio verranno realizzati prodotti di Light Art.

Workshop sull'utilizzo del software Lightroom, strumento fondamentale per la progettazione della luce in un ambiente, modificabile in tempo reale grazie agli input degli studenti presenti.

Relatori: Stefano e Simone Spaccia

Luogo: stand UNC – padiglione 8

EDIZIONI DISPONIBILI

11/11.45

12/12.45

- IL CAPPELLAIO MATTO

(Classi 1°, 2°, 3° 4° scuola Primaria)

Laboratorio di Gioco/Teatro

A cura di: Teatro le Onde con Domenico Madera

Luogo: Spazio Qui – padiglione 9

EDIZIONI DISPONIBILI

10/10.45 **Scuola Primaria - Pucciarini Silvia**

11/11.45 **Scuola primaria - Silvia Pangolino**

- Le città incredibili

(Classi 5° scuola primaria)

Laboratorio di gioco e piccole narrazioni

Con Debora Di Silvio

Luogo: Spazio Qui – padiglione 9

EDIZIONE DISPONIBILE

12/12.45



- SEMINARIO INSEGNARE EMOZIONANDO

Strategie didattiche e formazione per diventare una scuola bilingue

Per le Scuole, Insegnanti ed Educatori

Per le demo lezioni occorre uno spazio disponibile e riservato

uso monitor per Glottodidattica infantile

Amplificazioni audio per musica

Luogo: piazza Palestina – padiglione 8

EDIZIONE DISPONIBILE

15:30

- PROGETTO GLOTTODIDATTICA INFANTILE

LE AVVENTURE DI HOCUS & LOTUS

Hocus & Lotus sono due piccoli Dinocrocs, due personaggi di fantasia con la coda da coccodrillo, che accompagnano i bimbi attraverso il magico mondo della nuova lingua!

una demo lesson con la Magic Teacher, in cui entriamo nel mondo magico e viviamo insieme a lei una fantastica avventura.

Little Dinocrocs rivolto ai bambini di 3-4 anni

The Dinocrocs rivolto ai bambini di 5-7 anni

Dinocrocs junior rivolto ai bambini 8-11 anni

A cura di: Bilingual KIDDY E HOCUS&LOTUS

Intervengono: TEACHER MAYADA E TEACHER GIULIA

Luogo: AREA BILINGUALKIDDY, Piccola scuola di Musica – padiglione 8

EDIZIONE DISPONIBILE

10/10:45 **Infanzia Giovanni Paolo Mariotti Angela**

- SULLE TRACCE DEI MAMMIFERI DELL'UMBRIA

(Classi 2° e 3° scuola secondaria di primo grado)

Curiosità sui principali mammiferi dell'Umbria indagando le orme, i palchi, i crani e la dentatura

A cura di: Ass. Culturale NaturAvventura

Intervengono: Dott.ssa Lombardi Giuseppina - Responsabile Osservatorio Faunistico Regionale e socia di NaturAvventura

Luogo: Area Relax – padiglione 8

EDIZIONE DISPONIBILE

10/10.45

- GLI UCCELLI DELLE AREE UMIDE DELL'UMBRIA

(Classi 4° e 5° scuola primaria)

I colori, i mimetismi e i viaggi di migrazione di alcuni degli uccelli degli ambienti di acqua dolce

A cura di: Ass. Culturale NaturAvventura

Intervengono: Dott.ssa Lombardi Giuseppina - Responsabile Osservatorio Faunistico Regionale e socia di NaturAvventura

Luogo: Area Relax – padiglione 8

EDIZIONE DISPONIBILE

12/12.45



- **Il puzzle della natura**

(Scuola primaria)

Lasciamoci ispirare dal mondo della natura per risolvere divertenti puzzle 3D. Scopriremo così insieme le caratteristiche di piante e animali che vivono intorno a noi.

A cura di: Hyla Group

Intervengono: Educatori ambientali di Hyla Group

Luogo: Spazio Hyla Group

EDIZIONE DISPONIBILE

10 /10.45 Cantalupo Rosaria Guarino classe 3

- **KUNG FU SHAOLIN - L'antica Arte del Tempio RESPIRA, CONCENTRATI, COMBATTI!**

(Dai 6 ai 18 anni)

Lezione aperta di Kung Fu Shaolin – dimostrazione partecipativa

A cura di: Asd Perugia Ben Essere _ Tania Lucchesi

Intervengono: bambini e ragazzi agonisti della nostra Accademia, con Istruttori e Maestri

Luogo: Area Perugia Ben Essere - Arti marziali, ginnastica e Ben-Essere in movimento

Padiglione 8

EDIZIONI DISPONIBILI

10/10.45 Cantalupo Rosaria Guarino classe 2

11/11.45 Cantalupo Rosaria Guarino classe 1

12/12.45

- **FACCIAMO INSIEME LA PACE**

(Classi 4° e 5° scuola primaria o 3° secondaria di primo grado)

Incontro con le donne in nero di Perugia

MOMENTO DEL DIRE: Troviamo insieme ai ragazzi parole di pace

MOMENTO DEL FARE: Costruiamo le manine dove ciascun ragazzo scriverà le sue parole di pace

EDIZIONI DISPONIBILI

10/10.45 Cantalupo Rosaria Guarino classe 5

11/11.45

12/12.45

- **Lettura animata del libro Anna e la Farfalla**

(Laboratorio creativo / piccoli aquiloni)

Buona volontà: una piccola farfalla insegna l'arte di trasformare le difficoltà in opportunità di bellezza.

Con il maestro e scrittore Mario Ortolani per l'associazione Vivo a colori

Luogo: stand Associazione Vivo a colori

EDIZIONE DISPONIBILE

10:00 / 10:45



- **La sostenibile qualità dell'aria**
(Scuole secondarie di I grado)

Che cosa è l'aria e come si comporta? Da dove viene l'inquinamento dell'aria e come si analizza? Cosa lega l'inquinamento dell'aria e cambiamento climatico? Lo scopriremo con una attività-laboratorio interattiva.

A cura di: ARPA Umbria

Intervengono: Michele Sbaragli – Educazione Ambientale e alla Sostenibilità ARPA Umbria

Luogo: Stand Arpa Umbria – padiglione 9

EDIZIONI DISPONIBILI

11/11.45 Secondaria di II grado GARA Sabrina Ricci 1 e 3

12/12.45

- **Laboratorio 3D: Ricomponi e Osserva la Cellula Vegetale!**
(Scuola secondaria di I grado)

Prepariamoci ad un viaggio nel microscopico mondo delle piante! In questa attività, gli studenti lavoreranno con un modello 3D di una cellula vegetale, ricomponendone tutte le parti principali: dal nucleo ai cloroplasti, ogni componente verrà esplorato e posizionato al posto giusto. Una volta completata, andremo oltre la teoria e osserveremo le vere cellule vegetali dal vivo con l'uso dello stereomicroscopio.

A cura di: Hyla Group

Intervengono: Educatori ambientali di Hyla Group

Luogo: Spazio Hyla Group

EDIZIONE DISPONIBILE

12/12.45 Secondaria di II grado GARA Sabrina Ricci 1 e 3

- **IL POTENZIALE TRASFORMATIVO NEL LAVORO CON IL GRUPPO CLASSE**
(V elementare, 3 media, e qualsiasi classe della scuola superiore)

Esperienze di laboratorio espressivo con bambini a scuola (per il laboratorio con le classi V della Scuola Primaria)

Esperienze di laboratorio espressivo con ragazzi a scuola (per il laboratorio con le classi 3 della Scuola Secondaria di primo Grado e per le classi della Scuola Secondaria di Secondo Grado)

A cura di: Maria Lo Bianco, psicologa - psicoterapeuta dell'età evolutiva

Lisa Babbini, psicologa, arteterapeuta

Intervengono: Maria Lo Bianco, psicologa - psicoterapeuta dell'età evolutiva, Lisa Babbini, psicologa, arteterapeuta

Luogo: da definire

EDIZIONI DISPONIBILI

10/10.45

11/11.45 Cantalupo Rosaria Guarino classe 5

12/12.45



- **PROGETTO DI PROPEDEUTICA MUSICALE MUSICA & MOVIMENTO!**

La musica coinvolge, trascina, va vissuta in modo fisico ed emotivo così da contribuire alla loro crescita individuale.

Una lezione in PLAYGROUP per stimolare e conservare la propria esperienza, sviluppare nei piccoli musicisti l'amore per la musica, scoprire le loro capacità musicali, esprimere e comunicare sentimenti attraverso la musica sono gli aspetti essenziali del nostro metodo educativo.

Rivolto ai bambini della scuola dell'infanzia 3-5 anni

Classi della Primaria / Classi delle Medie

A cura di: PICCOLA SCUOLA DI MUSICA

Luogo: KiddyPIANO AREA

Durata massimo 45 minuti

EDIZIONI DISPONIBILI

10/10.45 Guido Sorignani / Mencarelli Cinzia 5 anni

11/11.45

12/12.45

- **Sai leggere un fumetto?
(Bambini)**

In questo laboratorio, rivolto principalmente ai bambini e agli adolescenti, andremo ad analizzare tutte le sfaccettature del linguaggio del fumetto. È davvero così semplice leggere un fumetto? Come funziona la narrazione sequenziale in vignette? Con dimostrazioni pratiche su ordine di lettura, la funzione dello spazio bianco tra le vignette, il significato di diversi tipi di nuvolette. Vi daremo tutto quello che serve per essere in grado di leggere senza paura anche il fumetto più ostico!

A cura di: Gabriele Perego

Luogo: area Biblioteca delle Nuvole – Padiglione 8

EDIZIONE DISPONIBILI

11:00 / 11:45

- **LABORATORIO SCATOLINE: PER OGNI PAROLA UN PICCOLO MONDO
(Dai 6 ai 10 anni)**

Scopriamo insieme cosa si nasconde dietro a una parola pericolosissima: odio.

Quali sensazioni evoca, quali pensieri, e come fare per metterlo a tacere!

A cura della casa editrice effequ

Luogo: piccola fiera del libro – padiglione 8

EDIZIONI DISPONIBILI

10:00 / 10:45 Vittoria Formica” Montelaguardia 3a Eleonora Agea

11:00 / 11:45 Scuola Primaria Bastia Umbra - Pucciarini Silvia

12:00 / 12:45



IL POMERIGGIO

- **SCUOLA E DEMOCRAZIA: LA NON-VIOLENZA DA INSEGNAMENTO A PRATICA QUOTIDIANA**

Incontro aperto per insegnanti e studenti delle scuole superiori (e ragazze e ragazzi) sulle tematiche della non violenza. Da Don Milani a Danilo Dolci fino ad Aldo Capitini

Moderato da Sergio Pasquandrea (Liceo "Pieralli", Perugia), con Roberto Contu (Liceo "Properzio", Assisi), Anita Ciani (Associazione Germogli) e Giovanni Marinangeli (Liceo "Pieralli", Università di Perugia)

A cura di: Spazio QUI

Luogo: Sala convegni Padiglione 9

EDIZIONE DISPONIBILE

Ore 16:00

- **“Professione Geometra”**

(Scuole medie e superiori)

Presentazione percorso scolastico CAT, professione, tecniche e tecnologie a supporto dell'attività del Geometra e Geometra Laureato.

A cura del collegio dei geometri della provincia di Perugia e Terni

10:00 /10:45 Tecnologie a supporto di un'edilizia Sostenibile (Relatore: Geomm. BIONDINI

Massimo - ANGELUCCI Diego)

- Modellazione e disegno 3D; Drone; Laser Scanner; Termocamera; **Stampante 3D**; Introduzione a cura del Presidente Collegio Geometri Geom. Enzo Tonzani e Geom. Alviero Palombi Presidente Co.Geo ente formativo Collegio (Intervento comunicativo divulgativo a cura di “Avi News”)

10:45 /11:00 Pausa

11:15 /12:00 Bioedilizia Tecniche e tecnologie costruttive sostenibili (Relatore: Geom. Sportoletti Michele)

12:00 /12:15 Pausa