

2023
2024

A SCUOLA DI FUTURO

PROGETTI, PERCORSI E INIZIATIVE PER EDUCARE ALLA SOSTENIBILITÀ

Progetti Sedi Operative Ceas Bassa Romagna

Casa Monti e Riserva Naturale di Alfonsine
Ecomuseo delle Erbe Palustri
Oasi Podere Pantaleone

Progetti del territorio



A SCUOLA DI FUTURO

La sostenibilità in Bassa Romagna



Obiettivo 4.7: *Garantire entro il 2030 che tutti i discenti acquisiscano la conoscenza e le competenze necessarie a promuovere lo sviluppo sostenibile, anche tramite un'educazione volta a uno sviluppo e uno stile di vita sostenibile, ai diritti umani, alla parità di genere, alla promozione di una cultura pacifica e non violenta, alla cittadinanza globale e alla valorizzazione delle diversità culturali e del contributo della cultura allo sviluppo sostenibile*

«Costruire uno stile di vita completamente nuovo non è facile, ma lentamente e insieme sono sicuro che possiamo farcela. Ma l'istruzione deve darci gli strumenti per farlo. Imparare non solo riguardo al nostro pianeta ma per il nostro pianeta deve far parte dell'educazione di ogni giovane, ovunque nel mondo.»

Rajwa Pandhita, uno studente indonesiano

L'UNESCO, nella *Dichiarazione di Berlino* siglata durante la Conferenza sull'Educazione allo Sviluppo Sostenibile (Education for Sustainable Development) del 17/18 maggio 2021, si è impegnata a mettere l'educazione ambientale al centro dei programmi scolastici e nei sistemi d'istruzione di ogni livello, entro il 2025. Oltre 80 ministri e 2.800 interlocutori nel campo dell'istruzione e dell'ambiente dovranno realizzare azioni concrete per trasformare l'apprendimento e garantire la sopravvivenza del pianeta.

Uno studio dell'UNESCO sui programmi educativi in atto in 50 Paesi del mondo ha evidenziato che oltre la metà non include i temi del cambiamento climatico, e solo il 19% si occupa della perdita della biodiversità.

“L'istruzione può essere uno strumento potente per trasformare la nostra relazione con la natura”, ha dichiarato la Direttrice Generale dell'UNESCO Audrey Azoulay. *“Dobbiamo investire in questo campo per salvaguardare il pianeta”*.

Con la *Dichiarazione di Berlino* vengono delineate politiche per dare maggior spazio all'educazione ambientale e allo Sviluppo Sostenibile, agendo su insegnamento, formazione e impegno civico; sarà anche di impulso per l'implementazione del quadro per il Decennio di Educazione allo Sviluppo Sostenibile (ESD Roadmap for 2030).

L'Unione dei Comuni della Bassa Romagna, attraverso le proposte contenute nel catalogo dell'offerta formativa del CEAS Bassa Romagna, desidera rispondere a questa chiamata e all'esigenza dei nostri ragazzi di comprendere per immaginare il proprio futuro.

Il catalogo è realizzato grazie al contributo e alla collaborazione dei Servizi dell'Unione dei Comuni della Bassa Romagna, degli Enti e delle Associazioni del territorio che hanno scelto di mettere a disposizione dei discenti il proprio sapere.

La Sindaca referente per le Politiche Ambientali
Paola Pula

Il Sindaco referente per le Politiche Educative
Enea Emiliani

Il Sindaco referente per le Politiche Giovanili
Mattia Galli



OBIETTIVI PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE

17 OBIETTIVI PER TRASFORMARE IL NOSTRO MONDO



Per approfondire la tematica vi consigliamo di consultare i seguenti link:

- Organizzazione Mondiale delle Nazioni Unite
www.un.org/sustainabledevelopment
- Centro Regionale di Informazione delle Nazioni Unite
www.globalgoals.org | www.unric.org/it/agenda-2030
- Agenzia Italiana per la Cooperazione allo Sviluppo
www.aics.gov.it/home-ita/settori/obiettivi-di-sviluppo-sostenibile-sdgs
- Alleanza Italiana per lo Sviluppo Sostenibile
asvis.it
- A questo link è possibile scaricare in italiano il gioco da tavolo per bambini sugli SDGs
go-goals.org/it
- In collaborazione con Unicef (materiale educativo in inglese sugli obiettivi di sviluppo sostenibile)
worldslargestlesson.globalgoals.org

Il CEAS Bassa Romagna incentiva forme di collaborazione con l'AUSL della Romagna e con la "Rete Regionale delle scuole che promuovono salute", per ulteriori informazioni www.auslromagna.it/servizi/scuola



Ogni attività proposta sarà svolta rispettando le norme di sicurezza sanitaria. I progetti saranno svolti preferibilmente in presenza con possibilità di programmare incontri a distanza o se il progetto lo prevede espressamente.

Resta aggiornato sulle nostre attività

0545 299149 • ceasbassaromagna@unione.labassaromagna.it

www.ceas.labassaromagna.it

INDICE

Le proposte educative sono elencate per ordine scolastico

D Didattica a Distanza. Questo simbolo indica che è possibile effettuare il laboratorio anche con la metodologia della Didattica a Distanza.

New Novità 2023-2024 Questo simbolo introduce temi e proposte introdotte quest'anno

NIDO

Escursione alla Riserva Naturale pag. 7

INFANZIA

Escursione alla Riserva Naturale pag. 7
E tu che animale sei? pag. 7
Conosci l'Ecomuseo e la Civiltà Palustre pag. 11
Giocare con niente **D** pag. 11
La mnëstra pag. 11
La rama **New** pag. 12
Arte e pane pag. 12
Il presepe di patate pag. 12
Dalle erbe selvatiche all'orto **New** pag. 12
Le giornate paciugate pag. 12
Cinque sensi in natura pag. 14
Fiori e piante del Pantaleone pag. 14
Il vecchio campo di grano pag. 14
Biodiversità nello stagno delle libellule pag. 14
Animali piccoli e grandi del Pantaleone pag. 15
Bosco, legno morto e insetti **New** pag. 15
Gufo e pipistrello... cosa mangi per cena? pag. 15
Nel bosco di notte **D** pag. 15
Favole al Parco del Loto **New** pag. 16
Educazione stradale pag. 21

PRIMARIA

Escursione alla Riserva Naturale pag. 7
E tu che animale sei? pag. 7
Caccia alla poesia pag. 8
Gli animali del Delta del Po **D** pag. 8
Un gioco da grandi! **D** pag. 8
Di foglia in foglia pag. 8
Ali e antenne pag. 9
Tra storia e scienza **D** pag. 9
ACCA20 **D** pag. 9
Climate kids **D** pag. 9
Giocando con le parole pag. 9
Tra dialetto e poesia **New** pag. 9
Conosci l'Ecomuseo e la Civiltà Palustre pag. 11
Sono un bambino romagnolo pag. 11
Le case del tempo e della natura pag. 11
Giocare con niente **D** pag. 11
Mani che intrecciano pag. 11
La mnëstra pag. 12
La rama **New** pag. 12
Arte e pane pag. 12
Il presepe di patate pag. 12
Dalle erbe selvatiche all'orto **New** pag. 12
Le giornate paciugate pag. 12
Cinque sensi in natura pag. 14
Paesaggio rurale **D** pag. 14
Fiori e piante del Pantaleone pag. 14
Il vecchio campo di grano pag. 14

Biodiversità nello stagno delle libellule pag. 14
Animali piccoli e grandi del Pantaleone pag. 15
Bosco, legno morto e insetti **New** pag. 15
Gufo e pipistrello... cosa mangi per cena? pag. 15
Nel bosco di notte **D** pag. 15
Favole al Parco del Loto **New** pag. 16
Piccoli naturalisti in azione! **New** pag. 16
Il Parco del Loto: una scuola di natura **New** pag. 16
Eco-olimpiadi al Parco del Loto **New** pag. 16
Studenti contro la zanzara tigre pag. 18
Agenda 2030 peer to peer pag. 18
La Bassa Romagna prende piede pag. 19
Piano scuola MdR 2023 **D New** pag. 19
Educazione stradale pag. 21
Cultura e tradizione in cucina pag. 21
La protezione civile in classe pag. 21
Scendere dal nido pag. 22
Strade d'acqua pag. 22
Piacere, signora anguilla pag. 22
Sulle tracce del lupo pag. 23
Rinascere dalle proprie ceneri: la Starna pag. 23
Le specie alloctone pag. 24
#Facciamo la differenza **New** pag. 25

SECONDARIE I GRADO

Escursione alla Riserva Naturale pag. 7
Di foglia in foglia pag. 8
Ali e antenne pag. 9
Tra storia e scienza **D** pag. 9
ACCA20 **D** pag. 9
Climate kids **D** pag. 9
Giocando con le parole pag. 9
Vincenzo e Costanza pag. 9
Conosci l'Ecomuseo e la Civiltà Palustre pag. 11
Sono un bambino romagnolo pag. 11
Le case del tempo e della natura pag. 11
Giocare con niente **D** pag. 11
Mani che intrecciano pag. 11
Dalle erbe selvatiche all'orto **New** pag. 12
Le giornate paciugate pag. 12
Cinque sensi in natura pag. 14
Paesaggio rurale **D** pag. 14
Fiori e piante del Pantaleone pag. 14
Il vecchio campo di grano pag. 14
Biodiversità nello stagno delle libellule pag. 14
Animali piccoli e grandi del Pantaleone pag. 15
Bosco, legno morto e insetti **New** pag. 15
Gufo e pipistrello... cosa mangi per cena? pag. 15
Nel bosco di notte **D** pag. 15
Eco-olimpiadi al Parco del Loto **New** pag. 16

Studenti contro la zanzara tigre	pag. 18
Agenda 2030 peer to peer	pag. 18
Piano scuola MdR 2023 D New	pag. 19
Progetto concittadini	pag. 20
Podcast e narrazione New	pag. 20
Cine racconti New	pag. 20
Educazione stradale	pag. 21
Cultura e tradizione in cucina	pag. 21
La protezione civile in classe	pag. 21
Scendere dal nido	pag. 22
Strade d'acqua	pag. 22
Piacere, signora anguilla	pag. 22
Il trampoliere delle spiagge: il Fratino	pag. 23
Sulle tracce del lupo	pag. 23
Rinascere dalle proprie ceneri: la Starna	pag. 23
La foresta acquatica: la Ruppia	pag. 23
Le specie alloctone	pag. 24
Industria 4.0 D	pag. 24
Sulle vie della ricerca	pag. 24
#Facciamo la differenza New	pag. 25

SECONDARIE II GRADO

Escursione alla Riserva Naturale	pag. 7
Conosci l'Ecomuseo e la Civiltà Palustre	pag. 11
Mani che intrecciano	pag. 11
Paesaggio rurale D	pag. 14
Bosco, legno morto e insetti New	pag. 15
Agenda 2030 peer to peer	pag. 18
Laboratori 2030 - A scuola di SDGs	pag. 18
Che impresa! New	pag. 19
Piano scuola MdR 2023 D New	pag. 20
Podcast e narrazione New	pag. 20
Cine racconti New	pag. 20
Acqua da mangiare New	pag. 22
Il trampoliere delle spiagge: il Fratino	pag. 23
Sulle tracce del lupo	pag. 23
Rinascere dalle proprie ceneri: la Starna	pag. 23
La foresta acquatica: la Ruppia	pag. 23
Le specie alloctone	pag. 24
Industria 4.0 D	pag. 24
Sulle vie della ricerca	pag. 24

PIANO DELL'OFFERTA FORMATIVA 2023/2024 dei Servizi educativi 0-6 della Bassa Romagna	pag. 17
---	---------

INFANZIA & NATURA for families	pag. 17
--------------------------------	---------

SIAMO NATI PER CAMMINARE	pag. 25
--------------------------	---------

PROGETTI PER GLI INSEGNANTI	pag. 26
-----------------------------	---------

EVENTI	pag. 27
--------	---------

Progetti Sedi Operative Ceas Bassa Romagna

CEAS BASSA ROMAGNA

Il CEAS Bassa Romagna è il Centro di Educazione alla Sostenibilità dei Comuni dell'Unione, accreditato nella "RES - Rete di educazione alla sostenibilità dell'Emilia-Romagna", come Ceas Intercomunale, ai sensi delle LR 27/2009. È anche un "Centro di servizio e consulenza per le istituzioni scolastiche autonome dell'Emilia-Romagna", riconosciuto dalla Regione per l'anno scolastico 2023-2024.

Il Ceas Bassa Romagna opera nel campo dell'educazione ambientale, promuove la cultura della sostenibilità, realizza percorsi e progetti educativi integrati e di qualità per scuole, famiglie, cittadini e comunità locali.

La missione principale: trasmettere alle nuove generazioni la consapevolezza che le risorse naturali siano un bene comune limitato da preservare e che sia necessario modificare e orientare i propri stili di vita secondo modelli sostenibili.

La seconda missione: integrare, connettere, fare rete, mettere a valore le proposte del territorio e dei diversi attori che promuovono la sostenibilità.

Il CEAS Bassa Romagna ha tre sedi operative che offrono diverse e interessanti opportunità per le scuole: Casa Monti e la Riserva Naturale ad Alfonsine, l'Ecomuseo di Villanova e il Podere Pantaleone che comprende la sezione naturalistica "Pietro Bubani".

Con lo scopo di offrire un quadro sintetico ma esauriente delle possibili attività, ogni proposta viene esplicitata in un box in cui è individuabile il tema, l'ambito delle competenze coinvolte, eventuali costi, periodo migliore in cui svolgere l'attività, partecipanti e tempo richiesto.

Casa Monti e Riserva Naturale di Alfonsine

Alfonsine



via Passetto 3
48011 Alfonsine (RA)
tel e fax 0545 299149
www.atlantide.net/casamonti
casamonti@atlantide.net
casamonti@comune.alfonsine.ra.it

Ecomuseo delle Erbe Palustri

Villanova di Bagnacavallo



via Ungaretti 1
48012 Villanova di Bagnacavallo (RA)
tel 0545 280920
www.ecomuseoerbepalustri.it
www.erbepalustri.it
erbepalustri@comune.bagnacavallo.ra.it
erbepalustri.associazione@gmail.com

Oasi Podere Pantaleone

Bagnacavallo



Vicolo Pantaleone, 1
48012 Bagnacavallo (RA)
tel 347 4585280
www.poderepantaleone.it
info@poderepantaleone.it

CASA MONTI E RISERVA NATURALE DI ALFONSINE

ALFONSINE

L'edificio, completamente ristrutturato nel rispetto delle caratteristiche architettoniche settecentesche, ospita al piano superiore il Museo Montiano e al piano terra la sede operativa del CEAS - Centro di Educazione alla Sostenibilità della Bassa Romagna. Il Centro è una struttura aperta, che si prefigge di coinvolgere, con differenti proposte, il maggior numero di persone al fine di diffondere una nuova sensibilità nei confronti dell'ambiente e dello sviluppo sostenibile. Al suo interno è possibile effettuare ricerche, ritirare materiale informativo, ricevere consulenze e informarsi su nuove metodologie di didattica ambientale.

Nella veste di Centro Visite "Casa Monti" funge da punto di informazione, divulgazione e documentazione del Parco del Delta del Po e della Riserva Naturale Speciale di Alfonsine che con le sue tre stazioni si presenta come un ambiente di grande pregio per la protezione di alcune specie di "fauna minore" particolarmente importanti.

È possibile accedere a una documentazione completa, che costituisce un importante archivio a disposizione di docenti, studenti di vario grado e livello, ricercatori, appassionati di tematiche ambientali. Compito del centro è anche quello di informare l'utenza sulle diverse possibilità di fruizione della Riserva e del Parco del Delta del Po.

Le attività sono gratuite per le scuole del Comune di Alfonsine fino a esaurimento del monte ore a disposizione.

ORARI DI APERTURA

dal martedì al venerdì 9 - 13 | chiuso il lunedì
Aperto di norma ogni terzo fine settimana del mese.
Aperto tutti i giorni su prenotazione per scuole, gruppi, visite guidate e laboratori.

INFO E PRENOTAZIONI

Casa Monti via Passetto 3 - 48011 Alfonsine (RA)
tel e fax 0545 299149
www.atlantide.net/casamonti
casamonti@atlantide.net
casamonti@comune.alfonsine.ra.it



ESCURSIONE ALLA RISERVA NATURALE

Obiettivo 15 Vita sulla Terra

Target: per tutti gli ordini scolastici

Periodo: settembre - giugno | **Durata:** 2 ore

Partecipanti: 1 classe per volta

Temi trattati: piante | animali | ecologia | escursione outdoor education

Costi: € 5 quota individuale | gratuito in orario di apertura del centro

Stazione 1 della Riserva Naturale di Alfonsine: lo Stagno della Fornace Violani è una zona umida di acqua dolce dotata di un osservatorio e numerose paratie di osservazione lungo il percorso. È possibile fare birdwatching e godere di un'ottima panoramica sullo specchio d'acqua e sull'intera area, osservando una ricca avifauna come aironi cenerini, garzette, nitticore, cormorani, gallinelle d'acqua, svassi e molte specie di anatre. Grazie anche a diverse passerelle in legno si ha la possibilità di scendere fino alle sponde dello stagno e osservare esemplari di tartarughe palustri (*Emys orbicularis*).

Percorso disponibile anche in lingua inglese.

E TU CHE ANIMALE SEI?

Obiettivo 15 Vita sulla Terra

Target: infanzia, primaria classi I e II

Periodo: settembre - giugno | **Durata:** 2 ore

Partecipanti: 1 classe per volta

Temi trattati: biologia | zoologia | fauna | entomologia

Costi: € 5 quota individuale | € 120 in classe

Che animali possiamo osservare nei nostri giardini e in Riserva naturale? Che caratteristiche hanno? Perché mangiano così? Tante domande per tante affascinanti scoperte.

Infanzia: attraverso il gioco del memory si scoprono caratteristiche, cosa mangiano e come vivono!

Primaria: realizzazione di un lapbook per scoprire le caratteristiche degli animali.

CACCIA ALLA POESIA

Obiettivo 4 Istruzione di qualità

Target: primaria

Periodo: settembre - giugno | **Durata:** 1 ora e 30 minuti

Partecipanti: 1 classe per volta

Temi trattati: visita guidata | letteratura | poesia

Costi: € 5 quota individuale

Alla scoperta della Casa Natale del poeta Vincenzo Monti attraverso una divertente caccia al tesoro, tra indizi e rime.

GLI ANIMALI DEL PARCO

DEL DELTA DEL PO D

Obiettivo 11 Città e comunità sostenibili

Obiettivo 15 Vita sulla Terra

Target: primaria | **Periodo:** ottobre - giugno

Durata: un laboratorio/incontro di circa 2h (in caso di DaD i tempi si riducono a 1-1,5 h circa in base all'età dei ragazzi coinvolti) | **Partecipanti:** 1 classe per volta

Temi trattati: biodiversità | habitat | specie esotiche

Costi: € 5 quota individuale | € 120 in classe

Incontri alla scoperta degli animali del nostro territorio che spesso non conosciamo. Tramite presentazioni, foto e video, i ragazzi si avvicineranno alle specie caratteristiche del territorio imparando a conoscere le loro abitudini, ponendo un'attenzione particolare a quelle presenti nelle tre Stazioni della Riserva Speciale di Alfonsine.

Si potranno scegliere diversi argomenti da affrontare in classe:

- **avifauna:** saranno presentate le specie di uccelli che vivono nella zona del Parco del Delta del Po.
- **mammiferi:** oltre ai mammiferi tipici del bosco, saranno spiegate ai ragazzi le caratteristiche e le particolarità dei pipistrelli che vivono presso la Stazione 3 della Riserva naturale speciale di Alfonsine lungo la Fascia Boscata del Canale dei Mulini.
- **rettili:** si parlerà delle due specie di tartarughe palustri presenti presso la stazione della Riserva Fornace Violani, ma anche di altri animali curiosi.
- **insetti:** un incontro per osservare da vicino questa importantissima famiglia di animali.



UN GIOCO DA GRANDI! D

Obiettivo 11 Città e comunità sostenibili

Target: primaria | **Periodo:** durante l'anno scolastico

Durata: un laboratorio/incontro di circa 2h (in caso di DaD i tempi si riducono a 1-1,5 h circa in base all'età dei ragazzi coinvolti)

Partecipanti: 1 classe per volta

Temi trattati: educazione civica | città e beni comuni | responsabilità sociale | corretti comportamenti

Costi: Il laboratorio gratuito abbinabile al gioco è disponibile per le scuole di Alfonsine. *

Il gioco dell'oca può essere richiesto gratuitamente dagli insegnanti della Bassa Romagna per ogni studente della classe, nella quale si desidera affrontare l'argomento.**

*Attività di laboratorio da realizzare preferibilmente in presenza con educatore di Casa Monti di Alfonsine

**Attività da svolgere in autonomia dai docenti con utilizzo del gioco.

Essere "grandi" vuol dire poter fare quel che si vuole? Un momento didattico per affrontare i temi dell'educazione civica, dei beni comuni e delle scelte responsabili nei confronti della città ma anche degli amici animali e dell'ambiente che ci circonda ponendo l'attenzione sui corretti comportamenti da adottare ogni giorno.

Ad ogni studente sarà fornito un colorato gioco dell'oca dedicato a questi temi, realizzato dall'Unione dei Comuni della Bassa Romagna a supporto dell'attività.



DI FOGLIA IN FOGLIA

Obiettivo 15 Vita sulla Terra

Target: primaria, secondaria | grado

Periodo: settembre - giugno | **Durata:** 2 ore

Partecipanti: 1 classe per volta

Temi trattati: flora | botanica

Costi: € 5 quota individuale | € 120 in classe

Introduzione alla botanica e alle principali specie arboree del territorio. Foglie, frutti, semi, cortecce: tutti gli elementi utili per determinare la specie che si sta osservando. **Primaria:** realizzazione di un lapbook dedicato alle piante. **Secondaria:** osservazione al microscopio e dissezione di foglie e frutti.

ALI E ANTENNE

Obiettivo 15 Vita sulla Terra

Target: primaria, secondaria I grado

Periodo: settembre - giugno | **Durata:** 2 ore

Partecipanti: 1 classe per volta

Temi trattati: entomologia

Costi: € 5 quota individuale | € 120 in classe

Attività basata sul metodo IBSE

Le caratteristiche degli Insetti. Incontro ravvicinato con l'esemplare più colorato di questa classe di animali alla scoperta della sua metamorfosi, della morfologia e delle abitudini. Osservazione al microscopio di esemplari di farfalle. Specie e insetti a confronto con l'utilizzo di scatole entomologiche.

TRA STORIA E SCIENZA D

Obiettivo 3 Salute e benessere

Obiettivo 4 Istruzione di qualità

Target: primaria, secondaria I grado

Periodo: settembre - giugno | **Durata:** 2 ore

Partecipanti: 1 classe per volta

Temi trattati: biologia | scienza | storia

Costi: € 5 quota individuale | € 120 in classe

Un percorso storico-scientifico ripercorrendo le tappe di alcune scoperte scientifiche tra cui la scoperta della cellula e del DNA. Gli studenti si cimenteranno in un esperimento scientifico di estrazione e osservazione del DNA da un vegetale.

ACCA20 D

Obiettivo 6 Acqua, pulizie e servizi igienico-sanitari

Target: primaria, secondaria I grado

Periodo: settembre - giugno | **Durata:** 2 ore

Partecipanti: 1 classe per volta

Temi trattati: scienze | tecnologia | chimica | ecologia

Costi: € 5 quota individuale | € 120 in classe

Tutti gli organismi viventi sono composti e hanno bisogno di acqua per sopravvivere. Ma quanto sappiamo di questo importante elemento? Quali acque esistono sul pianeta? Come viene utilizzata? Come fare per evitare gli sprechi? Cercheremo di rispondere a queste domande con quiz e animazioni, mostrando come ognuno può dare il suo contributo.

CLIMATE KIDS D

Obiettivo 13 Lotta contro il cambiamento climatico

Target: primaria, secondaria I grado

Periodo: settembre - giugno | **Durata:** 2 ore

Partecipanti: 1 classe per volta

Temi trattati: climatologia | scienza | buone pratiche

Costi: € 5 quota individuale | € 120 in classe

Facciamo chiarezza sui cambiamenti climatici: che cosa significano, cosa comportano, come aiutare il

pianeta a sopravvivere. Approfondimento sulle cause antropiche dell'attuale accelerazione dei mutamenti climatici. Gioco simulazione per comprendere le buone pratiche per salvaguardare il pianeta.

GIOCANDO CON PAROLE

Obiettivo 4 Istruzione di qualità

Target: primaria e secondaria I grado

Periodo: settembre - giugno | **Durata:** 2 ore

Partecipanti: 1 classe per volta

Temi trattati: poesia | scrittura creativa | giornalismo

Costi: € 5 quota individuale | € 120 in classe

Laboratorio di scrittura creativa che attraverso le parole, permetterà ai ragazzi di avvicinarsi alla scrittura, alla poesia o al giornalismo.

VINCENZO E COSTANZA

Obiettivo 4 Istruzione di qualità

Target: secondaria I grado | **Periodo:** settembre - giugno

Durata: 1 ore e 30 minuti | **Partecipanti:** 1 classe per volta

Temi trattati: storia | letteratura

Costi: € 5 quota individuale

Speciale visita guidata con drammatizzazione attraverso le stanze della casa natale del poeta in speciale compagnia di Vincenzo Monti o della figlia Costanza che racconteranno gli avvenimenti della casa e della loro famiglia.

TRA DIALETTO E POESIA NEW

Obiettivo 4 Istruzione di qualità

Target: primaria di Alfonsine, classi V

Periodo: settembre - dicembre

Durata: 3 incontri da circa 2 ore | **Partecipanti:** 2 classi

Temi trattati: poesia | dialetto | tradizioni

Costi: gratuito

Un progetto finanziato dalla Regione Emilia-Romagna che coinvolge nelle attività 4 parchi tematici e musei del circuito AmaParco: Casa Monti di Alfonsine, Museo NatuRa di S. Alberto, Casa Pascoli di San Mauro Pascoli, Casa Rossa di Bellaria/Igea Marina.

Il percorso prevede 1 incontro al museo di riferimento e 2 in classe. L'intento è sondare nei giovani allievi il proprio rapporto con la lingua madre romagnola e il grado di conoscenza acquisito nel contesto familiare.

Gli appuntamenti prevedono incontri con poeti dialettali che condurranno un reading seguito da un laboratorio pratico interattivo in cui i ragazzi saranno guidati in un brainstorming di parole ed espressioni dialettali, stimolando in loro la libera associazione di idee e la produzione di contenuti creativi.

I partecipanti avranno come supporto un quaderno-raccolta dei termini più curiosi di questa lingua che sarà realizzato appositamente per il progetto e consegnato a ciascun partecipante.

ECOMUSEO DELLE ERBE PALUSTRI

VILLANOVA DI BAGNACAVALLO

Educazione alla vita sostenibile per scuole dell'infanzia, primarie, secondarie I e II grado

Villanova di Bagnacavallo, situata lungo l'argine sinistro del fiume Lamone, anticamente faceva parte di un complesso sistema territoriale di corsi d'acqua e zone umide. I primi abitanti di quei luoghi sfruttarono le modeste risorse che l'ambiente offriva loro, avviando la raccolta e la lavorazione di erbe spontanee con le quali realizzare varie tipologie di manufatti. Nel corso degli anni questa originale forma di artigianato si è sviluppata fino a divenire, tra Otto e Novecento, una delle principali imprese economiche della zona che ha raggiunto il mercato europeo.

L'Ecomuseo delle Erbe Palustri conserva memoria di quel saper-fare e di quella stagione produttiva e documenta il contesto ambientale ed economico in cui il paese viveva. Il percorso museale si snoda tra ricostruzione di ambienti, supporti multimediali e testimonianze della vita e del lavoro di quella comunità. L'Ecomuseo è parte dei Musei Civici del Comune di Bagnacavallo e la gestione è affidata all'Associazione Culturale Civiltà delle Erbe Palustri, ente fondatore.

SEZIONI ESPOSITIVE

Le sezioni espositive dell'Ecomuseo sono distribuite su quattro piani e così suddivise:

- sala didattica con video introduttivo alla storia del territorio e di Villanova di Bagnacavallo;
- touchscreen con antiche mappe del territorio;
- sala immersiva con maxi schermo in cui rivivere l'ambiente di valle del Parco del Delta del Po;
- cicli produttivi delle cinque erbe impiegate a Villanova (stiancia, giunco, carice, canna, giunco pungente), i cui manufatti costituiscono la raccolta di intrecci più ricca d'Europa, e sezione del legno nostrano (salice e pioppo);
- sezione dedicata alle costruzioni in canna palustre e al suo utilizzo moderno in bioedilizia;
- sezione sui giochi di una volta costruiti con materiali naturali e di recupero;
- testimonianze del mondo della valle e della comunità locale;
- ricostruzione ambientale della "casa laboratorio", cucina e luogo di lavoro dove gli artigiani del "Cantiere Aperto", durante le visite guidate, presentano dal vivo le antiche tecniche di lavorazione dell'erba di valle;
- Etnoparco "Villanova delle Capanne" sezione didattica all'aperto con ricostruzione di alcune tipologie di capanni romagnoli, stagno con cavana, orto-giardino dei fiori prelati e degli odori dimenticati.



SERVIZI

Biglietteria: **ingresso € 2**

Servizio caffetteria

Sala conviviale per pranzo al sacco o pranzo a km zero (su prenotazione per scolaresche e comitive)

Accessi facilitati per diversamente abili

Servizio navetta gratuito dalla stazione di Bagnacavallo (su prenotazione per scolaresche*)

*si raccomanda di prenotare con largo anticipo per verificare la disponibilità nella data di visita

INFORMAZIONI UTILI

Tutte le proposte vengono svolte e adattate nel rispetto dei protocolli di sicurezza sanitaria, suddividendo lo stesso gruppo classe laddove si renda necessario.

I costi e le proposte didattiche vengono adattati ai tempi di permanenza e alle richieste della scuola.

In base ai tempi di permanenza al museo, si possono abbinare fino a 2 proposte didattiche.

Si realizzano progetti di continuità didattica.

ORARI DI APERTURA

da martedì a venerdì ore 9 - 13

sabato ore 9 - 13 e 15 - 18 | domenica ore 10 - 13 e 15 - 18
chiuso lunedì

Aperto tutti i giorni su prenotazione per scuole, gruppi, visite guidate, laboratori e incontri conviviali.

INFO E PRENOTAZIONI

Ecomuseo delle Erbe Palustri

via Ungaretti 1 - 48012 Villanova di Bagnacavallo (RA) | tel **0545 280920**

www.ecomuseoerbepalustri.it / www.erbepalustri.it

erbepalustri@comune.bagnacavallo.ra.it / erbepalustri.associazione@gmail.com

CONOSCI L'ECOMUSEO E LA CIVILTÀ PALUSTRE

Obiettivo 15 Vita sulla Terra

Target: infanzia, primaria, secondaria I e II grado
Periodo: settembre - luglio | **Durata:** 2 ore
Partecipanti: massimo 1 classe
Temi trattati: visita guidata | ecomusealità | tradizione artigianata | patrimonio | botanica.
Costi: € 2 quota individuale

Visita alla collezione permanente e all'etnoparco "Villanova delle Capanne"

Partendo da un video che introduce alla storia del territorio e di Villanova, si passa alla sala immersiva con proiezione su maxi schermo degli ambienti vallivi più belli del Parco del Delta del Po. Si prosegue nella "casa laboratorio" dove si potranno toccare con mano erbe e attrezzature per la lavorazione. Si visitano poi le sezioni espositive suddivise per cicli produttivi: legnami nostrani (pioppo e salice), canna, carice, giunco pungente, stiancia e giunco lacustre. La collezione comprende anche una sezione dedicata ai giochi di una volta. Il percorso si conclude con la visita all'etnoparco "Villanova delle Capanne".

SONO UN BAMBINO ROMAGNOLO

Target: primaria, secondaria I grado
Periodo: settembre - luglio | **Durata:** 2 ore
Partecipanti: massimo 1 classe
Temi trattati: identità | territorio | tradizione | intercultura | **Costi** € 2 quota individuale

*Scoprire l'identità del proprio territorio **

Dialogo introduttivo finalizzato a riscoprire l'identità del proprio territorio, usi e costumi, feste e ricorrenze popolari, artigianato, figure fantastiche e giochi della tradizione locale. Si prosegue nella "casa laboratorio" con la visita all'ambiente domestico, la descrizione di cibi e manufatti che caratterizzano la terra di Romagna. Si passa poi alla sezione dei giochi di una volta, concludendo la visita ai capanni.

LE CASE DEL TEMPO E DELLA NATURA

Obiettivo 15 Vita sulla Terra

Target: primaria, secondaria I grado
Periodo: settembre - luglio | **Durata:** 1 ora e 30 minuti
Partecipanti: massimo 1 classe
Temi trattati: abitazione | territorio | tradizione | sostenibilità | **Costi:** € 2 quota individuale

*L'ambiente domestico e i capanni della Bassa Romagna **

Attraverso arredi, attrezzi e oggetti d'altri tempi esposti nella casa-laboratorio, si illustra come era l'ambiente domestico e come si viveva un tempo nelle case rurali. Si passa poi a scoprire i capanni romagnoli, visitando la sezione del museo a essi dedicata, con le attrezzature del capannaio e i moderni utilizzi della canna palustre in bioedilizia. La visita si conclude nell'area esterna dell'etnoparco, dove sono state ricostruite le principali tipologie di costruzioni rurali tipiche del ravennate.

GIOCARE CON NIENTE D

Target: infanzia, primaria, secondaria I grado
Periodo: settembre - luglio | **Durata:** 1 ora e 30 minuti + laboratorio | **Partecipanti:** massimo 1 classe
Temi trattati: gioco | infanzia e natura | outdoor education | riciclo | laboratorio
Costi: € 2 quota individuale | € 4 con laboratorio

*Laboratorio dei sensi e della tradizione **

All'interno della sezione dedicata ai giochi di una volta, si dialoga sulle condizioni e le modalità di gioco dei bambini d'inizio Novecento e degli anni '50, sottolineando come l'autonomia e la povertà di mezzi portassero a sviluppare grande creatività e abilità manuale. Vengono analizzati i giocattoli esposti attraverso il riconoscimento dei materiali naturali e di recupero, le modalità di costruzione e la prova di alcuni di essi. È possibile abbinare uno dei seguenti laboratori (tra parentesi durata e materiale da far portare ai bambini):

- **giochi di carta e col tovagliolo** (tovagliolo o fazzoletto di stoffa);
- **il "cane"** (barattolo cilindrico con coperchio);
- **la fionda** (forcella di legno d'albero);
- **il "missile San Marco"** (bottiglia di plastica di forma conica).

MANI CHE INTRECCIANO

Obiettivo 15 Vita sulla Terra

Target: primaria classi III,IV,V, secondaria I e II grado
Periodo: settembre - luglio | **Durata:** 1 ora e 30 minuti
Partecipanti: massimo 1 classe
Temi trattati: erbe palustri | intreccio | laboratorio
Costi: € 4 quota individuale | € 5 in classe

*Laboratorio di lavorazione delle erbe palustri **

All'interno della "casa laboratorio" del museo si illustrano l'ambiente e le attrezzature di lavoro impiegate per la lavorazione delle erbe palustri. A seguire, si procede con la realizzazione di uno stuoino da bicicletta (che ciascun bambino porterà a casa) spiegandone l'utilizzo, le erbe impiegate e le modalità di lavorazione. In alternativa è possibile realizzare i seguenti laboratori:

- costruzione di un graticcio in canna palustre a piccoli gruppi;
- pesci intrecciati realizzati in salice ed erbe palustri, per sperimentare l'intreccio creativo.



LA MNĚSTRA

Target: infanzia, primaria | **Periodo:** settembre - luglio
Durata: 2 ore | **Partecipanti:** massimo 1 classe
Temi trattati: alimentazione | cucina | tradizione | laboratorio
Costi: € 3 quota individuale | € 4 in classe

*Il tagliere delle minestre dimenticate della tradizione locale **

Nell'angolo della cucina di inizio Novecento, ricostruito nella "casa laboratorio", si presentano gli arredi e gli utensili utilizzati un tempo per la preparazione di cibi e minestre, affrontando il tema della sapienza, della frugalità e della provenienza. Segue il laboratorio delle minestre tradizionali della Romagna dove, cominciando dall'impasto e muniti di tagliere e matterello, si realizzano la sfoglia e i vari formati di pasta, facendo distinzione fra le minestre ricche e quelle povere.

LA RAMA NEW

Target: infanzia, primaria | **Periodo:** settembre - luglio
Durata: 2 ore | **Partecipanti:** massimo 1 classe
Temi trattati: alimentazione | cucina | tradizione | laboratorio
Costi: € 4 quota individuale | € 4 in classe

Il biscotto tipico locale che rappresenta un ramo

Nell'angolo della cucina di inizio Novecento, ricostruito nella "casa laboratorio", si presentano gli arredi e gli utensili utilizzati un tempo per la preparazione di cibi e dolci della tradizione locale. Segue il laboratorio della preparazione dei biscotti dove, cominciando dall'impasto e muniti di tagliere e matterello, si realizzano la sfoglia e il formato del biscotto fatto con la "spronella".

ARTE E PANE

Target: infanzia, primaria | **Periodo:** settembre - luglio
Durata: 2 ore | **Partecipanti:** massimo 1 classe
Temi trattati: alimentazione | cucina | laboratorio creativo
Costi: € 3 quota individuale | € 4 in classe

*Come l'argilla **

Nell'ambiente domestico della "casa laboratorio" si illustra in breve il ciclo dal grano al pane. Segue il laboratorio di manipolazione dell'impasto di acqua e farina nell'ampio locale della sala conviviale. Con le mani, il matterello e altri utensili da cucina ciascun bambino potrà realizzare forme tipiche di pane, animali o forme di fantasia. Durante il breve tempo di cottura si visiterà l'Etnoparco "Villanova delle capanne".

IL PRESEPE DI PATATE

Target: infanzia, primaria
Periodo: novembre - dicembre | **Durata:** 2 ore
Partecipanti: massimo 1 classe
Temi trattati: identità | tradizione | riciclo | intercultura laboratorio | **Costi:** € 3 in classe

Quando non si avevano le statuine

Si tratta di un presepe ideato dai bambini in un tempo in cui le condizioni economiche non permettevano spese superflue ed in cui le decorazioni natalizie erano offerte solo dall'ambiente circostante che stimolava la creatività infantile, permettendo di creare un presepe bello e originale. Con patate, stecchini, rametti, cortecce, materiali vari e fantasia, i bambini collaborano per la realizzazione di un presepe di classe. Ciascun bambino dovrà portare patate di varie dimensioni, materiali naturali (cortecce, rami, foglie, muschio...) e di recupero (ritagli di stoffa, carta, bottoni...).
Laboratorio da svolgere a scuola.

DALLE ERBE SELVATICHE ALL'ORTO NEW

Target: infanzia, primaria classi III, IV, V, secondaria I e II grado | **Periodo:** giugno - luglio | **Durata:** 1,5/2 ore
Partecipanti: massimo 1 classe
Temi trattati: botanica | biodiversità
Costi: da concordare in base all'attività

Un viaggio lungo la selezione di frutti e ortaggi

La proposta si compone di una lezione teorica e una passeggiata nell'orto giardino dell'Ecomuseo, per osservare alcune erbe e frutti spontanei e poterli paragonare agli omonimi coltivati. La lezione affronterà il tema della selezione e come è stata perpetuata nei secoli dall'uomo per avere ortaggi e frutti sempre più appetibili. È possibile abbinare uno dei seguenti **laboratori** (tra parentesi il materiale da far portare ai bambini):

- **Le scarpe fiorite** (una scarpina vecchia)
- **Il pallottoliere contadino**
- **Mente che non mentono**
- **Giardini da tavola**
- **Artisti in erba**

LE GIORNATE PACIUGATE

Obiettivo 6 Acqua, pulizie e servizi igienico-sanitari

Target: infanzia, primaria classi III, IV, V, secondaria I e II grado | **Periodo:** giugno - luglio | **Durata:** 1,5/2 ore
Partecipanti: massimo 1 classe
Temi trattati: laboratorio | acqua | consumi consapevoli
Costi: da concordare in base all'attività

L'acqua preziosa per gli usi domestici e per giocare

In alternativa al bagno al mare e in piscina si prevede una giornata con giochi d'acqua usando principalmente le mastelle del bucato. Nella breve esperienza, prima di asciugarsi al sole sulla stuoia, possiamo giocare alla cantina travasando l'acqua con tegami mestoli e bottiglie. È possibile abbinare uno dei seguenti **laboratori**: **La gincana degli scariolanti**; **La "Paciaclina"** (torte di fango).

* Possibilità di eseguire l'attività di laboratorio anche in classe.

OASI PODERE PANTALEONE

BAGNACAVALLO

Il **Podere Pantaleone** è situato a un km dal centro di Bagnacavallo lungo la via omonima, laterale di via Stradello. Proprietà del Comune di Bagnacavallo, dal 1989 è Area di Riequilibrio Ecologico e dal 2006 è Sito di Importanza Comunitaria. Nell'oasi, dopo l'abbandono della coltivazione a piantata della vite, la natura si è sviluppata spontaneamente negli ultimi 70 anni, dando vita a un habitat di grande interesse paesaggistico, con grandi alberi anche secolari.

Al suo interno si trovano la flora e la fauna tipiche della Pianura Padana almeno fino al dopoguerra. Alberi come Pioppo nero e bianco, Acero campestre, Farnia, Olmo, Salice e Ciliegio; arbusti che formavano le antiche siepi come Biancospino, Prugnolo selvatico, Spino di gatta, Rosa canina. Poi tanti fiori spontanei che l'uso di erbicidi ha reso ormai introvabili: Gladiolo dei campi, Specchio di Venere, Fiordaliso, Pettine di Venere, Damigella scapigliata, Speronella, Piè di gallo. L'habitat del Podere Pantaleone è ideale per animali di ogni tipo: mammiferi, anfibi, rettili, uccelli, invertebrati. Per gli uccelli è un vero paradiso ed è il luogo ideale per la nidificazione, la ricerca del cibo e zona di rifugio per molte specie, tra cui Sparviere, Lodolaio, Upupa, Gufo, Assiolo, Barbagianni. Vari mammiferi sono giunti nel tempo, come: scoiattolo, ghio, istrice, faina, tasso.

L'area è dotata di numerose installazioni: vari pannelli didattici, cassette nido per insetti, uccelli e pipistrelli, gioco dei fiori parlanti, strutture ricreative in legno e in mattoni. Inoltre attraverso il Progetto Rivivrò sono stati ricreati lo stagno delle Libellule con piante acquatiche e animali rari e il campo di grano con fiori di una volta.

La sede operativa del CEAS della Bassa Romagna comprende anche la **Sezione Naturalistica "Pietro Bubani"**, collocata nel Centro Visita del Podere Pantaleone. Inaugurata nel 1985, è stata recentemente aggiornata nelle esposizioni con la realizzazione di alcuni diorami (come quello sul Podere Pantaleone e sugli animali alloctoni) e l'acquisizione di nuovi materiali (es. un uovo di dinosauro). I reperti esposti riguardano diverse discipline naturalistiche, tra cui paleontologia, botanica, zoologia, e fanno parte della collezione: fossili, semi, foglie e legni, conchiglie, crostacei, insetti, rettili, anfibi, uccelli e mammiferi raccolti soprattutto in Romagna. Ha prevalenti finalità didattiche collegate alle attività di divulgazione.



ORARI DI APERTURA

aprile - maggio | settembre - ottobre
domenica e festivi ore 14.30 - 18.30
giugno domenica e festivi ore 15.30 - 19.30
Aperto tutti i giorni su prenotazione per scuole e gruppi per visite guidate e laboratori.

INFO E PRENOTAZIONI

Associazione Lestes ODV
Vicolo Pantaleone 1 - 48012 Bagnacavallo (RA)
tel 347 4585280 www.poderepantaleone.it
info@poderepantaleone.it

Note: le attività sono gratuite per le scuole dell'Unione della Bassa Romagna, fino a esaurimento del monte ore a disposizione.

CINQUE SENSI IN NATURA

Obiettivo 15 Vita sulla Terra

Target: infanzia, primaria, secondaria I grado

Periodo: settembre - giugno | **Durata:** 2 ore

Partecipanti: massimo 2 classi per volta

Temi trattati: laboratori creativi | biodiversità | outdoor education

Costi: € 2 quota individuale

Il percorso al Podere Pantaleone prevede la visita al bosco e agli alberi secolari e anche morti, allo stagno e ai prati. Raccolta di campioni di piante e resti di animali, con identificazione di questi. Con quello che offre il bosco, realizzazione di molteplici laboratori creativi all'aperto: "il legno marcio", "mani sporche", "assaggi bendati", "insetti del legno morto", "pes-tatto".
Opzionale: lezione nel Centro Visita o in classe sull'oasi su alcuni aspetti floristici e faunistici e vari laboratori sensoriali. In opzione visita alla Sezione Naturalistica, con esposti materiali delle scienze naturali a rappresentare l'ambiente romagnolo in tutti i suoi elementi, dai fossili, piante agli animali; laboratorio sensoriale con reperti di piante e animali.

PAESAGGIO RURALE D

Obiettivo 15 Vita sulla Terra

Target: primaria, secondaria I e II grado

Periodo: settembre - giugno | **Durata:** 2 ore

Partecipanti: massimo 2 classi per volta

Temi trattati: ecologia ed economia del territorio agrario | biodiversità | laboratorio

Costi: € 2 quota individuale

Il percorso didattico prevede un itinerario all'oasi Podere Pantaleone, con la casa colonica e il percorso all'interno dell'oasi con illustrazione della sistemazione agraria a piantata, del frutteto abbandonato, del campo di grano di una volta, degli aspetti floristici e faunistici salienti, delle attività necessarie per conservare la biodiversità, con la realizzazione di piccoli "lavori" da parte direttamente dei ragazzi.
Opzionale: breve lezione nel Centro Visita o in classe su ecologia ed economia dell'ambiente agrario, gestione di un podere in stato di abbandono e rinaturalizzato.

FIORI E PIANTE DEL PANTALEONE

Obiettivo 15 Vita sulla Terra

Target: infanzia, primaria, secondaria I grado

Periodo: settembre - giugno | **Durata:** 2 ore

Partecipanti: massimo 2 classi per volta

Temi trattati: flora | botanica | laboratorio outdoor

Costi: € 2 quota individuale

Percorso con visita all'oasi Podere Pantaleone con laboratorio all'aperto multisensoriale in cui realizzare il riconoscimento delle piante lungo i sentieri e attorno

allo stagno. Possibilità di costruire per ciascun bambino la tavolozza dei fiori o un piccolo erbario. L'attenzione è rivolta al campo di grano con i fiori di una volta e gli antichi cereali su cui realizzare la semina in autunno e la mietitura nella tarda primavera. Opzionale: visita all'esposizione botanica della Sezione Naturalistica e lezione con laboratorio presso il Centro Visita dell'oasi o in classe sulla flora della pianura romagnola, con identificazione nelle varie stagioni di erbe, arbusti e alberi.

IL VECCHIO CAMPO DI GRANO

Obiettivo 15 Vita sulla Terra

Target: infanzia, primaria, secondaria I grado

Periodo: settembre - giugno | **Durata:** 2 ore

Partecipanti: 1 classe per volta

Temi trattati: identità | territorio | tradizione | intercultura

Costi: € 2 quota individuale

Visita ai vecchi campi del Pantaleone e all'attuale campo di grano con i fiori di una volta e gli antichi cereali. Laboratorio all'aperto nel campo di grano con riconoscimento nelle varie stagioni dei cereali e dei fiori. Emozionante attività in autunno di semina del grano a spaglio. In primavera creazione di variopinte insalate di fiori con la raccolta dei fiori commestibili. Nella tarda primavera è possibile realizzare tutti assieme la mietitura del grano come una volta, macinare il grano per produrre la farina e impastarla.
Opzionale: breve lezione in oasi sulla coltivazione antica e moderna del grano e di altre graminacee.

BIODIVERSITÀ NELLO STAGNO DELLE LIBELLULE

Obiettivo 15 Vita sulla Terra

Target: infanzia, primaria, secondaria I grado

Periodo: settembre - giugno | **Durata:** 2 ore

Partecipanti: massimo 2 classi per volta

Temi trattati: biologia | zoologia | botanica | laboratorio outdoor

Costi: € 2 quota individuale

Visita all'oasi Podere Pantaleone e in particolare allo Stagno delle Libellule. Laboratorio all'aperto sullo stagno con visione di girini, rane, tritoni, libellule, scorpioni d'acqua, pianta carnivora, fiori palustri rari e dove i partecipanti possono 'toccare' dal vivo i diversi animali e piante acquatiche. Illustrazione del ciclo degli animali acquatici e di come costruire lo stagno perfetto a prova di zanzare... anche quello di casa nostra. Costruzione di giochi dedicati allo stagno. Possibile lezione con laboratorio al Centro Visite o in classe su zone umide, acque stagnanti, animali e piante acquatiche.

ANIMALI PICCOLI E GRANDI DEL PANTALEONE

Obiettivo 15 Vita sulla Terra

Target: infanzia, primaria, secondaria I grado

Periodo: settembre - giugno | **Durata:** 2 ore

Partecipanti: massimo 2 classi per volta

Temi trattati: zoologia | laboratorio outdoor

Costi: € 2 quota individuale

Percorso sugli aspetti faunistici tipici del territorio romagnolo: dagli insetti ai mammiferi. Escursione nell'oasi per scoprire, attraverso un laboratorio open-air e con l'uso di apposite attrezzature da parte dei partecipanti, una moltitudine di animali, presenti dal suolo alle fronde degli alberi e allo stagno. Esperienza di riconoscimento di vari animali dello stagno, degli insetti del bosco e dei prati, contatto con le tartarughe terrestri. Riconoscimento dei segni, resti, canti e nidi. Per i più piccoli teatrino degli animali. In opzione visita alla Sezione Naturalistica e lezione nel centro visita o in classe su argomenti faunistici.

BOSCO, LEGNO MORTO E INSETTI NEW

Obiettivo 13 Lotta contro il cambiamento climatico

Obiettivo 15 Vita sulla Terra

Target: infanzia, primaria, secondaria I e II grado

Periodo: settembre - giugno | **Durata:** 2 ore

Partecipanti: massimo 2 classi per volta

Temi trattati: biologia | zoologia | clima | laboratorio outdoor

Costi: € 2 quota individuale

Visita all'interno del bosco per scoprire cos'è e dov'è il legno morto, come si forma e quanto tempo impiega a degradare. Si rivelerà la sua importanza nel mitigare il clima e nel combattere il cambiamento climatico. Cercheremo i funghi e gli insetti che degradano il legno morto. Realizzeremo un laboratorio itinerante nel bosco con insetti vivi del legno morto, come lo Scarabeo rinoceronte, lo Scarabeo dorato e lo Scarabeo verde brillante. Opzionale: lezione nel centro visita su cos'è, funzioni e importanza del bosco, del legno morto e insetti suoi degradatori; oppure lezione e laboratorio possono essere svolti anche presso le scuole.



GUFO E PIPISTRELLO... COSA MANGI PER CENA?

Obiettivo 15 Vita sulla Terra

Target: infanzia, primaria, secondaria I grado

Periodo: settembre - giugno | **Durata:** 2 ore

Partecipanti: massimo 2 classi per volta

Temi trattati: biodiversità | zoologia | escursione | laboratorio outdoor

Costi: € 2 quota individuale

Escursione nel bosco alla ricerca, tra i grandi e vecchi alberi, dei posatoi e degli indizi della presenza dei rapaci notturni come Gufo, Assiolo e Barbagianni. Ricerca negli alberi cavi dei luoghi di rifugio dei pipistrelli e dei segni della loro attività. Laboratorio pratico, con un'esperienza da veri detective, per scoprire cosa hanno mangiato per cena i predatori notturni. Laboratorio per sperimentare il lavoro del ricercatore naturalista dal campo al laboratorio.

NEL BOSCO DI NOTTE D

Obiettivo 15 Vita sulla Terra

Target: infanzia, primaria, secondaria I grado

Periodo: maggio - giugno | **Durata:** 2 ore

Partecipanti: massimo 2 classi per volta

Temi trattati: biologia | zoologia | laboratorio

Costi: € 4 quota individuale

Grande esperienza emozionale attraverso la visita guidata notturna nell'oasi. Dopo una breve introduzione, lungo i sentieri, nella completa oscurità, si potranno scorgere migliaia di splendide lucciole in volo che con il loro lampeggiare continuo faranno risplendere il bosco. Si sveleranno i segreti della vita e del particolare alfabeto luminoso delle lucciole che si potranno anche toccare. Sarà possibile udire i canti e richiami di Assiolo, Gufo e altri rapaci notturni, nonché incontrare nel bosco il Saltapreti o Rana agile. Nello stagno sarà possibile ascoltare il frastornante gracidiare delle rane e delle raganelle.

Nota: i bambini devono essere accompagnati dai genitori.

Progetti del territorio

FAVOLE AL PARCO DEL LOTO NEW

Obiettivo 3 Salute e benessere

Obiettivo 4 Istruzione di qualità

Target: infanzia sezione 3-5 anni, primaria classi I e II

Periodo: autunno e primavera | **Durata:** 2 ore

Partecipanti: 1 classe per volta

Temi trattati: attraverso la storia narrata, saranno introdotte nozioni scientifiche di base. Durante l'uscita saranno inoltre proposte azioni di stimolo sensoriale.

Costi: gratuito

Saranno le Storie ad accompagnare i bambini alla scoperta della Natura nel Parco del Loto: un'area naturale in contesto urbano, ricca di stimoli per l'osservazione e l'esplorazione sensoriale.

Tipologia di intervento

L'attività si basa sulla narrazione di una storia di luoghi e animali. Il racconto verrà diviso in parti, che saranno scritte su fogli differenti e nascoste lungo il percorso. I bimbi dovranno divertirsi a individuarli per scoprire come si sviluppa la storia.

PICCOLI NATURALISTI IN AZIONE! NEW

Obiettivo 3 Salute e benessere

Obiettivo 4 Istruzione di qualità

Target: primaria classi I e II

Periodo: autunno e primavera | **Durata:** 2 ore

Partecipanti: 1 classe per volta

Temi trattati: Conoscenza della natura, attraverso un approccio prevalentemente sensoriale e esperienziale. Saranno inoltre introdotte nozioni scientifiche di base.

Costi: gratuito

Attività dedicate alla scoperta della natura nel Parco del Loto: un'area naturale in un contesto urbano, ma ricca di stimoli per lo sviluppo cognitivo e sensoriale.

Tipologia di intervento

Passeggiata arricchita da gioiose attività di indagine naturalistica (ricerca e raccolta di reperti, uso di semplici strumenti...). I bambini saranno dei piccoli esploratori e la loro curiosità il motore della scoperta. Le attività possono essere personalizzate in base alle esigenze didattiche della classe.

IL PARCO DEL LOTO: UNA SCUOLA DI NATURA NEW

Obiettivo 3 Salute e benessere

Obiettivo 4 Istruzione di qualità

Target: primaria classi III, IV e V

Periodo: autunno e primavera | **Durata:** 2 ore

Partecipanti: 1 classe per volta

Temi trattati: scienze | matematica | arte | storia | italiano **Costi:** gratuito

Attività dedicate alla scoperta della Natura nel Parco

del Loto di Lugo.

Tipologia di intervento

Gli insegnanti potranno scegliere una tra le seguenti:

- **Tesori Naturali:** la natura è un contesto di apprendimento. Prevede lo svolgimento di due attività quali **Caccia ai tesori matematici** (una caccia al tesoro in cui gli studenti dovranno utilizzare la matematica per risolvere gli enigmi) e **Biografia di un'opera d'arte** (gli studenti dovranno creare un'opera d'arte con l'utilizzo di materiale naturale e scriverne la storia).

Attività a squadre;

- **Botanici che passione:** gli studenti saranno introdotti al mondo botanico grazie all'utilizzo di chiavi morfologiche e giochi di ruolo.

Le attività possono essere personalizzate in base alle esigenze didattiche della classe.

ECO-OLIMPIADI AL PARCO DEL LOTO NEW

Obiettivo 3 Salute e benessere

Obiettivo 4 Istruzione di qualità

Target: primaria, secondaria I grado

Periodo: autunno e primavera | **Durata:** 3-4 ore

Partecipanti: 2 classi per volta (2 operatori presenti)

Temi trattati: scienze | storia | geografia | matematica | italiano | educazione fisica

Costi: gratuito

Una mattinata di giochi didattici "outdoor", presso il Parco del Loto di Lugo; l'attività ha lo scopo di favorire la socializzazione attraverso il contatto con l'ambiente naturale. Una proposta pensata per l'accoglienza degli studenti al rientro dalle vacanze e per l'inserimento delle nuove classi all'inizio dell'anno scolastico.

Tipologia di intervento

Gli studenti saranno coinvolti in giochi a squadre:

- **La staffetta degli animali:** la classica staffetta verrà arricchita da "interpretazioni" a tema;
- **Il quizzone:** con pentole e mestoli i ragazzi si sfideranno mettendo alla prova la loro cultura generale;
- **Il canovaccio:** pochi indizi e molta fantasia saranno le basi per poter mettere in scena il proprio spettacolo
- **Animali indiziati:** 5 indizi per ogni animale, sapranno dare un nome a ciascuno?

Possibilità di personalizzazione di alcune attività con l'obiettivo di introdurre o ripassare argomenti del programma scolastico.

Informazioni

Il Comune di Lugo, Assessorato all'Ambiente, in collaborazione con il CEAS Bassa Romagna, inaugura una nuova stagione per la promozione dell'educazione alla sostenibilità dedicata ai ragazzi delle scuole di Lugo.

351 5848402 martedì e giovedì 9.30-12.30

natura.lugo@ecosistema.it

PIANO DELL'OFFERTA FORMATIVA 2023/2024 dei Servizi educativi 0-6 della Bassa Romagna

Obiettivo 4 Istruzione di qualità

Obiettivo 11 Città e comunità sostenibili

Obiettivo 15 Vita sulla Terra

Target: personale educativo dei Servizi Educativi 0-3 e delle Scuole dell'infanzia 3-6.

Periodo: anno scolastico 2023-2024

Durata: 6 ore per percorso formativo. La calendarizzazione verrà successivamente definita in base alla disponibilità del formatore.

Partecipanti: tutto il personale educativo dei Servizi Educativi e delle Scuole dell'infanzia dell'Unione dei Comuni della Bassa Romagna, con il coinvolgimento del personale dei Servizi Educativi e Scuole dell'infanzia Statali e Paritarie (Sistema Integrato 0/6).

Temi trattati: riflessione sui materiali naturali, di riciclo e riuso da proporre nei Servizi Educativi e nelle Scuole dell'infanzia | educazione biofilica | educazione alle percezioni sensoriali e motorie | piccola falegnameria e realizzazione di allestimenti con materiali naturali e loro uso della pratica educativa | educazione in natura

Costi: gratuito

Il personale operante all'interno dei Servizi Educativi e delle Scuole dell'infanzia ha diritto a un monte ore di formazione che si pone l'obiettivo principale di qualificare in un'ottica di formazione permanente le differenti professionalità. Ogni anno quindi, il Coordinamento Pedagogico UCBR propone un piano dell'offerta formativa declinato in percorsi tematici teorici e pratici, e che sempre più spesso vanno nella direzione di sottolineare l'importanza di promuovere un'idea ecologica e sostenibile del pensiero educativo, preferendo ad esempio, materiali naturali, di uso e di riciclo, l'educazione all'aria aperta e strutturando arredi esterni naturali secondo le Linee Guida "Servizi Educativi a Cielo Aperto". Obiettivo ultimo è la promozione di una comunità educante, che si faccia promotrice di un'idea eco-sistemica e solidale della professione pedagogica.

Tipologia di intervento

Incontri formativi in presenza teorici, incontri formativi in presenza laboratoriali.

Informazioni

Unione dei Comuni della Bassa Romagna | Servizio Sistema Integrato 0/6 e Coordinamento Pedagogico | Dott.ssa Rossana Crispino

formazione@unione.labassaromagna.it

INFANZIA e NATURA for families



Il **CEAS della Bassa Romagna** promuove, durante tutto l'anno, appuntamenti in natura sul territorio in collaborazione con le tre sedi operative e i loro spazi: uscite all'aperto, esperienze per famiglie, per vivere la natura come luogo di benessere e di salute, di scoperte e di relazioni, in contesti di apprendimento non formali e che sfruttano la curiosità che bambini e ragazzi, nonché gli adulti che li accompagnano, hanno verso il mondo naturale. Le attività si inseriscono nel progetto regionale **"La scuola in Natura"** che intende promuovere tematiche legate all'outdoor education e all'importanza di trascorrere momenti immersi negli ambienti naturali. Per gli aggiornamenti e le iniziative proposte potete seguire il sito <http://ceas.labassaromagna.it> e i nostri canali social.

STUDENTI CONTRO LA ZANZARA TIGRE

Obiettivo 3 Salute e benessere

Target: primaria classi III, IV, V e secondaria di I grado

Periodo: ottobre - giugno

Durata: 4 ore (2 ore in classe, 2 ore 'sul campo')

Partecipanti: 1 classe per volta (massimo 10 classi)

Temi trattati entomologia | sostenibilità | cittadinanza attiva

Costi gratuito

Il progetto vuole offrire un'opportunità per approfondire la conoscenza della biologia e dei comportamenti degli insetti, con particolare riferimento alle diverse specie di zanzare presenti in ambiente urbano e ai rischi sanitari ad esse correlati. Sarà inoltre trattato il tema dei cambiamenti climatici e della loro influenza sull'introduzione di nuove specie invasive capaci di trasmettere malattie a persone e animali in generale. Il percorso intende anche sensibilizzare gli studenti sull'importanza del prendersi cura di un luogo per impedire lo sviluppo di focolai larvali, rendendolo fruibile e sicuro, spiegando quali siano le buone pratiche preventive che si possono mettere in atto per ridurre la proliferazione. Il progetto prevede 2 incontri di 2 ore ciascuno: una prima parte del percorso include un approfondimento teorico in aula e una seconda parte direttamente "in campo", dove gli studenti con l'ausilio del kit del giovane entomologo eseguiranno campionamenti e indagini nel giardino della scuola o in un ambiente limitrofo. Il progetto è interamente finanziato dalla RES - Rete di educazione alla sostenibilità dell'Emilia-Romagna.

Informazioni Servizio Educazione Ambientale
Unione dei Comuni **0545 299341**
ambiente@unione.labassaromagna.it

AGENDA 2030 PEER TO PEER

Tutti gli obiettivi dell'Agenda ONU 2030

Target: primaria, secondaria di I e II grado

Periodo: ottobre - giugno

Durata: seminario della durata di 1 h e ½ a cura degli studenti del Liceo di Lugo.

Partecipanti: 1 classe per volta (massimo 10 classi)

Temi trattati Agenda 2030 | Educazione tra pari | Scelte consapevoli

Costi gratuito

Gli studenti del Liceo di Lugo presentano "Agenda2030 a scuola", il percorso formativo svolto gli scorsi anni sugli obiettivi dell'Agenda 2030 e l'adozione di pratiche sostenibili nelle città, a scuola, in famiglia e con gli amici.

Con la formula dell'educazione tra pari, i ragazzi del Liceo affiancati dai loro Docenti, ripercorreranno le tappe della loro esperienza e ne porteranno i contenuti, i risultati raggiunti e le suggestioni future ai ragazzi delle scuole che aderiranno alla proposta. In un incontro di circa 1 ora e mezza verranno mostrati i punti salienti dell'Agenda 2030, gli obiettivi calati a livello locale, il ruolo che può rivestire la Scuola e le

possibilità di incidere con le proprie scelte quotidiane sul cambiamento degli stili di vita verso un futuro sostenibile. Con questa proposta gli studenti del Liceo di Lugo desiderano inoltre diffondere le buone pratiche che hanno messo in atto in prima persona nella loro scuola che si candida a diventare la Scuola di riferimento per l'ambiente della Bassa Romagna.

Adesioni entro il 30 novembre 2023.

Informazioni

Liceo Lugo | Prof.ssa Deanna Geminiani

deanna.geminiani@liceolugo.it

LABORATORI 2030 - A scuola di SDGs

Acqua: troppa o poca? Le vie dell'acqua e la città.

Riflessioni aperte ed esempi concreti

Obiettivo 11 Città e comunità sostenibili

Target: secondaria II grado

Periodo: gennaio 2023 - giugno 2024

Durata: 6 ore per classe con esperti e lavoro autonomo e in gruppo da parte degli studenti

Partecipanti: 4 classi del Liceo di Lugo

Temi trattati: agenda 2030 | città sostenibili | parchi urbani | cambiamenti climatici | gestione acque superficiali | educazione civica

Costi: gratuito

Facilitare la conoscenza e promuovere l'Agenda 2030 con focus sul tema acque superficiali e città, attraverso una didattica attiva e trasformativa, in stile esperienziale. Il progetto accompagnerà i ragazzi e le ragazze in un percorso che connette le problematiche locali e globali per riflettere, con lo sguardo delle nuove generazioni, sulle strategie e le azioni possibili e concrete: siccità o alluvioni? risparmio idrico o deflusso delle acque? come gestire l'acqua in città? quali le azioni possibili? quali i settori coinvolti? un processo per intuire la complessità e le variabili in gioco, e trovare la concretezza in esperienze perseguibili, che si integrano in una visione più ampia di città sostenibili. Il tema dell'acqua e città verrà declinato in percorsi su misura, toccando con il gruppo classe uno dei temi connessi: parchi e vasche di laminazione, imprenditorialità innovativa e sostenibile, orti urbani innovativi, etc convogliando le riflessioni emerse in un'unica strategia di disseminazione con il focus sulla risorsa acqua e città. L'esito finale sarà la divulgazione dei risultati e delle riflessioni dei ragazzi, attraverso elementi grafici per social e stampa per il territorio, non risposte chiuse ma domande aperte e attente sul cambiamento in atto.



Il percorso rientra nel progetto regionale AGENDA 2030 e sarà supportato dalle competenze del CEAS Bassa Romagna ed esperti di settore.

Tipologia di intervento Il percorso didattico sarà esperienziale. Si prediligerà il setting outdoor, sia negli incontri a scuola che nelle esperienze didattiche che potrebbero essere visite didattiche a luoghi urbani all'aperto o a esperienze locali.

Informazioni Roberta Vitali | Villaggio Globale Coop Sociale | 320 2213954 | rvitali@villaggioglobale.ra.it in nome e per conto del CEAS Bassa Romagna

LA BASSA ROMAGNA PRENDE PIEDE

Obiettivo 11 Città e comunità sostenibili

Target: primaria

Periodo: settembre - giugno

Temi trattati: piedibus percorsi casa-scuola

Costi: gratuito

L'Unione dei Comuni della Bassa Romagna ha elaborato negli scorsi anni un progetto dedicato alla mobilità casa-scuola per le scuole primarie che proseguirà anche nell'anno scolastico 2023-2024. La finalità del progetto è attivare un percorso di comunità per incentivare scelte di mobilità sostenibile che fungano da innesco per il raggiungimento di una pluralità di obiettivi quali la riduzione delle emissioni di anidride carbonica, la rigenerazione urbana e una maggior vivibilità della città, nonché il miglioramento del benessere psicofisico dei cittadini. La partecipazione delle scuole è in modalità modulare per i diversi plessi, adattando la proposta nei tempi e nelle modalità alle caratteristiche della comunità scolastica. Le scuole già coinvolte proseguiranno nell'implementazione delle azioni legate ai percorsi sostenibili casa-scuola (piedibus).

Informazioni Per informazioni sul piedibus è possibile rivolgersi al Servizio Diritto allo studio dell'Unione dei Comuni della Bassa Romagna:

piedibus@unione.labassaromagna.it

CHE IMPRESA!

Come nasce un'idea imprenditoriale, come la sviluppo, come la racconto.

Obiettivo 4 Istruzione di qualità

Obiettivo 8 Lavoro dignitoso e crescita economica

Target: secondarie di II grado classi III, IV e V, preferibilmente Licei o Istituti Tecnici, da 2 a 4 classi

Periodo: a.s. 2023-2024

Durata: minimo 16 ore di lezione in aula, minimo 15 ore di lavoro individuale divisi in gruppo, 1 evento pubblico

Temi trattati: innovazione | macrotrend | transizione ecologica e digitale | Design Thinking | elementi economici/finanziari | marketing strategico e operativo | sostenibilità d'impresa e SDGs | Soft Skill (public speaking, lavoro di squadra, leadership, apertura al nuovo, proattività...)

Costi: gratuito

In linea con le metodologie didattiche del learning by doing e cooperative learning, si guidano i ragazzi partecipanti al percorso formativo "Che impresa!" dal concept di un'idea imprenditoriale al suo lancio sul mercato, stimolando attitudini positive come intraprendenza, spirito d'innovazione, creatività, curiosità e lavoro di squadra. Attraverso "Che impresa!" si forniscono inoltre elementi capaci di orientare i giovani nelle scelte di studio e lavorative future, all'insegna dell'innovazione e delle alte competenze, e si portano i ragazzi a riflettere su che cosa significa essere imprenditori, fare impresa in modo responsabile e sostenibile. Il percorso termina con un evento di pitch session aperto anche alle famiglie dei ragazzi partecipanti, e prevede premialità per i vincitori, stimolando una sana competizione tra i gruppi. Oltre ai formatori, sono previsti interventi di imprenditori, e almeno un'uscita presso un'azienda innovativa.

Tipologia di intervento

Lezioni e laboratori in presenza, visite didattiche presso imprese innovative.

Informazioni

Giulia Gulminelli, Fondazione Eni Enrico Mattei
giulia.gulminelli@feem.it | + 39 3485616819

PIANO SCUOLA MdR 2023 D NEW



Le basi dell'Educazione Finanziaria per diventare cittadini responsabili

Obiettivo 4 Istruzione di qualità

Obiettivo 10 Ridurre le disuguaglianze

I percorsi - laboratorio di MdR intendono accompagnare le istituzioni scolastiche nell'organizzazione di iniziative per rinforzare e potenziare le competenze disciplinari e relazionali di studentesse e studenti focalizzando l'attenzione sui principali temi di educazione finanziaria e con particolare riguardo alla sostenibilità.

Target: primaria classi III, IV e V

Periodo: anno scolastico 2023-2024

Durata: 3 incontri da massimo 60 minuti nella piattaforma scelta dalla scuola (è possibile concordare incontro preparatorio con gli insegnanti o scegliere solo una delle tre fasi individuate)

Partecipanti: minimo 2 classi

Temi trattati: cittadinanza economica | educazione digitale | sostenibilità

Costi: gratuito

Tipologia di intervento

Percorso didattico on line - live con tutor MdR composto preferibilmente da tre fasi:

- Video - Percorso "La moneta"
- Laboratorio sulla Cybersecurity "Io no che non ci casco"
- Lezione SAVE sulla sostenibilità "Viaggiare nel Futuro"

Target: secondaria I grado

Periodo: anno scolastico 2023-24

Durata: 3 incontri da massimo 60 minuti nella piattaforma scelta dalla scuola (è possibile concordare incontro preparatorio con gli insegnanti o scegliere solo una delle tre fasi individuate)

Partecipanti: minimo 2 classi

Temi trattati: cittadinanza economica | educazione digitale | sostenibilità

Costi: gratuito

Tipologia di intervento

Percorso didattico on line – live con tutor MdR composto preferibilmente da tre fasi:

- Video – Percorso “Dalla moneta al c/c”
- Laboratorio sulla Cybersecurity “Fatti furbo/a”
- Lezione SAVE sulla sostenibilità “La città ideale”

Target: secondaria II grado

Periodo: anno scolastico 2023-24

Durata: 2 incontri da massimo 60 minuti nella piattaforma scelta dalla scuola, attività da svolgere a gruppi. È possibile concordare incontro preparatorio con gli insegnanti o scegliere solo una delle tre fasi individuate.

Partecipanti: minimo 2 classi

Temi trattati: cittadinanza economica | sostenibilità

Costi: gratuito

Tipologia di intervento

Percorso didattico on line – live con tutor MdR composto preferibilmente da tre fasi:

- Video – Percorso SAVE VT – “L’Economia Circolare” per studenti di 14-18 anni
- Laboratorio didattico “Help the mayor”
- Debriefing di presentazione idee in modalità flipped classroom

Informazioni

Iscrizione gratuita e obbligatoria scrivendo a

INFO@museodelrisparmio.it indicando:

attività scelta | nome dell’Istituto scolastico | città e provincia | nr. studenti e classe di appartenenza | nominativo docente di riferimento e suo recapito telefonico

Adesioni preferibilmente entro il 31/10/2023

Per ulteriori informazioni contattare

INFO@museodelrisparmio.it

PROGETTO CONCITTADINI

Obiettivo 3 Salute e benessere

Obiettivo 4 Istruzione di qualità

Obiettivo 5 Parità di genere

Target: secondaria I grado

Periodo: gennaio – giugno

Durata: incontri di 2 ore

Temi trattati: cittadinanza attiva | diritti | memoria

Costi: gratuito

Attività di discussione e analisi dei temi scelti, attenzione alle istanze della società, in particolare sostenendo gli sforzi, la passione, la dedizione di tanti insegnanti e di tanti ragazzi impegnati in progetti di grande valore culturale e sociale, che in questo ambito progettuale vengono riconosciuti e valorizzati in una dimensione di Rete.

Informazioni Unione dei Comuni della Bassa Romagna | Servizio Giovani

giovani@unione.labassaromagna.it

PODCAST E NARRAZIONE NEW

Obiettivo 4 Istruzione di qualità

Obiettivo 5 Parità di genere

Obiettivo 10 Ridurre le disuguaglianze

Obiettivo 12 Consumo e produzione responsabili

Obiettivo 17 Partnership per gli obiettivi

Target: secondaria I e II grado

Periodo: ottobre 2023 – maggio 2024

Durata: 6 incontri da 2 ore

Temi trattati: comunicazione | scrittura | cittadinanza attiva | territorio

Costi: gratuito
Podcast e narrazione prevede l’attuazione di laboratori radiofonici che coinvolgono gli studenti attraverso attività che permettano ai ragazzi di apprendere le tecniche di comunicazione tipiche della radio con le quali riuscire a trasmettere contenuti a un pubblico ampio di pari.

Informazioni

Unione dei Comuni della Bassa Romagna

| Servizio Nuove Generazioni | **0545 280914-299109**

giovani@unione.labassaromagna.it

CINE RACCONTI NEW

Obiettivo 4 Istruzione di qualità

Obiettivo 5 Parità di genere

Obiettivo 10 Ridurre le disuguaglianze

Obiettivo 12 Consumo e produzione responsabili

Obiettivo 17 Partnership per gli obiettivi

Target: secondaria I e II grado

Periodo: ottobre 2023 – maggio 2024

Durata: 5 incontri da 3 ore

Temi trattati: comunicazione | scrittura | cittadinanza attiva | territorio

Costi: gratuito

Cine racconti prevede l’attuazione di laboratori legati al cinema, che vogliono coinvolgere gli studenti del territorio attraverso attività che permettano ai ragazzi di apprendere le tecniche di comunicazione tipiche del cinema con cui riuscire a trasmettere contenuti a un pubblico ampio di pari.

Informazioni

Unione dei Comuni della Bassa Romagna

| Servizio Nuove Generazioni | **0545 280914-299109**

giovani@unione.labassaromagna.it



EDUCAZIONE STRADALE

Obiettivo 11 Città e comunità sostenibili

Target: infanzia ultima sezione, primaria classi III, IV, V e secondaria di I grado

Periodo: settembre 2023 - giugno 2024

Durata: 1 ora infanzia e secondarie I grado, 2 ore primaria

Temi trattati: nozioni e comportamento del pedone e del ciclista | segnaletica stradale | monopattino | educazione civica

Costi: gratuito

Il progetto di educazione stradale del corpo di Polizia Locale dell'Unione dei Comuni della Bassa Romagna è rivolto alle scuole dell'infanzia, scuole primarie e secondarie di primo grado. L'intervento formativo prevede lezioni frontali teoriche durante la prima parte dell'anno scolastico e lezioni pratiche esterne sulla verifica delle norme apprese nel periodo primaverile. Il progetto sarà rivolto alle seguenti categorie di studenti:

- sezioni terze delle scuole dell'infanzia con il coinvolgimento anche dei genitori in incontri serali;
 - classi terze, quarte e quinte della scuola primaria con cui si affronteranno le principali nozioni del codice della Strada con particolare riferimento al comportamento del pedone e del ciclista;
 - classi terze delle scuole secondarie di primo grado, con lezioni di approfondimento sulle norme di comportamento del codice della Strada, sulla legalità, sull'uso di sostanze alcoliche e stupefacenti alla guida di veicoli, oltre che nozioni sull'utilizzo del monopattino, con facoltà di estendere la formazione anche alle classi prime e seconde, su richiesta dell'istituto.
- Saranno inoltre organizzati, a conclusione dei percorsi formativi, eventi che vedranno il coinvolgimento degli studenti sui temi trattati.

Informazioni

centraleoperativa@unione.labassaromagna.it
pm@cert.unione.labassaromagna.it

CULTURA E TRADIZIONE IN CUCINA

Obiettivo 12 Consumo e produzioni responsabili

Target: primaria classi IV, V e secondaria I grado

Periodo: novembre - aprile

Durata e incontri: 5 incontri da 1 ora ciascuno

Partecipanti: 1 classe a ogni laboratorio

Temi trattati: laboratori di cucina e tradizione | autonomia nella manipolazione degli alimenti | passione e creatività nella preparazione dei cibi

Costi: gratuito

L'Unione dei Comuni, in collaborazione con Bassa Romagna Catering S.p.A, promuove la realizzazione di alcuni laboratori di educazione alimentare dedicati alla cultura e tradizione culinaria per tutti gli Istituti Comprensivi dei Comuni della Bassa Romagna che vi possono aderire. Ogni Istituto Comprensivo può iscrivere una classe per ogni laboratorio.



Considerato che i laboratori per l'a.s. 2023-2024 sono in fase di definizione, di seguito l'elenco dei laboratori svolti nell'a.s. 2022-2023:

- Impastiamo la pizza
- Polpette di legumi: come si preparano?
- I biscotti: la merenda che preferisco
- Le verdure usate come decoro
- Come si prepara il pane?

I laboratori si svolgeranno presso la sede di Bassa Romagna Catering in via Malpighi n. 15 a Lugo.

Informazioni: Sandra Longo | **0545 280897**
servizieducativi@unione.labassaromagna.it

LA PROTEZIONE CIVILE IN CLASSE

Progetto educativo per la diffusione della cultura di Protezione Civile.

Obiettivo 11 Città e Comunità sostenibili

Target: primaria e secondaria I grado

Periodo: ottobre - giugno

Durata e incontri: 1 incontro da 2-3 ore

Partecipanti: non ci sono limiti alle classi

Temi trattati: il sistema di protezione civile | adattamento ai cambiamenti climatici | come comportarsi in condizioni di emergenza | rischio idrogeologico | rischio sismico | rischio incendio | comportamenti di autodifesa

Costi: gratuito a cura dei Gruppi Comunali di Protezione Civile e delle Associazioni convenzionate con i Comuni (su tutti i 9 Comuni).

La diffusione della cultura della protezione civile è un tema fondamentale in quanto un cittadino informato sul rischio del proprio territorio è un cittadino più sicuro che conosce i rischi ai quali è esposto e i comportamenti di autodifesa da adottare in caso di emergenza. Le attività saranno organizzate dai volontari di Protezione Civile e quando possibile si realizzeranno delle vere e proprie prove ed esercitazioni utilizzando i mezzi in dotazione all'Unione dei Comuni della Bassa Romagna e ai Comuni in emergenza.

Informazioni

Unione dei Comuni della Bassa Romagna | Servizio Protezione Civile | David Minguzzi | **0545-299404** | **minguzzid@unione.labassaromagna.it**



SCENDERE DAL NIDO

Obiettivo 15 Vita sulla Terra

Target: primaria classi III, IV, V e secondaria di I grado

Periodo: preferibilmente nei mesi di maggio e settembre con possibilità di concordare altro periodo

Partecipanti: massimo 1 classe per volta

Durata: uscita 2 ore circa

Temi trattati: biodiversità | ecologia | idraulica

Costi: costo del trasporto per raggiungere il sito

Visita guidata alla Cassa di espansione rinaturalizzata del collettore Gambellara a Massa Lombarda e alla Torretta di osservazione per birdwatching. L'area della cassa di espansione, opera idraulica funzionale a raccogliere le acque in eccesso nei periodi di piena del canale Gambellara per garantire la sicurezza idraulica all'abitato di Conselice, è stata dichiarata zona a protezione speciale (ZPS) di alto valore naturalistico, ricco di specie floristiche e faunistiche proprie delle zone umide ad acqua dolce. La cassa è caratterizzata da profondità idrica variabile; ciò rende possibile l'insediamento di habitat tra loro differenti, ma accomunati dall'elemento acqua; canneti punteggiati da salici e pioppi bianchi circondano chiari aperti, soggetti a variazione stagionale dei livelli idrici. Sui margini della cassa si trovano prati umidi periodicamente allagati che ospitano una flora pregiata, rappresentata, nelle parti più stabilmente allagate, da giunchi e ciperacee. Tale varietà di habitat, garanzia di alto tasso di biodiversità, favorisce la conservazione, l'insediamento e la riproduzione di una fauna propria delle zone umide, in particolare costituita da uccelli.

Informazioni Consorzio di bonifica della Romagna Occidentale | **0545 909506-507**

consorzio@romagnaoccidentale.it

STRADE D'ACQUA

Obiettivo 6 Acqua, pulizie e servizi igienico-sanitari

Target: primaria classi III, IV, V e secondaria di I grado

Periodo: preferibilmente nel mese di maggio con possibilità di concordare altro periodo

Partecipanti: massimo 2 classi per volta

Durata: uscita 2 ore circa

Temi trattati: biologia | ecologia | idraulica

Costi: costo del trasporto per raggiungere il sito

Visita guidata all'Impianto idrovoro Tratturo e alla Cassa di espansione di Alfonsine. L'impianto idrovoro ha funzione di scolo meccanico delle acque provenienti dal canale "Nuovo Tratturo", a servizio delle aree a più bassa giacitura impossibilitate a scolare a gravità. La cassa di espansione, opera idraulica funzionale a raccogliere le acque in eccesso nei periodi di piena del canale Alfonsine, a protezione dell'abitato di Alfonsine, coniuga l'esigenza della sicurezza idraulica per cui è stata concepita con la possibilità di fruizione di un'area verde attrezzata da parte dei cittadini, in assenza di condizioni di



emergenza. L'aspetto qualificante dell'opera non è dato dalle sole strutture idrauliche, ma anche dall'imponente intervento di sistemazione a verde che vi è stato realizzato. Nell'area dell'invaso sono stati messi a dimora ben 250 alberi, 1.900 arbusti e alcune erbacee perenni.

Informazioni Consorzio di bonifica della Romagna Occidentale | **0545 909506-507**
consorzio@romagnaoccidentale.it

ACQUA DA MANGIARE NEW

Obiettivo 6 Acqua, pulizie e servizi igienico-sanitari

Obiettivo 11 Città e comunità sostenibili

Obiettivo 15 Vita sulla Terra

Target: secondaria di II grado

Periodo: anno scolastico 2023-2024

Partecipanti: 1 o più classi

Durata: 2 ore circa per il workshop

Temi trattati: sostenibilità ambientale, alimentare e sociale

Costi: gratuito

Progetto di sensibilizzazione volto alla scoperta, alla conoscenza e all'approfondimento dei temi della sostenibilità ambientale e alimentare, partendo dal ruolo fondamentale svolto dall'acqua, dal suo impiego razionale e dal ruolo strategico delle attività svolte dai Consorzi di Bonifica. Attraverso un workshop, il tema dell'alimentazione verrà affrontato sotto molteplici punti di vista: dai cambiamenti climatici alla gestione e difesa del territorio fino alle filiere agroalimentari, senza dimenticare il ruolo della comunicazione sostenibile sui social network. Al termine del workshop le classi dovranno ideare e realizzare alcuni contenuti per i canali social così da raccontare ai propri coetanei l'esperienza vissuta e le tematiche apprese. Gli studenti diventeranno per 3 settimane co-autori del progetto gestendo insieme ai professori la pagina Facebook e il profilo Instagram dell'iniziativa.

Informazioni Consorzio di bonifica della Romagna Occidentale | **0545 909506-507**

consorzio@romagnaoccidentale.it

PIACERE, SIGNORA ANGUILLA

Obiettivo 15 Vita sulla Terra

Target: primaria e secondaria I grado

Periodo: autunno - inverno

Partecipanti: 20-30 partecipanti nella sede di pesca del parco.

Durata: 3 ore circa, compreso il viaggio per raggiungere il sito (a seconda della scuola può volerci anche meno tempo)

Temi trattati: la biologia dell'anguilla | il viaggio nei sargassi | come si pesca l'anguilla nelle valli | la liberazione delle anguille

Costi: costo del trasporto a carico della scuola

Il progetto prevede un corso frontale ai ragazzi delle scuole presso le zone di pesca del Parco Delta del Po,



dove questo pesce viene ancora pescato in maniera tradizionale. Dopo aver appreso la biologia di questa specie, i vallanti mostreranno alle scolaresche le loro tecniche e racconteranno le loro storie sulla pesca. A dicembre, inoltre, verranno liberate sulle spiagge del parco le anguille per raggiungere il mar dei sargassi, a cui le scuole potranno assistere.

Tipologia di intervento

Lezione frontale ma in campo aperto, compresa la dimostrazione di pesca.

Adesione entro fine ottobre 2023

Informazioni Parco Delta Del Po Emilia-Romagna | **0533 314003** | Per informazioni e iscrizioni scrivere alla pec del Parco del Delta Del Po

parcodeltapo@cert.parcodeltapo.it

con oggetto 'incontri educazione ambientale'



IL TRAMPOLIERE DELLE SPIAGGE: il Fratino

Obiettivo 15 Vita sulla Terra

Target: secondaria I grado e II grado classi I e II

Periodo: autunno - inverno

Partecipanti: 20 classi all'anno

Durata: 1 incontro da 30 minuti. Per ottimizzare l'attività e la durata si può combinare con altre lezioni che il parco propone

Temi trattati: biologia | distribuzione | problematiche | curiosità

Costi: gratuito

Il progetto prevede un corso di educazione su un uccello tipico delle spiagge dell'Adriatico, purtroppo a rischio estinzione a causa dello sfruttamento di quest'ultime. Il corso è incentrato su lezioni frontali in classe e prevede di spiegare la biologia di questa specie e in particolare i problemi che stanno portando alla sua scomparsa nel nostro territorio. Data la sensibilità dell'animale, non sono previste uscite, ma verranno mostrate foto e video inerenti al tema.

Tipologia di intervento

Lezione frontale nelle classi del territorio. È possibile effettuarla anche in dad.

Informazioni Parco Delta Del Po Emilia-Romagna | **0533 314003** | Per informazioni e iscrizioni scrivere alla pec del Parco del Delta Del Po

parcodeltapo@cert.parcodeltapo.it

con oggetto 'incontri educazione ambientale'



SULLE TRACCE DEL LUPO

Obiettivo 15 Vita sulla Terra

Target: primaria, secondaria I e II grado

Periodo: inverno - primavera

Partecipanti: massimo 15 partecipanti per volta

Durata: 4 ore circa, compreso il viaggio per raggiungere il sito

Temi trattati: storia del lupo in Italia: biologia e importanza | come riconoscere le tracce del lupo | escursione alla ricerca del lupo

Costi: costo del trasporto per raggiungere il sito

Il progetto prevede una presentazione sulle abitudini del lupo e sul suo ritorno in pianura. Sono previste gite nelle strade battute del lupo alla ricerca delle sue tracce con gli esperti del parco.

Tipologia di intervento

Lezione frontale ma in campo aperto, prima dell'escursione.

Adesione entro il 30 novembre 2023

Informazioni Parco Delta Del Po Emilia-Romagna | **0533 314003** | Per informazioni e iscrizioni scrivere alla pec del Parco del Delta Del Po

parcodeltapo@cert.parcodeltapo.it

con oggetto 'incontri educazione ambientale'



RINASCERE DALLE PROPRIE CENERI: la Starna

Obiettivo 15 Vita sulla Terra

Target: primaria, secondaria I e II grado

Periodo: primavera

Partecipanti: 20 classi per anno

Durata: circa 3 ore, compreso il viaggio

Temi trattati: biologia del perdix | il progetto LIFE perdix | visite presso i centri aperti al pubblico

Costi: costo del trasporto per raggiungere il sito

Attraverso la selezione genetica, nel Parco Delta del Po, si sta ripristinando il ceppo della specie Perdix perdix italiana, nella ZPS Valle del Mezzano. L'obiettivo del progetto è quello di sensibilizzare le scolaresche su questa specie che sta ritornando nel parco raccontando la sua biologia e i metodi che sono stati utilizzati per la reintroduzione in natura. L'attività prevede anche delle visite nei siti messi a disposizione.

Tipologia di intervento

Lezione frontale in classe e visita nel Parco

Informazioni Parco Delta Del Po Emilia-Romagna | **0533 314003** | Per informazioni e iscrizioni scrivere alla pec del Parco del Delta Del Po

parcodeltapo@cert.parcodeltapo.it

con oggetto 'incontri educazione ambientale'



LA FORESTA ACQUATICA: la Ruppia

Obiettivo 15 Vita sulla Terra

Target: secondaria I e II grado classi I e II

Periodo: autunno - inverno

Partecipanti: 20 classi per anno

Durata: circa 3 ore, compreso il viaggio

Temi trattati: la Ruppia e la sua biologia | il progetto Life | modalità di trapianto e dimostrazione pratica

Costi: costo del pulmino per raggiungere la sede di prelievo nelle valli di Comacchio (Fattibello)

Il Parco sta partecipando al progetto LIFE TRANSFER, con l'obiettivo di ripristinare le fanerogame marine nelle valli di Comacchio. Questa attività verrà svolta attraverso il prelievo di siti donatori della Ruppia cirrhosa in siti riceventi per ripopolare le acque del Parco e migliorare il loro stato.

I tecnici del Parco accompagneranno le scolaresche nei siti di prelievo e di rilascio per mostrare le attività che vengono svolte per ripristinare l'habitat, dopo aver fatto una breve lezione teorica sulla pianta.

Tipologia di intervento

Lezione frontale ma in campo aperto.

Adesione entro il 31 ottobre

Informazioni Parco Delta Del Po Emilia-Romagna | **0533 314003** | Per informazioni e iscrizioni scrivere alla pec del Parco del Delta Del Po **parcodeltapo@cert.parcodeltapo.it** con oggetto 'incontri educazione ambientale'

LE SPECIE ALLOCTONE

Obiettivo 15 Vita sulla Terra

Target: primaria, secondaria I e II grado classi I e II
Periodo: tutto l'anno | **Partecipanti:** 20 classi per anno
Durata: circa 2 ore, da combinare con altri progetti
Temi trattati: panoramica generale sulle specie invasive | le cause del loro arrivo | schede di specie alloctone come nutria, siluro, scoiattolo grigio, gambero rosso della louisiana
Costi: gratuito

Negli anni in Italia, a causa dell'uomo, sono arrivate numerose specie invasive che hanno arrecato danni alla biodiversità del territorio e all'economia stessa. Animali come nutria, siluro, gambero rosso sono notoriamente specie invasive che occupano nicchie ecologiche di altre specie portandole a rischio di estinzione.

L'obiettivo del progetto, delicato per l'argomento, è sensibilizzare i giovani sulla pericolosità di queste specie per permettergli di capire in maniera semplice come può funzionare la relazione specie-specie.

Tipologia di intervento

Lezione frontale in classe e visita nel Parco

Informazioni Parco Delta Del Po Emilia-Romagna | **0533 314003** | Per informazioni e iscrizioni scrivere alla pec del Parco del Delta Del Po **parcodeltapo@cert.parcodeltapo.it** con oggetto 'incontri educazione ambientale'

INDUSTRIA 4.0 D

Obiettivo 9 Imprese, innovazione e infrastrutture

Target: secondaria I e II grado
Periodo: settembre - giugno | **Durata:** 2 ore
Partecipanti: massimo 1 classe per volta
Temi trattati: augmented reality | internet of things | additive manufacturing
Costi: € 4,50 quota individuale | € 120 in classe

L'Industria 4.0 è la tendenza dell'automazione industriale che integra alcune nuove tecnologie produttive per migliorare le condizioni di lavoro e aumentare la produttività e la qualità produttiva degli impianti. Questo è un passaggio storico, conosciuto anche come "Quarta rivoluzione industriale", e si centra sull'adozione di alcune tecnologie definite abilitanti.

Tra queste si contano, ad esempio, sistemi di produzione additiva, sistemi di visione con realtà aumentata e sistemi basati su Internet delle cose. Durante la lezione frontale d'aula saranno presentati alcuni esempi applicativi di queste tecnologie in contesti di vita quotidiana.

Informazioni Romagna Tech | **0546 670311**
segreteria@romagnatech.eu

SULLE VIE DELLA RICERCA



Obiettivo 9 Imprese, innovazione e infrastrutture

Target: secondaria I e II grado
Periodo: settembre - giugno | **Durata:** 3 ore
Partecipanti: massimo 1 classe per volta
Temi trattati: scienze | tecnologia | chimica materiali | sostenibilità | laboratorio
Costi gratuito

A metà degli anni '60 nasce a Faenza il distretto della ricerca sui materiali, uno spazio in cui nel corso del tempo si sono concentrate risorse strategiche per lo sviluppo dell'Industria, della Ricerca e dell'Innovazione nel campo dei materiali con applicazioni in diversi settori: dall'aerospazio ai biomateriali, dall'involucro intelligente alle rinnovabili. In che modo la ricerca sui materiali può contribuire a risolvere alcune delle sfide più importanti per il Pianeta e per l'uomo? I ragazzi incontreranno i ricercatori del distretto faentino, toccando con mano cosa la ricerca e le startup innovative del territorio stanno facendo per la produzione, il recupero, il risparmio di energia, l'ottimizzazione dei processi produttivi, lo sviluppo di materiali innovativi in diversi settori, dall'automotive al biomedicale.

Informazioni Romagna Tech **0546 670311**
segreteria@romagnatech.eu



#FACCIAMO LA DIFFERENZA NEW

Campagna di comunicazione ed educazione per le scuole dell'Unione dei Comuni della Bassa Romagna

Obiettivo 3 Salute e benessere

Obiettivo 11 Città e comunità sostenibili

Obiettivo 12 Consumo e produzioni responsabili

Obiettivo 13 Lotta contro il cambiamento climatico

Obiettivo 14 Vita sott'acqua

Obiettivo 15 Vita sulla Terra

Target: primaria, secondaria di I grado

Periodo: ottobre 2023 - giugno 2024

Temi trattati: ridurre la quantità di rifiuti e promuovere l'acquisto consapevole di prodotti con imballaggio ridotto | migliorare la qualità della raccolta differenziata | scoraggiare l'abbandono dei rifiuti nell'ambiente (littering) | promuovere una maggiore consapevolezza sui comportamenti sostenibili nei confronti degli habitat e su fattori di rischio per la prosperità del Pianeta | recuperare la socialità, valorizzando le conoscenze e le competenze di educazione civica esaltate dal progetto | **Costi:** gratuito

#Facciamo la differenza è un percorso didattico basato sul concetto del gioco educativo: propone una sfida tra classi composta da azioni differenti ma sinergiche che prevedono la partecipazione non solo degli studenti ma anche delle famiglie, dei docenti e del personale ATA. Dopo un primo incontro introduttivo con le classi (finalizzato a fornire in maniera interattiva e dinamica informazioni sui temi della raccolta differenziata, dell'economia circolare, delle buone pratiche per la riduzione dei rifiuti e la salvaguardia delle risorse), il percorso si sviluppa attraverso una sfidante attività di gaming impostata come una sana competizione che si avvantaggia della creatività e dell'impegno di studenti, docenti, personale ATA e famiglie. Infatti, le classi, i docenti e il personale ATA saranno impegnati a scuola in due settimane di attività per monitorare i rifiuti prodotti e misurarne il loro peso dopo aver applicato le buone pratiche per il miglioramento dell'impatto ambientale. La sfida coinvolge anche le famiglie grazie a indagini e monitoraggi che vedranno gli adulti protagonisti tanto quanto gli studenti, per raggiungere l'obiettivo finale: realizzare il punteggio più alto e aggiudicarsi il titolo di CLASSE CHE FA LA DIFFERENZA, premiata in occasione dell'evento finale del progetto. La sfida sarà caratterizzata da un regolamento di partecipazione a cui le classi dovranno attenersi e in cui è specificata anche la premialità prevista dal progetto, riportata di seguito in sintesi:

Premio PARTECIPAZIONE: dedicato agli Istituti Comprensivi o alle Scuole paritarie che partecipano al progetto, indipendentemente dal numero di classi aderenti. Il premio consiste in risme di carta riciclata per le scuole.

Premio CLASSE CHE FA LA DIFFERENZA: il progetto prevede due classifiche distinte dedicate a ciascuno dei due target di riferimento (primaria e secondaria di I grado). A essere premiate saranno le prime tre classi

di entrambe le classifiche, che riceveranno buoni spesa di differente valore per l'acquisto di materiale didattico.

Premio FAMIGLIA RICICLONA: per ogni ordine scolastico sono selezionati 3 elaborati meritevoli presentati dalle famiglie (foto, video, clip, ecc...), premiati con biglietti omaggio per i parchi e musei del Circuito AmaParco di Atlantide. Per aumentare il coinvolgimento dei docenti e del personale ATA, permettendo loro di acquisire competenze e di affiancare le classi durante la sfida, si prevede la realizzazione e l'invio di un Toolkit digitale con materiali informativi divisi per argomento, per il quale le scuole possono richiedere un incontro di approfondimento e illustrazione più specifico (massimo 10 incontri).

Durata e tipologia di intervento

- **1 incontro in classe di 2 ore**, a classi singole, in presenza con 1 educatore (massimo 50 classi)
- **Fase di Warm up, 1 settimana** di tutoraggio in presenza/a distanza per le scuole durante il monitoraggio della quantità e qualità dei rifiuti prodotti
- **Fase Si gioca!, 1 settimana** di misurazione (pesatura) degli scarti prodotti, applicando le buone pratiche
- **evento finale** in presenza con premiazione delle classi vincitrici
- **1 incontro di approfondimento di 1-1,5 ore** per i docenti e il personale ATA, in presenza/a distanza (massimo 10 incontri), su richiesta

Adesioni fino al 30 novembre 2023

Informazioni

Coop. Atlantide | **342 8593459 - 340 1844675** | facciamoladifferenzaucbr@gmail.com

SIAMO NATI PER CAMMINARE

Un progetto di Educazione alla Mobilità Sostenibile



Nato nel 2009 da un'idea dell'Associazione Genitori Antismog di Milano e del Centro Antartide di Bologna, il progetto è destinato agli alunni delle scuole primarie e all'ultimo anno della scuola d'infanzia. La campagna **Siamo nati per camminare** è realizzata anche in molti Comuni dell'Emilia-Romagna, **promossa dall'Area Educazione alla Sostenibilità di ARPA Emilia-Romagna e dai CEAS della Regione**. Anche le scuole del territorio dell'Unione della Bassa Romagna hanno partecipato alle diverse edizioni raggiungendo notevoli risultati. A ogni edizione le classi iscritte ricevono dei materiali ideati in esclusiva dal team di progetto dell'Associazione Genitori Antismog per organizzare due sfide virtuose. La prima (concorso sulla mobilità casa-scuola) ha il suo cuore in un'iniziativa semplice, ma dal forte impatto emotivo e simbolico, la Settimana di Siamo Nati Per Camminare nella quale le classi partecipanti gareggiano tra loro a chi va a scuola in modo più sostenibile, per sperimentare come il proprio comportamento possa contribuire a creare una città più vivibile. La seconda sfida (concorso creativo) è basata sulla rielaborazione dei materiali ludico educativi sul tema dell'edizione.

Progetti per insegnanti



PROGETTO GOCCIA A GOCCIA

Goccia a goccia è un progetto sul tema dell'acqua e del risparmio idrico per le scuole primarie e secondarie di primo grado dell'Unione dei Comuni ed è rivolto agli insegnanti che potranno utilizzare i materiali didattici per lavorare con la propria classe su questa importante "risorsa" da preservare, obiettivo n° 6 dell'Agenda 2030.

Sono stati realizzati due kit didattici multimediali con una particolare cura nella selezione dei materiali e degli argomenti da parte di esperti educatori ambientali della Cooperativa Atlantide: uno dedicato alla scuola primaria e uno per la scuola secondaria di primo grado.

L'approccio e il dettaglio delle tematiche sono calibrati in base all'età dei bambini/ragazzi e permette all'insegnante di approfondire i diversi aspetti tecnici - scientifici - ambientali e anche etici-sociali legati alla risorsa "acqua" ma anche di proporre agevolmente alle classi tutte attività pratiche e laboratoriali che permettono di fare esperienza sul campo.

Il percorso didattico si inserisce agevolmente nella programmazione scolastica e nelle attività curricolari, nello specifico nell'insegnamento dell'educazione civica, secondo asse tematico: sviluppo sostenibile, educazione ambientale, conoscenza e tutela del patrimonio e del territorio. I kit didattici sono a disposizione dei docenti tramite un drive a cui si avrà accesso una volta effettuata l'iscrizione gratuita alle attività.

Ogni kit multimediale di progetto è composto da: presentazione e approfondimenti, schede di lavoro e di attività, esperimenti e/o laboratori (guide di dettaglio), scheda di verifica dell'apprendimento e delle competenze, selezione di video e filmati. È prevista un'azione di tutoraggio ai docenti che potranno avvalersi in ogni momento del supporto e dei consigli degli educatori ambientali di Casa Monti.

Informazioni Casa Monti - sede operativa CEAS Bassa Romagna **0545 299149** | casamonti@atlantide.net



PROGETTO TESORO DI SUOLO - UN ECOSISTEMA DA SALVARE

Percorso guidato per docenti a cura di SOS4LIFE

Il suolo è un ecosistema vivente essenziale per la salute dell'uomo e dell'ambiente e svolge tante importantissime funzioni di cui non abbiamo consapevolezza e che vanno ben oltre al "sostegno fisico" delle nostre attività.

SOS4Life è un guida per docenti alla scoperta del valore del suolo come servizio ecosistemico che ha diverse funzioni tra le quali: conservare, ospitare, nutrire, proteggere, purificare, rinfrescare, curare, rigenerare, informare e testimoniare.

I ragazzi potranno fare esperienza, conoscere e vivere il suolo con occhi nuovi.

Scarica qui [hiips://www.sos4life.it/wp-content/uploads/SOS4Life_KIT-didattico.pdf](https://www.sos4life.it/wp-content/uploads/SOS4Life_KIT-didattico.pdf)

Save Our Soil for LIFE è un progetto europeo LIFE dimostrativo di cui è partner la Regione Emilia-Romagna, che intende contribuire all'attuazione su scala comunale degli indirizzi europei in materia di tutela del suolo e rigenerazione urbana con riferimento alle Linee guida sulle migliori pratiche per limitare, mitigare e compensare l'impermeabilizzazione dei suoli. Maggiori informazioni su www.sos4life.it



GLI APPUNTAMENTI ANNUALI DA RICORDARE

Ogni anno ci sono diverse ricorrenze importanti: ne abbiamo scelte alcune e vi segnaliamo i siti di riferimento. Ogni anno ci impegniamo per organizzare specifiche attività a tema, potete trovare le informazioni sul **sito del CEAS** (<http://ceas.labassaromagna.it/>) o sulle nostre pagine social:

f Futuro Green Bassa Romagna (@futurogreen2030)

f Casa Monti (@casamontialfonsine) | f Podere Pantaleone | f Erbe Palustri Associazione Culturale

SETTIMANA MONDIALE PER L'ALLATTAMENTO MATERNO (SAM)

1-7 OTTOBRE 2023

Target: genitorialità e cittadinanza | **Periodo:** 1 - 7 ottobre 2023

Temi trattati: allattamento al seno | sostenibilità ambientale | alimentazione naturale ed ecosostenibile | parità di genere | congedo parentale

Tipologia di intervento: incontri tematici dedicati alla cittadinanza, in particolare neogenitori e genitori in attesa



Come ogni anno il Centro per le Famiglie dell'Unione dei Comuni della Bassa Romagna è coinvolto nell'organizzazione della Settimana Mondiale per l'Allattamento Materno (SAM), organizzato in collaborazione con il Coordinamento dei Consultori Familiari di Ravenna, Faenza e Lugo e le Associazioni del territorio che si occupano di allattamento e cura del neonato. Ogni anno il tema che caratterizza la settimana cambia, quest'anno il tema della #SAM2023 è "ALLATTAMENTO E LAVORO, tutelare entrambi fa la differenza per le famiglie" e rientra anche negli Obiettivi di Sviluppo Sostenibili dell'Agenda 2030. Il tema della #SAM2023 riguarda il rapporto tra allattamento e lavoro e spiega, con la voce degli stessi genitori, quanto siano importanti per allattare il congedo retribuito, il sostegno sul posto di lavoro e le nuove normative sulla genitorialità. Ma non solo il tema della settimana è importante. Gli obiettivi da raggiungere e che hanno dato vita a questa iniziativa sono ancora i cardini che la caratterizzano e che la attraversano ogni anno.

L'allattamento è un esempio emblematico delle profonde connessioni esistenti tra la salute umana e gli ecosistemi naturali. Il latte materno è naturale, rinnovabile ed ecocompatibile: proteggere, promuovere e sostenere l'allattamento crea le condizioni per uno sviluppo sostenibile. Si tratta di:

- **INFORMARE** le persone su cosa pensano i genitori lavoratori circa l'allattamento e la genitorialità
- **RADICARE** il concetto che per poter allattare servono congedo retribuito e sostegno sul posto di lavoro
- **ALLEARSI** con i soggetti e gli enti per aumentare la collaborazione e il sostegno all'allattamento sul posto di lavoro
- **ATTIVARE** l'azione per migliorare le condizioni lavorative e garantire un effettivo supporto all'allattamento

Il programma completo delle iniziative organizzate durante la Settimana sono consultabili su:

www.facebook.com/centroperlefamiglieunionebassaromagna

Per informazioni Centro per le Famiglie Unione dei Comuni della Bassa Romagna | **0545 299397** | **366 6156306**
0545 38397 - centrofamiglie@unione.labassaromagna.it

VIVI IL VERDE

1 ottobre - 31 dicembre 2023 | X EDIZIONE

"Vivi il Verde: alla scoperta dei giardini e dei parchi dell'Emilia-Romagna" è una rassegna regionale di eventi nei giardini e nei parchi pubblici della regione per accogliere il pubblico e invitarlo a vivere il verde come bene culturale da conoscere, valorizzare e soprattutto da rispettare. La rassegna "Vivi il Verde" è dal 2014 il frutto della passione e della collaborazione di istituzioni pubbliche e private, associazioni, scuole, professionisti e privati cittadini: grazie a loro ogni anno viene proposto un calendario di eventi in cui si parla di natura "da vivere": visite guidate ai giardini, laboratori, conferenze "sul campo", percorsi sensoriali, lezioni pratiche, "treewatching", incontri con chi cura e protegge i giardini per mestiere, ecc.

Il sottotitolo scelto per l'edizione 2023, "I colori del paesaggio", si lega indissolubilmente al valore culturale insito nel tema di grande attualità delle "infrastrutture verdi", ovvero quella rete di aree naturali che, oltre a migliorare il benessere bioclimatico, soprattutto in ambiente urbano e periurbano, riduce l'inquinamento atmosferico e acustico, e fornisce servizi ecosistemici culturali indispensabili per gli esseri umani. Questa rete, che include naturalmente oltre agli spazi verdi anche quelli blu, ovvero tutti gli ecosistemi acquatici, contribuisce in modo importante al benessere dei cittadini ed al miglioramento della loro salute fisica e



psicologica. Aumenta inoltre la fruibilità degli spazi di vita comune, crea habitat per la biodiversità, connette l'insieme urbano ed extra-urbano grazie al collegamento di elementi naturali e semi-naturali come parchi, corsi d'acqua, canali, aree vegetate e permeabili, piazze, giardini, strade alberate, dà valore al verde anche dal punto di vista panoramico, culturale, ricreativo, pedagogico e terapeutico.

ViVi il Verde è anche un gruppo FB: <https://www.facebook.com/groups/vivilverde>

In questa occasione le sedi operative organizzano i seguenti eventi:

• **Casa Monti ad Alfonsine** organizza **domenica 22 ottobre 2023** i **"Laboratori in Riserva"**: un pomeriggio di apertura della riserva in collaborazione con l'associazione Giardini e Dintorni che prevede l'organizzazione di laboratori a tema e visita guidata per famiglie presso la stazione 1 della Riserva di Alfonsine, Fornace Violani. Inizio attività ore 15.30, ritrovo 15.15. Attività gratuita. Prenotazione obbligatoria.

Per informazioni e prenotazioni: **0545 299149 | casamonti@atlantide.net**

• **Podere Pantaleone a Bagnacavallo** organizza **domenica 19 novembre 2023** (ore 14-17) presso l'Area di Riequilibrio Ecologico Podere Pantaleone **"I colori autunnali del Podere Pantaleone"**. Visita guidata all'interno dell'oasi dove incontreremo alberi secolari e maestosi in abito autunnale. Troveremo i colori accesi dal giallo al rosso nelle foglie a terra e nelle chiome degli alberi, in contrasto con il verde diffuso dell'edera. Percorso esperienziale con stimolazioni e riflessioni culturali controcorrente. Frutti antichi multicolori bio per tutti, a km certi e anche bio spontanei, in packaging sostenibile e riutilizzato. Possibile ricevere piccoli alberi dell'oasi (previa prenotazione), salvati dallo sfalcio, da piantare nel proprio giardino. Iniziativa per adulti e famiglie. Ingresso gratuito. Prenotazione obbligatoria.

Ritrovo: Vicolo Pantaleone, laterale di via Stradello, Bagnacavallo (Ravenna).

Per informazioni e prenotazioni: **0545 280898 - 347 4585280 | info@poderepantaleone.it** |

www.poderepantaleone.it

FESTIVAL DELLA CULTURA TECNICA

16 OTTOBRE - 14 DICEMBRE 2023 | X edizione

Torna anche quest'anno il Festival della Cultura Tecnica organizzato da Città Metropolitana di Bologna in collaborazione con i partner metropolitani e regionali: un cartellone di eventi, giunto ormai alla decima edizione, che valorizza la tecnica, la tecnologia e la scienza come competenze di cittadinanza e a cui, come ogni anno, sono invitati a collaborare scuole, enti di formazione, enti locali, imprese, terzo settore, mondo della ricerca e dell'innovazione e in generale tutti i soggetti del territorio che condividono questo obiettivo.

Nell'ambito del ciclo di edizioni dedicate all'**Agenda ONU 2030 per lo sviluppo sostenibile, per il 2023 si è scelto come focus tematico l'obiettivo n.10 "Ridurre le disuguaglianze"**. Ci si chiederà in particolare come la tecnica e la scienza e, in generale, i saperi integrati tra loro nel sistema delle conoscenze e delle competenze possano contribuire a ridurre le disuguaglianze. Per il cartellone degli eventi organizzati sul territorio, potete far riferimento a questo sito: **<https://www.festivalculturatecnica.it/>**



SETTIMANA DEI RIFIUTI

18 - 26 NOVEMBRE 2023

La Settimana Europea per la Riduzione dei Rifiuti (SERR) è un'iniziativa volta a promuovere la realizzazione di azioni di sensibilizzazione sulla sostenibilità e sulla corretta gestione dei rifiuti. La SERR consiste in una elaborata **campagna di comunicazione ambientale** che intende promuovere, tra i cittadini, una maggiore **consapevolezza sulle eccessive quantità di rifiuti prodotti** e sulla necessità di ridurli drasticamente. L'accento è quindi sulla **prevenzione nella produzione dei rifiuti** e ogni azione della Settimana Europea per la Riduzione dei Rifiuti mostra come **ogni attore della società** - compresi i singoli cittadini - **possa, in modo creativo, contribuire a ridurre i rifiuti in prima persona** e a comunicare questo messaggio d'azione agli altri. Ogni anno la campagna propone un focus tematico particolare: **nel 2023 la SERR pone l'accento sugli imballaggi, sul packaging**. L'impatto ambientale dei rifiuti sta incrementando in modo significativo a causa del costante aumento di richiesta, produzione e consumo di beni. L'edizione 2023 della Settimana Europea per la Riduzione dei Rifiuti, oltre che sui rifiuti generici, porrà quindi un accento particolare sulla tematica del packaging per ispirare azioni che diano vita ad una riduzione della produzione di rifiuti di imballaggio e ad un'adozione di imballaggi sempre più sostenibili e riciclabili.

Per informazioni: **ewwr.eu/ita-settimana-europea-per-la-riduzione-dei-rifiuti/**

In questa occasione le sedi operative organizzano i seguenti eventi:



• **Casa Monti ad Alfonsine** organizza **domenica 19 novembre 2023** (ore 10-12) **"Foliage in Riserva"**: apertura al mattino della stazione 1 della Riserva di Alfonsine, Fornace Violani. Saranno organizzati laboratori e attività a tema ambiente e rifiuti dedicate alle famiglie. Attività realizzata in occasione della Settimana Europea per la Riduzione dei Rifiuti (18-26 novembre 2023) ed inserita nel cartellone europeo.

Per informazioni e prenotazioni: **0545 299149 | casamonti@atlantide.net**

• **Podere Pantaleone a Bagnacavallo** organizza **domenica 19 novembre 2023** (ore 14-17) presso l'Area di Riequilibrio Ecologico Podere Pantaleone **"I colori autunnali del Podere Pantaleone"**. Visita guidata all'interno dell'oasi dove incontreremo alberi secolari e maestosi in abito autunnale. Troveremo i colori accesi dal giallo al rosso nelle foglie a terra e nelle chiome degli alberi, in contrasto con il verde diffuso dell'edera. Percorso esperienziale con stimolazioni e riflessioni culturali controcorrente. Frutti antichi multicolori bio per tutti, a km certi e anche bio spontanei, in packaging sostenibile e riutilizzato. Possibile ricevere piccoli alberi dell'oasi (previa prenotazione), salvati dallo sfalcio, da piantare nel proprio giardino.

Iniziativa per adulti e famiglie. Ingresso gratuito. Prenotazione obbligatoria.
Ritrovo: Vicolo Pantaleone, laterale di via Stradello, Bagnacavallo (Ravenna).

Per informazioni e prenotazioni: **0545 280898 - 347 4585280 | info@poderepantaleone.it |**

www.poderepantaleone.it



M'ILLUMINO DI MENO

20^ EDIZIONE | 16 febbraio 2024

M'illumino di Meno è la **"Giornata nazionale del risparmio energetico e degli stili di vita sostenibili"** che **Rai Radio2 con Caterpillar** organizza annualmente dal 2005 per diffondere la cultura della sostenibilità ambientale e del risparmio delle risorse. La prima edizione si tenne il 16 febbraio 2005, quando, in occasione dell'entrata in vigore del Protocollo di Kyoto, Caterpillar ebbe l'idea di chiedere agli ascoltatori e alle ascoltatrici di spegnere tutte le luci non indispensabili come gesto di attenzione per l'ambiente. Anno dopo anno, M'illumino di Meno ha promosso e raccontato le molte azioni, piccole e grandi, che ciascuno di noi può fare per salvare il Pianeta: eliminare gli sprechi, riciclare correttamente, condividere, scegliere la bici anziché l'auto, piantare alberi, passare alle rinnovabili... e nel 2022 il **Parlamento italiano ha istituito la "Giornata Nazionale del Risparmio Energetico e degli Stili di Vita Sostenibili" riconosciuta dalla Repubblica**. Ogni 16 febbraio, data della prima edizione, la comunità di M'illumino di Meno fa festa! I Comuni della Bassa Romagna aderiscono ogni anno alla più grande Festa del Risparmio Energetico: tantissimi gli eventi pensati per i ragazzi, le scuole, le famiglie per sensibilizzare al risparmio e all'uso consapevole dell'energia, alla sostenibilità ambientale. La comunità intera è invitata a osservare un simbolico "silenzio energetico" e a focalizzare l'attenzione sul tema prescelto dalla campagna nazionale, diverso per ogni edizione. Le scuole hanno sempre dimostrato grande attenzione all'evento collaborando e partecipando alle iniziative della propria città.

Per informazioni: le iniziative saranno comunicate sui siti dei singoli Comuni dell'Unione della Bassa Romagna.

GIORNATA MONDIALE DELL'ACQUA

22 MARZO 2024

Il 22 marzo ricorre la **Giornata mondiale dell'acqua (World Water Day)**, istituita dalle Nazioni Unite nel 1992 e prevista all'interno delle direttive dell'Agenda 21, risultato della conferenza di Rio. L'obiettivo della giornata è sensibilizzare Istituzioni mondiali e opinione pubblica sull'importanza di ridurre lo spreco di acqua e di assumere comportamenti volti a contrastare il cambiamento climatico.

Per informazioni: **www.worldwaterday.org/**



Da anni il **CEAS Bassa Romagna** è impegnato su queste importanti tematiche e **insieme alle sue sedi operative** parteciperà a questa nuova edizione organizzando eventi a tema: per gli aggiornamenti potete seguire il sito **hiip://ceas.labassaromagna.it** e i nostri canali social.



FESTIVAL ASVIS 2024

L'Alleanza Italiana per lo Sviluppo Sostenibile (ASviS), che riunisce oltre 300 soggetti del mondo economico e sociale, organizza ogni anno insieme ai suoi Aderenti e con il supporto dei partner il Festival dello Sviluppo Sostenibile, **la più grande iniziativa italiana per sensibilizzare e mobilitare cittadini, imprese, associazioni e istituzioni sui temi della sostenibilità economica, sociale e ambientale**, e realizzare un cambiamento culturale e politico che consenta all'Italia di attuare l'Agenda 2030 delle Nazioni unite e i 17 Obiettivi di sviluppo sostenibile (SDGs). L'obiettivo del Festival è quello di diffondere la cultura della sostenibilità, rendere lo sviluppo sostenibile un tema di attualità e richiamare l'attenzione nazionale e locale sulle problematiche e le opportunità connesse al raggiungimento degli SDGs, contribuendo in questo modo a portare l'Italia su un sentiero di sostenibilità.

La prossima edizione del Festival dello Sviluppo Sostenibile si terrà tra maggio e giugno 2024.

Per informazioni: <https://asvis.it/festival-dello-sviluppo-sostenibile/>



Da anni il **CEAS Bassa Romagna** è impegnato su queste importanti tematiche e **insieme alle sue sedi operative** parteciperà a questa nuova edizione organizzando eventi a tema: per gli aggiornamenti potete seguire il sito <https://ceas.labassaromagna.it> e i nostri canali social.

EU GREEN WEEK

PRIMAVERA-ESTATE 2024

La "UE Green Week" è l'evento chiave del calendario della politica ambientale dell'Unione Europea: è un'opportunità annuale di dibattito e discussione sulla politica ambientale europea. Nel corso degli anni, la Settimana verde dell'UE ha raggiunto i suoi obiettivi, migliorando la comprensione delle politiche ambientali dell'UE, alimentando dibattiti sul loro sviluppo e sul miglioramento dell'immagine generale dell'UE tra i cittadini e le parti interessate in tutta Europa. Per mobilitare il coinvolgimento e il contributo di tutti i protagonisti, una serie di eventi organizzati da organizzazioni partner di tutta Europa saranno ufficialmente presenti nel programma della Settimana.

Per informazioni:

https://green-week.event.europa.eu/index_en

https://green-week.event.europa.eu/previous-editions_en

https://green-week.event.europa.eu/index_it?etrans=it

Il **CEAS Bassa Romagna** e **le sue sedi operative** parteciperanno a questa nuova edizione primaverile organizzando eventi a tema: per gli aggiornamenti potete seguire il sito <https://ceas.labassaromagna.it> e i nostri canali social.



