





# ASCUOLADI FUTUR



















#### A SCUOLA DI FUTURO

### La sostenibilità in Bassa Romagna



**Obiettivo 14.1:** Entro il 2025, prevenire e ridurre in modo significativo l'inquinamento marino di tutti i tipi, in particolare quello proveniente dalle attività terrestri, compresi i rifiuti marini e l'inquinamento delle acque da parte dei nutrienti.



**Obiettivo 15.3:** Entro il 2030, combattere la desertificazione, ripristinare i terreni degradati ed il suolo, compresi i terreni colpiti da desertificazione, siccità e inondazioni, e sforzarsi di realizzare un mondo senza degrado del terreno.

#### La bellezza salverà il mondo - Fëdor Dostoevskij

Questa edizione di "A scuola di Futuro" desidera accompagnare discenti e docenti ad una riflessione sul tema della **bellezza**.

Perché educare alla bellezza significa coinvolgere i bambini e i ragazzi a migliorare il loro spirito critico, e suscitare in essi la voglia di tutelare, custodire, imitare ciò che ritengono bello. Si tratta, dunque, di insegnare a vedere e a riconoscere le qualità positive presenti nella nostra realtà quotidiana in termini di valori ambientali, relazioni positive e risorse disponibili nel territorio.

Parlare di bellezza ai ragazzi ha lo scopo di soddisfare anche il bisogno di prendersi cura, di guidare un cambiamento attraverso il processo educativo che richiede "cura" della relazione e "tempo" per la relazione, attraverso una intenzione autentica.

Per tale ragione diversi metodi didattici, dove la relazione educativa si basa, infatti, su pratiche di bellezza, mettono al centro i modi in cui i minori apprendono, come si "sentono" durante l'esperienza e quali risorse personali i giovani sono in grado di esprimere: curiosità, dialogo, movimento, giocosità, ricerca, cura e confronto di gruppo e condivisione.

La ricerca scientifica su cervello-mente-apprendimento riconosce come una didattica educativa orientata alla produzione di "esperienze di bellezza", sia capace di generare una risonanza particolarmente riuscita nella relazione con gli altri.

La bellezza infine non è solo una questione estetica; essa è capace di riflettere i valori culturali, sociali e morali della comunità: rispetto per l'ambiente, diritti umani, parità di genere, promozione di una cultura scientifica ed anche pacifica, valorizzazione delle diversità culturali ed ancora condivisione di una visione di futuro "sostenibile" per tutti.

Ringraziamo infine coloro che hanno realizzato il catalogo e che hanno scelto di mettere a disposizione delle ragazze e dei ragazzi della Bassa Romagna le loro competenze per offrire esperienze significative per il loro futuro.

Grazie quindi al contributo ed alla collaborazione dei Servizi dell'Unione dei Comuni della Bassa Romagna, delle tre sedi operative del CEAS Intercomunale e dei diversi Enti del territorio.

Sindaco referente per le Politiche Ambientali

Stefano Sangiorgi

Sindaco referente per le Politiche Giovanili

Nicola Pondi

Sindaco referente dei Servizi Educativi e Istruzione Federico Settembrini



#### 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 https://asvis.it/
- A questo link è possibile scaricare in italiano il gioco da tavolo per bambini sugli SDGs **qo-qoals.org/it**
- In collaborazione con Unicef (materiale educativo in inglese sugli obbiettivi 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 informazionie e per visualizzare la proposte per le scuole, potete collegarvi a questo link: www.auslromagna.it/servizi/scuola



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.

NIDO		Cinque sensi in natura	p. 18
Escursione alla Riserva Naturale	p. 7	Paesaggio rurale	p. 18
La mnëstra	p. 13	Fiori e piante del Pantaleone	p. 18
Biscotti la rama	p. 14	Biodiversità nello stagno delle libellule	p. 18
Arte e pane	p. 14	Animali piccoli e grandi del Pantaleone	p. 19
·		Bosco, legno morto e insetti	p. 19
INFANZIA		Gufo e pipistrello cosa mangi per cena?	p. 19
Escursione alla Riserva Naturale	p. 7	Tra alberi secolari	p. 19
E tu che animale sei?	p. 8	Nel bosco di notte	p. 20
Conosci l'Ecomuseo e la Civiltà Palustre	p. 11	Esplorando la Natura: scienza e arte	•
La mnëstra	p. 13	al Parco del Loto <b>NEW</b>	p. 22
Biscotti la rama	p. 14	Storia e archeologia delle Buche Gattelli:	•
Arte e pane	p. 14	un sito neolitico da esplorare <b>NEW</b>	p. 24
Il presepe di patate	p. 14	Alla scoperta delle buche Gattelli,	•
Dalle erbe selvatiche all'orto	p. 15	scrigno di natura e biodiversità <b>NEW</b>	p. 24
Le giornate paciugate	p. 15	#Facciamo la differenza	p. 26
L'acqua preziosa nella tradizine locale	p. 16	Piedibus	p. 28
Cinque sensi in natura	p. 18	La Polizia locale nelle scuole	•
Fiori e piante del Pantaleone	p. 18	per promuovere la sicurezza stradale	p. 30
Biodiversità nello stagno delle libellule	p. 18	Educazione alimentare <b>NEW</b>	p. 31
Animali piccoli e grandi del Pantaleone	p. 19	Edu Fin&Fun Mdr 2025-2026 D	p. 33
Bosco, legno morto e insetti	p. 19	Conosciamo il cane e il gatto	p. 34
Gufo e pipistrello cosa mangi per cena?	p. 19	Scendere dal nido	p. 35
Nel bosco di notte	p. 20	Strade d'acqua	p. 35
Tra letture e natura al Parco del Loto <b>NEW</b>	p. 21	Piacere, signora anguilla	p. 36
La Polizia locale nelle scuole		Sulle tracce del lupo	p. 36
per promuovere la sicurezza stradale	p. 30	Rinascere dalle proprie ceneri: la Starna	p. 36
Educazione alimentare <b>NEW</b>	p. 31		
DDIMADIA			
PRIMARIA Escursione alla Riserva Naturale	n 7	SECONDARIE I GRADO	
E tu che animale sei?	p. 7	Escursione alla Riserva Naturale	n 7
	p. 8 p. 8	Di foglia in foglia	p. 7 p. 9
Caccia alla poesia Gli animali del parco del Delta del Po	p. 8	Ali e antenne	р. э р. 9
Un gioco da grandi!	p. 8	Tra storia e scienza	р. 9 р. 9
Di foglia in foglia	p. 0 p. 9	ACCA20	р. э р. 9
Ali e antenne	p. 9 p. 9	Climate kids	р. 9 р. 9
Tra storia e scienza	p. 9	Giocando con le parole	р. 3 р. 10
ACCA20	p. 9	Vincenzo e Costanza	p. 10 p. 10
Climate kids	p. 9	Conosci l'Ecomuseo e la Civiltà Palustre	p. 10 p. 11
Giocando con le parole	p. 10	Sono un bambino romagnolo	p. 11 p. 12
Conosci l'Ecomuseo e la Civiltà Palustre	p. 10 p. 11	Le case del tempo e della natura	p. 12 p. 12
Sono un bambino romagnolo	p. 12	Giocare con niente	p. 12 p. 12
Le case del tempo e della natura	p. 12	Mani che intrecciano	p. 12
Giocare con niente	p. 12 p. 12	La mnëstra	p. 13
Mani che intrecciano		La milestra	p. 14
La mnëstra		Riscotti la rama	
	p. 13	Biscotti la rama Arte e pane	
	p. 13 p. 13	Arte e pane	p. 14
Biscotti la rama	p. 13 p. 13 p. 14	Arte e pane Il presepe di patate	p. 14 p. 14
Biscotti la rama Arte e pane	p. 13 p. 13 p. 14 p. 14	Arte e pane Il presepe di patate Dalle erbe selvatiche all'orto	p. 14 p. 14 p. 15
Biscotti la rama Arte e pane Il presepe di patate	p. 13 p. 13 p. 14 p. 14 p. 14	Arte e pane Il presepe di patate Dalle erbe selvatiche all'orto Le giornate paciugate	p. 14 p. 14 p. 15 p. 15
Biscotti la rama Arte e pane Il presepe di patate Dalle erbe selvatiche all'orto	p. 13 p. 13 p. 14 p. 14 p. 14 p. 15	Arte e pane Il presepe di patate Dalle erbe selvatiche all'orto Le giornate paciugate Il carnevale	p. 14 p. 14 p. 15 p. 15 p. 15
Biscotti la rama Arte e pane Il presepe di patate Dalle erbe selvatiche all'orto Le giornate paciugate	p. 13 p. 13 p. 14 p. 14 p. 14 p. 15 p. 15	Arte e pane Il presepe di patate Dalle erbe selvatiche all'orto Le giornate paciugate Il carnevale L'acqua preziosa nella tradizione locale	p. 14 p. 14 p. 15 p. 15 p. 15 p. 16
Biscotti la rama Arte e pane Il presepe di patate Dalle erbe selvatiche all'orto	p. 13 p. 13 p. 14 p. 14 p. 14 p. 15	Arte e pane Il presepe di patate Dalle erbe selvatiche all'orto Le giornate paciugate Il carnevale	p. 14 p. 14 p. 15 p. 15 p. 15

Fiori e piante del Pantaleone	p. 18	La Polizia locale nelle scuole	
Biodiversità nello stagno delle libellule	p. 18	per promuovere la sicurezza stradale	p. 30
Animali piccoli e grandi del Pantaleone	p. 19	Il Servizio Europa della Bassa Romagna:	
Bosco, legno morto e insetti	p. 19	l'Unione Europea alla nostra portata	p. 31
Gufo e pipistrello cosa mangi per cena?	p. 19	Save Ambassador MdR 2025-2026 D	p. 33
Tra alberi secolari	p. 19	Una finestra sul mondo <b>D NEW</b>	p. 34
Nel bosco di notte	p. 20	Acqua da mangiare	p. 35
Scoperte nel Parco del Loto:	•	Il trampoliere delle spiagge: il Fratino	p. 36
osservazioni naturalistiche e laboratori NEW	p. 22	Sulle tracce del lupo	p. 36
Storia e archeologia delle Buche Gattelli:	•	Rinascere dalle proprie ceneri: la Starna	p. 36
un sito neolitico da esplorare <b>NEW</b>	p. 24	La foresta acquatica: la Ruppia	p. 37
Alla scoperta delle Buche Gattelli,	•	AIMS – Monitorare le frane per costruire	•
scrigno di natura e biodiversità <b>NEW</b>	p. 24	resilienza con l'aiuto dell'intelligenza artificiale <b>NEW</b>	p. 37
#Facciamo la differenza	p. 26	LED&PRO: eco-design applicato alla	•
Adolescenti in natura nell'extra scuola	p. 27	produzione sostenibile con la stampa 3D <b>NEW</b>	p. 37
Progetto concittadini	p. 29	produzione doctembrie dornia diampa de Mari	•
Podcast e narrazione	p. 29		
Cine racconti	p. 29		
Recensioni in parole	p. 29		
Progetto legalità <b>NEW</b>	p. 29		
La Polizia locale nelle scuole	p		
per promuovere la sicurezza stradale	p. 30		
La protezione civile in classe	p. 30		
Educazione alimentare <b>NEW</b>	p. 31		
Edu Fin&Fun Mdr 2025-2026 <b>D</b>	p. 33		
Scendere dal nido	p. 35		
Strade d'acqua	p. 35		
•	p. 36		
Piacere, signora anguilla	p. 36		
Il trampoliere delle spiagge: il Fratino	p. 36		
Sulle tracce del lupo	p. 36		
Rinascere dalle proprie ceneri: la Starna	•		
La foresta acquatica: la Ruppia	p. 37		
AIMS – Monitorare le frane per costruire	n 77		
resilienza con l'aiuto dell'intelligenza artificiale <b>NEW</b>	ρ. 37		
LED&PRO: eco-design applicato alla	n 77	PROGETTI SEDI OPERATIVE CEAS	
produzione sostenibile con la stampa 3D <b>NEW</b>	p. 37	BASSA ROMAGNA	p. 6
		PROGETTI DEL TERRITORIO	p. 21
SECONDARIE II GRADO	_		
Escursione alla Riserva Naturale	p. 7	GIOVANI AMBASCIATORI	
Conosci l'Ecomuseo e la Civiltà Palustre	p. 11	DI STORIA E NATURA	p. 25
Mani che intrecciano	p. 13		
La mnëstra	p. 13	CAMBIAMO LA MODA: ORGANIZZA IL TUO	
Biscotti la rama	p. 14	SWAP-PARTY A SCUOLA	p. 25
Arte e pane	p. 14		
Il presepe di patate	p. 14	ADOLESCENTI IN NATURA	
Dalle erbe selvatiche all'orto	p. 15	NELL'EXTRA SCUOLA	p. 27
Le giornate paciugate	p. 15		
Il carnevale	p. 15	CAMPAGNA STREETS4KIDS	p. 28
L'acqua preziosa nella tradizione locale	p. 16		•
Pesaggio rurale	p. 18	CONVEGNO ANNUALE DE "LE SCUOLE	
Bosco, legno morto e insetti	p. 19	CHE PROMUOVONO SALUTE"	p. 38
Tra alberi secolari	p. 19		1
Storia e archeologia delle Buche Gattelli:		PROGETTI HERA PER LE SCUOLE	p. 38
un sito neolitico da esplorare <b>NEW</b>	p. 24		
Alla scoperta delle buche Gattelli,	•	PROGETTI PER GLI INSEGNANTI	p. 39
scrigno di natura e biodiversità <b>NEW</b>	p. 24		r 55
Città e comunità in transizione <b>NEW</b>	p. 26	GIARDINI SCOLASTICI E SPAZI EDUCATIVI	
Podcast e narrazione	p. 29	ALL'APERTO PER PROMUOVERE	
Cine racconti	p. 29	L'OUTDOOR EDUCATION	p. 39
Recensioni in parole	p. 29	250.250.0.1010	۲. ۵۵
Progetto legalità <b>NEW</b>	p. 29	APPUNTAMENTI ANNUALI DA RICORDARE	p. 41
· ,	p - = -		F

#### 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 2025-2026.

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: è trasmettere alle nuove generazioni la consapevolezza che le risorse naturali sono un bene comune limitato da preservare e che è 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 di Bagnacavallo 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.

I progetti del POF "Casa Monti e Riserva Naturale di Alfonsine" sono gratuiti per le scuole di Alfonsine fino ad esaurimento del monte ore a disposizione.

Le visite a Casa Monti ed in Riserva Naturale se richieste in orario di apertura del Centro sono gratuite per gli studenti dell'Emilia Romagna.

#### **ORARI DI APERTURA**

Chiuso il lunedì • dal martedì al venerdì 9 - 13 • 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) 0545 299149 www.amaparco.it/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 cosi? 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: 1,5 h

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**

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 guota individuale | € 120 in classe

Incontri alla scoperta degli animali 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
- 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!**

#### 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 I 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.



#### **ALIE 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

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

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**

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 LE 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: 1,5 h

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.





#### 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).

I laboratori proposti in questo progetto hanno la finalità di affrontare la perdita di creatività e manualità, che si avverte oggi nel mondo della scuola e l'emergenza culturale contingente, riproponendo alle nuove generazioni la conoscenza di base dell'utilizzo delle materie prime nobili, in quanto naturali e biodegradabili.

L'artigianato artistico delle terre del Lamone fornisce una proposta culturale, che ricollega la storicità di un territorio proiettandolo in un futuro che ha sempre più l'esigenza di recuperare mestieri rispettosi della salute ambientale. I progetti didattici proposti e realizzati dall'Ecomuseo delle Erbe Palustri, offrono alle nuove generazioni un quadro conoscitivo atto a riscoprire quelle radici culturali utili ad acquisire l'orgoglio all'appartenenza a un territorio e a fornire una materia importante per lo scambio culturale, per la nuova realtà di ragazzi che provengono da altre regioni o da altri territori.

Le proposte didattiche sono rivolte alle scuole e agli adulti per un turismo esperienziale che ad oggi ricerca nuove emozioni legate alla quotidianità, all'arte e alla natura.

#### **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;

- 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;

cicli produttivi delle cinque erbe impiegate a

- •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 prestati 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.

#### **ORARI DI APERTURA**

Chiuso lunedì • da martedì a venerdì ore 9 - 13 • sabato ore 9 - 13 e 15 - 18 • domenica ore 10 - 13 e 15 - 18 Aperto tutti i giorni su prenotazione per scuole, gruppi, visite guidate, laboratori e incontri conviviali.

#### INFORMAZIONI UTILI

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.

#### **INFO E PRENOTAZIONI**

Ecomuseo delle Erbe Palustri, via Ungaretti 1 48012 Villanova di Bagnacavallo (RA) 0545 280920 www.ecomuseoerbepalustri.it / www.erbepalustri.it

www.ecomuseoerbepalustri.it / www.erbepalustri.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: 25 persone. Numeri maggiori

verranno suddivisi in gruppi.

**Temi trattati:** visita guidata | ecomusealità | tradizione | artigianato | patrimonio | botanica.

**Costi**: € 3 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: 25 persone. Numeri maggiori

verranno suddivisi in gruppi.

Temi trattati: identità | territorio | tradizione |

intercultura

**Costi:** € 3 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: 2 ore Partecipanti: 25 persone. Numeri maggiori

verranno suddivisi in gruppi.

Temi trattati: abitazione | territorio | tradizione |

sostenibilità

**Costi:** € 3 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 com'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 ad 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**

Target: primaria e secondaria I grado Periodo: settembre - luglio | Durata: 2 ore Partecipanti: 25 persone. Numeri maggiori

verranno suddivisi in gruppi

Temi trattati: gioco | infanzia e natura | outdoor

education | riciclo | laboratorio

Costi: € 4 quota individuale | € 5 in classe

#### 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 il 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**: 2 ore **Partecipanti:** 25 persone. Numeri maggiori

verranno suddivisi in gruppi

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 il laboratorio pratico spiegando l'utilizzo del manufatto, le erbe impiegate e le modalità di lavorazione (ciascun bambino porterà a casa quanto realizzato). Manufatti realizzabili:

- Stuoietta: costruzione di un graticcio in canna palustre
- La sporta del pesce: antico manufatto utilizzato per il trasporto del pesce
- **Pesci intrecciati**: realizzati in salice ed erbe palustri, per sperimentare l'intreccio creativo.







#### **LA MNËSTRA**

Target: nido, infanzia, primaria,

secondaria I e II grado

Periodo: settembre - luglio | Durata: 2 ore Partecipanti: 25 persone. Numeri maggiori

verranno suddivisi in gruppi

**Temi trattati:** sostenibilità|tradizione| **Costi:** € 4 quota individuale|€ 5 in classe

### Il tagliere delle minestre dimenticate della tradizione locale

Nell'angolo della cucina di inizio Novecento, fedelmente ricostruito nella "casa laboratorio", si presentano gli arredi e gli utensili utilizzati un tempo per la preparazione di cibi e minestre, e si affrontano quindi temi come la sapienza, la frugalità e la filiera corta (provenienza). Segue poi il laboratorio delle minestre tradizionali della Romagna attraverso cui, muniti di tagliere e matterello, si realizzano la sfoglia e i vari formati di pasta, facendo distinzione fra le minestre ricche e quelle povere. Due minestre oramai dimenticate e che le nonne dedicavano ai bambini erano le "cestine" e le "orecchie di gatto".





#### **BISCOTTI LA RAMA**

Target: nido, infanzia, primaria,

secondaria I e II grado

Periodo: settembre - luglio | Durata: 2 ore Partecipanti: 25 persone. Numeri maggiori

verranno suddivisi in gruppi

Temi trattati: alimentazione | cucina | tradizione |

laboratorio

**Costi:** € 4 quota individuale | € 4 in classe

Il biscotto tipico locale che rappresenta un ramo

Sempre nell'angolo della cucina di inizio Novecento vengono presentati gli arredi e gli utensili che venivano utilizzati un tempo per la preparazione di cibi e dolci della tradizione locale. Segue il laboratorio della preparazione dei biscotti con cui si realizzano la sfoglia e il formato del biscotto, senza l'uso di stampini ma con il supporto di un tagliere e matterello e la "spronella".





#### **ARTE E PANE**

Target: nido, infanzia, primaria,

secondaria I e II grado

**Periodo:** settembre - luglio | **Durata:** 2 ore **Partecipanti:** 25 persone. Numeri maggiori

verranno suddivisi in gruppi

Temi trattati: alimentazione | cucina | laboratorio

creativo

**Costi**: € 4 quota individuale | € 5 in classe

#### Come l'argilla

Nell'ambiente domestico della "casa laboratorio" si illustra in breve il ciclo che a partire dal grano porta poi al prodotto finito: il pane. Segue il laboratorio di manipolazione dell'impasto

di acqua e farina nell'ampio locale della sala conviviale. Utilizzando le mani, il matterello e altri attrezzi da cucina ciascun bambino potrà realizzare varie tipologie di pane o animali e oggetti frutto della propria fantasia. Durante il breve tempo di cottura si visiterà l'Etnoparco "Villanova delle capanne".



#### **IL PRESEPE DI PATATE**

Target: infanzia, primaria l e II grado,

secondaria I e II grado

Periodo: novembre - dicembre | Durata: 2 ore Partecipanti: 25 persone. Numeri maggiori

verranno suddivisi in gruppi

Temi trattati: sostenibilità | tradizione locale |

laboratorio

**Costi:** € 3 quota individuale | € 4 in classe

#### Quando non si possedevano le statuine

Il presepe, che veniva realizzato dai bambini negli ambienti domestici della Bassa Romagna, nella prima metà del Novecento, era realizzato con le patate e posizionato di preferenza sull'arola del camino o sull'asse del bucato.

La sua realizzazione prevedeva un'attenta ricerca nei corbelli delle patate da parte dei bambini che sceglievano quelle con forme particolari somiglianti ai personaggi del presepe.

Si selezionavano poi le foglie più belle e resistenti per ottenere mantelli con cui abbigliare i Re Magi e i pastori mentre per le ali degli angeli si utilizzavano gli involucri delle pannocchie oppure la paglia. Si andava alla ricerca del muschio più verde e si recuperavano pigne, bacche, cortecce per costruire la grotta e castagne con cui rappresentare gli animali da cortile. In linea con la tradizione, che vede la presenza dei soldati, anche il presepe di patate è caratterizzato dalla presenza di figure armate messe a guardia della capanna, ovvero il fante e il cavallo di spade e di bastoni recuperate dal mazzo di carte da briscola. Si tratta, insomma di un presepe che veniva ideato dai bambini grazie ai materiali reperiti nell'ambiente circostante che, grazie alle sue risorse naturali, esalta la creatività la fantasia infantile, permettono di creare un presepe bello ed originale.



#### **DALLE ERBE SELVATICHE ALL'ORTO**

Target: infanzia, primaria le Il grado,

secondaria I e II grado

**Periodo:** settembre - luglio | **Durata:** 2 ore **Partecipanti:** 25 persone. Numeri maggiori

verranno suddivisi in gruppi

Temi trattati: sostenibilità | vita all'aria aperta |

laboratorio

**Costi:** € 3 quota individuale | € 4 in classe

#### 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 erbe e frutti spontanei e poterli paragonare con quelli coltivati. La lezione affronterà il tema della selezione e come sia stata tramandata nei secoli dal meticoloso lavoro dell'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)
- · Giardini da tavolo
- Dal pallottoliere contadino al mandala romagnolo

#### 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).

#### **IL CARNEVALE**

**Target:** primaria, secondaria l e II grado **Periodo:** settembre - luglio | **Durata:** 2 ore **Partecipanti:** 25 persone. Numeri maggiori

verranno suddivisi in gruppi

Temi trattati: gioco | infanzia e natura | riciclo |

laboratorio

**Costi:** € 3 quota individuale | € 4 in classe

#### Sostenibile e creativo della tradizione locale

La proposta consiste in un breve racconto del noto carnevale locale "l'imburneda", il grande valore che esso esprime e le sue caratteristiche di base. Viene fatto un confronto metaforico tra ciò che è positivo e negativo, rispettivamente attraverso il camicione bianco dal baule della nonna e la faccia nera di carbone dal camino domestico, accompagnati dal ceppo della vita fino ad arrivare all'urlo della maschera di campagna che disprezza la casa inospitale poiché non offre nulla.

Si passa poi al laboratorio pratico per la realizzazione delle maschere di carta gialla che venivano anche usate in un' epoca successiva quando decade l'uso d'imbrattarsi la faccia di carbone.

Ciascun bambino realizza la propria maschera a seconda della propria creatività e del gusto personale.





#### L'ACQUA PREZIOSA NELLA TRADIZIONE LOCALE

Target: infanzia, primaria, secondaria I e II grado

Periodo: giugno - luglio | Durata: 2 ore Partecipanti: 25 persone. Numeri maggiori

verranno suddivisi in gruppi

Temi trattati: outdoor education | sostenibilità |

tradizione locale | laboratorio

**Costi:** € 4 quota individuale | € 5 in classe **Prima che venisse erogata dai rubinetti** 

percorso inizia con la presentazione di strumenti, utensili, contenitori e accessori per i vari utilizzi dell'acqua. Tra questi la cottura dei cibi, il lavaggio di stoviglie ed indumenti e i servizi igienici. Si procederà poi con il laboratorio "Il bucato" nel quale i bambini potranno sperimentare personalmente come avveniva una volta il lavaggio dei panni, quando si utilizzavano soltanto il sapone fatto in casa e la cenere. Per rispettare i tempi d'attesa del ciclo del bucato, il percorso sarà alternato con la visita all'etnoparco "Villanova delle capanne" e da una breve visita al museo.





#### 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, ghiro, 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 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 guesti. 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**

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.



#### BIODIVERSITÀ NELLO STAGNO DELLE LIBELLULE

Obiettivo 14 Vita sott'acqua 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**

Obiettivo 13 Lotta contro il cambiamento climatico Obiettivo 15 Vita sulla Terra

Target: infanzia, primaria, secondaria le Il 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.

#### TRA ALBERI SECOLARI

Obiettivo 15 Vita sulla Terra

Target: primaria, secondaria le II grado
Periodo: settembre - giugno | Durata: 2 ore
Partecipanti: massimo 2 classi per volta
Temi trattati: botanica | biodiversità |
intercultura | tradizione | laboratorio outdoor

Costi: € 2 quota individuale

Immersione nel bosco dell'Oasi tra i tanti alberi secolari e visita al pioppo nero monumentale d'Italia, E' bdòl ad Pavlèna, il più grande albero della Bassa Romagna e dei territori limitrofi. Percorso tra i vecchi alberi, con racconto degli usi e tradizioni locali attuali e storiche, tra cultura e mitologia. Scopriremo attraverso tracce, segni e resti che gli alberi vetusti sono alberi habitat e scrigni di biodiversità. Realizzazione di laboratori e giochi nel bosco, dedicati agli alberi e agli animali che li abitano.



#### **NEL BOSCO DI NOTTE**

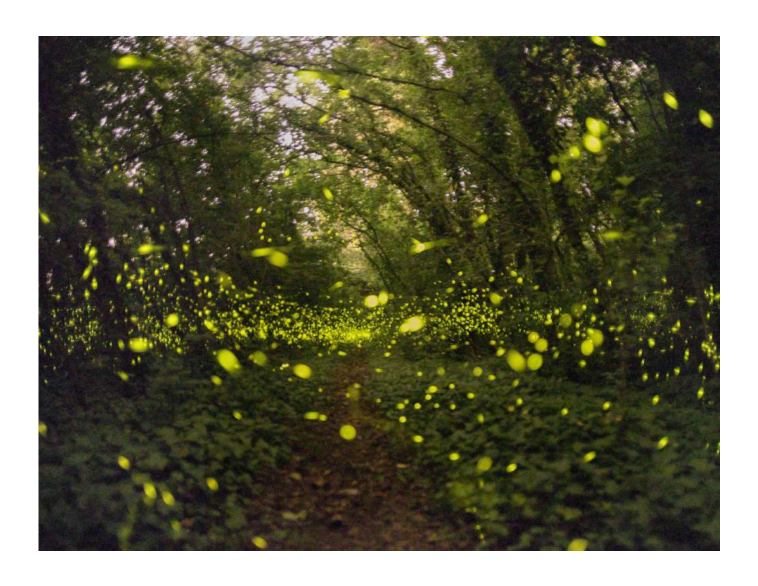
Obiettivo 15 Vita sulla Terra

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 Saltaprati o Rana agile. Nello stagno sarà possibile ascoltare il frastornante gracidare delle rane e delle raganelle.

I bambini devono essere accompagnati dai genitori.



#### **PROGETTI DEL TERRITORIO**

#### II Parco del Loto

Il Parco del Loto si estende su una superficie di circa 8 ettari (mq. 77.252), in posizione tranquilla anche se inserito nella zona urbana della Città di Lugo, a due passi dal centro storico: è un ex cava di argilla successivamente acquisita dalla famiglia Gallamini con scopi vivaistici per la coltivazione di fiori di loto. Oggi lo specchio d'acqua è un forte richiamo per diverse specie di avifauna e, grazie ad un intervento sperimentale del Comune, il fiore di loto è tornato sulle sponde del lago.

La ex-cava di argilla, a partire dalla vegetazione pioniera, si è fortemente rinaturalizzato con la comparsa di copertura vegetale del bosco ripariale caducifoglia. Molto interessanti sono anche alcuni ambienti che si trovano attorno al bacino, come il bosco igrofilo di salice bianco, il canneto e la prateria umida che collega lo stagno al vicino Canale dei Mulini. L'ambiente vegetale ha richiamato così anche gli animali (insetti, anfibi, uccelli) che in questa vegetazione fluvio-lacustre-ripariale trovano il loro habitat naturale. E' da segnalare la presenza della testuggine palustre europea (Emys orbicularis). All'interno del parco è presente un'aula didattica coperta, utilizzabile in caso di visita guidata, che contiene un insolito erbario, di oltre 200 specie, che risulta consultabile da parte di tutti.

Il Parco del Loto è una stazione dell'Area di Riequilibrio Ecologico del Canale dei Mulini di Lugo e Fusignano.

#### INFORMAZIONI

lugonatura2025@gmail.com • Inserire i contatti nella mail, sarete richiamati.

#### NOTE

Le attività proposte saranno progettate in funzione dei diversi target coinvolti e prevedono un approccio interattivo ed esperienziale per stimolare la curiosità e il coinvolgimento degli alunni.



#### TRA LETTURE E NATURA AL PARCO DEL LOTO NEW

Obiettivo 3 Salute e benessere Obiettivo 4 Istruzione di qualità

Obiettivo 14 Vita sott'acqua Obiettivo 15 Vita sulla Terra

Target: infanzia

Periodo: ottobre - giugno

**Durata:** 1 incontro di 2 ore per ogni classe esclusi gli spostamenti per/da l'area naturale

Partecipanti: 1 classe per volta

Temi trattati: scienze naturali | educazione alla sostenibilità | outdoor education biodiversità e

ettura

Adesioni: da ottobre 2025, fino ad esaurimento

delle disponibilità

Costi: gratuito | esclusi i costi di trasporto Tipologia di intervento: visita didattica e letture Una speciale visita guidata al Parco del Loto per i più piccoli, corredata da letture a tema naturalistico-ambientale che renderanno l'esperienza interattiva e coinvolgente. Una guida esperta li accompagna attraverso un percorso dedicato dove i bambini avranno l'opportunità di andare alla scoperta della natura che li circonda.

Mentre si esplora il Parco vengono condivisi attraverso letture, storie e fiabe, temi naturalistici, sulla biodiversità e la tutela ambientale. L'esperienza in outdoor, insieme alle storie e alle curiosità, stimoleranno l'amore per la natura dei più piccoli, per imparare divertendosi.





#### ESPLORANDO LA NATURA: SCIENZA E ARTE AL PARCO DEL LOTO NEW

Obiettivo 3 Salute e benessere Obiettivo 4 Istruzione di qualità

Obiettivo 14 Vita sott'acqua Obiettivo 15 Vita sulla Terra

Target: primarie

Periodo: ottobre - giugno

**Durata:** 1 incontro di 2 ore per ogni classe | esclusi gli spostamenti per/da l'area naturale

Partecipanti: 1 classe per volta

Temi trattati: scienze naturali | educazione alla sostenibilità | outdoor education | biodiversità |

arte

Adesioni: da ottobre 2025, fino ad esaurimento

delle disponibilità

Costi: gratuito | esclusi i costi di trasporto Tipologia di intervento: visita didattica e

laboratorio

Un'attività speciale che combina scienze naturali, arte e educazione alla sostenibilità: gli alunni parteciperanno a una visita guidata naturalistica al Parco del Loto di Lugo, un luogo rinaturalizzato dove potranno scoprire la biodiversità del territorio, osservando piante e animali nel loro habitat naturale.

Durante la visita, i bambini impareranno l'importanza di rispettare e proteggere l'ambiente, vivendo un'esperienza di outdoor education che stimola la curiosità e la consapevolezza sulla sostenibilità.

Alla fine della visita, seguirà un laboratorio tematico a scelta:

- scientifico-naturalistico in cui i bambini potranno esplorare campioni di piante, foglie e piccoli organismi, imparando a riconoscerli e a capire il loro ruolo nell'ecosistema.
- artistico durante il quale i bambini e le bambine potranno esprimere la loro creatività, ispirandosi alla natura e alle meraviglie del parco.

Queste attività integrate permetteranno di unire scienza, arte e rispetto per l'ambiente, rendendo l'apprendimento divertente e coinvolgente.



# SCOPERTE NEL PARCO DEL LOTO: OSSERVAZIONI NATURALISTICHE E LABORATORI NEW

Obiettivo 3 Salute e benessere Obiettivo 4 Istruzione di qualità

Obiettivo 14 Vita sott'acqua Obiettivo 15 Vita sulla Terra

Target: secondarie I grado Periodo: ottobre - giugno

**Durata:** 1 incontro di 2 ore per ogni classe | esclusi gli spostamenti per/da l'area naturale

Partecipanti: 1 classe per volta

**Temi trattati:** scienze naturali | educazione alla sostenibilità | outdoor education | biodiversità **Adesioni:** da ottobre 2025, fino ad esaurimento

delle disponibilità

**Costi:** gratuito | esclusi i costi di trasporto **Tipologia di intervento:** visita didattica e

laboratorio

Una visita guidata al Parco del Loto, area ricca di fascino e biodiversità.

Durante questa esperienza, gli alunni potranno immergersi nella scienza e nella natura, scoprendo le meraviglie di un ambiente che è stato rinaturalizzato e valorizzato.

È un'occasione perfetta per l'outdoor education, dove i ragazzi potranno partecipare ad attività scientifiche divertenti e coinvolgenti direttamente in natura ed anche fare osservazioni di campioni come insetti, foglie e altri elementi della flora e fauna locale, imparando a riconoscerli e a comprenderne il ruolo nell'ecosistema.

La didattica laboratoriale permetterà loro di sperimentare direttamente, rendendo l'apprendimento un'esperienza pratica e stimolante, utilizzando schede didattiche e strumenti come stereomicroscopi.



### Le Buche Gattelli - Lugo

Le **Buche Gattelli** di Lugo fanno parte della più vasta area protetta denominata "Area di Riequilibrio Ecologico del Canale dei Mulini di Lugo e Fusignano". L'area custodisce un interessante ed inaspettato "scrigno" di natura ed un prezioso sito archeologico a due passi dalla città di Lugo. Le storiche Buche Gattelli, sono diventate luoghi privilegiati per promuovere la conoscenza del patrimonio naturalistico e della culturale locale. Il Comune di Lugo, in collaborazione con il CEAS Bassa Romagna, attraverso queste proposte educative né promuove la valorizzazione ambientale, la conservazione della biodiversità e la conoscenza storica del territorio, in quanto elementi chiave nella formazione di cittadini consapevoli.

Le attività di seguito proposte, sono realizzate grazie al bando per il "Rafforzamento della Rete Ecologica Regionale (RECORE)", previsto dal Programma Regionale FESR 2021-2027 (DGR n. 369 del 4 marzo 2024), approvato dalla Regione Emilia-Romagna che sostiene l'intervento nell'area ex Cava Gattelli.

#### INFORMAZIONI

lugonatura2025@gmail.com • Inserire i contatti nella mail, sarete richiamati.

#### NOTE

Le attività proposte saranno progettate in funzione dei diversi target coinvolti e prevedono un approccio interattivo ed esperienziale per stimolare la curiosità e il coinvolgimento degli alunni.

Il percorso è pianeggiante e agevole ma si richiedono adeguate calzature, pantaloni lunghi e scorta d'acqua. Il ritrovo per la partenza della visita è presso l'ingresso di Via Bernardino Bagolini a Lugo.





### STORIA E ARCHEOLOGIA DELLE BUCHE GATTELLI: UN SITO NEOLITICO DA ESPLORARE NEW

Obiettivo 3 Salute e benessere Obiettivo 4 Istruzione di qualità

Target: primaria, secondaria l e Il grado

Periodo: ottobre - giugno

**Durata:** 2 incontri da 2 ore per ogni classe l esclusi gli spostamenti per/da l'area naturale

Partecipanti: 1 classe per volta

Temi trattati: storia | archeologia | scienze

naturali | geografia

Adesioni: da ottobre 2025, fino ad esaurimento

delle disponibilità

**Costi:** gratuito | esclusi i costi di trasporto **Tipologia di intervento:** lezione o laboratori in

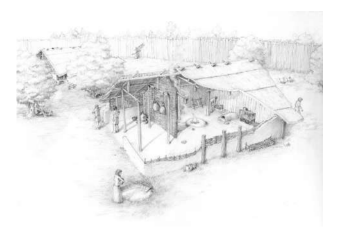
presenza, visita didattica, incontro

Il percorso permetterà di approfondire la storia del Neolitico e la conoscenza del sito archeologico dell'ex Cava Gattelli che conserva tracce di un villaggio di agricoltori e allevatori di quell'epoca circondato da boschi e paludi... tramite un collegamento in diretta con il passato! Un Homo Sapiens condurrà i ragazzi in un viaggio nel tempo permettendo agli studenti di dialogare con lui, osservare come viveva, scoprire le sue abitudini, paure e intuizioni.

Il secondo incontro può essere svolto in diversi modi, a seconda delle esigenze della classe e della fruibilità del sito.

Si propongono in modalità alternativa:

- Un'uscita all'ex Cava Gattelli dove sarà possibile fare una simulazione di scavo archeologico sul campo.
- Un'uscita presso GEA il Giardino del Tempo con una visita alla ricostruzione di un villaggio neolitico.
- In classe dove sarà possibile realizzare l'attività di simulazione di scavo archeologico attraverso l'utilizzo di appositi kit didattici oppure attraverso laboratori e/o atelier preistorici per avvicinare i ragazzi alla vita quotidiana del tempo.





#### ALLA SCOPERTA DELLE BUCHE GATTELLI, SCRIGNO DI NATURA E BIODIVERSITÀ NEW

Obiettivo 3 Salute e benessere Obiettivo 4 Istruzione di qualità

Obiettivo 14 Vita sott'acqua Obiettivo 15 Vita sulla Terra

Target: primaria, secondaria l e II grado

Periodo: ottobre - giugno

**Durata:** 2 incontri da 2 ore per ogni classe | esclusi gli spostamenti per/da l'area naturale

Partecipanti: 1 classe per volta

Temi trattati: scienze naturali | educazione alla

sostenibilità

Adesioni: da ottobre 2025, fino ad esaurimento

delle disponibilità

**Costi:** gratuito | esclusi i costi di trasporto **Tipologia di intervento:** lezione o laboratori in

presenza, visita didattica.

Il percorso è stato ideato per approfondire l'aspetto naturalistico dell'area, la conoscenza degli habitat protetti e le loro e sigenze e cologiche. Il primo incontro si svolge in classe e permette di "avvicinarsi" al sito dell'ex Cava Gattelli, alle vie d'acqua che attraversano il territorio ed alcuni aspetti storici e naturalistici del paesaggio locale con approfondimenti che saranno poi ripresi nel secondo incontro sul campo.

Il secondo incontro, strutturato a seconda delle esigenze della classe e della fruibilità del sito, prevede una visita guidata presso le Buche Gattelli per osservare e riconoscere specie animali e vegetali, comprendere le finalità degli interventi di rinaturazione e le funzioni ecosistemiche.

In caso di necessità il secondo incontro può essere realizzato in classe, attraverso laboratori e kit didattici per analizzare campioni naturali e tracce di animali, per comprendere meglio l'ambiente e le specie esistenti.



#### GIOVANI AMBASCIATORI DI STORIA E NATURA

Formazione per studenti scuola secondaria di Il grado alle Buche Gattelli

Durata: 4 ore

Questa attività formativa si inserisce nel bando per il "Rafforzamento della Rete Ecologica Regionale (RECORE)", previsto dal Programma Regionale FESR 2021-2027 (DGR n. 369 del 4 marzo 2024), approvato dalla Regione Emilia-Romagna, che sostiene l'intervento di riqualificazione dell'area ex Cava Gattelli a Lugo (A.R.E. "Canale dei mulini di Lugo e Fusignano").

Il progetto di formazione è dedicato a studentesse e studenti delle scuole secondarie di Il grado del territorio dell'Unione dei Comuni della Bassa Romagna. L'obiettivo è offrire loro un percorso di circa 4 ore, in orario scolastico e/o extrascolastico attraverso incontri teorici, workshop e attività pratiche sul campo per stimolare la conoscenza delle Buche Gattelli sotto il duplice profilo: storico/archeologico e naturalistico.

Le attività formative saranno dedicate alle peculiarità dell'area naturale, alla sua storia e alla sua evoluzione, partendo dall'insediamento neolitico fino alla trasformazione in un'area di riequilibrio ecologico post-industriale. I ragazzi saranno anche coinvolti come quide e ambasciatori programmati, alcuni deali eventi condividendo così le conoscenze acquisite con la cittadinanza. Durante il percorso, gli studenti avranno anche l'opportunità di approfondire il ruolo della biodiversità, di osservare le specie animali e vegetali presenti nel sito e di comprendere le pressioni esercitate da specie alloctone e dall'attività umana.

Per essere aggiornati in merito al progetto, vi chiediamo di scrivere al seguente indirizzo mail: **lugonatura2025@gmail.com** per essere inseriti tra i nostri contatti.



#### CAMBIAMO LA MODA: ORGANIZZA IL TUO SWAP-PARTY A SCUOLA. MODA SOSTENIBILE A SCUOLA: "CAMBIAMO LA MODA"

Il settore della moda è uno dei più inquinanti al mondo, spesso legato a pratiche di produzione poco etiche e a un modello di consumo rapido e usa e getta, noto come fast fashion. Promuovendo il riuso e il riciclo degli abiti, possiamo ridurre l'impatto ambientale e favorire un'economia circolare che valorizza le risorse e riduce gli sprechi.

E' davvero possibile fare la differenza, anche a partire dal mondo della moda che vede, sempre più spesso, i ragazzi come protagonisti. L'idea è quella di coinvolgere gli studenti in una azione concreta che porti ad con un cambiamento desiderabile per la propria vita; un'iniziativa pensata per sensibilizzare studenti e insegnanti sui temi della sostenibilità, dell'economia circolare e della lotta contro il fast fashion.

Grazie al progetto "Cambiamo la moda", promosso dal CEAS Bassa Romagna in collaborazione con la Rete per l'Educazione alla Sostenibilità della Regione e realizzato lo scorso anno scolastico con i ragazzi del Polo Tecnico, possiamo mettere a disposizione delle scuole un toolkit per organizzare uno swap-party, un evento per promuovere lo scambio di abiti di seconda mano.

Se siete interessati ad organizzare un vero e proprio swap party nella vostra scuola, possiamo fornire materiali e supporto per realizzare questa iniziativa, un modo divertente e responsabile per ridurre il consumo di nuovi capi, promuovere il riuso e diffondere una cultura di sostenibilità.

Per informazioni potete scrivere a ceasbassaromagna@unione.labassaromagna.it inserendo i contatti nella mail, sarete richiamati.



#### CITTÀ E COMUNITÀ IN TRANSIZIONE NEW

Obiettivo 3 Salute e benessere

Obiettivo 11 Città e comunità sostenibili

Obiettivo 13 Lotta contro il cambiamento climatico

Obiettivo 15 Vita sulla Terra Target: superiori II grado Periodo: ottobre - giugno

Durata: 3 incontri da 2 ore per ogni classe

Partecipanti: 2 classi per volta

Temi trattati: crisi climatica | transizione ecologica | città e territori | benessere | salute | sicurezza | Adesioni: da ottobre 2025, fino ad esaurimento

delle disponibilità Costi: gratuito

**Tipologia di intervento:** il percorso è suddiviso in un incontro iniziale in classe, un'uscita-sopralluogo in esterno, un'attività di restituzione a chiusura del

progetto

A partire dal tema dei cambiamenti climatici e dei concetti chiave di adattamento e mitigazione, il progetto vuole accompagnare la riflessione delle ragazze e dei ragazzi su come le 'aree urbane in transizione' si debbano trasformare in città più sostenibili e attente all'ambiente, alla salute e al benessere delle persone: ripristinare la natura per migliorare la qualità della vita, favorire la socialità e contrastare gli effetti dei cambiamenti climatici. Attraverso l'analisi degli spazi pubblici e la proposta di soluzioni, anche piccole, i ragazzi potranno immaginare "la transizione" per creare città più sicure, inclusive e resilienti. Questo processo richiede l'impegno anche dei ragazzi che potranno esprimere, ai decisori e alla comunità, i loro desideri per costruire ambienti urbani più vivibili e rispettosi dei diritti di tutti.

Il progetto prevede una azione formativa, specifica sui temi della città, degli spazi pubblici e dell'adattamento climatico basato sulla natura Al centro il ruolo della 'natura in città', con l'intento di mettere in risalto i benefici che la presenza degli alberi e dell'infrastruttura verde urbana comporta per la mitigazione termica, la gestione delle piogge intense, la qualità dell'aria..

Il percorso educativo presenta una forte impronta multidisciplinare ed è strutturato in tre moduli di progressivo approfondimento in cui l'approccio educativo, le metodiche e gli strumenti sono utili per l'apprendimento attivo.

#### INFORMAZIONI

ceasbassaromagna@unione.labassaromagna.it

#### NOTE

Progetto finanziato dal CTR per l'Educazione alla Sostenibilità - ARPAE



#### **#FACCIAMO LA DIFFERENZA**

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 I grado
Periodo: ottobre 2025 - giugno 2026
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 sui 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, ideato dal CEAS Bassa Romagna, è un percorso didattico, realizzato in collaborazione con il progetto di educazione ambientale La Grande Macchina del Mondo del Gruppo Hera, 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: ogni classe iscritta riceverà 3 risme di carta riciclata.

Premio CLASSE CHE FA LA DIFFERENZA: il progetto prevede due classifiche distinte dedicate a ciascuno dei due target di riferimento (primaria e secondaria dil 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. Premialità:

- n° 2 premi da € 800,00 per materiale didattico
- n° 2 premi da € 600,00 per materiale didattico
- n° 2 premi da € 400,00 per materiale didattico
- un gadget a sorpresa riservato ai ragazzi delle classi vincitrici.

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 affiancare le classi durante la sfida, si prevede la realizzazione e l'invio di un Toolkit digitale con materiali informativi divisi per argomento.

#### Durata e tipologia di intervento:

1 o 2 incontri 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 2025

#### **INFORMAZIONI**

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



#### ADOLESCENTI IN NATURA NELL'EXTRA SCUOLA

**Temi trattati:** outdoor education, sostenibilità, beni comuni, competenze, scienze, natura

Il settore della moda è uno dei più inquinanti La natura è un luogo potente in cui fare esperienza di sè e sperimentare la relazione con gli altri. Consente di scoprire le proprie risorse, stimola la creatività e l'immaginazione; sviluppa senso di responsabilità e rispetto per l'ambiente ed ancora promuove competenze sociali ed emotive, migliorando la concentrazione ed il benessere dell'individuo.

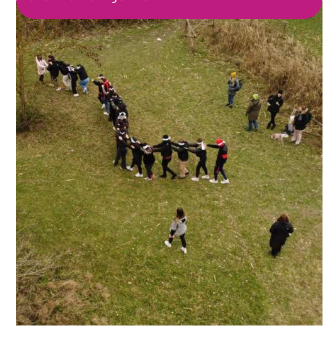
Per questa ragione il Centro per l'Educazione alla Sostenibilità della Regione, insieme al CEAS Bassa Romagna, ha definito una ricerca-azione che sarà monitorata dall'Università di Bologna per comprendere i benefici di vivere "esperienze di natura" per gli adolescenti. Progetto finanziato dal CTR per l'Educazione alla Sostenibilità - ARPAE.

Le azioni del progetto sono in corso di definizione ma siamo già alla ricerca di giovani candidati.

Requisiti: avere un'età tra i 13 e i 18 anni, risiedere in Bassa Romagna, essere disponibili in orario extrascolastico a vivere esperienze in luoghi naturali insieme ad un gruppo di coetanei.

Chi è potenzialmente interessato può inviare una lettera motivazionale al seguente indirizzo mail:

ceasbassaromagna@unione.labassaromagna.it In caso di minori è necessaria anche la firma di entrambi i genitori.



#### **PIEDIBUS**

#### Obiettivo 11 Città e comunità sostenibili

Target: primaria

**Periodo:** settembre - giugno **Durata:** un anno scolastico

Partecipanti: alunni e volontari interessati a partecipare all'iniziativa. Il servizio proseguirà nei Comuni nei quali il servizio era già attivo

negli anni precedenti.

Ci si riserva di attivare nuove linee. **Temi trattati:** mobilità sostenibile

**Adesioni:** entro il 16 settembre 2025 viene comunicato alle scuole l'avvio del servizio

Costi: gratuito

**Tipologia di intervento:** Accompagnamento quotidiano degli alunni a scuola, a piedi, da parte

di volontari

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 2025-2026. La finalità del progetto è attivare un percorso di comunità per incentivare scelte di mobilità sostenibile che consentano la riduzione delle emissioni di anidride carbonica, la rigenerazione urbana e una maggior vivibilità della città, nonché il miglioramento del benessere psicofisico dei cittadini.

#### **INFORMAZIONI**

Per informazioni sul piedibus è possibile rivolgersi al Servizio Diritto allo studio dell'Unione dei Comuni della Bassa Romagna: piedibus@unione.labassaromagna.it 0545 299371

#### **CAMPAGNA STREETS4KIDS**

La RES, Rete regionale per l'Educazione alla Sostenibilità insieme ai propri CEAS, ha aderito alla campagna europea Streets4kids che ha come obbiettivo quello di moltiplicare il numero di strade scolastiche in tutta Europa e promuovere la mobilità attiva nei percorsi casa-scuola.

#StreetsforKids desidera che le strade delle nostre città diventino sicure e accessibili a tutti, che bambine e bambini possano andare a scuola a piedi, in bicicletta e in monopattino ogni giorno, per creare città più sane ed aumentare la socialità tra i ragazzi e le famiglie.

Sono in corso di progettazione le attività che saranno promosse e realizzate durante la primavera 2026: sarà possibile partecipare ad un concorso creativo, ai piedibus attivi in Bassa Romagna, ad un evento della scuola/ della città, ad un monitoraggio dedicato agli spostamenti casa-scuola.

L'importante è sperimentare come il proprio comportamento può contribuire a creare una città più vivibile.

Per aderire alla campagna, promossa dall'Area Educazione alla Sostenibilità di ARPA Emilia-Romagna e dai CEAS della Regione, e rivolta alle scuole primarie e secondarie di I grado, contattare: ceasbassaromagna@unione.labassaromagna.it



### Servizio Nuove Generazioni, Unione dei Comuni della Bassa Romagna

In questa sezione sono indicate le proposte promosse dal Servizio Nuove Generazioni, Unione dei Comuni della Bassa Romagna.

#### INFORMAZIONI

Unione dei Comuni della Bassa Romagna Servizio Nuove Generazioni 0545 280914 | 0545 299109 giovani@unione.labassaromagna.it

#### **PROGETTO CONCITTADINI**

Obiettivo 3 Salute e benessere Obiettivo 4 Istruzione di qualità Obiettivo 5 Parità di genere Target: secondaria I grado

Periodo: ottobre - dicembre 2025 Durata: 3 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.

#### **PODCAST E NARRAZIONE**

Obiettivo 4 Istruzione di qualità Obiettivo 5 Parità di genere Obiettivo 10 Ridurre le disuguaglianze

**Target:** secondaria l e II grado **Periodo:** ottobre - dicembre 2025

Durata: 5 incontri da 2 ore

Temi trattati: comunicazione | scrittura | radio |

podcast **Costi:** gratuito

Podcast e narrazione prevede l'attuazione di laboratori che coinvolgono gli studenti attraverso attività che permettano ai ragazzi di apprendere le tecniche di comunicazione del podcast con le quali riuscire a trasmettere contenuti a un pubblico ampio di pari.



#### CINE RACCONTI

Obiettivo 4 Istruzione di qualità Obiettivo 5 Parità di genere Obiettivo 10 Ridurre le disuguaglianze

**Target:** secondaria l e ll grado **Periodo:** ottobre - dicembre 2025 **Durata:** 5 incontri da 2 ore

Temi trattati: comunicazione | scrittura | cinema

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.

#### **RECENSIONI IN PAROLE**

Obiettivo 4 Istruzione di qualità Obiettivo 5 Parità di genere Obiettivo 10 Ridurre le disuguaglianze

Target: secondaria I e II grado Periodo: ottobre - dicembre 2025

Durata: 5 incontri da 2 ore

Temi trattati: comunicazione | scrittura

Il workshop di scrittura prevede l'esplorazione di cosa significhi fare critica e perché è importante, per arrivare alla realizzazione di articoli di recensione.

#### PROGETTO LEGALITÀ NEW

Obiettivo 4 Istruzione di qualità Obiettivo 5 Parità di genere Obiettivo 10 Ridurre le disuguaglianze

Target: secondaria I e II grado

Periodo: settembre 2025 - maggio 2026 Durata: variabile (classi 2° Scuola secondaria di l° grado 6 ore - classi 3° Scuola secondaria di l° grado 4 ore - Scuola secondaria di ll° grado 4 ore) + un incontro finale con la presenza di una testimonianza significativa di 2 ore

**Temi trattati:** educazione alla legalità | lotta alle mafie | promozione cultura dell'antimafia e della cittadinanza attiva | conoscenza del fenomeno dell'azzardo | contrasto al gioco d'azzardo

patologico Costi: gratuito

### LA POLIZIA LOCALE NELLE SCUOLE PER PROMUOVERE LA SICUREZZA STRADALE



Target: infanzia, primaria, secondaria I e II grado

**Periodo:** settembre 2025 - giugno 2026

**Durata:** 1 ora per ogni sezione scuole infanzia | 2 ore per ogni classe elementari (1 pratica e 1 teorica) | 1 ora per le classi scuole medie |

2 ore per le scuole superiori

**Partecipanti:** circa 130 classi in tutta l'Unione, dalle scuole dell'Infanzia fino alle scuole

superiori

Temi trattati: segnaletica e i suoi colori | imparare giocando | temi educazione civica | nozioni di comportamento pedoni e ciclisti | utilizzo del monopattino e del ciclomotore | guida in stato di ebrezza e sotto l'influenza di sostanze stupefacenti

Costi: gratuito

**Tipologia di intervento:** lezioni pratico/ludiche presso le scuole dell'infanzia | lezioni teoriche in classe e pratiche esterne (3-4-5 elementare); prova finale in ogni comune per le classi 5^ in condizioni reali di traffico | lezioni teoriche classi terze scuole secondarie di I grado | lezioni teoriche con le classi quarte delle scuole secondarie di II grado (Lugo)

Nel periodo scolastico settembre 2025 - giugno 2026 gli agenti della PL appositamente formati si recheranno nelle scuole della Bassa Romagna a partire dalle materne fino alle superiori, per promuovere l'educazione stradale. Le lezioni si svolgono in sessioni di un'ora ciascuna, suddivise in parti teoriche (in aula) e pratiche (all'aperto). Questo permetterà agli agenti di coprire una vasta gamma di argomenti e di offrire una formazione completa e approfondita agli studenti.

Durante la parte teorica gli alunni apprenderanno le principali norme del Codice della strada, terminando le varie lezioni con un test fatto di giochi interattivi, mentre la parte pratica prevederà esercitazioni su strada in condizioni reali di traffico.

Tra i temi trattati: accrescere la consapevolezza dei pericoli derivanti dalla circolazione attraverso la conoscenza e il rispetto dei segnali stradali, l'uso corretto e consapevole della bicicletta, il comportamento del pedone finalizzato alla sicurezza in prossimità degli attraversamenti pedonali.

La sicurezza dei nostri giovani attuali e futuri utenti della strada è una priorità assoluta e il nostro obiettivo è fornire loro gli strumenti necessari per diventare utenti della strada consapevoli e responsabili.

#### **INFORMAZIONI**

centraleoperativa@unione.labassaromagna.it 0545/299470



# LA PROTEZIONE CIVILE IN CLASSE Progetto educativo per la diffusione della cultura di Protezione Civile. Obiettivo 11 Città e Comunità sostenibili

Target: secondaria I grado

Periodo: ottobre 2025 - giugno 2026
Durata e incontri: 1 incontro da 1-2 ore
Partecipanti: non ci sono limiti alle classi
Temi trattati: il sistema di protezione civile |
comportamenti in emergenza | rischio idraulico |

comportamenti di autodifesa

Adesioni: concordate con il Servizio Coordinamento Protezione Civile Costi: gratuito | a cura del Servizio Coordinamento Protezione Civile Unione Tipologia di intervento: lezione in presenza in

classe

Il progetto si propone di educare gli studenti delle scuole medie sul ruolo della Protezione Civile e sui comportamenti corretti da adottare in caso di emergenza alluvionale. Attraverso l'utilizzo di materiali multimediali (presentazione e video), verranno illustrate le fasi dell'allerta, il sistema di protezione civile e i comportamenti da tenere in caso di emergenza. L'obiettivo è sensibilizzare i ragazzi sui rischio idraulico del territorio e renderli cittadini consapevoli e preparati a gestire situazioni di crisi.

#### INFORMAZIONI

Unione dei Comuni della Bassa Romagna Servizio Coordinamento Protezione Civile David Minguzzi minguzzid@unione.labassaromagna.it



#### **EDUCAZIONE ALIMENTARE NEW**

**Target:** infanzia, primarie e secondaria di I grado, nelle quali è attivo il servizio di ristorazione scolastica, individuate di anno in

anno dall'Unione

Periodo: settembre 2025 - giugno 2026

Durata e incontri: variabile Partecipanti: variabile

**Temi trattati**: educazione alimentare **Adesioni**: gli Istituti prescelti devono aderire entro i termini di volta in volta indicati

dall'Unione **Costi:** gratuito

Tipologia di intervento: lezioni | laboratori in

presenza|incontri

Piano di educazione alimentare volto all'educazione al consumo consapevole, alla promozione della salute e di atteggiamenti virtuosi in chiave di sostenibilità ambientale, con la collaborazione delle scuole e delle famiglie



#### IL SERVIZIO EUROPA DELLA BASSA ROMAGNA: L'UNIONE EUROPEA ALLA NOSTRA PORTATA

Obiettivo 4 Istruzione di qualità

Obiettivo 11 Città e comunità sostenibili

Obiettivo 16 Pace, giustizia e istituzioni solide

Target: secondarie di Il grado

Periodo: ottobre 2025 - maggio 2026 Partecipanti: una classe a incontro. Possibilità di concordare un incontro per più classi insieme (massimo 3) o incontri consecutivi (1° ora con classe A, 2° ora con classe B)

Durata: 1-2 ore per classe

Temi trattati: il Servizio Europa della Bassa Romagna: chi, cosa, come e perché | le funzioni e la composizione delle istituzioni europee | cosa fa l'Europa per i suoi giovani cittadini | tematiche specifiche su richiesta: immigrazione/asilo, intelligenza artificiale, clima, studio/lavoro per i giovani, ecc.

Adesioni: gli incontri dovranno essere richiesti e

concordati almeno un mese prima

Costi: gratuito

Tipologia di intervento: incontro in presenza

nelle classi a cura del personale del Servizio Europa, con la possibilità di invitare anche esperti esterni

Lo staff del Servizio Europa e Progettazione strategica dell'Unione dei Comuni della Bassa Romagna propone laboratori e lezioni per le classi di scuola secondaria di Il grado dedicati alla conoscenza dell'Unione Europea e del suo funzionamento, oltre che delle attività portate avanti dal Servizio sul territorio.

Potranno essere proposti e concordati con le scuole incontri con esperti su tematiche prioritarie a livello europeo quali il cambiamento climatico, l'immigrazione, l'utilizzo dell'intelligenza artificiale e le opportunità di studio e lavoro all'estero.

#### **INFORMAZIONI**

europa@unione.labassaromagna.it Valentina Caroli | 0545 299343 Ilaria Bertuzzi | 0545 299346 Tania Spiga | 0545 299382





## Museo del Risparmio - Torino MdR Museo del Risparmio

I percorsi didattici del Museo del Risparmio intendono diffondere le conoscenze e competenze finanziarie di base, nell'ottica di formare cittadini informati e consapevoli al momento delle scelte. Imparare a gestire il denaro fin da giovani contribuisce infatti al raggiungimento dell'indipendenza finanziaria e allena a sviluppare una visione di lungo periodo. Ipercorsi si contraddistinguono per un'elevata interattività e per un ampio uso del game-based learning. Sono disegnati coerentemente con le "Linee Guida per lo sviluppo delle competenze di educazione finanziaria nella scuola" redatte dal Comitato Nazionale per l'Educazione Finanziaria.

Per iscrizioni, indicare ai link dei progetti le seguenti informazioni:

- Nome dell'Istituto scolastico, città e provincia
- Nr. studenti e classi di appartenenza
- Nominativo docente di riferimento e suo recapito telefonico

#### INFORMAZIONI

Per ulteriori informazioni consultare la pagina https://www.museodelrisparmio.it/anteprimapercorsi-ed-eventi-a-s-2025-2026/e/o contattare INFO@museodelrisparmio.it

#### NOTE

Le iscrizioni verranno confermate e accolte secondo l'ordine cronologico di presentazione e fino a esaurimento degli slot disponibili.



#### EDU FIN & FUN MdR 2025-26 D

Le basi dell'Educazione Finanziaria
per diventare cittadini responsabili (Primaria)
Obiettivo 4 Istruzione di qualità
Obiettivo 10 Ridurre le disuguaglianze

Target: primarie classi II, III, IV, V

Periodo: A.S. 2025-2026

**Durata:** 3 incontri da massimo 60 minuti on line live nella piattaforma Microsoft Teams. Date e orari saranno concordati in base alle indicazioni dei docenti. È possibile richiedere un attestato di partecipazione di 10 ore ai fini dell'educazione civica.

Partecipanti: minimo 2 classi/ 50 studenti Temi trattati: cittadinanza economica prezzi e budget | educazione digitale.

Affrontati in modalità interattiva e coinvolgente attraverso le più moderne tecniche formative, basate su uso della multimedialità, edutainment e apprendimento attraverso il gioco.

Adesioni: preferibilmente entro il 30/9/2025

Costi: gratuito

**Tipologia di intervento:** percorso didattico on line in tre appuntamenti condotti da tutor del Museo del Risparmio collegato in remoto:

- Lezione interattiva "Storia della moneta" (video animati MdR + edu quiz)
- Laboratorio Paghetta & CO (significato del risparmio e gestione del denaro)
- Laboratorio "lo no che non ci casco" (sicurezza nell'uso della rete e nei primi acquisti online)

#### **ISCRIZIONI**

Iscrizione gratuita e obbligatoria al modulo reperibile al link

https://bit.ly/EduFinBase\_primarie

#### EDU FIN & FUN MdR 2025-26 D

MdŘ MUSEO DEL RISPARMIO

Le basi dell'Educazione Finanziaria per diventare cittadini responsabili (Secondaria I grado)

Obiettivo 4 Istruzione di qualità Obiettivo 10 Ridurre le disuguaglianze

Target: secondarie di I grado classi I II e III

Periodo: A.S. 2025-2026

**Durata:** 3 incontri da massimo 60 minuti on line live nella piattaforma scelta dalla scuola. È possibile concordare un incontro preparatorio con gli insegnanti e richiedere un attestato di partecipazione di 10 ore ai fini dell'educazione

Partecipanti: minimo 2 classi/50 studenti Temi trattati: cittadinanza economica | budget | educazione digitale. Affrontati in modalità interattiva e coinvolgente attraverso le più moderne tecniche formative legate soprattutto

Adesioni: preferibilmente entro il 30/09/2025

ad un approccio di edutainment.

Costi: gratuito

civica.

**Tipologia di intervento:** percorso didattico on line – live con tutor del MdR collegato da remoto:

- Laboratorio "Price discovery" (ruolo della moneta, prezzi e inflazione)
- Laboratorio "Tocca a te" (gestione del denaro e pianificazione budget)
- Laboratorio "No cash world" (role play su pro e contro dei pagamenti digitali)

#### **ISCRIZIONI**

Iscrizione gratuita e obbligatoria al modulo reperibile al link

https://bit.ly/EduFinBase\_secIgrado



#### **SAVE AMBASSADOR MdR 2025-26 D**



Le basi dell'Educazione Finanziaria per diventare cittadini responsabili (Secondarie II grado)

Obiettivo 4 Istruzione di qualità Obiettivo 10 Ridurre le disuguaglianze

Target: secondarie di Il grado per tutte le classi

Periodo: A.S. 2025-2026

**Durata:** 5 incontri da circa 75 minuti nella piattaforma Microsoft Teams (Lezioni, eventi con esperto, debriefing Project Work a gruppi da svolgere a scuola/casa da parte degli studenti). È possibile concordare un incontro preparatorio con gli insegnanti e richiedere un attestato di partecipazione di 20 ore ai fini dell'educazione civica/PCTO/Orientamento.

Partecipanti: minimo 4 classi/100 studenti Temi trattati: cittadinanza economica | sostenibilità | autoimprenditorialità.

Affrontati in modalità interattiva e coinvolgente attraverso le più moderne tecniche formative, basate su uso della multimedialità, edutainment e apprendimento attraverso il gioco.

Adesioni: preferibilmente entro il 30/9/2025

Costi: gratuito

**Tipologia di intervento:** percorso didattico che introduce i nuovi modelli di produzione e consumo sostenibili e inclusivi, approfondendo il tema dell'Economia Circolare.

Il percorso si compone di diversi appuntamenti online live guidati dal tutor MdR:

- Lezione interattiva "Economia circolare e inclusiva"
- Laboratorio didattico con App "Ora decidi tu"
- Webinar SAVE TALKS con esperti
- Project work con sviluppo idea di business ispirata all'economia circolare
- Debriefing di presentazione idee imprenditoriali in modalità flipped classroom

I percorsi didattici del Museo del Risparmio intendono diffondere le conoscenze competenze finanziarie di base, nell'ottica di formare cittadini informati e consapevoli al momento delle scelte. Imparare a gestire il denaro fin da giovani contribuisce infatti al raggiungimento dell'indipendenza finanziaria e allena a sviluppare una visione di lungo periodo. I percorsi si contraddistinguono per un'elevata interattività e per un ampio uso del game-based learning. Sono disegnati coerentemente con le "Linee Guida per lo sviluppo delle competenze di educazione finanziaria nella scuola" redatte dal Comitato Nazionale per l'Educazione Finanziaria.

#### **ISCRIZIONI**

Iscrizione gratuita e obbligatoria al modulo reperibile al link

https://www.savetour.it/iscriviti/ Nelle note scrivere: Save Ambassador



# UNA FINESTRA SUL MONDO D NEW Obiettivo 4 Istruzione di qualità Obiettivo 10 Ridurre le disuguaglianze



Target: secondarie di Il grado per tutte le classi

Periodo: A.S. 2025-2026

**Durata:** 6 incontri da circa 90 minuti, a cadenza mensile, nella piattaforma Microsoft Teams II rilascio dell'attestato da 10 ore, utilizzabile ai fini PCTO/Educazione Civica/Orientamento, sarà subordinato alla partecipazione a tutti e sei ali incontri.

Partecipanti: minimo 1 classe/20 studenti Temi trattati: cittadinanza economica | inflazione | strumenti di pagamento | previdenza. Affrontati in modalità interattiva e coinvolgente, con la partecipazione di esperti.

Adesioni: preferibilmente entro il 30/10/2025

Costi: gratuito

Tipologia di intervento: un ciclo di 6 webinar

divulgativi pensato per fornire ai ragazzi conoscenze e competenze di base per affacciarsi al mondo economico in maniera consapevole:

- Oltre la razionalità: inganni della mente e gestione del denaro (11/11/25 ore 11.00)
- Inflazione: chi guadagna e chi perde (17/12/25 ore 11.00)
- Non fare il passo più lungo della gamba: capire le dinamiche del debito (15/01/26 ore 11.00)
- Economia a prova di fake (20/02/26 ore 11.00)
- Criptovalute: luci e ombre (17/03/26 ore 11.00)
- Sii previdente: non è mai troppo presto (23/4/26 ore 11.00)

#### **ISCRIZIONI**

Iscrizione gratuita e obbligatoria al modulo reperibile al link

https://bit.ly/ISCRIZIONE\_PCTO\_Unafinestrasulmondo\_25\_26

#### **CONOSCIAMO IL CANE E IL GATTO**

Target: scuola primaria

Periodo: anno scolastico 2025/26

Partecipanti: massimo n°40 bambini per 2 o 3

interventi **Durata:** 1 ora

**Temi trattati:** anatomia e fisiologia del cane e del gatto. Modalità di convivenze con questi

animali
Costi: gratuito

Descrizione del cane e del gatto, loro esigenze fisiologiche ed etologiche. Costruzione di un corretto rapporto di convivenza.



INFORMAZIONI AUSL Romagna Enea Savorelli | enea.savorelli@auslromagna.it

### Consorzio di bonifica della Romagna Occidentale



In questa sezione sono indicate le proposte promosse dal Consorzio di bonifica della Romagna Occidentale.

#### **INFORMAZIONI**

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

#### **SCENDERE DAL NIDO**

Obiettivo 15 Vita sulla Terra

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

**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, operaidraulica 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.

#### 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, conjuga 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.

#### **ACQUA DA MANGIARE**



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, fondamentale partendo dal ruolo 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 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.

### Parco Delta Del Po Emilia-Romagno



In questa sezione sono indicate le proposte promosse dal Parco Delta Del Po Emilia-Romagna.

#### INFORMAZIONI

0533 314003 | parcodeltapo@cert.parcodeltapo.it, con oggetto "incontri educazione ambientale"

#### **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

Adesione: un mese prima della data prevista per

l'incontro

**Costi:** costo del trasporto a carico della scuola **Tipologia di intervento:** lezione frontale ma in campo aperto, compresa la dimostrazione di pesca (AGGIUNGERE) o sul posto in una zona costiera del Parco.

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.

### 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

**Tipologia di intervento:** lezione frontale nelle classi del territorio. È possibile effettuarla anche

Il progetto prevede un corso di educazione su un uccello tipico delle spiagge dell'Adriatico, purtroppo a rischio estizione 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.

#### **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

l escursione alla ricerca del lupo

Adesione: un mese prima della data prevista per

l'incontro

**Costi:** costo del trasporto per raggiungere il sito **Tipologia di intervento:** lezione frontale ma in campo aperto, prima dell'escursione.

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.

#### 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 e alle scuole della biosfera e dei comuni

del Parco.

**Costi:** costo del trasporto per raggiungere il sito **Tipologia di intervento:** lezione frontale in

classe e visita nel Parco

Attraverso la selezione genetica, nel Parco Delta del Po, si sta ripristinando il ceppo della specie Perdix perdix italica, 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.

#### 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
lil 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.



### Romagnatech romagnatech

In questa sezione sono indicate le proposte promosse da Romagnatech.

#### **INFORMAZIONI**

Laura Saragoni segreteria@romagnatech.eu

#### AIMS - MONITORARE LE FRANE PER COSTRUIRE RESILIENZA

romagnatech

CON L'AIUTO DELL'INTELLIGENZA ARTIFICIALE NEW

Obiettivo 9 Imprese,

innovazione e infrastrutture

Target: secondaria l e ll grado

Periodo: ottobre 2025 - maggio 2026

Durata: 1 ora

Partecipanti: massimo 2 classi per volta Temi trattati: frane | rischio idrogeologico | monitoraggio | Al e ML | sensori IoT |

cooperazione transnazionale

Costi: gratuito

**Tipologia di intervento**: lezione in presenza c/o

sede scuola

Il progetto AIMS affrontauna delle sfide ambientali più urgenti della regione Adriatico-Ionica sempre più vulnerabile ed esposta a frane a causa del cambiamento climatico e delle trasformazioni antropiche. Attraverso sei siti pilota, tra cui l'area Settefonti di Casola Valsenio (RA), AIMS sviluppa e testa un modello predittivo condiviso basato su Intelligenza Artificiale e big data, integrando dati storici, informazioni geologiche e nuove rilevazioni sensoristiche. L'impiego di sensori IoT a basso consumo, connessi tramite rete LoRaWAN, consente un monitoraggio in tempo reale dei versanti, per rilevare segni di instabilità e migliorare le strategie di prevenzione. Nel corso dell'incontro, gli studenti avranno l'opportunità di scoprire come dati, tecnologia e collaborazione tra enti possano diventare strumenti efficaci per rafforzare la resilienza del territorio.

LED&PRO: ECO-DESIGN
APPLICATO ALLAPRODUZIONE
SOSTENIBILE CON LA STAMPA 3D NEW

Obiettivo 9 Imprese,

innovazione e infrastrutture

Target: secondaria l e ll grado

Periodo: ottobre 2025 - maggio 2026

Durata: 1 ora

Partecipanti: massimo 2 classi

Temi trattati: sostenibilità | economia circolare |

design circolare | additive manufacturing

Costi: gratuito

**Tipologia di intervento:** lezione in presenza c/o

sede scuola

Il Progetto LED&PRO nasce con l'obiettivo di realizzare un laboratorio attrezzato di Eco-Design e Prototipazione per contribuire ad affrontare le sfide della transizione ecologica e digitale. Nel corso dell'incontro, gli studenti avranno l'opportunità di scoprire gli approcci e i processi di eco-design applicati alla produzione sostenibile con la stampa 3D. Verranno illustrate le fasi chiave del ciclo di progettazioneprototipazione finalizzate a ridurre l'impatto ambientale attraverso tecniche di produzione avanzate e riutilizzo di materiali. Illustrando casi di studio reali, i partecipanti potranno confrontarsi e condividere soluzioni innovative e buone pratiche orientate all'efficientamento e sostenibilità delle produzioni.

#### **SAVE THE DATE**



FESTIVAL CULTURA Tecntoa SETTIMANA MONDIALE PER L'ALLATTAMENTO MATERNO (SAM) 1-70TT0BRE 2025

FESTIVAL DELLA CULTURA TECNICA 22 OTTOBRE - 17 DICEMBRE 2025



SERR: SETTIMANA EUROPEA PER LA RIDUZIONE DEI RIFIUTI 22 - 30 NOVEMBRE 2025



SOSTENIBILE



M'ILLUMINO DI MENO 16 FEBBRAIO 2026

FESTIVAL DELLO SVILUPPO SOSTENIBILE 7 - 23 MAGGIO 2025

EU GREEN WEEK PRIMAVERA - ESTATE 2026







DELLA BIODIVERSITÀ 22 MAGGIO

GIORNATA MONDIALE **DELL'AMBIENTE** 

GIORNATA NAZIONALE

GIORNATA MONDIALE

GIORNATA MONDIALE

**DEGLI ALBERI** 

21 NOVEMBRE

DELL'ACQUA

22 MARZO

5 GIUGNO

SCOPRI DI PIÙ A PAG. 41



SABATO 29 NOVEMBRE | 8 - 18 LUOGO DI SVOLGIMENTO ANCORA DA DEFINIRE, PROVINCIA DI RIMINI

Seguiranno sul Sito Ausl e/o Padlet la locandina con il programma:

https://padlet.com/promosalute/scuole-che-promuovono-salute-romagna-laolazd0m3m6vz46

Per chiedere ulteriori informazioni, scrivere a promosalute.rn@auslromagna.it



#### PROGETTI HERA PER LE SCUOLE

Acqua, energia, rifiuti, scienza, ricerca, innovazione e sostenibilità sono alcuni dei tanti temi attorno cui ruotano i programmi gratuiti di educazione ambientale e divulgazione scientifica La Grande Macchina del Mondo e un pozzo di scienza, ideati dal Gruppo Hera ai ragazzi e ragazze dei 4 ai 19 anni per favorire una conoscenza delle risorse della Terra, promuovere cultura della sostenibilità fra i più giovani, formare cittadini consapevoli e contribuire a raggiungere gli obiettivi dell'Agenda 2030. L'offerta si amplia e si rinnova anche per il 2025-2026 con circa 70 attività e laboratori in presenza e a distanza e molte novità che coinvolgono in modo attivo e coinvolgente gli alunni per renderli protagonisti del loro futuro. Solo per **infanzia, primaria e secondaria di I grado** sono oltre 30 le attività a catalogo, tra cui: laboratori scientifici, ludico-esperienziali, digitali e grafico-creativi, giochi di ruolo, science show, sui temi di acqua rifiuti ed energia. In programma 3 eventi green in diretta in occasione delle giornate simbolo dell'ambiente, con testimonial speciali, e 2 webinar di aggiornamento per i docenti con esperti sui temi di didattica e ambiente. Per gli studenti degli istituti superiori sono quasi 40 le attività di un pozzo di scienza a scelta nel programma, tra laboratori scientifici su temi di acqua, rifiuti, DNA, ed energie rinnovabili, spettacoli teatrali, conferenze in collaborazione con le Università del territorio, eventi, interviste, workshop, che portano in aula tantissimi temi attuali. Tra questi: cambiamento climatico, transizione energetica e rinnovabili, fast fashion, ricerca scientifica, salute degli oceani, intelligenza artificiale, cibo, biodiversità. A queste attività si aggiungono le visite guidate agli impianti Hera, disponibili per gli studenti dagli 8 ai 19 anni.

Sul sito www.gruppohera.it/scuole dal 10 settembre è online il catalogo completo, mentre dal 25 settembre al 4 **novembre** è attivo il modulo per fare richiesta di adesione.

Inoltre sono consultabili due sezioni speciali (Area Insegnanti e Area Famiglie) con risorse didattiche, contenuti di approfondimento e giochi online.

#### **INFORMAZIONI**

mariaelena.gelli@atlantide.net



#### PROGETTI PER INSEGNANTI

### TRA NATURA E STORIA ALLE BUCHE GATTELLI PROGETTO RECORE

Target: primaria e secondaria II grado

**Periodo:** a.s. 2025 -2026

Durata: 4 ore

Temi trattati: outdoor education | biodiversità |

natura | scienza | storia | archeologia

Costi: gratuito

Tipologia di intervento: lezione in presenza c/o

sede scuola

Le attività per docenti sono realizzate grazie al bando per il "Rafforzamento della Rete Ecologica Regionale (RECORE)", previsto dal Programma Regionale FESR 2021-2027 (DGR n. 369 del 4 marzo 2024), approvato dalla Regione Emilia-Romagna, che sostiene l'intervento nell'area ex Cava Gattelli a Lugo (A.R.E. "Canale dei mulini di Lugo e Fusignano").

Le **Buche Gattelli** di Lugo fanno parte della più vasta area protetta denominata "Area di Riequilibrio Ecologico del Canale dei Mulini di Lugo e Fusignano". L'area custodisce un interessante ed inaspettato "scrigno" di natura ed un prezioso sito archeologico a due passi dalla città di Lugo. Le storiche Buche Gattelli, sono diventate luoghi privilegiati per promuovere la conoscenza del patrimonio naturalistico e della culturale locale. Il Comune di Lugo, in collaborazione con il CEAS Bassa Romagna, attraverso queste proposte né promuove la valorizzazione ambientale, la conservazione della biodiversità e la conoscenza storica del territorio, in quanto elementi chiave nella formazione di cittadini consapevoli.

Saranno organizzati alcuni momenti di formazione pratici e/o teorici per insegnanti/docenti delle scuole di ogni ordine e grado, focalizzati su temi naturalistici e storici del sito dell'ex-Cava Gattelli. L'obiettivo di questi incontri sarà fornire strumenti e metodologie per l'integrazione delle tematiche ambientali e storiche nelle attività didattiche delle scuole. Verranno affrontati temi quali la peculiarità dell'area e la sua valenza in termini di conservazione della biodiversità, contrasto alla diffusione delle specie cosiddette "aliene", oltre che della storia ed evoluzione del sito partendo dall'insediamento neolitico fino alla sua trasformazione post-industriale in un'area di riequilibrio ecologico.

Per essere aggiornati in merito, vi chiediamo di scrivere al seguente indirizzo mail: **lugonatura2025@gmail.com** per essere inseriti tra i nostri contatti.

#### GIARDINI SCOLASTICI E SPAZI EDUCATIVI ALL'APERTO PER PROMUOVERE L'OUTDOOR EDUCATION

L'Unione dei Comuni della Bassa Romagna è stata pioniera nel promuovere e realizzare azioni concrete di outdoor education per rispondere al bisogno di natura dei bambini nella fascia 0/6 anni.



Il lavoro instancabile di un eterogeneo gruppo di lavoro formato da educatori, pedagogisti, responsabili della sicurezza, medici di sanità pubblica, guide ambientali e tecnici dei Comuni ha dato vita alla realizzazione delle "Linee guida per la realizzazione d' interventi nei giardini dei nidi e delle scuole dell'infanzia".

Nei giardini scolastici, molti giochi di plastica hanno dovuto cedere il passo a cucine di fango auto costruite dai genitori, a collinette dove salire e scendere, a sedute sui tronchi dove ritrovarsi ad aree di scavo dove esplorare la natura e a molto altro.

Il nuovo progetto - promosso dal Centro Tematico Regionale Educazione alla Sostenibilità della Regione, dal CEAS Bassa Romagna e dai Servizi Educativi - desidera riprendere "il filo del discorso" per valutare quali cambiamenti hanno portato le Linee guida della Bassa Romagna e come è ancora possibile, con maggior convinzione e determinazione, rispondere ai bisogni essenziali e naturali dei bambini: nascondersi, riposarsi, arrampicarsi, sporcarsi, esplorare, correre, usare il corpo, essere autonomi..

#### PIANO DELL'OFFERTA FORMATIVA PER IL PERSONALE DEI SERVIZI EDUCATIVI E SCUOLE DELL'INFANZIA

Target: personale Servizi Educativi 0-3 e Scuole

dell'infanzia 3-6

**Periodo:** settembre 2025 - giugno 2026 **Durata:** 12 ore per percorso formativo

**Temi trattati:** materiali naturali, di riciclo e riuso, formazione modellata sul "Giocare con niente" | ortoterapia e biodiversità | piccola falegnameria | teatro in natura: educare all'espressività

Costi: gratuito

**Tipologia di intervento:** incontri in presenza teorici, incontri in presenza laboratoriali

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 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, promuovendo 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 tutta di un'idea eco-sistemica e solidale.

#### **INFORMAZIONI**

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

#### **PROGETTO GOCCIA A GOCCIA**

Goccia a goccia è un progetto sull'acqua e sul risparmio idrico rivolto alle scuole dell'Unione dei Comuni, che prevede materiali didattici per insegnanti in modo che possano condurre le attività in autonomia. Il percorso permette di approfondire aspetti scientifici, ambientali ed etici-sociali legati all'acqua, favorendo anche attività pratiche e laboratori. Si integra facilmente con il programma scolastico, in particolare nell'educazione civica e alla sostenibilità. I kit, realizzati da esperti educatori ambientali della Cooperativa Atlantide, sono disponibili tramite un drive accessibile con iscrizione gratuita, includono presentazioni, schede, esperimenti, video e schede di verifica. Sono stati creati due kit multimediali, uno per la primaria e uno per la secondaria, con contenuti adatti all'età degli studenti. Gli insegnanti possono contare anche su tutoraggio e supporto dagli educatori di Casa Monti.

#### **INFORMAZIONI**

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

### PROGETTO TESORO DI SUOLO - SOS 4LIFE UN ECOSISTEMA DA SALVARE

Percorso guidato per docenti a cura di SOS4LIFE II suolo è un ecosistema vivente fondamentale per la salute dell'uomo e dell'ambiente, con funzioni che vanno oltre il semplice sostegno fisico. Il progetto SOS4Life è una guida per insegnanti che aiuta a scoprire il valore del suolo come servizio ecosistemico con funzioni come conservare, nutrire, proteggere, purificare e rigenerare. I ragazzi possono conoscere e vivere il suolo in modo nuovo.

Puoi scaricare la guida al seguente link: https://www.sos4life.it/wp-content/uploads/SOS4Life\_KIT-didattico.pdf

Save Our Soil for LIFE è un progetto europeo, con la Regione Emilia-Romagna come partner, che mira a tutelare e rigenerare il suolo urbano, seguendo le linee guida europee per limitare l'impermeabilizzazione dei terreni.

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:

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 2025

**Target:** genitorialità e cittadinanza | Periodo: 1 – 7 ottobre 2025

Temi trattati: allattamento al seno | sostenibilità ambientale | alimentazione naturale ed ecosostenibile parità di genere | sconfiggere la fame | salute e benessere | ridurre le disuguaglianze

**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 Settimana 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. Il tema #SAM2025 è "Prioritise breastfeeding: create sustainable support systems", è dedicato all'ambiente e sul cambiamento climatico e collegato agli Obiettivi di Sviluppo Sostenibile dell'Agenda 2030. Si vuole mettere in evidenza l'importanza di sostenere per ridurre l'impatto ambientale dell'alimentazione artificiale. L'obiettivo è sensibilizzare sull'importanza di creare sistemi di supporto resilienti e collaborativi, coinvolgendo vari attori per promuovere pratiche più sostenibili e rispettose dell'ambiente.

#### SWAP PARTY AL CENTRO PER LE FAMIGLIE

Il Centro per le Famiglie dell'Unione dei Comuni della Bassa Romagna, all'interno dello Spazio "Famiglie al Centro", propone a cadenza mensile, il giovedì mattina dalle ore 10.00, un'iniziativa dedicata alla sostenibilità e alla condivisione: lo Swap Party. Sarà l'occasione per scambiare materiale per bambini e bambine in buono stato come: vestitini, giocattoli, libri, accessori per la prima infanzia. L'obiettivo è promuovere la circolarità degli oggetti, contrastare gli sprechi e valorizzare il riuso, in un clima di reciproco sostegno tra famiglie.

#### **INFORMAZIONI:**

Centro per le Famiglie Unione dei Comuni della Bassa Romagna Viale Europa 128, Lugo Tel. 0545/299397 366/6156306

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

www.facebook.com/centroperlefamiglieunionebassaromagna oppure

www.labassaromagna.it/Argomenti/Popolazione-e-societa/Protezione-sociale/Politiche-familiari INFORMAZIONI:

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

#### FESTIVAL DELLA CULTURA TECNICA 22 OTTOBRE – 17 DICEMBRE 2025



Nel 2025 il Festival giunge alla dodicesima edizione metropolitana e all'ottava edizione regionale.

A partire dall'**Obiettivo 11 dell'Agenda ONU 2030 "Città e comunità sostenibili"**, il focus tematico dell'edizione 2025 è dedicato alla riflessione su come **costruire insediamenti umani inclusivi, sicuri, resilienti e sostenibili attraverso pratiche educative e culturali.** 

Una particolare attenzione è rivolta alle esperienze trasformative: percorsi, iniziative, progetti che sanno generare cambiamento nei singoli e nelle collettività, rafforzando il senso di appartenenza e il protagonismo attivo delle comunità.

Scuole, enti di formazione, enti locali, imprese, terzo settore, mondo della ricerca e dell'innovazione, e in generale tutti i soggetti impegnati sugli obiettivi e i temi sopra citati sono invitati a presentare proposte per il cartellone di iniziative che si svolgeranno sul territorio dal 22 ottobre al 17 dicembre 2025.

Per il cartellone degli eventi organizzati sul territorio, potete far riferimento a questo sito: https://er.festivalculturatecnica.it/ravenna/

#### SERR: SETTIMANA EUROPEA PER LA RIDUZIONE DEI RIFIUTI 22 - 30 NOVEMBRE 2025



La Settimana Europea per la Riduzione dei Rifiuti (SERR) è una campagna europea che mira a sensibilizzare sull'importanza della riduzione dei rifiuti attraverso azioni concrete. L'obiettivo è promuovere la riduzione, il riuso e il riciclo, con un'attenzione particolare alla prevenzione dei rifiuti. Il focus tematico di guesta 17a edizione sarà sui RAEE (Rifiuti da Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche), con lo slogan "Accendi il valore, spegni lo spreco!". Parliamo di RAEE perché rappresentano uno dei flussi di rifiuti in più rapida crescita nell'UE. Contengono materiali che possono causare gravi danni all'ambiente e alla salute se non gestiti correttamente, ma anche risorse preziose e rare che possono essere recuperate. Una gestione efficace dei RAEE riduce gli sprechi e ottimizza le risorse, sostiene l'economia circolare e rafforza l'autonomia strategica dell'UE. Le norme europee mirano quindi a prevenire la produzione di questi rifiuti, promuovere il riuso e il riciclo, e mitigare gli impatti sia sociali che ambientali lungo tutto il ciclo di vita dei dispositivi.

L'obiettivo della Settimana Europea per la Riduzione dei Rifiuti è quello di informare e sensibilizzare, aumentando la consapevolezza sull'impatto ambientale, economico e sociale dei Rifiuti da Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche.

#### **INFORMAZIONI:**

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

#### M'ILLUMINO DI MENO



#### 22 EDIZIONE | 16 FEBBRAIO 2026

un'iniziativa fondamentale per promuovere la sostenibilità ambientale. L'obiettivo principale di questa giornata è sensibilizzare le persone sul risparmio energetico e sulla tutela dell'ambiente, incoraggiando comportamenti più responsabili e consapevoli.

Durante questa giornata, molte persone sono invitate a spegnere le luci e gli apparecchi non essenziali, un gesto simbolico ma significativo per ridurre gli sprechi energetici. Questa azione mira a far riflettere protezione del nostro pianeta.

"M'illumino di meno" è quindi un'occasione per tutti di **promuovere un futuro più verde e consapevole**, favorendo un cambiamento culturale che valorizzi il rispetto per l'ambiente e la riduzione dell'impatto energetico delle nostre azioni quotidiane.

#### **INFORMAZIONI:**

Le iniziative saranno comunicate sui siti dei singoli Comuni dell'Unione della Bassa Romagna e sui canali

### FESTIVAL DELLO SVILPPO SOSTENIBILE (ASVIS)



#### MAGGIO 2026 I X EDIZIONE

Il Festival dello Sviluppo Sostenibile è la più grande iniziativa italiana per sensibilizzare e mobilitare cittadini, giovani generazioni, imprese, associazioni e istituzioni sui temi della sostenibilità economica, sociale e ambientale. L'iniziativa è promossa dall'Alleanza Italiana per lo Sviluppo Sostenibile (ASviS) con i suoi oltre 300 aderenti e con il supporto dei Partner.

Un'occasione per diffondere la cultura della sostenibilità e realizzare un cambiamento culturale e politico che consenta all'Italia di attuare l'Agenda 2030 delle Nazioni Unite e centrare i 17 Obiettivi di sviluppo sostenibile (SDGs). In otto anni sono stati realizzati circa 6.400 eventi tra convegni, seminari, workshop, mostre, spettacoli, eventi sportivi, presentazioni di libri, documentari e molto altro ancora.

Il Festival è stato anche riconosciuto dalle Nazioni unite come un'iniziativa innovativa e unica a livello internazionale, classificandosi per due volte come finalista agli SDGs Action Awards.

#### **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

#### **EU GREEN WEEK**

#### PRIMAVERA - ESTATE 2026



La EU Green Week, organizzata da 25 anni dalla Direzione Generale Ambiente della Commissione Europea, è la principale conferenza ambientale europea e un'occasione annuale per sensibilizzare, promuovere e discutere gli sviluppi più recenti e futuri della politica ambientale europea. L'evento di alto livello attrae responsabili politici, aziende, importanti ambientalisti e altre parti interessate da tutta Europa e dal mondo. Per il 2026 non ha ancora una data specifica definita, ma l'evento è un'occasione per discutere e celebrare la politica ambientale dell'UE. Sarà incentrata sulla promozione della sostenibilità urbana e sull'obiettivo di raggiungere la neutralità climatica entro il 2030.

#### **INFORMAZIONI**

https://green-week.event.europa.eu/index\_en

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 http://ceas.labassaromagna.it e i nostri canali social.

#### **ALTRE DATE IMPORTANTI**

Segnaliamo alcune ricorrenze da ricordare che celebrano importanti tematiche in date particolari: in queste giornate, il CEAS Bassa Romagna è impegnato da anni e insieme alle sue sedi operative partecipa organizzando eventi a tema: per gli aggiornamenti potete seguire il sito http://ceas.labassaromagna.it e i nostri canali social.

#### GIORNATA NAZIONALE DEGLI ALBERI



21 NOVEMBRE

La «giornata nazionale degli alberi» si celebra il 21 novembre di ogni anno ed è un momento simbolico e celebrativo dedicato alla valorizzazione degli alberi e dell'ambiente. Questa giornata ha radici antiche: a livello internazionale, l'«Arbor Day» fu celebrato per la prima volta in Nebraska, negli Stati Uniti, il 10 aprile 1872. In Italia, invece, la festa si è iniziata a celebrare nel 1898. Oggi, questa giornata si inserisce in un contesto più ampio di azioni volte a proteggere il patrimonio arboreo e boschivo, ridurre le emissioni inquinanti e prevenire il degrado ambientale, in linea con gli impegni del protocollo di Kyoto e delle politiche di riduzione delle emissioni. È un'occasione importante per sensibilizzare e promuovere la cura del nostro patrimonio naturale!

#### **GIORNATA MONDIALE DELL'ACQUA** 22 MARZO



Il 22 marzo si celebra la Giornata mondiale dell'acqua, istituita dalle Nazioni Unite nel 1992 per sensibilizzare sull'importanza di preservare questa risorsa fondamentale. Questa giornata invita a riflettere sulla tutela dell'acqua e a impegnarsi a proteggere gli ecosistemi acquatici, affrontando le sfide legate alla scarsità d'acqua e alle problematiche climatiche. L'obiettivo principale è promuovere comportamenti sostenibili e responsabili, come ridurre lo spreco d'acqua e riparare perdite. Inoltre, è essenziale contrastare il cambiamento climatico, adottando energie rinnovabili e tutelando la natura, per qarantire un futuro in cui l'acqua sia accessibile a tutti.

#### **INFORMAZIONI**

https://www.un.org/en/observances/water-day

#### **GIORNATA MONDIALE DELLA BIODIVERSITÀ** 22 MAGGIO



Il 22 maggio si celebra la Giornata Mondiale della Biodiversità, istituita dalle Nazioni Unite per sensibilizzare sull'importanza della diversità biologica e sulla necessità di proteggeria. E' un momento per riflettere su come essa sia fondamentale per la nostra vita quotidiana perchè ci fornisce alimenti, acqua e aria pulita. L'obbiettivo di questa giornata è apprendere di più sulla biodiversità e sulle minacce che la riguardano, adottare comportamenti più sostenibili nella vita quotidiana, come ridurre il consumo di carne, utilizzare meno plastica e preferire mezzi di trasporto sostenibili, contribuire a progetti e impegnarsi in prima persona per la conservazione della biodiversità.

#### **GIORNATA MONDIALE DELL'AMBIENTE** 5 GIUGNO



La Giornata Mondiale dell'Ambiente, celebrata il 5 giugno di ogni anno, è un'importante ricorrenza istituita dalle Nazioni Unite nel 1972. Questo evento mira a sensibilizzare l'opinione pubblica su temi legati alla sostenibilità e alla protezione dell'ambiente e rappresenta quindi un'importante opportunità per riflettere su come possiamo vivere in modo più sostenibile e in armonia con la natura. Il tema dell'edizione 2026 è "Una sola Terra" e vuole sottolineare l'importanza di considerare la Terra come un'unica entità, e di come le azioni di ciascuno possano avere un impatto sul benessere del pianeta. In occasione di questa giornata, vengono organizzati eventi, attività educative e iniziative di piantumazione di alberi in tutto il mondo, coinvolgendo individui, scuole e organizzazioni.



