

LE CORNELLE

Valbrembo, Bergamo

IMPARARE INSIEME 2026
PROPOSTE DIDATTICHE PER LE SCUOLE



PARCO FAUNISTICO
LE CORNELLE

«Se conosco, amo»
«Se amo, proteggero»



PUNTI RISTORO / FOOD SERVICES

(PAGAMENTO CON CARTE / CARD PAYMENT ALLOWED)



BAR-PANINOTECA / CAFÉ

1. BAR TIGRE / TIGER BAR
2. BAR GIBBA / GIBBA BAR
3. BAR TAPI / TAPI BAR
4. BAR GIRAFFA / GIRAFFE BAR
5. BAR LEO / LEO BAR



ELE...NON SOLO PIZZA / ELE...NOT JUST PIZZA



PIPPO SELF SERVICE



GELATERIA / ICE CREAM CANDY SHOP



GECK

Hamburger, Grill carne, Insalate
Hamburger, Grill, Salads

SERVIZI / SERVICES



SOUVENIR

(PAGAMENTO CON CARTE / CARD PAYMENT ALLOWED)



AREA PICNIC / PICNIC AREA



LABORATORIO DIDATTICO

EDUCATIONAL LAB



NURSERY / NURSERY



TOILETTE



PARCHEGGIO / PARKING

(PAGAMENTO CON CARTE / CARD PAYMENT ALLOWED)



FOTO POINT



STAZIONE TRENINO

TRAIN STATION



USCITA DI SICUREZZA/ EMERGENCY EXIT



PUNTO DI RACCOLTA / MEETING POINT



AREA FUMATORI / SMOKING AREA



PRIMO SOCCORSO / FIRST AID



Seguici su / Follow us



Scarica la app
App available on



SPONSOR



partesa



Coca-Cola HBC
Italia

DAL 1964
CHIARELLA
LINE COHO

Caffè
Carissimi



Il Parco Faunistico Le Cornelle Vi propone di arricchire la Vostra esperienza grazie ad un ventaglio di attività didattiche che metteranno gli alunni al centro del loro stesso apprendimento. Attraverso la conoscenza delle specie animali ospitate, i bambini e i ragazzi saranno sensibilizzati non solo alla comprensione della Natura e dei suoi meccanismi, ma anche alle tematiche di tutela e di conservazione ambientale.

Ogni percorso è progettato per trarre dall'incontro con gli animali del Parco nuove conoscenze, nuovi stimoli e nuovi spunti di riflessione su problematiche di ampio respiro, come l'importanza della Natura che ci circonda, la relazione tra uomo e animali ed il ruolo giocato da *Homo sapiens* nell'equilibrio del pianeta.

Utilizziamo un approccio didattico Hands-on, capace di trasformare la visita guidata e i laboratori didattici in un'esperienza immersiva e divertente, ma sempre rigorosa da un punto di vista scientifico.

Per l'Anno Accademico 2025-2026, la Didattica vi propone nuovi laboratori e nuovi percorsi didattici che affiancano i precedenti e, laddove possibile, si rende disponibile a cucire percorsi didattici su misura che soddisfino al meglio le Vostre esigenze.

Stiamo crescendo e ci impegniamo a farlo nel miglior dei modi!



I LABORATORI DIDATTICI

Durata

1h 30' o 2h.

Costo

- 7€ a partecipante (percorsi da 1h30')
- 8€ a partecipante (percorso da 2h).

A chi?

Dalla Scuola dell'Infanzia (3 anni compiuti) alla Scuola Secondaria di II°.

Metodo didattico

Hands-on, coinvolgente, emozionante, immersivo, pratico e scientificamente rigoroso.

Il team didattico

Le nostre guide naturalistiche hanno un percorso di studio nell'ambito delle Scienze Naturali, Biologiche ed Ambientali e sono in grado di utilizzare un registro linguistico commisurato al livello di scolarità dei partecipanti.

Lo sapevi che...

Scegliendo il laboratorio «Un giorno da keeper», i Vostri alunni contribuiranno concretamente alla realizzazione di un progetto scientifico volto a migliorare la conoscenza e – di conseguenza – il benessere delle specie animali ospitate nei parchi faunistici.

Nella parte finale del laboratorio, le classi saranno chiamate a osservare come gli animali reagiranno agli arricchimenti da loro stesse creati.

Le reazioni saranno annotate su una scheda di restituzione appositamente creata. L'insieme delle schede di restituzione, compilate da tutte le scolaresche, sarà la base scientifica che il Settore Ricerca & Conservazione del Parco utilizzerà per pubblicare degli studi sugli appositi canali, con lo scopo di migliorare il benessere psicofisico degli animali in ambiente controllato.

LABORATORIO ARRICCHIMENTI “Un giorno da Keeper”

L'arricchimento è un insieme di strategie e di tecniche che hanno il compito di stimolare il benessere degli animali che vivono in un giardino zoologico. Ogni specie ha esigenze differenti e uniche che dipendono dall'habitat in cui vive, dal regime alimentare, dal modo con cui si procura il cibo e dalla socialità. I partecipanti avranno a disposizione materiali naturali con i quali confezioneranno degli arricchimenti mirati per la specie animale a loro assegnata, calandosi di fatto in quello che è uno dei ruoli più importanti all'interno di un Parco faunistico: **il guardiano di animali.**

Gli arricchimenti saranno poi posizionati dai keepers o dalle guide naturalistiche del Parco all'interno dell'exhibit, mentre i partecipanti osserveranno dall'esterno. Con l'aiuto dei nostri esperti, la classe valuterà la reazione degli animali all'arricchimento creato, l'impatto sul loro benessere e, conseguentemente, la sua efficacia. Il laboratorio si propone di far capire:

- ✓ cosa sono gli arricchimenti e il come, il quando e il perché sono utilizzati;
- ✓ le caratteristiche ecologiche, biologiche ed etologiche delle specie coinvolte nel percorso;
- ✓ l'importanza di conoscere cosa determina il benessere di ogni singola specie e/o di ogni singolo individuo;
- ✓ l'impegno dei giardini zoologici nel garantire un'adeguata qualità di vita agli animali in essi ospitati.

LABORATORIO DI BOTANICA

“Clorofilla & Co.”

Laboratorio versatile e ricco di stimoli che attraverso esperimenti scientifici - totalmente condotti dagli alunni – manipolazione di reperti vegetali provenienti da diverse parti del mondo e prove sensoriali, permetterà alle classi di avvicinarsi al mondo dei vegetali e ai molteplici servizi ecosistemici che gli organismi autotrofi svolgono per la salute del pianeta. Scopriremo i segreti della clorofilla e dei pigmenti vegetali, estrarremo il DNA dei frutti, capiremo insieme il ruolo della foresta tropicale come farmacia del pianeta e l'importanza che rivestono i vegetali, dai più semplici ai più complessi, in tutti gli ecosistemi acquatici e terrestri.

Il laboratorio può essere abbinato a tutti i percorsi di **1h 30'** o da **2h** proposti dal Parco, con particolare riguardo per:

1. “I Grandi Mammiferi Erbivori”,
2. “Ambienti verdi del mondo”.



LABORATORIO VERTEBRATI

”Bones, ossa”

Un bellissimo laboratorio dedicato ai Vertebrati, alle loro principali caratteristiche, con particolare riguardo per lo scheletro della testa e per lo scheletro degli arti. Estremamente interattivo e pratico, si articola in numerose attività che metteranno alla prova le abilità zoologiche delle classi, a prescindere dal livello di scolarità. I Vostri alunni saranno chiamati, come dei veri detective della Natura, a manipolare dei reperti unici, a studiare i crani e le ossa, a trarre da essi tutti gli indizi che permetteranno loro di scoprire l’animale al quale appartenevano. Il laboratorio si presta ad essere abbinato a tutti i percorsi di 1h 30’ e da 2h, in particolare:

1. “I Grandi Mammiferi Erbivori”,
2. “I Grandi Felini”,
3. “Strisciano, volano, arrampicano”,
4. “Vita con le squame: i Rettili”,

Con animali... vivi!



LABORATORIO DI PALEONTOLOGIA “Un giorno nel Giurassico.”

Gli animali e le piante del passato, come la Terra è cambiata nel corso di milioni di anni di evoluzione, lo studio del record fossile hanno da sempre affascinato l'immaginario collettivo e suscitato curiosità ed interesse, nei più piccoli come nei più grandi. Il Parco Faunistico Le Cornelle propone un laboratorio pratico e interattivo che vedrà gli alunni calarsi nei panni di un vero Paleontologo cimentandosi in prima persona in tutte quelle che sono le fasi del suo lavoro: lo scavo, la realizzazione di un calco, lo studio di un fossile e la manipolazione di reperti appartenenti ad alcuni dei Dinosauri più famosi e la lunga quanto affascinante avventura evolutiva che ha condotto sino ai loro attuali rappresentanti: gli Uccelli.

Il Laboratorio di Paleontologia è abbinabile a tutti i percorsi proposti. La Sezione Didattica vi ricorda, inoltre, che è possibile richiedere delle visite guidate cucite ad hoc sulle Vostre esigenze, ad esempio un percorso di 1h 30' o di 2h interamente dedicato alle numerose specie di uccelli volatori e non volatori presenti all'interno del Parco, alle loro caratteristiche, curiosità, stili di vita, cure parentali e adattamenti agli ambienti aereo e acquatico, attraverso percorsi immersivi nelle nostre meravigliose Serra tropicale e Selva.



LABORATORIO INVERTEBRATI

“La vita a sei e più... zampe”

Le classi si immergeranno in un micromondo fatto di insetti, aracnidi, crostacei e miriapodi, alla scoperta di un piccolo universo poco conosciuto, ma sorprendente, ricco di fascino ed estremamente prezioso per la maggior parte degli ecosistemi. Grazie all'utilizzo di reperti naturali, stereomicroscopi, microscopi ottici, attività interattive e artropodi vivi, i partecipanti impareranno non solo le caratteristiche di questi Invertebrati, ma l'importanza che essi rivestono all'interno della maggior parte degli ecosistemi del pianeta e dai quali dipende la salute dell'uomo stesso.

Il laboratorio può essere abbinato a tutte le attività didattiche proposte dal Parco, soprattutto il percorso da 1h 30' dedicato agli ambienti verdi del mondo, in cui il focus sulle foreste tropicali metterà in luce il ruolo fondamentale giocato dagli Artropodi nella rigenerazione di questo ecosistema, hot spot inestimabile di biodiversità, nonché fonte di servizi ecosistemici dai quali dipende la salute dell'uomo stesso.

Con animali... vivi!





I GRANDI MAMMIFERI ERBIVORI

Il percorso è un vero e proprio viaggio alla scoperta dei grandi mammiferi erbivori del nostro pianeta e dei loro ambienti di vita. Le nostre guide vi sveleranno i segreti di questi straordinari animali, le loro caratteristiche, lo stile di vita, la socialità e il modo con il quale comunicano. Potrete osservarne il comportamento, capire come interagiscono tra loro e con l'ambiente che li circonda. Un'esperienza immersiva che vi avvicinerà a specie iconiche e straordinarie come le giraffe, gli elefanti, gli ippopotami e i rinoceronti, ai progetti di conservazione e agli sforzi messi in campo per promuovere la loro sopravvivenza. L'incredibile memoria degli elefanti, la lingua prensile delle giraffe, la delicata pelle degli ippopotami sono solo alcune delle curiosità e degli aneddoti che vi racconteremo.

Inda, Nasanta, Pancho, Oboe e tanti altri vi aspettano.





I GRANDI FELINI

Dalla taiga siberiana, alle savane africane, nel fitto delle foreste tropicali dell'Asia e del Sudamerica fino alle praterie, il Parco vi propone un'esperienza affascinante interamente dedicata ai maestosi, eleganti e spesso sfuggenti felini, abitanti straordinari di moltissimi ambienti del pianeta. Le nostre guide vi condurranno alla scoperta dei loro habitat naturali, del ruolo fondamentale che giocano nel mantenimento dell'equilibrio degli ecosistemi, delle loro strategie di caccia e vi racconteranno curiosità e aneddoti su questi straordinari predatori.



Leone berbero (*Panthera leo leo*), una delle sottospecie di leone più rare al mondo. Si distingue per la sua imponente criniera scura. Questa sottospecie, un tempo diffusa nel Nord Africa, è oggi estinta in natura.





PREDE versus PREDATORI

Leoni e zebre, ghepardi e antilopi, serpenti e topi, rapaci e roditori, coccodrilli e gnu... le comunità ecologiche terrestri sono incredibilmente varie.

Nel mondo animale troviamo molte specie di predatori e moltissime tipologie di prede. Il comportamento dei primi è dettato dalla fame e dal puro istinto e spesso le prede sono individui deboli e malati.

Prede versus predatori è un percorso trasversale che si propone di farvi vivere un viaggio alla scoperta delle tecniche di caccia di alcuni dei felini più spettacolari del pianeta, dei serpenti costrittori, dei coccodrilli del Nilo o dei gufi delle nevi e di come le prede si difendono dai loro attacchi, in una continua quanto incredibile lotta per la sopravvivenza.



STRISCIANO, VOLANO E ARRAMPICANO

Un percorso entusiasmante interamente dedicato agli animali che strisciano, volano e arrampicano in cui rettili, volatili e primati saranno i protagonisti di questa grande avventura in chiave evolutiva. Le nostre guide ti racconteranno i segreti dei serpenti, le loro abitudini alimentari, i metodi di caccia e le sorprendenti abilità.

Conoscerete il mostro di Gila, l'Iguana rinoceronte e i coccodrilli del Nilo, tutti esempi perfetti di adattamento al proprio habitat. Ammirerete le mirabolanti abilità acrobatiche dei siamanghi e dei gibboni, i loro legami sociali e i caratteristici vocalizzi. Nella nostra selva conoscerete da vicino moltissime specie di volatili e ne apprezzerete la bellezza, l'incredibile varietà, gli adattamenti agli ambienti aereo e acquatico e i sorprendenti colori.





VITA CON LE SQUAME

“I rettili”

I Rettili hanno da sempre suscitato nell'uomo sentimenti contrastanti, in bilico tra stupore e repulsione, suggestione e diffidenza, meraviglia, curiosità e timore. Il percorso si propone di avvicinare le classi a queste affascinanti creature, ai loro ambienti di vita, agli adattamenti e alle strategie di sopravvivenza messe in atto quotidianamente da questi straordinari animali che milioni di anni fa hanno dominato il pianeta e conquistato le terre emerse. Le nostre guide ne sveleranno i segreti, le curiosità, le caratteristiche e l'etologia.

Un'esperienza immersiva ed entusiasmante nel nostro Rettilario, nella Selva e nella Serra tropicale, dove le classi conosceranno specie iconiche come i pitoni reticolati, i mostri di Gila, l'iguana rinoceronte, i coccodrilli del Nilo e le testuggini delle Seychelles.



AMBIENTI VERDI DEL MONDO

Il Parco Faunistico Le Cornelle ospita al suo interno una considerevole varietà di specie vegetali. Dal fitto delle foreste tropicali dell'Asia, del Sudamerica e dell'Africa, dalle praterie alle savane africane, fino ai deserti caldi, il Parco propone un viaggio in alcuni dei più suggestivi "mondi verdi" del nostro pianeta, dove ogni giorno le piante lottano al fianco degli animali, mettendo in campo incredibili e complesse strategie in una perenne lotta per la sopravvivenza della specie. I vegetali saranno i protagonisti di una visita guidata che vuole anche essere un momento di riflessione sui molteplici servizi ecosistemici che gli ambienti forestali ci offrono ogni giorno, sulla loro fondamentale importanza nei delicati equilibri del pianeta e dei danni - sempre più ingenti - che l'impatto antropico e l'eccessivo sfruttamento delle risorse naturali stanno causando.



IL GIRO DEL MONDO... IN DUE ORE

Durata: 2h

I nostri esperti vi accompagneranno in un viaggio il cui filo conduttore è la scoperta della fauna più affascinante del nostro pianeta. Dall'Africa, all'Asia, dall'America settentrionale alle Americhe centrale e meridionale fino all'Oceania e al Madagascar, noto come il continente rosso, vivrete l'incontro con le specie più rappresentative dei principali continenti e del parco stesso, scoprendone l'ambiente di vita, le caratteristiche, gli adattamenti, le curiosità e gli aneddoti. Il percorso si propone di offrire una conoscenza d'insieme degli animali del parco con particolare riguardo per quelle specie che più necessitano della nostra protezione.

**Se conosco amo,
Se amo proteggero.**





TRENINO SAFARI “La mini Africa”

Durata: 20' circa

Costo: 2,00 euro a partecipante.

Il percorso si rivolge alle Scuole dell'Infanzia, Primaria e Secondarie di I° e di II°.

Il Parco ha ampliato la propria offerta con il trenino safari che condurrà le classi – in totale sicurezza e rispetto degli animali – in alcuni degli ambienti più caratteristici del continente africano. La voce narrante dei keepers accompagnerà i viaggiatori in un'esperienza immersiva all'interno di un raro exhibit misto, dove diverse specie animali traggono - dalla condivisione dello spazio – reciproci stimolo e beneficio, come avviene nei corrispettivi individui in ambiente naturale.

Il contenuto didattico è veicolato con uno stile leggero e divertente, ma sempre rigoroso ed attento a sensibilizzare gli alunni e i visitatori sul ruolo dei moderni parchi faunistici nella tutela delle specie a rischio di estinzione.