



Ente di Gestione per  
i Parchi e la Biodiversità  
Emilia Orientale

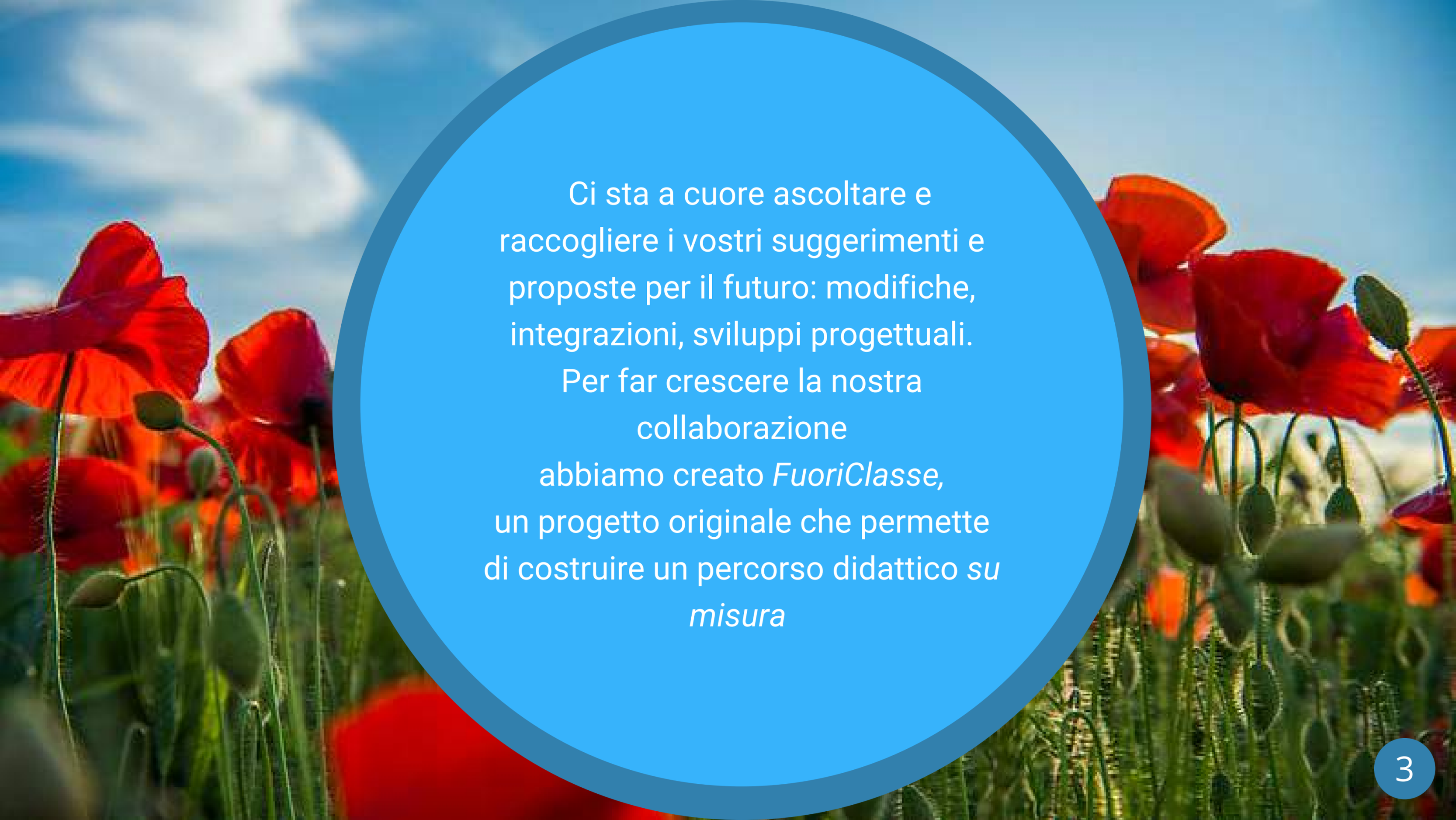


# PAGINE VERDI

PER LA SCUOLA SECONDARIA

- Raccolgono le proposte di educazione alla sostenibilità che ogni anno rivolgiamo alle scuole del Parco: Bologna, Ozzano dell'Emilia, Pianoro, San Lazzaro di Savena
- Approfondiscono otto concetti-esperienze chiave dell'educazione ambientale
- Illustrano i moduli educativi, le attività e le visite guidate realizzabili nell'Area Protetta per valorizzare le caratteristiche ambientali e geologiche del territorio
- Propongono visite guidate negli altri Parchi della Macroarea Emilia Orientale

## COSA SONO E OFFRONO LE PAGINE VERDI



Ci sta a cuore ascoltare e raccogliere i vostri suggerimenti e proposte per il futuro: modifiche, integrazioni, sviluppi progettuali. Per far crescere la nostra collaborazione abbiamo creato *FuoriClasse*, un progetto originale che permette di costruire un percorso didattico *su misura*

# COSTI

Il costo indicato rappresenta solo una parte delle spese effettivamente sostenute dall'Ente Parco.

Le classi abbinate che aderiscono allo stesso modulo godranno di uno sconto di 5€ e dovranno programmare le attività a scuola nelle stesse giornate.

Sono inoltre previsti sconti per i progetti che vengono completati nel primo quadrimestre: € 10 su moduli con un costo fino a € 140 e € 20 su moduli con importo superiore.

La fatturazione avverrà a fine attività e il pagamento con pago-pa:

<https://enteparchi.bo.it/pagina.php?id=74>

# COME PRENOTARE

Compilare la scheda di adesione  
disponibile anche sul sito del Parco:

<https://enteparchi.bo.it/parco.gessi.bolognesi/pagina.php?id=177>

inviare all'indirizzo mail

[infea@enteparchi.bo.it](mailto:infea@enteparchi.bo.it)

al numero wp 3204607940

entro DICEMBRE.

Per le visite guidate non ci sono date di scadenza.

Le richieste verranno accolte in ordine d'arrivo e  
realizzate fino ad esaurimento delle risorse  
economiche disponibili.

Il Parco incaricherà un proprio operatore per  
programmare e definire il percorso didattico.



# COME ORGANIZZARSI

Per le escursioni si raccomanda un abbigliamento adatto alla stagione e comodo, zainetto con borraccia, un k-way per la pioggia e un cambio completo (scarpe, calzini, pantaloni lunghi e felpa).

Le escursioni possono partire a piede dalle scuole, alcuni itinerari sono serviti dai mezzi pubblici o raggiungibili con il servizio di trasporto scolastico (si consiglia di verificare la disponibilità con gli Uffici competenti prima dell'adesione al modulo).

Scegliere come muoversi è già educazione ambientale.

Per informazioni:

Centro Parco "Casa Fantini" via Jussi 171

Farneto 40068 - San Lazzaro di Savena (BO)

Tel 051 6254821 – 3204607940 - fax 051 6254521

[infea@enteparchi.bo.it](mailto:infea@enteparchi.bo.it)

<https://enteparchi.bo.it/parco.gessi.bolognesi/pagina.php?id=177>



## VITA DI BRANCO

Affidarsi alla natura e ai suoi scenari può aiutare in modo sorprendente a sentirci parte di un gruppo, di una squadra e di un team che è molto più della somma delle sue parti. Si propongono giochi di movimento e attività formative che guideranno i ragazzi alla scoperta della bellezza e del potere dello stare insieme in maniera cooperativa e non violenta.

**Durata: un incontro nel territorio di mezza giornata**

**Costo: € 90**

## APPROFONDISCI ANCORA

Avete bisogno di un nostro aiuto? Abbiniamo al vostro progetto degli incontri con i nostri educatori ambientali: un modo per sviluppare in forma originale un obiettivo didattico con attività in natura, giochi, laboratori.

**Durata: un incontro in classe/territorio.**

**Costo: € 60**



## LA VOSTRA IDEA

Creiamo insieme un progetto, anche pluriennale, capace di crescere con i bambini. Questo “contenitore progettuale” soddisfa l’esigenza delle scuole di avere il supporto di un esperto. Il giardino delle piante aromatiche, alberi e stagioni, catene alimentari, animali della notte, biodiversità domestica, rifiuti ed energia, mobilità e sostenibilità sono alcuni esempi possibili.

**Durata: incontro di programmazione, 2 incontri in classe/territorio**

**Costo: € 120, per classi abbinate € 115**

## LA NATURA INSEGNA (outdoor)

Fare scuola all’aria aperta: esplorazioni, immersioni in natura, laboratori all’aperto per incuriosire e far conoscenza l’ambiente naturale che ci circonda. Gli argomenti saranno concordati in base agli obiettivi educativi e didattici da raggiungere.

**Destinatari: secondaria di 1° grado**

**Durata: incontro di programmazione, 4 incontri sul territorio**

**Costo: € 230, per classi abbinate € 220**



## UN PARCO DA SOLO NON BASTA

Scopriamo insieme i Parchi Naturali come sono nati, a cosa servono, quali sono le peculiarità dei diversi territori con particolare riferimento alle Aree Protette della Provincia di Bologna. Il percorso si propone di far comprendere meglio, attraverso la scoperta degli ambienti naturali protetti, il ruolo dei Parchi Naturali e le funzioni del sistema regionale delle Aree Protette nella tutela della biodiversità.

**Durata: incontro di programmazione, 2 incontri in classe/territorio**

**Costi: € 105, per classi abbinate € 100**

## GLI UCCELLI: INDICATORI DI BIODIVERSITÀ

Gli uccelli sono gli organismi meglio noti a livello globale ciò li rende i bio-indicatori più diffusamente utilizzati. I meccanismi che legano gli uccelli alla sincronia delle diverse fasi del loro ciclo annuale li rendono sensibili a qualsiasi modifica derivante dal mutamento climatico. Lo studio delle specie che frequentano il giardino scolastico oppure i diversi habitat del Parco può costituire una valida chiave di accesso al mondo naturale e alla sensibilizzazione nei confronti della fragilità delle specie animali e della conseguente necessità di conservazione di ecosistemi integri. Guidati da un ornitologo esperto si osserveranno in natura le specie di uccelli più comuni.

**Durata: incontro di programmazione, 2 incontri in classe/territorio**

**Costi: € 105, per classi abbinate € 100**



## FUORI DALLA FINESTRA

Quante volte i ragazzi invece di guardare la lavagna guardano distrattamente fuori dalla finestra? Prendendo spunto da questa curiosità, guarderemo il paesaggio e utilizzando tecniche artistiche, esploreremo il delicato passaggio tra naturale e artificiale. Qualsiasi paesaggio può diventare oggetto interessante su cui riflettere e fantasticare.

**Destinatari: secondaria di 1° grado**

**Durata: incontro di programmazione, 2 incontri in classe/territorio**

**Costi: € 105, per classi abbinate € 100**

## PAESAGGI DI VICINANZA

Il paesaggio come mediatore dei diversi apprendimenti, capace di coadiuvare arte, musica, motoria, scienze, storia e geografia. Il territorio offre numerosi spunti di riflessione: la differenza tra artificiale e naturale; il cambiamento nel tempo; rappresentazione realistica dell'ambiente; esplorazione e studio dei diversi ambienti. Un modo per far conoscere il territorio vicino al vissuto ed emozionare stimolando l'osservazione.

**Durata: incontro di programmazione, 2 incontri in classe/territorio**

**Costi: € 105, per classi abbinate € 100**



## CONOSCERE E RICONOSCERE LE PIANTE

In Italia sono presenti poco più di 8.000 specie diverse di Piante: ognuna si distingue per le sue particolarità! Senza dover diventare esperti botanici possiamo conoscerle, riconoscerle attraverso semplici chiavi, scoprirne curiosità e perfino storie legate alla mitologia.

**Durata: 1 ora per programmare, 2 incontri in classe/territorio**

**Costi: € 105, per classi abbinate € 100**

## PUNTO DI VISTA

Scopriamo le differenze tra maschile e femminile in natura: osserviamo i comportamenti caratteristici, le diversità nell'aspetto dei fiori, degli insetti e degli altri animali che popolano il Parco.

Esempi pratici per capire meglio ecologia, coevoluzione ed ecosistemi.

**Destinatari: secondaria di 1° grado**

**Durata: 1 ora per programmare, 2 incontri in classe/territorio**

**Costi: € 105, per classi abbinate € 100**



## L'ESPLORATORE GENTILE

L'esploratore gentile trova la natura in ogni angolo di mondo, si muove senza disturbare, quasi in punta di piedi. Le emozioni per le piccole cose ci faranno assaporare in maniera insolita le escursioni, ponendo l'attenzione sul percorrere più che sull'arrivare. Ogni partecipante comporrà un taccuino dell'esperienza, testimonianza che un modo di stare in natura sostenibile è possibile.

**Durata: 1 ora per programmare, 2 incontri in classe/territorio**

**Costo: € 105, per classi abbinate € 100**

## BENEFICI ECOSISTEMICI

Gli ecosistemi naturali sostengono la vita delle popolazioni fornendo una moltitudine di “servizi” che contribuiscono al mantenimento della salute umana. Spesso questi servizi non vengono riconosciuti fino a quando sono persi o degradati

raccoglieremo dati ed elaboreremo schemi per comprendere l'impatto diretto o indiretto dovuto alle modifiche apportate dall'uomo all'ambiente negli ultimi 50 anni.

**Durata: 1 ora per programmare, 2 incontri in classe/territorio**

**Costo: € 105, per classi abbinate € 100**



## PROGETTAZIONE VEGETALE

Molti organismi vegetali riescono a rispondere contemporaneamente a diversi stimoli esterni e si espandono seguendo schemi matematici che sono molto simile alla capacità di risolvere problemi complessi di network analysis. Molte mucillagini riescono ad orientarsi attraverso labirinti e questi modelli di crescita sono studiati da urbanisti e ingegneri. Entreremo nella complessa e affascinante ramificazione vegetale per fare un'esperienza grafico pittorica che valorizzi anche la bellezza di questo mondo sconosciuto.

**Durata: incontro di programmazione, 2 incontri in classe/territorio**

**Costi: € 105, per classi abbinate € 100**

## I LICHENI E LA QUALITA' DELL'ARIA

I bioindicatori rappresentano un importante strumento per capire lo stato di salute dell'ambiente. Confrontare l'ambiente vicino alla scuola con quello del Parco e misurarne la "qualità" può aiutarci a capire tante cose. Campionando i licheni ci consentono di valutare la qualità dell'aria che respiriamo. Il Parco metterà a disposizione l'attrezzatura necessaria al monitoraggio.

**Durata: 1 ora per programmare, 3 incontri in classe/territorio**

**Costi: € 160, per classi abbinate € 155**



## LE STAGIONI IN CITTA': A SPASSO CON MARCOVALDO

Marcovaldo è il protagonista delle favole moderne di Italo Calvino, in cui si narrano avvenimenti impercettibili nella vita di una città industriale. I racconti rappresentano la complicata realtà della modernità, in cui non sempre natura e uomo vivono in armonia. Marcovaldo cerca in maniera ingenua la natura in città e la trova...un po' dispettosa, contraffatta. Si leggeranno alcuni racconti e usciremo in città per avventure "impercettibili" prendendo nota delle nostre divagazioni comico-poetiche.

**Durata:** incontro di programmazione, 3 incontri in classe/territorio

**Costi:** € 170, per classi abbinate € 165

## LA BIODIVERSITA' AL PARCO

La Biodiversità è patrimonio di tutti, insostituibile e necessaria alla qualità della vita e alla sopravvivenza dell'uomo. Durante l'escursione osserveremo gli habitat e gli adattamenti evolutivi che si esprimono nella diversità biologica. Ricaveremo indicazioni sui nostri ambienti di vita, sul funzionamento degli ecosistemi e sulle strategie per fermare la perdita della Biodiversità. È consigliata l'uscita in autunno.

**Durata:** 1 ora per programmare, 2 incontri in classe/territorio

**Costo:** € 105, per classi abbinate € 100



## LA QUALITÀ DELL'AMBIENTE FLUVIALE

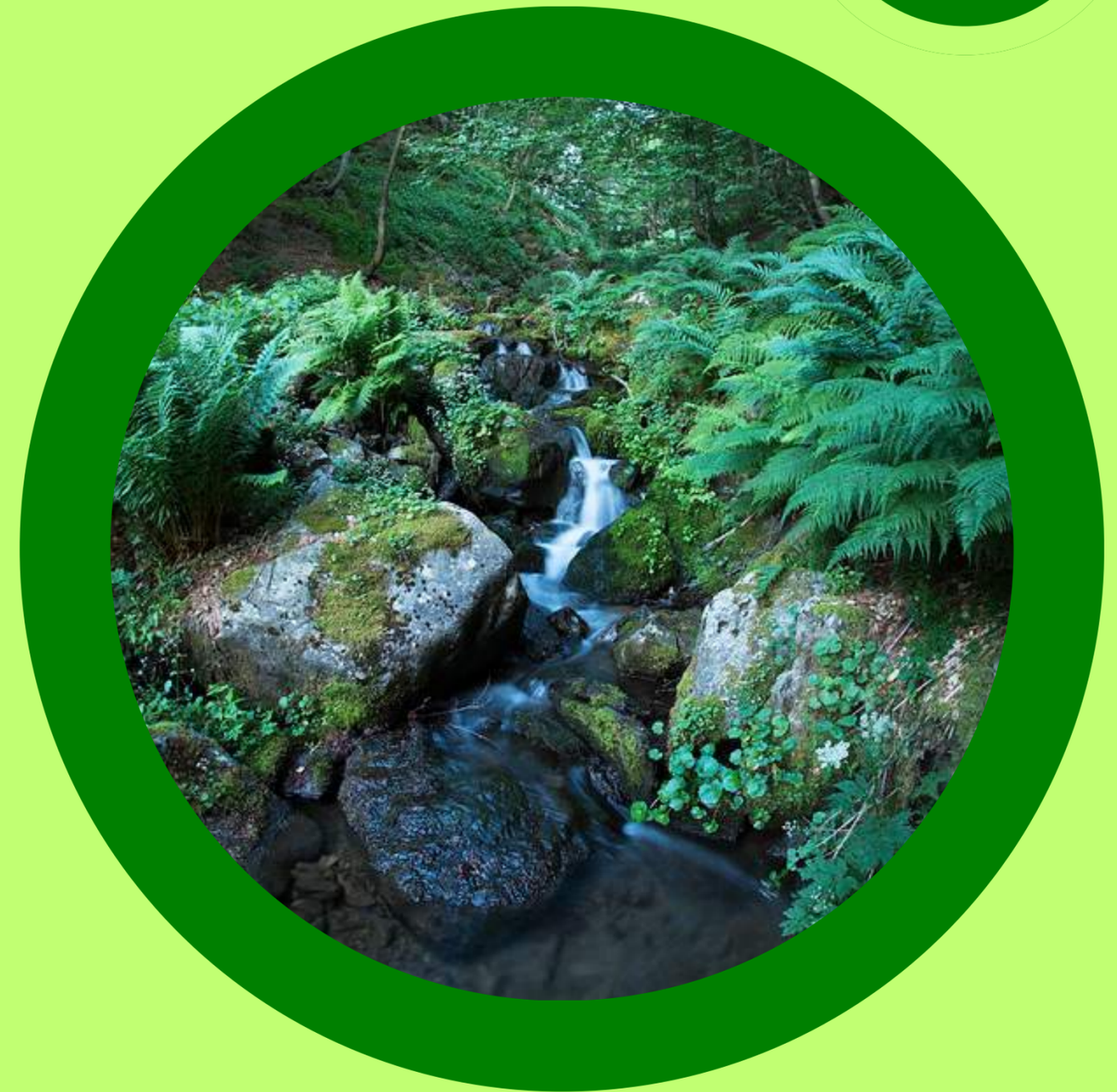
Le fasce di vegetazione riparia (arborea, arbustiva o erbacea) costituiscono ambienti naturali in grado di supportare un'elevata Biodiversità.

Le inondazioni periodiche sono sfruttate dagli organismi acquatici e terrestri per accrescere diversità e produttività.

Attraverso l'osservazione dell'ambiente fluviale, il riconoscimento delle più comuni specie vegetali presenti lungo i principali corsi d'acqua del nostro territorio, gli studenti saranno in grado di definire le fondamentali funzioni della vegetazione riparia a beneficio del torrente e del territorio circostante.

**Durata: incontro di programmazione, 2 incontri in classe/territorio**

**Costo: € 105, per classi abbinate € 100**



## ECOSISTEMI ACQUATICI

Osservazione con i binocoli e ricerca sul campo. Con l'aiuto delle cartine si ricercano i diversi ambienti del Parco, dalle zone umide, alle piccole pozze fino ai torrenti. Osserveremo insetti, pesci, anfibi, rettili, uccelli e mammiferi particolarmente legati a questi ambienti, per comprendere le relazioni tra Biotopo e Biocenosi.

Rifletteremo sulle fragilità di questi ecosistemi, sempre più minacciati dalla diminuzione delle risorse idriche e cambiamenti climatici che si stanno verificando.

**Durata: incontro di programmazione, 2 incontri in classe/territorio**

**Costo: € 105, per classi abbinate € 100**

**Possibilità di integrare il progetto effettuando l'uscita didattica presso altre Aree Protette e Siti Natura 2000 della Provincia di Bologna**



## I MACROINVERTEBRATI E LA QUALITA' DELL'ACQUA

I macroinvertebrati sono bioindicatori. Il metodo I.B.E. (opportunamente semplificato), prevede la loro raccolta e classificazione con chiavi di riconoscimento che permette agli studenti di osservare le caratteristiche anatomiche dei principali gruppi. Dopo aver appreso e simulato, a video, in classe la metodica ed averla sperimentata durante l'uscita sul corso d'acqua prescelto dove l'operatore effettuerà il campionamento i ragazzi potranno elaborare un documento sullo stato di salute dell'ambiente scelto durante il laboratorio finale analizzando i diversi video fatti in uscita.

**Durata: incontro di programmazione, 3 incontri in classe/territorio**

**Costo: € 160, per classi abbinate € 155**



## L'ORTO A SCUOLA

L'orto biologico è la vostra opportunità per conoscere la botanica, creare con le mani una agricoltura sinergica, fare i giovani contadini sperimentando cosa significa questo per l'alimentazione e la salute, cosa comporta per l'economia dei cibi e per la sostenibilità. La fase del trapianto delle piantine dovrà essere seguita dall'insegnante senza l'intervento dell'operatore. Possibilità di svolgere l'attività di "ORTO IN CASSETTA".

**Destinatari: secondaria di 1° grado**

**Durata: incontro di programmazione, 2 incontri in classe/territorio**

**Costo: € 170, per classi abbinate € 165**



## ENERGIZZABILE

La nostra società si basa sul consumo di energie fossili, non rinnovabili: ma quanto costerà alle prossime generazioni? Se andiamo al supermercato troviamo le fragole tutto l'anno, ma da dove arrivano? Faremo un'analisi energetica di questi processi per vedere come possiamo risparmiare energia. Possibilità di visita ad uno spazio pubblico che funziona con energie rinnovabili e risparmio energetico.

**Durata: incontro di programmazione, 2 incontri in classe/territorio**

**Costo: € 105, per classi abbinate € 100**



## LE GROTTI DEL PARCO

Possibilità di visitare la Grotta del Farneto e la Grotta della Spipola. Gli affioramenti gessosi e i fenomeni carsici definiscono il panorama regionale, recentemente proclamato patrimonio UNESCO. Origine e caratteristiche dei gessi, l'ecosistema grotta, le fragilissime e sorprendenti relazioni tra l'ambiente fisico e viventi. Vivere emozioni uniche attraverso l'esperienza della visita speleologica.

**Durata: incontro di programmazione, 2 incontri in classe e grotta**

**Costo: Grotta Spipola € 180, Grotta del Farneto € 120**

## LA MIA MAPPA

All'escursione in grotta seguirà in classe il laboratorio della lettura della mappa geologica della grotta. A seguire realizzazione di una mappa immaginaria, in cui la morfologia della grotta cambia in base al ricordo dell'esperienza fatta e all'immaginario storico-mitologico.

**Durata: incontro di programmazione, 2 incontri in classe e grotta**

**Costo: Grotta Spipola € 180, Grotta del Farneto € 120.**





## I GESSI DEL PARCO

Gli affioramenti gessosi sono imponenti depositi salini di origine marina risalenti a circa 6 milioni di anni fa. La natura carsica di questa roccia determina un particolare paesaggio fatto di grandi e piccole doline, valli cieche e altopiani gessosi, candele e bolle di scollamento e centinaia di grotte. Queste forme carsiche creano condizioni microclimatiche particolari che permettono la presenza di una grande diversità biologica: dalla flora mediterranea dei caldi affioramenti alla flora montana delle zone fresche sul fondo delle doline. L'uscita nel Parco sarà l'occasione per osservare direttamente i fenomeni carsici.

**Durata: incontro di programmazione, 2 incontri in classe/territorio**

**Costo: € 105, per classi abbinate € 100**

## I CALANCHI: MINERALI E ROCCE

Le rocce dei calanchi, le più antiche formazioni geologiche del Parco, formano colline d'argilla in continua evoluzione che nascondono minerali come pirite, gesso e barite. La Ginestra odorosa, la Sulla e l'Astro Spillo d'oro, sono le piante pioniere caratteristiche di quest'ambiente. Tra gli animali: i rapaci diurni e notturni, i cinghiali, i caprioli e i coloratissimi gruccioni. Non scordiamoci di rettili e anfibi che colonizzano le pozze alla base di queste montagne di argilla. Possibilità di effettuare l'uscita in città alla ricerca delle diverse rocce. È consigliata l'uscita in autunno prima dell'incontro in classe.

**Durata: incontro di programmazione, 2 incontri in classe/territorio**

**Costo: €105, per classi abbinate € 100**



## L'APPENNINO RACCONTA LA SUA FORMAZIONE

Con l'aiuto dei fossili, rocce, ricostruzioni per immagini e cartografia tematica si affronta il tema della formazione dell'appennino adatto al livello scolastico; l'uscita al Contrafforte Pliocenico per osservare quanto analizzato in aula.

È consigliata l'uscita in autunno prima dell'incontro in classe.

**Durata: incontro di programmazione, 2 incontri in classe/territorio Riserva Contrafforte Pliocenico**

**Costo: € 105, per classi abbinate € 100**



## LA SELENITE NELLA STORIA

Viaggio tra ambiente e cultura, tra storia e natura, alla scoperta delle origini del gesso e del suo impiego nella città di Bologna, dove la Selenite è stata protagonista sin dall'antichità. Camminando per le strade del centro cittadino, tra le torri medioevali, i capitelli di antiche chiese, le vecchie mura, scopriremo il legame tra l'uomo e il territorio, il rapporto tra Bologna ed i suoi gessi, la loro conservazione nei monumenti cittadini e altro ancora... All'uscita in città seguirà un'escursione al Parco per vedere la selenite in natura ed i luoghi da cui è stata estratta.

**Durata: incontro di programmazione, 2 incontri in classe/territorio e un'uscita centro storico di Bologna**

**Costo: € 180**



## IN MOVIMENTO

Il territorio vicino alle scuole è ricco di sentieri. Momenti dedicati alla salute facendo attività motoria all'aria aperta. Possibilità di costruire una carta mettendo in relazione i diversi luoghi di interesse con i percorsi possibili per raggiungerli.

**Durata: incontro di programmazione, 2 incontri in classe/territorio**

**Costo: € 105, per classi abbinate € 100**



## ORIENTEERING

Il modulo prevede esercitazioni sull'uso della bussola e sulla lettura delle carte, da svolgersi a scuola in preparazione all'uscita, momento in cui i ragazzi a piccoli gruppi dovranno seguire un percorso predefinito, con l'ausilio degli strumenti studiati. E' un'attività all'aria aperta, piacevole, utile per conoscere e muoversi in autonomia in uno specifico territorio, nel Parco ma anche in città. Tecnica affine all'educazione motoria, consente anche di riflettere sulla mobilità urbana.

Possibilità di effettuare l'uscita nel Centro Storico di Bologna unendo l'attività motoria allo studio delle rocce.

**Durata: incontro di programmazione, 2 incontri in classe/territorio**

**Costo: € 155**



## LE FASCE VEGETAZIONALI

I diversi adattamenti delle piante mettendo in luce le particolarità floristiche delle diverse Aree Protette che si andranno a studiare, di seguito alcuni esempi: affioramenti gessosi e doline (Parco dei Gessi Bolognesi), calanchi (Parco dei Gessi, Monteveglio e Monte Sole), castagneti (Parco di Monte Sole, Laghi, Corno alle Scale), faggete (Parco dei Laghi e Corno alle Scale) e praterie (Parco del Corno alle Scale).

**Durata: incontro di programmazione, 2 uscite nei territori delle Aree Protette della Provincia di Bologna**  
**Costo: € 205, per classi abbinate € 200**



## LE ZONE UMIDE

Due giornate per studiare i diversi ecosistemi acquatici: ambienti di acque correnti (torrente e fiume) e di acque ferme (stagno, lago) per osservare flora e fauna con i diversi adattamenti, le caratteristiche dei corsi d'acqua e fare un'analisi fisico-chimica delle acque. Un'occasione per confrontare diversi ambienti. Per le scuole secondarie possibilità di studiare i macroinvertebrati e valutare la qualità delle acque in luoghi di studio diversi dalla montagna (Parco dei Laghi e Corno), alla collina (Parco di Monte Sole, Monteveglio e Gessi Bolognesi) fino alla pianura (Aree di Riequilibrio Ecologico).

**Durata: incontro di programmazione, 2 uscite nei territori delle Aree Protette della Provincia di Bologna**  
**Costo: € 205, per classi abbinate € 200**



## GEOLOGIA IN GIOCO

Le spettacolari pareti rocciose che spiccano nel paesaggio montano testimoniano una storia geologica che ha inizio circa cinquanta milioni di anni fa (arenarie torbiditiche, argilla scagliosa con inclusioni di marne e calcari). Guida all'osservazione delle principali tracce geologiche e geomorfologiche per comprendere i principali fenomeni che hanno portato all'attuale situazione del territorio. Dalla montagna alla collina con i calanchi e i gessi.

**Durata: incontro di programmazione, 2 uscite nei territori delle Aree Protette della Provincia di Bologna**  
**Costo: € 205, per classi abbinate € 200**





# VISITE GUIDATE

Altre tipologie di visite sono  
visionabili nel sito:

[www.enteparchi.bo.it](http://www.enteparchi.bo.it)



# PARCO REGIONALE GESSI BOLOGNESI E CALANCI DELL'ABBADESSA

Info e prenotazioni: [infea@enteparchi.bo.it](mailto:infea@enteparchi.bo.it)  
tel. 0516254821 - 3204607940

**ZONA UMIDA DI CA' DE MANDORLI**  
Un'occasione per osservare sia gli ambienti di acque ferme che quelli in movimento. Possibilità di osservare i fossili presenti nel greto del Torrente Idice e osservare la confluenza tra Zena e Idice.

Possibilità di raggiungere il luogo con i mezzi pubblici: bus 916/918.

Durata: massimo 3 ore, facile  
Costo: € 110

**MONTAGNE D'ARGILLA: I CALANCI DELL'ABBADESSA**  
Escursione panoramica per osservare il lavoro dell'acqua sui calanchi. Non mancherà l'opportunità di studiare la flora e la fauna.

Durata: massimo 3 ore, difficoltà media  
Costo: € 110





## UN GIORNO SUI GESSI

Una giornata dedicata al carsismo sotterraneo con visita guidata alla Grotta della Spipola e superficiale con il giro naturalistico nella dolina. Pranzo al sacco.

Possibilità di raggiungere il luogo con i mezzi pubblici: 11b

Durata: massimo 6 ore, difficoltà media

Costo: € 350, per classi abbinate € 290

## VISITA GUIDATA DOLINA DELLA SPIPOLA

Camminare sulla “pietra di luna” e osservare Bologna dall’alto. Gli adattamenti delle piante ai diversi microclimi tra doline e gessi.

Possibilità di raggiungere il luogo con i mezzi pubblici: 11b

Durata: massimo 3 ore, facile

Costo: € 110



### VISITA GUIDATA SPELEOLOGICA ALLA GROTTA DELLA SPIPOLA

Visita speleologica alla Grotta della Spipola per osservare i fenomeni carsici sotterranei. Muniti di caschetti per affrontare una vera e propria avventura sotterranea.

Possibilità di raggiungere il luogo con i mezzi pubblici: 11b  
In grotta la classe verrà suddivisa in due gruppi d'ingresso con un massimo di 13 partecipanti e almeno 1 adulto per gruppo.

Durata: massimo 3 ore, difficoltà media.

Costo: € 260

### VISITA GUIDATA SPELEOLOGICA ALLA GROTTA DEL FARNETO

Una grotta preistorica, dove la storia naturale si mescola alla storia dell'uomo. Usata dagli uomini primitivi ma anche nella seconda guerra mondiale..

Durata: massimo 2 ore, facile.

Costo: € 180, per classi abbinate con attività  
nella stessa mattina € 100 a classe

Possibilità di effettuare un laboratorio di cottura del gesso e  
costruzione di gessetti, costo aggiuntivo € 50

# PARCO REGIONALE DELL'ABBAZIA DI MONTEVEGLIO

Info e prenotazioni: [infea@enteparchi.bo.it](mailto:infea@enteparchi.bo.it)

tel. 0516254821 - 3204607940



## UN MOSAICO DI AMBIENTI

Prati, rilievi, calanchi, boschi, piccoli rii, pievi, castelli e antichi nuclei rurali in un'armoniosa sintesi degli aspetti tipici della collina bolognese.

Durata: massimo 3 ore, difficoltà medio/facile

Costo: € 110

# PARCO STORICO DI MONTE SOLE

Info e prenotazioni: [anna.salerno@enteparchi.bo.it](mailto:anna.salerno@enteparchi.bo.it)

tel. 051 932525



## VISITA STORICA AI LUOGHI DELLA MEMORIA

Attraversa la zona Memoriale del Parco, toccando alcuni dei luoghi in cui si consumò l'eccidio di Monte Sole o operò la Brigata Partigiana Stella Rossa.

Durata: massimo 3 ore, facile

Costo: € 1 a bambino

## VISITA GUIDATA NATURALISTICA

Un itinerario studiato per imparare a riconoscere la diversità di ecosistemi dell'area protetta. Un invito all'osservazione per tutte le età nell'alternanza di paesaggi tra San Martino e La Steccola: il prato stabile, un microcosmo di vita tra i fili d'erba, il bosco mesofilo e la macchia a roverelle, con tracce e segni di presenza della fauna appenninica, le marne di Monte Piano e le zone calanchive, ambienti tipici della zona e l'area del pino silvestre, presenza floristica altamente significativa.

Durata: massimo 3 ore, difficoltà medio/facile

Costo: € 110

# PARCO REGIONALE DEL CORNO ALLE SCALE

Info e prenotazioni: [infea@enteparchi.bo.it](mailto:infea@enteparchi.bo.it)

Tel. 0516254821 - 3204607940



## GEOESPLORANDO

Le spettacolari pareti rocciose che spiccano nel paesaggio montano testimoniano una storia geologica che ha inizio circa cinquanta milioni di anni fa. I ragazzi saranno guidati all'osservazione delle principali tracce geologiche e geomorfologiche per comprendere i principali fenomeni che hanno portato all'attuale situazione del territorio.

Durata: massimo 3 ore, difficoltà media.

Costo: € 110

## ALLA RICERCA DEL LUPO APPENINICO

Diverse specie animali hanno rischiato l'estinzione a causa del notevole sfruttamento degli habitat naturali e della persecuzione da parte dell'uomo. La tutela dell'ambiente tramite parchi naturali ha dato loro la possibilità di aumentare di numero e colonizzare territori dove erano scomparsi da tempo. Il percorso didattico vuole sottolineare il ruolo dell'area protetta nella conservazione e monitoraggio delle specie più minacciate.

Durata: massimo 5 ore (giornata intera), difficoltà media

Costo: € 180

# PARCO REGIONALE DEI LAGHI SUVIANA E BRASIMONE

Info e prenotazioni: [infea@enteparchi.bo.it](mailto:infea@enteparchi.bo.it)

Tel. 0516254821 - 3204607940



## IL CASTAGNETO

Testimonianze storiche e di cultura locale che sottolineano lo stretto legame tra popolazione e risorse della natura. Conoscere il castagneto sia come ecosistema che come risorsa per l'economia dell'Appennino fino al secolo scorso.

Durata: massimo 3 ore, difficoltà media

Costo: € 110

## ENERGIA IN GIOCO

Passeggiata sulle sponde del Brasimone per osservare e mettere in relazione energia e ecosistemi acquatici come: bacini artificiali, torrenti e zone umide.

Durata: massimo 3 ore, difficoltà media

Costo: € 110