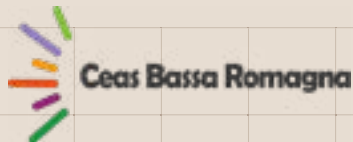
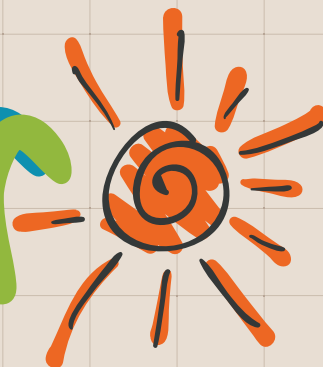


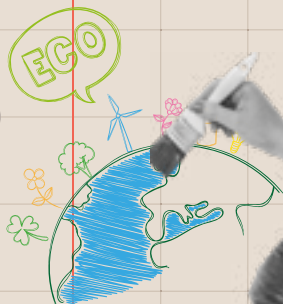
2024-2025



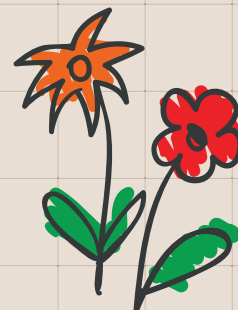
A SCUOLA DI futur



PROGETTI, PERCORSI E INIZIATIVE PER EDUCARE ALLA SOSTENIBILITÀ



3 + 8 =



**Progetti Sedi Operative
Ceas Bassa Romagna**

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

Progetti del territorio



A SCUOLA DI FUTURO

La sostenibilità in Bassa Romagna



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

Quest'anno il ritorno a scuola assume un significato particolare. Gli eventi che hanno segnato il nostro territorio, come l'alluvione che ha colpito l'Emilia-Romagna nel 2023 ed i recentissimi avvenimenti del 2024, ci spingono a riflettere sull'importanza della resilienza e della consapevolezza ambientale. Questi eventi ci ricordano quanto sia cruciale prenderci cura del pianeta e delle comunità in cui viviamo.

Sappiamo che le sfide che ci attendono passano attraverso un'educazione volta al rispetto dell'ambiente, ai diritti umani, alla parità di genere, alla promozione di una cultura pacifica e alla valorizzazione delle diversità culturali.

Con questa consapevolezza, auspichiamo che i giovani possano acquisire le conoscenze e le competenze necessarie a promuovere lo sviluppo sostenibile nel contesto sociale in cui vivono e operano.

Questo è sempre stato uno degli obiettivi guida delle proposte presentate alle Scuole attraverso il catalogo dell'Offerta formativa del CEAS Bassa Romagna.

Con questa edizione, vogliamo ripartire dalle comunità educanti, dove il ruolo delle giovani generazioni è centrale nel processo di partecipazione: rendere bambini e ragazzi protagonisti attivi della comunità in cui vivono, stimolandoli a diventare cittadini a pieno titolo e a confrontarsi con le sfide globali.

Il catalogo è stato realizzato con il contributo e la collaborazione dei Servizi dell'Unione dei Comuni della Bassa Romagna, delle sedi operative del CEAS e degli Enti e delle Associazioni del territorio, che hanno messo in gioco competenze ed esperienze diverse per la coprogettazione di percorsi in grado di arricchire gli studenti e le studentesse su temi che spaziano da quelli naturalistico-ambientali a quelli di cittadinanza attiva e partecipazione.

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

OBIETTIVI PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE

17 OBIETTIVI PER TRASFORMARE IL NOSTRO MONDO



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

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

Il CEAS Bassa Romagna incentiva forme di collaborazione con l'AUSL della Romagna e con la "Rete Regionale delle scuole che promuovono salute".
Per ulteriori informazioni e per visualizzare la proposte per le scuole, potete collegarvi a questo link:
www.auslromagna.it/dedicato-a/prevenzione/scuole-che-promuovono-salute



Resta aggiornato sulle nostre attività
0545 299149 • ceassassaromagna@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

Escursione alla Riserva Naturale p. 7

INFANZIA

Escursione alla Riserva Naturale p. 7
E tu che animale sei? p. 7
Conosci l'Ecomuseo e la Civiltà Palustre p. 12
Giocare con niente p. 12
La mnëstra p. 13
La rama p. 13
Arte e pane p. 13
Il presepe di patate p. 13
Dalle erbe selvatiche all'orto p. 13
Le giornate paciugate p. 13
Cinque sensi in natura p. 15
Fiori e piante del Pantaleone p. 15
Biodiversità nello stagno delle libellule p. 15
Animali piccoli e grandi del Pantaleone p. 15
Bosco, legno morto e insetti p. 16
Gufo e pipistrello... cosa mangi per cena? p. 16
Nel bosco di notte p. 16
Favole al Parco del Loto p. 17
La Polizia locale nelle scuole per promuovere la sicurezza stradale p. 22

PRIMARIA

Escursione alla Riserva Naturale p. 7
E tu che animale sei? p. 7
Caccia alla poesia p. 8
Gli animali del Delta del Po p. 8
Un gioco da grandi! p. 8
Di foglia in foglia p. 8
Ali e antenne p. 9
Tra storia e scienza p. 9
ACCA20 p. 9
Climate kids p. 9
Giocando con le parole p. 9
Tra dialetto e poesia p. 10
Conosci l'Ecomuseo e la Civiltà Palustre p. 12
Sono un bambino romagnolo p. 12
Le case del tempo e della natura p. 12
Giocare con niente p. 12
Mani che intrecciano p. 12
La mnëstra p. 13
La rama p. 13
Arte e pane p. 13
Il presepe di patate p. 13
Dalle erbe selvatiche all'orto p. 13
Le giornate paciugate p. 13
Cinque sensi in natura p. 15
Paesaggio rurale p. 15
Fiori e piante del Pantaleone p. 15
Biodiversità nello stagno delle libellule p. 15
Animali piccoli e grandi del Pantaleone p. 15

Bosco, legno morto e insetti p. 16
Gufo e pipistrello... cosa mangi per cena? p. 16
Tra alberi secolari **NEW** p. 16
Nel bosco di notte p. 16
Favole al Parco del Loto p. 17
Piccoli naturalisti in azione! p. 17
Il Parco del Loto: una scuola di natura p. 17
Eco-olimpiadi al Parco del Loto p. 17
Una passeggiata nella natura... di 8.000 anni fa **NEW** p. 17
Studenti contro la zanzara tigre p. 18
Agenda 2030 peer to peer p. 18
Piedibus p. 19
Piano scuola MdR 2024 **D** p. 20
La Polizia locale nelle scuole per promuovere la sicurezza stradale p. 22
La protezione civile in classe p. 23
Conosciamo il cane e il gatto **NEW** p. 26
Scendere dal nido p. 26
Strade d'acqua p. 26
Piacere, signora anguilla p. 27
Sulle tracce del lupo p. 27
Rinascere dalle proprie ceneri: la Starna p. 28
#Facciamo la differenza p. 29

SECONDARIE I GRADO

Escursione alla Riserva Naturale p. 7
Di foglia in foglia p. 8
Ali e antenne p. 9
Tra storia e scienza p. 9
ACCA20 p. 9
Climate kids p. 9
Giocando con le parole p. 9
Vincenzo e Costanza p. 9
Conosci l'Ecomuseo e la Civiltà Palustre p. 12
Sono un bambino romagnolo p. 12
Le case del tempo e della natura p. 12
Giocare con niente p. 12
Mani che intrecciano p. 12
Dalle erbe selvatiche all'orto p. 13
Le giornate paciugate p. 13
Cinque sensi in natura p. 15
Paesaggio rurale p. 15
Fiori e piante del Pantaleone p. 15
Biodiversità nello stagno delle libellule p. 15
Animali piccoli e grandi del Pantaleone p. 15
Bosco, legno morto e insetti p. 16
Gufo e pipistrello... cosa mangi per cena? p. 16
Tra alberi secolari **NEW** p. 16
Nel bosco di notte p. 16
Eco-olimpiadi al Parco del Loto p. 17
Una passeggiata nella natura... di 8.000 anni fa **NEW** p. 17
Studenti contro la zanzara tigre p. 18

Agenda 2030 peer to peer	p. 18	SIAMO NATI PER CAMMINARE	p. 19
Piano scuola Mdr 2024 D	p. 20	EDUCAZIONE ALIMENTARE PER LE	
Progetto concittadini	p. 21	SCUOLE DEL TERRITORIO DELL'UNIONE	
Podcast e narrazione	p. 21	DELLA BASSA ROMAGNA	p. 23
Cine racconti	p. 22	CONVEGNO ANNUALE DE	
Recensioni in parole NEW	p. 22	"LE SCUOLE CHE PROMUOVONO	
La Polizia locale nelle scuole		SALUTE IN ROMAGNA"	p. 30
per promuovere la sicurezza stradale NEW	p. 22	SCUOLA&BIOSFERA	p. 31
La protezione civile in classe	p. 23	PROGETTI HERA PER LE SCUOLE	p. 31
Scendere dal nido	p. 26	PROGETTI PER GLI INSEGNANTI	p. 32
Strade d'acqua	p. 26	PIANO DELL'OFFERTA FORMATIVA	
Piacere, signora anguilla	p. 27	PER IL PERSONALE DEI SERVIZI	
Il trampoliere delle spiagge: il Fratino	p. 27	EDUCATIVI E SCUOLE DELL'INFANZIA	p. 32
Sulle tracce del lupo	p. 27	APPUNTAMENTI ANNUALI DA RICORDARE	p. 33
Rinascere dalle proprie ceneri: la Starna	p. 28		
La foresta acquatica: la Ruppia	p. 28		
Industria 4.0 D	p. 28		
Sulle vie della ricerca	p. 29		
#Facciamo la differenza	p. 29		

SECONDARIE II GRADO

Escursione alla Riserva Naturale	p. 7
Adolescenti in gioco per l'Agenda 2030 NEW	p. 10
Conosci l'Ecomuseo e la Civiltà Palustre	p. 12
Mani che intrecciano	p. 12
Dalle erbe selvatiche all'orto	p. 13
Le giornate paciugate	p. 13
Paesaggio rurale	p. 15
Bosco, legno morto e insetti	p. 16
Tra alberi secolari NEW	p. 16
Agenda 2030 peer to peer	p. 18
Cambiamo la moda! Dal fast fashion	
allo Swap Party NEW	p. 19
Che impresa!	p. 20
Piano scuola Mdr 2024 D	p. 20
Podcast e narrazione	p. 21
Cine racconti	p. 22
Recensioni in parole NEW	p. 22
La Polizia locale nelle scuole	
per promuovere la sicurezza stradale NEW	p. 22
Il Servizio Europa della Bassa Romagna:	
l'Unione Europea alla nostra portata NEW	p. 24
Simulazione del Parlamento Europeo NEW	p. 24
Euroopportunità": workshop su new skills e	
opportunità all'estero NEW	p. 25
Spettacolo teatrale "L'Europa non cade	
dal cielo" NEW	p. 25
Acqua da mangiare	p. 27
Il trampoliere delle spiagge: il Fratino	p. 27
Sulle tracce del lupo	p. 27
Rinascere dalle proprie ceneri: la Starna	p. 28
La foresta acquatica: la Ruppia	p. 28
Industria 4.0 D	p. 28
Sulle vie della ricerca	p. 29

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 2024-2025.

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 è 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.

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

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)
tel e fax 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 così? Tante domande per tante affascinanti scoperte.

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

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

CACCIA ALLA POESIA

Obiettivo 4 Istruzione di qualità

Target: primaria

Periodo: settembre - giugno | **Durata:** 1,5 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 quota individuale | € 120 in classe

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

Si potranno scegliere diversi argomenti da affrontare in classe:

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



UN GIOCO DA GRANDI!

Obiettivo 11 Città e comunità sostenibili

Target: primaria

Periodo: durante l'anno scolastico

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

Partecipanti: 1 classe per volta

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

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

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

*Attività di laboratorio da realizzare

preferibilmente in presenza con educatore di Casa Monti di Alfonsine

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

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

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



DI FOGLIA IN FOGLIA

Obiettivo 15 Vita sulla Terra

Target: primaria, secondaria | grado

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

Partecipanti: 1 classe per volta

Temi trattati: flora | botanica

Costi: € 5 quota individuale | € 120 in classe

Introduzione alla botanica e alle principali specie arboree del territorio. Foglie, frutti, semi, cortecce: tutti gli elementi utili per determinare la specie che si sta osservando.

Primaria: realizzazione di un lapbook dedicato alle piante.

Secondaria: osservazione al microscopio e dissezione di foglie e frutti.

ALI E ANTENNE

Obiettivo 15 Vita sulla Terra

Target: primaria, secondaria I grado

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

Partecipanti: 1 classe per volta

Temi trattati: entomologia

Costi: € 5 quota individuale | € 120 in classe

Attività basata sul metodo IBSE

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

TRA STORIA E SCIENZA

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 PAROLE

Obiettivo 4 Istruzione di qualità

Target: primaria, 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.



TRA DIALETTO E POESIA

Obiettivo 4 Istruzione di qualità

Target: primaria di Alfonsine, classi V

Periodo: settembre – dicembre

Durata: 3 incontri da circa 2 ore

Partecipanti: 2 classi

Temi trattati: poesia | dialetto | tradizioni

Costi: gratuito

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

Il percorso didattico prevede incontri con autori dialettali che condurranno le classi in un percorso dedicato al dialetto legato al mondo della natura e della campagna. Attraverso reading e giochi, le classi prenderanno confidenza con il dialetto grazie anche a frammenti poetici, ricchi di rimandi a questa lingua legata alle tradizioni contadine.

L'insieme delle attività ludico didattiche sul dialetto romagnolo condurrà gli alunni alla composizione di una raccolta in dialetto di specie tipiche, animali e vegetali: attraverso attività di avvicinamento alle specie presenti e alle creature fantastiche del folklore romagnolo, i ragazzi prenderanno spunto da una terra, come la Romagna, piena di suggestioni e superstizioni. Il percorso potrà essere modulato in funzione delle necessità delle classi: potrà prevedere in sostituzione di alcuni incontri in aula un percorso per conoscere il territorio e i musei dei territori di riferimento. Si propongono infatti uscite ed escursioni presso aree naturali con l'intento di costruire per le classi un'esperienza immersiva in outdoor oppure una visita guidata presso i musei per scoprire la poliedricità del verso e della parola. Si affiancherà anche la possibilità di partecipare ad un incontro teatrale su ogni territorio coinvolto rivolto alle classi che lavorano sul progetto ma anche ad altre della stessa scuola.

ADOLESCENTI IN GIOCO PER L'AGENDA 2030 NEW

Target: classi superiori del Polo tecnico di Lugo

Periodo: settembre – dicembre 2024

Durata: 2 incontri da 3 ore e due uscite didattiche

Partecipanti: 3 classi che faranno il percorso insieme | **Costi:** gratuito

Tipologia di intervento: le attività saranno in parte laboratoriali, di co-progettazione e per la realizzazione di attività di comunicazione.

Il progetto è pensato in un'ottica di educazione e promozione culturale e ambientale e di turismo sostenibile, che permetta a ragazzi di vivere un'esperienza di crescita personale mettendosi in gioco e partecipando attivamente alle attività in un percorso di co-progettazione con gli

esperti esterni. Il progetto mira a individuare alcune questioni ambientali per affrontare la necessità di tutelare la biodiversità del territorio, determinando un cambiamento concreto nella mentalità dei ragazzi e delle famiglie.

Primo incontro – 3h

I ragazzi, divisi in piccoli gruppi e guidati dai facilitatori e dagli educatori ambientali di Atlantide, potranno definire gli obiettivi dell'Agenda 2030 da approfondire e individuare le attività e le uscite da realizzare. In base ai temi scelti come prioritari si potrà decidere ad es. se approfondire temi quali acqua e risparmio idrico, habitat ed ecosistemi, fauna e flora, ecc. In un secondo momento i ragazzi individueranno alcune parole chiave o hashtag di riferimento da usare sui social e che sia riconducibile a questo loro progetto. Insieme si individueranno i format comunicativi (podcast, brevi video, presentazioni) che saranno poi usati per una campagna di comunicazione dedicata e realizzata "dal basso".

Uscite didattiche - mattinata

Le mete saranno individuate durante il primo incontro tra una serie di proposte. L'obiettivo delle uscite didattiche è approfondire le tematiche emerse dai diversi gruppi in maniera interattiva e direttamente sul territorio, nei centri del circuito AmaParco.

Incontro conclusivo – 3h

Sarà l'occasione di parlare con i ragazzi e di capire quanto abbiano assimilato dell'esperienza realizzata: in un pomeriggio di partecipazione e di educazione tra pari dovranno mettersi in gioco, descrivere l'esperienza vissuta e "raccontarsi" agli altri ragazzi presenti. Per raccontare le esperienze vissute dai ragazzi, sarà chiesto loro, a gruppi, di realizzare un elaborato finale dedicato al progetto e da utilizzare per la comunicazione: i ragazzi potranno scegliere il format che preferiscono per descrivere come hanno vissuto questa esperienza in modo da poter valorizzare la partecipazione degli adolescenti.

Progetto finanziato dall'Assessorato al Welfare, Politiche Giovanili, Montagna e Aree Interne della Regione Emilia-Romagna, Settore Politiche Sociali, di Inclusione e pari opportunità, Direzione generale Cura della Persona, Salute e Welfare.



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;
- cicli produttivi delle cinque erbe impiegate a Villanova (stiancia, giunco, carice, canna, giunco pungente), i cui manufatti costituiscono la raccolta di intrecci più ricca d'Europa, e sezione del legno nostrano (salice e pioppo);
- sezione dedicata alle costruzioni in canna palustre e al suo utilizzo moderno in bioedilizia;
- sezione sui giochi di una volta costruiti con materiali naturali e di recupero;
- testimonianze del mondo della valle e della comunità locale;
- ricostruzione ambientale della "casa laboratorio", cucina e luogo di lavoro dove gli artigiani del "Cantiere Aperto", durante le visite guidate, presentano dal vivo le antiche tecniche di lavorazione dell'erba di valle;
- Etnoparco "Villanova delle Capanne" sezione didattica all'aperto con ricostruzione di alcune tipologie di capanni romagnoli, stagno con cavana, orto-giardino dei fiori 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 scuole e comitive)
 - Accessi facilitati per diversamente abili
- Servizio navetta gratuito dalla stazione di Bagnacavallo (su prenotazione per scolaresche*)
*prenotare con largo anticipo per verificare la disponibilità nella data di visita, i tempi di permanenza e le richieste della scuola. In base ai tempi di permanenza al museo, si possono abbinare fino a 2 proposte didattiche. Si realizzano progetti di continuità didattica.

ORARI DI APERTURA

- 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)
tel 0545 280920
www.ecomuseoerbepalustri.it/
www.erbepalustri.it
[erbepalustri@comune.bagnacavallo.ra.it/](mailto:erbepalustri@comune.bagnacavallo.ra.it)
erbepalustri.associazione@gmail.com

CONOSCI L'ECOMUSEO E LA CIVILTÀ PALUSTRE

Obiettivo 15 Vita sulla Terra

Target: infanzia, primaria, secondaria I e II grado

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

Partecipanti: massimo 1 classe

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

Costi: € 2 quota individuale

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

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

SONO UN BAMBINO ROMAGNOLO

Target: primaria, secondaria I grado

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

Partecipanti: massimo 1 classe

Temi trattati: identità | territorio | tradizione | intercultura | **Costi:** € 2 quota individuale

Scoprire l'identità del proprio territorio *

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

LE CASE DEL TEMPO E DELLA NATURA

Obiettivo 15 Vita sulla Terra

Target: primaria, secondaria I grado

Periodo: settembre - luglio | **Durata:** 1, 5 h

Partecipanti: massimo 1 classe

Temi trattati: abitazione | territorio | tradizione | sostenibilità | **Costi:** € 2 quota individuale

L'ambiente domestico e i capanni della Bassa Romagna *

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

GIOCARE CON NIENTE

Target: infanzia, primaria, secondaria I grado

Periodo: settembre - luglio | **Durata:** 1,5 h + lab.

Partecipanti: massimo 1 classe

Temi trattati: gioco | infanzia e natura | outdoor education | riciclo | laboratorio

Costi: € 2 quota individuale | € 4 con laboratorio

Laboratorio dei sensi e della tradizione *

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

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

MANI CHE INTRECCIANO

Obiettivo 15 Vita sulla Terra

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

Periodo: settembre - luglio

Durata: 1 ora e 30 minuti

Partecipanti: massimo 1 classe

Temi trattati: erbe palustri | intreccio | laboratorio

Costi: € 4 quota individuale | € 5 in classe

Laboratorio di lavorazione delle erbe palustri *

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

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



LA MNĚSTRA

Target: infanzia, primaria

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

Partecipanti: massimo 1 classe

Temi trattati: alimentazione | cucina | tradizione | laboratorio

Costi: € 3 quota individuale | € 4 in classe

Il tagliere delle minestre dimenticate della tradizione locale *

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

LA RAMA

Target: infanzia, primaria

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

Partecipanti: massimo 1 classe

Temi trattati: alimentazione | cucina | tradizione | laboratorio

Costi: € 4 quota individuale | € 4 in classe

Il biscotto tipico locale che rappresenta un ramo

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

ARTE E PANE

Target: infanzia, primaria

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

Partecipanti: massimo 1 classe

Temi trattati: alimentazione | cucina | laboratorio creativo

Costi: € 3 quota individuale | € 4 in classe

Come l'argilla *

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

IL PRESEPE DI PATATE

Target: infanzia, primaria | **Periodo:** novembre - dicembre | **Durata:** 2 ore

Partecipanti: massimo 1 classe

Temi trattati: identità | tradizione | riciclo | intercultura laboratorio | **Costi:** € 3 in classe

Quando non si avevano le statuine

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

DALLE ERBE SELVATICHE ALL'ORTO

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

Periodo: giugno - luglio | **Durata:** 1,5/2 ore

Partecipanti: massimo 1 classe

Temi trattati: botanica | biodiversità

Costi: da concordare in base all'attività

Un viaggio lungo la selezione di frutti e ortaggi

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

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

LE GIORNATE PACIUGATE

Obiettivo 6 Acqua, pulizie e servizi igienico-sanitari

Target: infanzia, primaria classi III, IV, V, secondaria I e II grado | **Periodo:** giugno - luglio

Durata: 1,5/2 ore | **Partecipanti:** massimo 1 classe

Temi trattati: laboratorio | acqua | consumi consapevoli

Costi: da concordare in base all'attività

L'acqua preziosa per gli usi domestici e per giocare

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

* Possibilità di eseguire il laboratorio anche in classe.

Oasi Podere Pantaleone

Bagnacavallo

Il **Podere Pantaleone** è situato a un km dal centro di Bagnacavallo lungo la via omonima, laterale di via Stradello. Proprietà del Comune di Bagnacavallo, dal 1989 è Area di Riequilibrio Ecologico e dal 2006 è Sito di Importanza Comunitaria. Nell'oasi, dopo l'abbandono della coltivazione a piantata della vite, la natura si è sviluppata spontaneamente negli ultimi 70 anni, dando vita a un habitat di grande interesse paesaggistico, con grandi alberi anche secolari. Al suo interno si trovano la flora e la fauna tipiche della Pianura Padana almeno fino al dopoguerra. Alberi come Pioppo nero e bianco, Acero campestre, Farnia, Olmo, Salice e Ciliegio; arbusti che formavano le antiche siepi come Biancospino, Prugnolo selvatico, Spino di gatta, Rosa canina. Poi tanti fiori spontanei che l'uso di erbicidi ha reso ormai introvabili: Gladiolo dei campi, Specchio di Venere, Fiordaliso, Pettine di Venere, Damigella scapigliata, Speronella, Piè di gallo. L'habitat del Podere Pantaleone è ideale per animali di ogni tipo: mammiferi, anfibi, rettili, uccelli, invertebrati. Per gli uccelli è un vero paradiso ed è il luogo ideale per la nidificazione, la ricerca del cibo e zona di rifugio per molte specie, tra cui Sparviere, Lodolaio, Upupa, Gufo, Assiolo, Barbagianni. Vari mammiferi sono giunti nel tempo, come: scoiattolo, ghio, istrice, faina, tasso.

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

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



ORARI DI APERTURA

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

INFO E PRENOTAZIONI

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

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





CINQUE SENSI IN NATURA

Obiettivo 15 Vita sulla Terra

Target: infanzia, primaria, secondaria I grado

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

Partecipanti: massimo 2 classi per volta

Temi trattati: laboratori creativi | biodiversità | outdoor education

Costi: € 2 quota individuale

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

PAESAGGIO RURALE

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 I e II grado

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

Partecipanti: massimo 2 classi per volta

Temi trattati: biologia | zoologia | clima |

laboratorio outdoor | **Costi:** € 2 quota individuale

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



GUFO E PIPISTRELLO...

COSA MANGI PER CENA?

Obiettivo 15 Vita sulla Terra

Target: infanzia, primaria, secondaria I grado

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

Partecipanti: massimo 2 classi per volta

Temi trattati: biodiversità | zoologia | escursione | laboratorio outdoor

Costi: € 2 quota individuale

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

TRA ALBERI SECOLARI NEW

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: 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 Saltapрати 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

FAVOLE AL PARCO DEL LOTO

Obiettivo 3 Salute e benessere

Obiettivo 4 Istruzione di qualità

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

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

Partecipanti: 1 classe per volta

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

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

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

PICCOLI NATURALISTI IN AZIONE!

Obiettivo 3 Salute e benessere

Obiettivo 4 Istruzione di qualità

Target: primaria classi I e II

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

Partecipanti: 1 classe per volta

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

Costi: gratuito

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

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

IL PARCO DEL LOTO: UNA SCUOLA DI NATURA

Obiettivo 3 Salute e benessere

Obiettivo 4 Istruzione di qualità

Target: primaria classi III, IV e V

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

Partecipanti: 1 classe per volta

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

Attività dedicate alla scoperta della Natura nel Parco del Loto di Lugo.

Tipologia di intervento: Gli insegnanti potranno

scegliere una tra le seguenti:

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

Attività a squadre;

- **Botanici che passione:** gli studenti saranno introdotti al mondo botanico grazie all'utilizzo di chiavi morfologiche e giochi di ruolo. *Le attività possono essere personalizzate in base alle esigenze didattiche della classe.*

ECO-OLIMPIADI AL PARCO DEL LOTO

Obiettivo 3 Salute e benessere

Obiettivo 4 Istruzione di qualità

Target: primaria, secondaria I grado

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

Partecipanti: 2 classi per volta (2 operatori presenti)

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

Costi: gratuito

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

Tipologia di intervento: Gli studenti saranno coinvolti in giochi a squadre:

- **La staffetta degli animali:** la classica staffetta verrà arricchita da "interpretazioni" a tema;
- **Il quizzone:** con pentole e mestoli i ragazzi si sfideranno mettendo alla prova la loro cultura generale;
- **Il canovaccio:** pochi indizi e molta fantasia saranno le basi per poter mettere in scena il proprio spettacolo;
- **Animali indiziati:** 5 indizi per ogni animale, sapranno dare un nome a ciascuno? Possibilità di personalizzazione di alcune attività con l'obiettivo di introdurre o ripassare argomenti del programma scolastico.

UNA PASSEGGIATA NELLA NATURA ... di 8.000 ANNI FA NEW

Obiettivo 4 Istruzione di qualità

Target: primaria, secondaria I grado

Periodo: autunno | inverno | primavera

Durata: min 2 ore - max 3 (in base alla tipologia di attività prescelte) - *I tempi indicati escludono gli spostamenti per / da l'area naturale*

Partecipanti: 1 classe (un esperto presente)

Temi trattati: scienze naturali | geografia | storia

| educazione artistica

Costi: gratuito

Tipologia di intervento: L'esperienza comprende una passeggiata attorno al bacino idrico, osservazioni naturalistiche, laboratorio itinerante su piante e animali attuali e del passato, ricostruzione di reperti archeologici. Personalizzazione in base all'età degli studenti.

Le **Buche Gattelli** di Lugo sono una stazione della più vasta area protetta chiamata "Area di Riequilibrio Ecologico del Canale dei Mulini di Lugo e Fusignano". Il sito custodisce non solo un interessante "scricigno" di natura, ma anche un prezioso sito archeologico. Una passeggiata guidata e alcune attività pratiche ci faranno riscoprire il paesaggio naturale e umano che caratterizzava il territorio di Lugo nel lontanissimo passato: un villaggio neolitico di agricoltori e allevatori (di circa 5.500 a.C.), circondato da boschi e paludi.

NOTE

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

INFORMAZIONI

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

351 5848402 | martedì e giovedì 9.30-12.30

(lasciare un messaggio in segreteria in caso di assenza dell'operatore, sarete richiamati)
natura.lugo@ecosistema.it



STUDENTI CONTRO LA ZANZARA TIGRE

Obiettivo 3 Salute e benessere

Target: primaria classi III, IV, V e secondaria I grado | **Periodo:** ottobre - giugno

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

Partecipanti: 1 classe per volta (massimo 9 classi)

Temi trattati: entomologia | sostenibilità | cittadinanza attiva | **Costi:** gratuito

Il progetto vuole offrire un'opportunità per approfondire la conoscenza della biologia e dei comportamenti degli insetti, con particolare riferimento alle diverse specie di zanzare presenti in ambiente urbano e ai rischi sanitari ad esse correlati. Sarà inoltre trattato il tema dei cambiamenti climatici e della loro influenza sull'introduzione di nuove specie invasive capaci di trasmettere malattie a persone e animali in generale. Il percorso intende anche sensibilizzare gli studenti sull'importanza del prendersi cura di un luogo per impedire lo sviluppo di focolai larvali, rendendolo fruibile e sicuro, spiegando quali siano le buone pratiche preventive che si possono mettere in atto per ridurre la proliferazione.

Il progetto prevede 2 incontri di 2 ore ciascuno: una prima parte del percorso include un approfondimento teorico in aula e una seconda parte direttamente "in campo", dove gli studenti con l'ausilio del kit del giovane entomologo eseguiranno campionamenti e indagini nel giardino della scuola o in un ambiente limitrofo. Il progetto è interamente finanziato dalla RES - Rete di educazione alla sostenibilità dell'Emilia-Romagna.

INFORMAZIONI

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

AGENDA 2030 PEER TO PEER

Tutti gli obiettivi dell'Agenda ONU 2030

Target: primaria, secondaria I e II grado

Periodo: ottobre - giugno

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

Partecipanti: 1 classe per volta (massimo 10 classi)

Temi trattati: Agenda 2030 | Educazione tra pari | Scelte consapevoli | **Costi:** gratuito

Adesioni: entro il 30 novembre 2024

Gli studenti del Liceo di Lugo presentano "Agenda 2030 a scuola", il percorso formativo svolto gli scorsi anni sugli obiettivi dell'Agenda 2030 e l'adozione di pratiche sostenibili nelle città, a scuola, in famiglia e con gli amici. Con la formula dell'educazione tra pari, i ragazzi del Liceo affiancati dai loro Docenti, ripercorreranno le tappe della loro esperienza e ne porteranno i contenuti, i risultati raggiunti e le suggestioni future ai ragazzi delle scuole che aderiranno alla proposta. In un incontro di circa 1 ora e mezza verranno mostrati i punti salienti dell'Agenda 2030, gli obiettivi calati a livello locale, il ruolo che può rivestire la Scuola e le possibilità di incidere con le proprie scelte quotidiane sul cambiamento degli stili di vita verso un futuro sostenibile. Con questa proposta gli studenti del Liceo di Lugo desiderano inoltre diffondere le buone pratiche che hanno messo in atto in prima persona nella loro scuola che si candida a diventare la Scuola di

riferimento per l'ambiente della Bassa Romagna.

INFORMAZIONI

Liceo Lugo | Prof.ssa Deanna Geminiani
deanna.geminiani@liceolugo.it

CAMBIAMO LA MODA!

DAL FAST FASHION ALLO SWAP PARTY NEW

Obiettivo 12 Garantire modelli sostenibili di produzione e di consumo

Target: classi superiori del Polo tecnico di Lugo

Periodo: a.s 2024-2025

Durata: da 2 a 4 incontri di 2 ore

Partecipanti: 2 classi (progetto pilota)

Temi trattati: economia circolare | industria tessile | fast fashion | risorse | rifiuti | inquinamento

Adesioni: entro il 6 ottobre 2024

Costi: gratuito

Tipologia di intervento: lezioni e laboratori in aula; organizzazione di uno Swap Party

Affronteremo coi ragazzi i temi dell'industria tessile e della moda collegati ai concetti di sostenibilità, Agenda ONU 2030 ed economia circolare. Dall'analisi della filiera del tessile fino ai progetti innovativi di economia circolare che permettono il recupero e/o il riuso dei vestiti, attraverso una chiave giornalistica. Il percorso didattico è articolato in incontri in classe e prevede attività teorico-pratiche, laboratoriali e il coinvolgimento di alcune realtà di nicchia del territorio. Al progetto didattico è affiancata la progettazione, l'organizzazione e la gestione da parte dei ragazzi di uno Swap Party le cui modalità saranno definite con gli studenti stessi, supportati da esperti. L'obiettivo è sperimentare una buona pratica di condivisione che prevede lo "scambio" di vestiti e accessori in buono stato che non si usano più ma che potrebbero piacere a un compagno in un'ottica di economia circolare.

INFORMAZIONI

Servizio Educazione Ambientale
ceasbassaromagna@unione.labassaromagna.it
0545 299278



PIEDIBUS

Obiettivo 11 Città e comunità sostenibili

Target: primaria

Periodo: settembre - giugno

Durata: un anno scolastico

Partecipanti: alunni e volontari

Temi trattati: mobilità sostenibile

Adesioni: entro il 16 settembre 2024 viene comunicato alle scuole l'avvio del servizio

Costi: gratuito

L'Unione dei Comuni della Bassa Romagna ha elaborato negli scorsi anni un progetto dedicato alla mobilità casa-scuola per le scuole primarie che proseguirà anche nell'anno scolastico 2024-2025. 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:
pedibus@unione.labassaromagna.it
0545 299371

SIAMO NATI PER CAMMINARE

Un progetto di Educazione alla Mobilità Sostenibile

Nato nel 2009 da un'idea dell'Associazione Genitori Antismog di Milano e del Centro Antartide di Bologna, il progetto è destinato agli alunni delle scuole primarie e all'ultimo anno della scuola d'infanzia.

La campagna Siamo nati per camminare è realizzata anche in molti Comuni dell'Emilia-Romagna, promossa dall'Area Educazione alla Sostenibilità di ARPA Emilia-Romagna e dai CEAS della Regione. Anche le scuole del territorio dell'Unione della Bassa Romagna hanno partecipato alle diverse edizioni raggiungendo notevoli risultati. A ogni edizione le classi iscritte ricevono dei materiali ideati in esclusiva dal team di progetto dell'Associazione Genitori Antismog per organizzare due sfide virtuose.

La prima (concorso sulla mobilità casa-scuola) ha il suo cuore in un'iniziativa semplice, ma dal forte impatto emotivo e simbolico: durante le due settimane le classi partecipanti gareggiano tra loro a chi va a scuola in modo più sostenibile, per sperimentare come il proprio comportamento possa contribuire a creare una città più vivibile. La seconda sfida (concorso creativo) è basata sulla rielaborazione dei materiali ludico educativi sul tema dell'edizione.

CHE IMPRESA!

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

Obiettivo 4 Istruzione di qualità

Obiettivo 8 Lavoro dignitoso e crescita economica

Target: due classi del Liceo di Lugo

Periodo: ottobre 2024 - maggio 2025

Durata: minimo 16 ore di lezione in aula, minimo 15 ore di lavoro individuale divisi in gruppo, 1 evento pubblico per un totale di circa 35 ore di PCTO.

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

Costi: gratuito

Tipologia di intervento: lezioni e laboratori in presenza e online, visite didattiche

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

EDU FIN & FUN MdR 2024-25 D

Le basi dell'Educazione Finanziaria per diventare cittadini responsabili (primaria)

Obiettivo 4 Istruzione di qualità

Obiettivo 10 Ridurre le disuguaglianze

Target: primaria classi II, III, IV e V

Periodo: a.s. 2024-2025

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 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 legate



soprattutto ad un approccio di edutainment.

Adesioni: preferibilmente entro ottobre 2024

Costi: gratuito

Tipologia di intervento: percorso didattico on line - live con tutor MdR composto da tre fasi:

- Storia della moneta (viaggio nella storia della moneta+ edu quiz)
- Paghetta & CO (gestione del denaro)
- Io no che non ci casco (cybersecurity)

I percorsi didattici di MdR intendono accompagnare le istituzioni scolastiche nell'organizzazione di iniziative per rinforzare e potenziare le competenze disciplinari e relazionali di studentesse e studenti focalizzando l'attenzione sui principali temi di educazione finanziaria. Questo nuovo percorso è particolarmente interattivo e improntato all'edutainment e all'apprendimento attraverso la multimedialità e il gioco.

INFORMAZIONI

Iscrizione gratuita e obbligatoria al modulo reperibile al link bit.ly/445zBGU indicando:

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

Per ulteriori informazioni scrivere a

INFO@museodelrisparmio.it



EDU FIN & FUN MdR 2024-25 D

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

Obiettivo 4 Istruzione di qualità

Obiettivo 10 Ridurre le disuguaglianze

Target: secondaria I grado

Periodo: a.s. 2024-2025

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 ad un approccio di edutainment.

Adesioni: preferibilmente entro ottobre 2024

Costi: gratuito

Tipologia di intervento: percorso didattico online - live con tutor MdR composto da tre fasi:

- Price discovery (ruolo della moneta, prezzi e inflazione)
- Tocca a te (gestione del denaro)
- No cash world (role play sul mondo dei pagamenti digitali)

I percorsi didattici di MdR intendono accompagnare le istituzioni scolastiche nell'organizzazione di iniziative per rinforzare e potenziare le competenze disciplinari e relazionali di studentesse e studenti focalizzando l'attenzione sui principali temi di educazione finanziaria. Questo nuovo percorso è particolarmente interattivo e improntato

all'edutainment e all'apprendimento attraverso la multimedialità e il gioco.

INFORMAZIONI

Iscrizione gratuita e obbligatoria al modulo reperibile al link bit.ly/3JrQjGA indicando:
- Nome dell'Istituto scolastico, città e provincia
- Nr. studenti e classi di appartenenza
- Nominativo docente di riferimento e suo recapito telefonico
Per ulteriori informazioni scrivere a INFO@museodelrisparmio.it

SAVE AMBASSADOR MdR 2024-25 D



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

Obiettivo 4 Istruzione di qualità

Obiettivo 10 Ridurre le disuguaglianze

Target: secondaria II grado

Periodo: a.s. 2024-2025

Durata: 2 incontri da circa 75 minuti nella piattaforma scelta dalla scuola (+ attività in remoto a gruppi da svolgere a scuola/casa da parte degli studenti)

Partecipanti: minimo 4 classi/ 100 studenti

Temi trattati: cittadinanza Economica | sostenibilità. Affrontati in modalità interattiva e coinvolgente attraverso le più moderne tecniche formative legate soprattutto ad un approccio di edutainment.

Adesioni: preferibilmente entro ottobre 2024

Costi: gratuito

Tipologia di intervento: percorso didattico on line live con tutor MdR composto da tre fasi:

- Lezione interattiva SAVE VT - "L'Economia Circolare" per studenti di 14-18 anni
- Laboratorio didattico "Help the mayor"
- Debriefing di presentazione idee in modalità flipped classroom

I percorsi didattici di MdR intendono accompagnare le istituzioni scolastiche nell'organizzazione di iniziative per rinforzare e potenziare le competenze disciplinari e relazionali di studentesse e studenti focalizzando l'attenzione sui principali temi di educazione finanziaria e con particolare riguardo alla sostenibilità. Questo percorso è particolarmente interattivo e focalizzato sullo sviluppo di soft skills attraverso un compito di realtà che parte dall'edutainment e dall'apprendimento attraverso la multimedialità e il gioco.

INFORMAZIONI

Iscrizione gratuita e obbligatoria al link www.savetour.it/iscriviti indicando:
- Nome dell'Istituto scolastico, città e provincia
- Nr. studenti e classe di appartenenza
- Nominativo docente di riferimento e suo recapito telefonico
- SAVE AMBASSADOR nelle note
Per ulteriori informazioni contattare INFO@museodelrisparmio.it

PROGETTO CONCITTADINI

Obiettivo 3 Salute e benessere

Obiettivo 4 Istruzione di qualità

Obiettivo 5 Parità di genere

Target: secondaria I grado

Periodo: gennaio - aprile 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.

INFORMAZIONI

Unione dei Comuni della Bassa Romagna | Servizio Giovani
giovani@unione.labassaromagna.it

PODCAST E NARRAZIONE

Obiettivo 4 Istruzione di qualità

Obiettivo 5 Parità di genere

Obiettivo 10 Ridurre le disuguaglianze

Target: secondaria I e II grado

Periodo: ottobre 2024 - maggio 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.

INFORMAZIONI

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



CINE RACCONTI

Obiettivo 4 Istruzione di qualità

Obiettivo 5 Parità di genere

Obiettivo 10 Ridurre le disuguaglianze

Target: secondaria I e II grado

Periodo: ottobre 2024 - maggio 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.

INFORMAZIONI

Unione dei Comuni della Bassa Romagna

| Servizio Nuove Generazioni

0545 280914-299109

giovani@unione.labassaromagna.it

RECENSIONI IN PAROLE NEW

Obiettivo 4 Istruzione di qualità

Obiettivo 5 Parità di genere

Obiettivo 10 Ridurre le disuguaglianze

Target: secondaria I e II grado

Periodo: ottobre 2024 / maggio 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.

INFORMAZIONI

Unione dei Comuni della Bassa Romagna |

Servizio Nuove Generazioni | 0545 2809145-

299109 | giovani@unione.labassaromagna.it

LA POLIZIA LOCALE NELLE SCUOLE PER PROMUOVERE LA SICUREZZA STRADALE



Obiettivo 11 Città e comunità sostenibili

Target: secondaria I e II grado

Periodo: settembre 2024 / giugno 2025

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 ebbrezza 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 2024-giugno 2025 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 saranno svolte 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.



LA PROTEZIONE CIVILE IN CLASSE

Progetto educativo per la diffusione della cultura di Protezione Civile.



Obiettivo 11 Città e Comunità sostenibili

Target: primaria, secondaria I grado

Periodo: ottobre - giugno

Durata e incontri: 1 incontro da 2-3 ore

Partecipanti: non ci sono limiti alle classi

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

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

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

INFORMAZIONI

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

EDUCAZIONE ALIMENTARE PER LE SCUOLE DEL TERRITORIO DELL'UNIONE DELLA BASSA ROMAGNA



Si informano gli insegnanti che durante l'anno scolastico saranno attivate, in collaborazione con Bassa Romagna Catering SpA, alcune proposte dedicate alla realizzazione di un 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.

Le attività sono gratuite e sono rivolte agli alunni delle scuole dell'infanzia, primaria e secondaria di primo grado.

INFORMAZIONI

mensescolastiche@unione.
labassaromagna.it
0545 280897 - 299448



SAVE THE DATE



SETTIMANA MONDIALE PER L'ALLATTAMENTO MATERNO (SAM)
1-7 OTTOBRE 2024



FESTIVAL DELLA CULTURA TECNICA
22 OTTOBRE - 20 DICEMBRE 2024



SERR: SETTIMANA EUROPEA PER LA RIDUZIONE DEI RIFIUTI
16 - 24 NOVEMBRE 2024



M'ILLUMINO DI MENO
16 FEBBRAIO 2025



FESTIVAL DELLO SVILUPPO SOSTENIBILE
7 - 23 MAGGIO 2025



EU GREEN WEEK
PRIMAVERA-ESTATE 2025



GIORNATA NAZIONALE DEGLI ALBERI
21 NOVEMBRE



GIORNATA MONDIALE DELL'ACQUA
22 MARZO



GIORNATA MONDIALE DELLA BIODIVERSITÀ
22 MAGGIO



GIORNATA MONDIALE DELL'AMBIENTE
5 GIUGNO

SCOPRI DI PIÙ A PAG. 35

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

Obiettivo 4 Istruzione di qualità

Obiettivo 11 Città e comunità sostenibili

Obiettivo 13 Lotta contro il cambiamento climatico

Obiettivo 16 Pace, giustizia e istituzioni solide

Target: secondaria II grado

Periodo: ottobre 2024 - maggio 2025

Partecipanti: una classe per volta, massimo 4 classi per anno

Durata: 2 ore per classe (unico incontro)

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 giovani cittadini | tematiche specifiche su richiesta: immigrazione/asilo, intelligenza artificiale, clima, studio/lavoro per i giovani ecc.

Adesioni: gli incontri dovranno essere richiesti almeno un mese prima (periodo ottobre 2024-maggio 2025), fino al raggiungimento del numero massimo di classi

Costi: gratuito

Lo staff del Servizio Europa e Progettazione strategica della Bassa Romagna propone laboratori e lezioni per le classi di scuola secondaria di II 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
0545 299346 - 299343

SIMULAZIONE DEL PARLAMENTO EUROPEO **NEW**

Obiettivo 4 Istruzione di qualità

Obiettivo 16 Pace, giustizia e istituzioni solide

Obiettivo 17 Partnership per gli obiettivi

Target: secondaria II grado classi IV e V

Periodo: ottobre 2024 - maggio 2025

Durata e incontri: 1 incontro organizzativo con i referenti didattici | 1 incontro preparatorio di 2 ore con le classi | 1 giornata di gioco di ruolo/ simulazione

Partecipanti: massimo 4 classi (riservato alle classi IV e V)

Temi trattati: funzionamento istituzioni europee | politica

Adesioni: Le adesioni saranno concordate con il Servizio Europa fino al raggiungimento del numero massimo di classi

Costi: gratuito

Tipologia di intervento: procedura legislativa del Parlamento europeo

Il progetto intende favorire una compiuta comprensione del meccanismo democratico e decisionale dell'Unione Europea, nonché dei contenuti e dell'impatto delle politiche europee negli studenti e nelle studentesse delle classi IV e V delle scuole superiori di II grado.

Le classi partecipanti verranno coinvolte da educatori ed esperti in un lavoro preparatorio che consentirà loro di acquisire solide conoscenze di base in merito alla procedura legislativa e alla democrazia parlamentare europea. Grazie alla simulazione, le studentesse e gli studenti potranno mettere in pratica quanto appreso durante la fase preparatoria, nonché avere occasione di interagire con altri giovani del territorio e non solo. Il progetto è proposto dal Servizio Europa e Progettazione strategica della Bassa Romagna in collaborazione con l'Ufficio politiche europee del Comune di Ravenna e il Centro Europe Direct della Romagna.

INFORMAZIONI

europa@unione.labassaromagna.it
0545 299346 - 299343



“EUROPPORTUNITÀ”: WORKSHOP SU NEW SKILLS E OPPORTUNITÀ ALL'ESTERO NEW

Obiettivo 4 Istruzione di qualità

Obiettivo 5 Parità di genere

Obiettivo 8 Lavoro dignitoso e crescita economica

Obiettivo 9 Imprese, innovazione e infrastrutture

Obiettivo 10 Ridurre le disuguaglianze

Obiettivo 11 Città e comunità sostenibili

Obiettivo 16 Pace, giustizia e istituzioni solide

Target: secondaria II grado

Periodo: da ottobre a dicembre 2024

Partecipanti: 30 studenti circa

Durata: 3 ore circa

Temi trattati: giovani | nuove competenze per il mercato del lavoro | cittadinanza europea | opportunità di crescita, studio e formazione nell'UE

Adesioni: Le adesioni saranno concordate con il Servizio Europa fino al raggiungimento del numero massimo di classi

Costi: gratuito

Tipologia di intervento: Incontro in presenza nelle classi

L'iniziativa consiste in un workshop tematico dedicato agli studenti e alle studentesse che si affacciano al mondo del lavoro e che si riconoscono, contestualmente, come cittadini d'Europa.

Il workshop, condotto da esperti, sarà focalizzato su due temi: da una parte le nuove competenze richieste dal mercato del lavoro, affrontate con un approccio interattivo che mette al centro i giovani partecipanti; dall'altra, le opportunità "in Europa e per l'Europa" presentate ai giovani interessati a studiare, lavorare e fare formazione all'estero con la testimonianza diretta di chi ha già fatto tali esperienze di vita.

L'iniziativa è stata ideata dall'Unione della Romagna Faentina nell'ambito del progetto Europortunità, finanziato dal Bando Cittadinanza europea 2024 della Regione Emilia-Romagna.

INFORMAZIONI

europa@unione.labassaromagna.it

0545 299346 - 299343



SPETTACOLO TEATRALE

“L'EUROPA NON CADE DAL CIELO” NEW

Obiettivo 4 Istruzione di qualità

Obiettivo 11 Città e comunità sostenibili

Obiettivo 16 Pace, giustizia e istituzioni solide

Target: secondaria II grado

Periodo: maggio 2025 (nell'ambito delle celebrazioni per la Festa dell'Europa)

Partecipanti: 100 - 150 studenti circa

Durata: atto unico di 55 minuti

Temi trattati: biodiversità | ecologia | idraulica

Adesioni: saranno concordate con il Servizio Europa fino al raggiungimento del numero massimo di classi

Costi: gratuito

Tipologia di intervento: spettacolo teatrale

Lo spettacolo, ideato e diretto da Alessandro Argenti, è un racconto a due voci - quelle dei giovani attori ravennati Camilla Berardi e Massimo Giordani - che ha come nucleo centrale l'Unione Europea a partire proprio dalla sua nascita fino ad arrivare ai giorni nostri. Una narrazione per tappe corredata da immagini e costellata da una playlist musicale legata ai diversi periodi storici raccontati, in un intreccio che mette in luce l'immaginario e gli ascolti delle giovani generazioni nei diversi momenti della vita dell'Unione Europea. Un affondo non solo nella storia, ma anche nei miti, nella musica e negli artisti che gli adolescenti di allora, oggi adulti, vivevano e amavano.

Nata nel 2023 dal progetto EuRoPe Live! dell'Ufficio Politiche europee del Comune di Ravenna / Centro Europe Direct della Romagna insieme a Ravenna Teatro, l'iniziativa utilizza il teatro come occasione di confronto e partecipazione attiva per i giovani del territorio sul tema dell'Unione Europea e della sua cittadinanza. Una proposta di educazione all'Europa che intende affiancare il lavoro degli istituti scolastici nell'educazione civica, nella storia e nella geografia.

INFORMAZIONI

europa@unione.labassaromagna.it

0545 299346 - 299343



CONOSCIAMO IL CANE E IL GATTO NEW

Target: primaria

Periodo: anno scolastico 2024-2025

Partecipanti: massimo 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



SCENDERE DAL NIDO

Obiettivo 15 Vita sulla Terra

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

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

Partecipanti: massimo 1 classe per volta

Durata: uscita 2 ore circa

Temi trattati: biodiversità | ecologia | idraulica

Costi: costo del trasporto per raggiungere il sito

Visita guidata alla Cassa di espansione rinaturalizzata del collettore Gambellara a Massa Lombarda e alla Torretta di osservazione per birdwatching. L'area della cassa di espansione, opera idraulica funzionale a raccogliere le acque in eccesso nei periodi di piena del

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

INFORMAZIONI

Consorzio di bonifica della Romagna

Occidentale | 0545 909506-507

consorzio@romagnaoccidentale.it

STRADE D'ACQUA

Obiettivo 6 Acqua, pulizie e servizi igienico-sanitari

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

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

Partecipanti: massimo 2 classi per volta

Durata: uscita 2 ore circa

Temi trattati: biologia | ecologia | idraulica

Costi: costo del trasporto per raggiungere il sito

Visita guidata all'Impianto idrovoro Tratturo e alla Cassa di espansione di Alfonsine. L'impianto idrovoro ha funzione di scolo meccanico delle acque provenienti dal canale "Nuovo Tratturo", a servizio delle aree a più bassa giacitura impossibilitate a scolare a gravità. La cassa di espansione, opera idraulica funzionale a raccogliere le acque in eccesso nei periodi di piena del canale Alfonsine, a protezione dell'abitato di Alfonsine, coniuga l'esigenza della sicurezza idraulica per cui è stata concepita con la possibilità di fruizione di un'area verde attrezzata da parte dei cittadini, in assenza di condizioni di emergenza. L'aspetto qualificante dell'opera non è dato dalle sole strutture idrauliche, ma anche dall'imponente intervento di sistemazione a verde che vi è stato realizzato. Nell'area dell'invaso sono stati messi a dimora ben 250 alberi, 1.900 arbusti e alcune erbacee perenni.

INFORMAZIONI

Consorzio di bonifica della Romagna

Occidentale | 0545 909506-507

consorzio@romagnaoccidentale.it

ACQUA DA MANGIARE

Obiettivo 6 Acqua, pulizie e servizi igienico-sanitari

Obiettivo 11 Città e comunità sostenibili

Obiettivo 15 Vita sulla Terra

Target: secondaria II grado

Periodo: anno scolastico 2023-2024

Partecipanti: 1 o più classi

Durata: 2 ore circa per il workshop

Temi trattati: sostenibilità ambientale, alimentare e sociale

Costi: gratuito



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

INFORMAZIONI

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

PIACERE, SIGNORA ANGUILLA

Obiettivo 15 Vita sulla Terra

Target: primaria, 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 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.

INFORMAZIONI

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

IL TRAMPOLIERE DELLE SPIAGGE: IL FRATINO

Obiettivo 15 Vita sulla Terra

Target: secondaria I 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 in dad.

Il progetto prevede un corso di educazione su un uccello tipico delle spiagge dell'Adriatico, purtroppo a rischio estinzione a causa dello sfruttamento di quest'ultime.

Il corso è incentrato su lezioni frontali in classe e prevede di spiegare la biologia di questa specie e in particolare i problemi che stanno portando alla sua scomparsa nel nostro territorio. Data la sensibilità dell'animale, non sono previste uscite, ma verranno mostrate foto e video inerenti al tema.

INFORMAZIONI

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

SULLE TRACCE DEL LUPO

Obiettivo 15 Vita sulla Terra

Target: primaria, secondaria I e II grado

Periodo: inverno - primavera

Partecipanti: massimo 15 partecipanti per volta

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

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

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 (entro dicembre 2024).

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.

INFORMAZIONI

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

LA FORESTA ACQUATICA: LA RUPPIA



Obiettivo 15 Vita sulla Terra

Target: secondaria I e II grado classi I e II

Periodo: autunno - inverno

Partecipanti: 20 classi per anno

Durata: circa 3 ore, compreso il viaggio

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

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

Il Parco sta partecipando al progetto LIFE TRANSFER, con l'obiettivo di ripristinare le fanerogame marine nelle valli di Comacchio. Questa attività verrà svolta attraverso il prelievo di siti donatori della *Ruppia cirrhosa* in siti

riceventi per ripopolare le acque del Parco e migliorare il loro stato.

INFORMAZIONI

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



INDUSTRIA 4.0 D



Obiettivo 9 Imprese, innovazione e infrastrutture

Target: secondaria I e II grado

Periodo: settembre - giugno | Durata: 2 ore

Partecipanti: massimo 1 classe per volta

Temi trattati: augmented reality | internet of things | additive manufacturing

Costi: € 4,50 quota individuale | € 120 in classe

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

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

INFORMAZIONI

Romagna Tech | 0546 670311
segreteria@romagnatech.eu



SULLE VIE DELLA RICERCA



Obiettivo 9 Imprese, innovazione e infrastrutture

Target: secondaria I e II grado

Periodo: settembre - giugno | Durata: 3 ore

Partecipanti: massimo 1 classe per volta

Temi trattati: scienze | tecnologia | chimica materiali | sostenibilità | laboratorio

Costi: gratuito

A metà degli anni '60 nasce a Faenza il distretto della ricerca sui materiali, uno spazio in cui nel corso del tempo si sono concentrate risorse strategiche per lo sviluppo dell'Industria, della Ricerca e dell'Innovazione nel campo dei materiali con applicazioni in diversi settori: dall'aerospazio ai biomateriali, dall'involucro intelligente alle rinnovabili.

In che modo la ricerca sui materiali può contribuire a risolvere alcune delle sfide più importanti per il Pianeta e per l'uomo?

I ragazzi incontreranno i ricercatori del distretto faentino, toccando con mano cosa la ricerca e le startup innovative del territorio stanno facendo per la produzione, il recupero, il risparmio di energia, l'ottimizzazione dei processi produttivi, lo sviluppo di materiali innovativi in diversi settori, dall'automotive al biomedicale.

INFORMAZIONI

Romagna Tech 0546 670311

segreteria@romagnatech.eu

#FACCIAMO LA DIFFERENZA

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 2024 - giugno 2025

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 è un percorso didattico basato sul concetto del **gioco educativo**: propone una sfida tra classi composta da azioni differenti ma sinergiche che prevedono la partecipazione non solo degli studenti ma anche delle famiglie, dei docenti e del personale ATA. Dopo un primo incontro introduttivo con le classi (finalizzato a fornire in maniera interattiva e dinamica informazioni sui temi della raccolta differenziata, dell'economia circolare, delle buone pratiche



per la riduzione dei rifiuti e la salvaguardia delle risorse), il percorso si sviluppa attraverso una sfidante **attività di gaming** impostata come una sana competizione che si avvantaggia della creatività e dell'impegno di studenti, docenti, personale ATA e famiglie. Infatti, le classi, i docenti e il personale ATA saranno impegnati a scuola in due settimane di attività per monitorare i rifiuti prodotti e misurarne il loro peso dopo aver applicato le buone pratiche per il miglioramento dell'impatto ambientale. La sfida coinvolge anche le famiglie grazie a indagini e monitoraggi che vedranno gli adulti protagonisti tanto quanto gli studenti, per raggiungere l'obiettivo finale: realizzare il punteggio più alto e aggiudicarsi il titolo di **CLASSE CHE FA LA DIFFERENZA**, premiata in occasione dell'evento finale del progetto. La sfida sarà caratterizzata da un regolamento di partecipazione a cui le classi dovranno attenersi e in cui è specificata anche la premialità prevista dal progetto, riportata di seguito in sintesi:

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

Premio CLASSE CHE FA LA DIFFERENZA: il progetto prevede due classifiche distinte dedicate a ciascuno dei due target di riferimento (primaria e secondaria di grado). A essere premiate saranno le prime tre classi di entrambe le classifiche, che riceveranno buoni spesa di differente valore per l'acquisto di materiale didattico.

Premio FAMIGLIA RICICLONA: per ogni ordine scolastico sono selezionati 3 elaborati meritevoli presentati dalle famiglie (foto, video, clip, ecc.), premiati con biglietti omaggio per i parchi e musei del Circuito AmaParco di Atlantide.

Per affiancare le classi durante la sfida, si prevede la realizzazione e l'invio di un Toolkit digitale con materiali informativi divisi per argomento. Le scuole possono richiedere un incontro di approfondimento specifico (massimo 10 incontri).

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 2024

INFORMAZIONI

Coop. Atlantide

342 8593459 - 340 1844675

facciamoladifferenzaucbr@gmail.com



LA SCUOLA PER CHI NON VA A SCUOLA: NUOVE SOFFERENZE E ALLEANZE RI-GENERATIVE

11 OTTOBRE 2024 | 16.45 - 18.30

AULA MAGNA BIBLIOTECA MALATESTIANA
CESENA (FC)

Interverrà Davide Fant, Pedagogista,
consulente e formatore, parte del collettivo
C.I.R.C.E. per la ricerca e la formazione
nell'ambito delle tecnologie digitali.

Accesso libero senza prenotazione.

Programma di dettaglio: shorturl.at/mH3oJ

L'IMPORTANZA DI FARE RETE

12 OTTOBRE 2024 | 9.00 - 17.30

BERTINORO (FC)

Programma di dettaglio: shorturl.at/mH3oJ

**SCUOLE CHE PROMUOVONO
SALUTE IN ROMAGNA**

**L'importanza di
fare rete**

12 ottobre 2024 - Bertinoro

Per informazioni Tel. 3311371209
La registrazione all'evento è necessaria:

Prenotazione obbligatoria tramite QR



SCUOLA&BIOSFERA

Esperienze di conoscenza e sostenibilità nelle riserve della biosfera

Le azioni previste dal progetto hanno l'obiettivo di consolidare e ampliare le attività sul territorio dell'Emilia-Romagna dove sono presenti tre aree riconosciute Riserva della Biosfera, nell'ambito del Programma Man & Biosphere (MAB) dell'UNESCO che promuove lo sviluppo sostenibile del territorio.

Il progetto è nato per promuovere i **viaggi di istruzione nelle tre Riserve MAB Unesco dell'Appennino Tosco-Emiliano, Po Grande e Delta del Po** che ha l'obiettivo di sostenere esperienze di visita e scambio tra le scuole delle tre Riserve della Biosfera di uno o più giorni nei rispettivi territori.

Saranno previsti programmi di conoscenza con approcci didattici innovativi, declinati sull'esperienza diretta, le pratiche outdoor, anche attraverso metodologie ricerca-azione e peer-education che vede il coinvolgimento delle scuole delle tre riserve MAB della Regione Emilia-Romagna in un contesto di scambio di destinazione per sostenere, con un sistema di attribuzione di risorse, i viaggi di istruzione e conoscenza delle aree MAB a livello regionale e per potenziarne la capacità di attrarre turismo scolastico sostenibile, valorizzando le specificità locali.

L'iniziativa consentirà di potenziare l'azione di promozione dello sviluppo sostenibile e di coinvolgimento del mondo della scuola circa la conoscenza delle risorse naturali, nella conservazione della biodiversità e nella protezione degli ecosistemi.

Le proposte contenute nei cataloghi già disponibili, che contengono le esperienze possibili all'interno delle Riserve MAB della Regione Emilia-Romagna sono state pensate in coerenza con la strategia regionale di Sviluppo Sostenibile a cui gli Istituti scolastici potranno partecipare.

Per ulteriori informazioni potete consultare questo link:

www.parcodeltapo.it

NOTA

Viaggi di istruzione dedicati agli studenti del Comune di Alfonsine, inserito in area MAB Unesco.



PROGETTI HERA PER LE SCUOLE

A scuola con l'influencer o in un osservatorio climatico tra le nuvole, si amplia e rinnova anche per il 2024-2025 **La Grande Macchina del Mondo**, il progetto gratuito di educazione ambientale e divulgazione scientifica rivolto a bambine/i e ragazze/i, ideato dal Gruppo Hera per promuovere una cultura della sostenibilità fra i più giovani e contribuire a raggiungere gli obiettivi dell'Agenda 2030.

La nuova edizione prevede **70 laboratori** in presenza e a distanza che coinvolgono attivamente gli studenti dai 4 ai 19 anni sui temi acqua, energia, rifiuti, sostenibilità e scienza, e comprende il programma di divulgazione scientifica, **Un pozzo di scienza**, per le scuole secondarie di 2° grado.

Per **infanzia, primaria e secondaria di I grado** oltre **30 le attività a catalogo**, tra queste: laboratori ludico-esperienziali, digitali e grafico-creativi, giochi di ruolo, science show, visite agli impianti Hera. In programma 3 eventi green in diretta in occasione delle giornate simbolo dell'ambiente, con testimonial speciali, e 2 webinar per la formazione docenti.

Per gli studenti degli **istituti superiori 41 le attività a scelta di Un pozzo di scienza** sono conferenze, eventi, interviste, dibattiti e visite impianti, che portano in aula tante tematiche: tra cui cambiamento climatico, transizione ecologica-energetica, intelligenza artificiale, cibo, oceani, biodiversità, città smart e blueconomy.

Sul sito www.gruppohera.it/scuole il catalogo completo delle attività, il modulo per fare richiesta, dal 25 settembre al 4 novembre 2024, e due sezioni speciali (Area Insegnanti e Area Famiglie) con risorse didattiche e giochi online.

INFORMAZIONI

mariaelena.gelli@atlantide.net

PROGETTI PER INSEGNANTI

PROGETTO GOCCIA A GOCCIA

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

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

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

Il percorso didattico si inserisce agevolmente nella programmazione scolastica e nelle attività curricolari, nello specifico nell'insegnamento dell'educazione civica, secondo asse tematico: sviluppo sostenibile, educazione ambientale, conoscenza e tutela del patrimonio e del territorio. I kit didattici sono a disposizione dei docenti tramite un drive a cui si avrà accesso una volta effettuata l'iscrizione gratuita alle attività. Ogni kit multimediale di progetto è composto da: presentazione e approfondimenti, schede di lavoro e di attività, esperimenti e/o laboratori (guide di dettaglio), scheda di verifica dell'apprendimento e delle competenze, selezione di video e filmati. È prevista un'azione di tutoraggio ai docenti che potranno avvalersi in ogni momento del supporto e dei consigli degli educatori ambientali di Casa Monti.

INFORMAZIONI

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

PROGETTO TESORO DI SUOLO - UN ECOSISTEMA DA SALVARE



Percorso guidato per docenti a cura di SOS4LIFE

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

SOS4Life è un guida per docenti alla scoperta del valore del suolo come servizio ecosistemico che ha diverse funzioni tra le quali: conservare, ospitare, nutrire, proteggere, purificare, rinfrescare, curare, rigenerare, informare e testimoniare. I ragazzi potranno fare esperienza, conoscere e vivere il suolo con occhi nuovi.

Scarica qui www.sos4life.it/wp-content/uploads/SOS4Life_KIT-didattico.pdf

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

Maggiori informazioni su www.sos4life.it



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 2024 - giugno 2025

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

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 (ceas.labassaromagna.it) o sulle nostre pagine social:

 Futuro Green Bassa Romagna (@futurogreen2030)

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

SETTIMANA MONDIALE PER L'ALLATTAMENTO MATERNO (SAM)

1-7 OTTOBRE 2024

Target: genitorialità e cittadinanza | Periodo: 1 - 7 ottobre 2024

Temî 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 della Settimana Mondiale per l'Allattamento Materno (SAM), organizzato in collaborazione con il Coordinamento dei Consultori Familiari di Ravenna, Faenza e Lugo e le Associazioni del territorio che si occupano di allattamento e cura del neonato. Ogni anno il tema che caratterizza la settimana cambia, quest'anno il tema della #SAM2024 è "**STOP ALLE DISUGUAGLIANZE - SOSTEGNO A 360°**" e rientra anche negli Obiettivi di Sviluppo Sostenibili dell'Agenda 2030. Il tema della #SAM2024 riguarda la sopravvivenza, la salute e il benessere. Si vuole mettere in evidenza la necessità di incrementare il sostegno all'allattamento per ridurre le disuguaglianze sociali, in particolare in tema di allattamento in situazioni di emergenza e di crisi, seguendo il filo conduttore dell'area tematica 2 della Campagna SAM-Obiettivi di sviluppo sostenibile 2030. L'allattamento, infatti, può rivelarsi uno strumento in grado di bilanciare le disparità sociali. Pertanto bisogna adoperarsi per garantire a tutti l'accesso al sostegno ed estendere le opportunità per allattare. È fondamentale non trascurare nessuno, soprattutto le madri in condizioni di vulnerabilità, che hanno bisogno anzi di maggior supporto.

Gli obiettivi di questa SAM, legati come sempre agli Obiettivi di Sviluppo Sostenibile dell'ONU: e sono:

- **INFORMARE** le persone sulle disparità in tema di diffusione e sostegno dell'allattamento
- **ATTIVARE** l'azione per ridurre le disparità nel sostegno all'allattamento e occuparsi dei più vulnerabili
- **RADICARE** il concetto che attraverso l'allattamento si possono ridurre le differenze sociali
- **ALLEARSI** con i soggetti e gli enti per aumentare la collaborazione e il sostegno all'allattamento

Il programma completo delle iniziative organizzate durante la Settimana 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 - 20 DICEMBRE 2024



Partirà in autunno l'XI edizione del Festival della cultura Tecnica organizzato da Città Metropolitana di Bologna in collaborazione con i partner metropolitani e regionali con il tema "Verso una tecnologia partecipata". Riflessioni, esperienze e confronti per immaginare nuove connessioni tra il fare e il pensare.

Cogliendo infatti l'occasione della ricorrenza dei 150 anni dalla nascita di Guglielmo Marconi, **si è scelto come focus tematico l'Obiettivo 9 dell'Agenda ONU 2030 "Imprese, innovazione, infrastrutture"**, per aprire una riflessione sul **rapporto tra innovazione tecnologica e diritti/doveri di cittadinanza per le persone, le organizzazioni, i territori**. Per il cartellone degli eventi organizzati sul territorio, potete far riferimento a questo sito: www.festivalculturatecnica.it

SERR: SETTIMANA EUROPEA PER LA RIDUZIONE DEI RIFIUTI

16 - 24 NOVEMBRE 2024

Tema di questa edizione è "Buon gusto senza spreco!" e si vuole sottolineare la necessità di **cambiare il modo in cui produciamo, consumiamo e distribuiamo cibo in Europa**.

Ogni anno, gli **stati dell'UE producono oltre 58 milioni di tonnellate di spreco alimentare**, che corrispondono a 131 kg per abitante. I dati stimano che per lo spreco alimentare prodotto annualmente in Europa, vi sia un valore di mercato associato di 132 miliardi di euro.



La grande maggioranza dello spreco alimentare viene prodotto nelle **famiglie** (più della metà dello spreco alimentare prodotto), nella ristorazione (ristoranti, catering) e nella vendita al dettaglio (supermercati, negozi). Dietro questa quantità di spreco **alimentare si nascondono impatti sia economici che ambientali**: si evidenziano conseguenze in termini di **emissioni di gas serra** legate, ad esempio, all'uso di terreni coltivabili, **risorse di acqua dolce** e **fertilizzanti** per la produzione alimentare.

informazioni

ewwr.eu | ewwr.eu/thematic_focus/2024-food-waste/

In questa occasione le sedi operative organizzano i seguenti eventi:

M'ILLUMINO DI MENO

21 EDIZIONE | 16 FEBBRAIO 2025



M'illumino di Meno si celebra ogni anno il 16 febbraio per diffondere la cultura della **sostenibilità ambientale e del risparmio delle risorse**: la **Giornata Nazionale del Risparmio Energetico e degli Stili di Vita Sostenibili** è stata istituita dal Parlamento con la Legge n. 34/2022. La data è stata scelta perché la prima edizione si tenne il 16 febbraio 2005, quando, in occasione dell'entrata in vigore del **Protocollo di Kyoto**, la **trasmissione Caterpillar di Rai Radio2** ebbe l'idea di chiedere agli ascoltatori e alle ascoltatrici di spegnere tutte le luci non indispensabili come gesto di attenzione per l'ambiente.

I Comuni della Bassa Romagna aderiscono ogni anno alla più grande Festa del Risparmio Energetico: tantissimi gli eventi pensati per i ragazzi, le scuole, le famiglie per sensibilizzare al risparmio e all'uso consapevole dell'energia, alla sostenibilità ambientale. La comunità intera è invitata a osservare un simbolico "silenzio energetico" e a focalizzare l'attenzione sul tema prescelto dalla campagna nazionale, diverso per ogni edizione. Le scuole hanno sempre dimostrato grande attenzione all'evento collaborando e partecipando alle iniziative della propria città.

informazioni

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

FESTIVAL DELLO SVILUPPO SOSTENIBILE (ASVIS)

7 - 23 MAGGIO 2025 | IX EDIZIONE



Giunto alla sua nona 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 sette anni sono stati realizzati circa 5.500 eventi tra convegni, seminari, workshop, mostre, spettacoli, eventi sportivi, presentazioni di libri, documentari e molto altro ancora.

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

informazioni

avis.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 ceas.labassaromagna.it e i nostri canali social.

EU GREEN WEEK

PRIMAVERA-ESTATE 2025



La Settimana verde dell'UE è un'occasione annuale per sensibilizzare, promuovere e discutere la politica ambientale europea. Organizzato dalla Direzione generale per l'ambiente della Commissione europea, questo evento di alto livello attrae decisori politici, importanti ambientalisti, stakeholder e parti interessate da tutta Europa e dal mondo.

informazioni

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 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 ceas.labassaromagna.it e i nostri canali social.

GIORNATA NAZIONALE DEGLI ALBERI

21 NOVEMBRE



La «giornata nazionale degli alberi», celebrata il 21 novembre di ogni anno, vuole essere un momento simbolico e celebrativo che fonde le sue radici in antiche tradizioni: a livello internazionale, l'«arbor Day» venne celebrato per la prima volta in Nebraska (Usa) il 10 aprile 1872 mentre in Italia la «Festa degli alberi» è stata istituita alla fine dell'ottocento da Guido Baccelli e tenuta per la prima volta nel 1898.

La «giornata nazionale degli alberi» si inserisce oggi nel più ampio quadro delle azioni intraprese al fine di diffondere tra le nuove generazioni la consapevolezza dell'assoluta necessità di salvaguardare e valorizzare l'ambiente e il patrimonio arboreo e boschivo, di ridurre le emissioni inquinanti, di prevenire il dissesto idrogeologico e di migliorare la qualità dell'aria. Lo sviluppo degli spazi verdi urbani, in ottica di migliorare la vivibilità degli insediamenti urbani, da anni ha l'obiettivo, di valorizzare l'ambiente e il patrimonio arboreo in attuazione del protocollo di Kyoto e delle politiche di riduzione delle emissioni, del miglioramento della qualità dell'aria e della valorizzazione delle tradizioni legate all'albero nella cultura italiana.

GIORNATA MONDIALE DELL'ACQUA

22 MARZO



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

INFORMAZIONI

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

GIORNATA MONDIALE DELLA BIODIVERSITÀ

22 MAGGIO



Le Nazioni Unite, per commemorare l'adozione del testo della "Convenzione per la Diversità Biologica", avvenuta il 22 maggio 1992, hanno proclamato per lo stesso giorno la Giornata Internazionale per la Biodiversità, allo scopo di aumentare la comprensione e la consapevolezza dei problemi legati alla biodiversità. Dal singolo tratto genetico, alle specie, fino agli ecosistemi nel loro complesso, la diversità biologica è vitale per la salute e il benessere degli esseri umani. La qualità dell'acqua che beviamo, il cibo che mangiamo e l'aria che respiriamo dipendono dal mantenimento in buona salute del mondo naturale: per questo proteggere la biodiversità, vuol dire poter assicurare la conservazione e la gestione delle specie, di habitat ed ecosistemi. Ogni anno specie animali e vegetali, sono minacciate di estinzione a causa diretta o indiretta dell'attività antropica che costituisce un problema a diversi livelli: arrestando le pratiche dannose per l'ambiente, diversificando i nostri sistemi alimentari e promuovendo modelli di produzione e consumo più sostenibili, migliorando le diete e la salute possiamo migliorare anche la salute globale, aumentare la sicurezza alimentare e rafforzare la resilienza ai cambiamenti climatici.

GIORNATA MONDIALE DELL'AMBIENTE

5 GIUGNO



Nel 1972, durante la conferenza di Stoccolma sull'Ambiente umano, le Nazioni Unite scelsero questa data per incoraggiare la consapevolezza e l'azione a livello mondiale a favore dell'ambiente. Celebrato annualmente il 5 giugno dal 1973, La Giornata Mondiale è un evento promosso dal Programma delle Nazioni Unite per l'Ambiente (UNEP) che rappresenta la più grande piattaforma globale per sensibilizzare l'opinione pubblica sull'ambiente e per sottolineare l'importanza della protezione e della salvaguardia dell'ambiente e l'impatto che quest'ultimo ha sul benessere dei popoli e sullo sviluppo economico.

Avendo come fine ultimo una visione più consapevole e un comportamento responsabile da parte di individui, imprese e comunità, la giornata è diventata un'occasione per riflettere sull'importanza della conservazione e della valorizzazione dell'ambiente, per incoraggiare la consapevolezza e l'azione, in particolare delle nuove generazioni, nel proteggere il nostro pianeta e nell'impegnarsi ogni giorno.

