

A group of people, including children and adults, are gathered in a field for an ecological walk. The field is filled with tall green grass in the foreground and a golden field in the middle ground. In the background, there are large green trees and a building with a red roof. A white signpost and a red and white sign are visible near the trees.

**CAMMINATA ECOLOGICA SCUOLA  
MEDIA ANZANI 31 MAGGIO 2009.**

...mi raccomando non riempiamoli  
troppo, dobbiamo risparmiare...



..ultimi dettagli sul percorso... la  
Polizia Municipale è pronta...



...anche la Protezione Civile... è pronta... forse possiamo partire...





...prima di partire uno sguardo alla

# Mostra sui nostri Parchi

allestita all'interno della nostra sede dai nostri alunni..





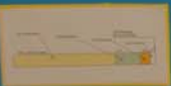


# PARCO DELLA VALLE DEL LAMBRO

## La Geologia

INTRODUZIONE

Il parco è un territorio con una geologia di alta complessità. Il parco è un territorio con una geologia di alta complessità. Il parco è un territorio con una geologia di alta complessità.



Il territorio del parco è caratterizzato da una geologia di alta complessità. Il parco è un territorio con una geologia di alta complessità. Il parco è un territorio con una geologia di alta complessità.

Il grande patrimonio dell'Abate ricopre un'ampia zona. Il grande patrimonio dell'Abate ricopre un'ampia zona. Il grande patrimonio dell'Abate ricopre un'ampia zona.



# PARCHI LOMBARDI



DESCRIZIONE



DESCRIZIONE

DESCRIZIONE



## Esperienza parchi

Il territorio del parco è caratterizzato da una geologia di alta complessità. Il parco è un territorio con una geologia di alta complessità. Il parco è un territorio con una geologia di alta complessità.



Il territorio del parco è caratterizzato da una geologia di alta complessità. Il parco è un territorio con una geologia di alta complessità. Il parco è un territorio con una geologia di alta complessità.



Parco, Riserve e Monumenti Naturali Regionali in Lombardia

Il territorio del parco è caratterizzato da una geologia di alta complessità. Il parco è un territorio con una geologia di alta complessità. Il parco è un territorio con una geologia di alta complessità.

# PARCO DELLA VALLE DEL LAMBRO

## La Geologia

**ERIDANZA** è la storia che si è svolta in conseguenza della vita.

Nel parco sono presenti vari tipi di rocce di varie sedimentazione, in alcuni da loro sono modificati dai movimenti interni della Terra, di varia magnitudine, avvenuti, inoltre sono presenti rocce vulcaniche, con trappisti da alcuni degli antichi pleistoceni. Il lago, zona di un antico glaciale, nella zona del lago sono visibili alcuni nuclei. I Coni di Carona, Comacina, Lugano, Geresio e Malendro, nella zona di Biara e intorno alle doline della montagna, con forme del detto deposito dei ghiacci.



Il grande ghiacciaio dell'Adda ricopriva un'ampia zona dove ora troviamo il lago di Como e l'aghietta della Brianza. I ghiacciai, ricompattati, hanno lasciato cariche che ancora oggi intravedo in queste zone. Con la loro azione di erosione, trasportando depositi hanno modellato il paesaggio.



# PARCHI LOMBARDI



Logo Sistema Parchi Regione Lombardia



PARCO DELLA VALLE DEL LAMBRO



IL PARCO MONTE BARRO

Il Monte Barro, immensamente sempreverde nell'area parco regionale, si trova presso Lallo, a sud ovest della Origo ed è circondato dall'orizzonte orientale del Lago di Como, dal lago di Annone, dal lago di Comano e dalla valle di Comano, al nord di cui si eleva l'altipiano-bianchissimo alla 923 m, completamente isolato dai monti circostanti e straordinariamente affacciato sulla grande vallata. Il parco è un Sito di Importanza Comunitaria, cioè una delle aree naturali ritenute di maggior importanza per la conservazione della natura.

PARCO DELLA SPINA VERDE

Il parco regionale della spina verde si estende sulla fascia costiera a largo ovest di Como. Il territorio presenta interessanti riserve di interesse, da natura con particolari aspetti geologici, i archeologici con i resti della Corte preesistente e la storia del medievale Castello Bonaparte fino alle rovine rinascimentali del castello di Cavallotti. Anche i notevoli luoghi di culto - dai rinascimentali rintracciati sul territorio preesistente di Sarnano, al Barocco Comano tra Villa di Sarnano di S. Carloforte e S. Stefano, ai luoghi di riferimento tradizionali, come la Chiesa di S. Nicola a Cavallotti e la Croce di S. Sisto, i Monumenti in Sarnano, come sono anche protetti per la espressione di cultura regionale.

PARCO ADDA NORD

Il Parco comprende i territori insediati dell'Adda, lungo il tratto che attraversa l'alta pianura, la valle del lago di Como, comprendendo i laghi di Sarnano ed Origo. Si tratta infatti di un'area di grande valore storico, con l'alta affollamento dei "castelli" frutto di secoli tra loro isolati, con l'alta affollamento dei "castelli" frutto di secoli tra loro isolati, con l'alta affollamento dei "castelli" frutto di secoli tra loro isolati, con l'alta affollamento dei "castelli" frutto di secoli tra loro isolati.





Visita al Parco Regionale della Valle del Lario  
 Riserva Naturale orientata  
 10 marzo 2009  
 ciclo e 24-27



**Riserva naturale**

Il territorio della riserva naturale orientata della Valle del Lario è costituito da una serie di ambienti naturali di grande valore paesaggistico e ambientale. La riserva è stata istituita nel 1988 e ha l'obiettivo di proteggere e valorizzare il patrimonio naturale e culturale della zona.

**Parco**

Il Parco della Valle del Lario è un'area protetta che si estende lungo le rive del lago di Como. È caratterizzato da una grande varietà di ambienti naturali e paesaggistici, che offrono infinite opportunità per chi ama la natura e il relax.

**Esperienza parchi**

Il Parco della Valle del Lario offre una serie di attività e servizi per chi vuole vivere un'esperienza unica in natura. Dalle passeggiate lungo le rive del lago alle visite guidate alle riserve naturali, c'è sempre qualcosa di interessante da fare.

**LAGO DI ALSENO**

Il Lago di Alseno è un lago artificiale che si trova nella riserva naturale della Valle del Lario. È un luogo ideale per chi ama la pesca e il relax in natura.

**LA FAUNA DEL PARCO**

Il Parco della Valle del Lario è ricco di fauna selvaggia. Tra le specie più comuni ci sono il cigno reale, il cigno nero, il cigno di Stenobothris e il cigno di Byrrhoe.

**PARCHI**

Il Parco della Valle del Lario è un'area protetta che si estende lungo le rive del lago di Como. È caratterizzato da una grande varietà di ambienti naturali e paesaggistici, che offrono infinite opportunità per chi ama la natura e il relax.

**I PARCHI**

Il territorio della riserva naturale orientata della Valle del Lario è costituito da una serie di ambienti naturali di grande valore paesaggistico e ambientale. La riserva è stata istituita nel 1988 e ha l'obiettivo di proteggere e valorizzare il patrimonio naturale e culturale della zona.

**I parchi**

Il Parco della Valle del Lario è un'area protetta che si estende lungo le rive del lago di Como. È caratterizzato da una grande varietà di ambienti naturali e paesaggistici, che offrono infinite opportunità per chi ama la natura e il relax.

**BIODIVERSITA'**

Il Parco della Valle del Lario è un'area protetta che si estende lungo le rive del lago di Como. È caratterizzato da una grande varietà di ambienti naturali e paesaggistici, che offrono infinite opportunità per chi ama la natura e il relax.

**I parchi**

Il Parco della Valle del Lario è un'area protetta che si estende lungo le rive del lago di Como. È caratterizzato da una grande varietà di ambienti naturali e paesaggistici, che offrono infinite opportunità per chi ama la natura e il relax.

**RIFLESSIONE SUI PARCHI**

La visita del parco offre infinite opportunità per chi ama la natura e il relax. Dalle passeggiate lungo le rive del lago alle visite guidate alle riserve naturali, c'è sempre qualcosa di interessante da fare.

**Parco Bello!!**

Il Parco della Valle del Lario è un'area protetta che si estende lungo le rive del lago di Como. È caratterizzato da una grande varietà di ambienti naturali e paesaggistici, che offrono infinite opportunità per chi ama la natura e il relax.

**I PARCHI**

Il Parco della Valle del Lario è un'area protetta che si estende lungo le rive del lago di Como. È caratterizzato da una grande varietà di ambienti naturali e paesaggistici, che offrono infinite opportunità per chi ama la natura e il relax.

**Il Cigno Reale**

Il Cigno Reale è una specie di uccello acquatico che si trova nella riserva naturale della Valle del Lario. È caratterizzato da un collo lungo e sottile, e da un corpo compatto. È un uccello molto elegante e affascinante.

**Il Cigno Reale**

Il Cigno Reale è una specie di uccello acquatico che si trova nella riserva naturale della Valle del Lario. È caratterizzato da un collo lungo e sottile, e da un corpo compatto. È un uccello molto elegante e affascinante.





# ANIMALI



**Esposizione Liberatori**  
1991-2011  
L'Esposizione Liberatori è un progetto culturale che ha lo scopo di promuovere la conoscenza e l'educazione ambientale attraverso la lettura e la discussione di testi letterari e scientifici. L'Esposizione Liberatori è un progetto culturale che ha lo scopo di promuovere la conoscenza e l'educazione ambientale attraverso la lettura e la discussione di testi letterari e scientifici.



*Il Cigno Reale*



# PIANTE & FIORI

# UN MONDO DA SCOPRIRE



Il mondo è un libro che non si legge, ma si scopre. Ogni giorno ci offre nuove pagine da esplorare, nuove meraviglie da ammirare. È un mondo vasto e infinito, pieno di misteri e di bellezze. Scoprirlo è un viaggio che non finisce mai.



Il mondo è un libro che non si legge, ma si scopre. Ogni giorno ci offre nuove pagine da esplorare, nuove meraviglie da ammirare. È un mondo vasto e infinito, pieno di misteri e di bellezze. Scoprirlo è un viaggio che non finisce mai.

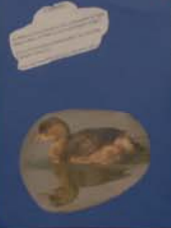
# Parco Bello!!



# I PARCHI



# Il Cigno Reale



**IL LAGO DI ALBRINO**  
Il Lago di Albrino è un lago artificiale situato in provincia di Bergamo. È un luogo ideale per chi ama la natura e il relax. Il lago è circondato da boschi e prati, e offre una splendida vista. È un luogo ideale per chi ama la natura e il relax. Il lago è circondato da boschi e prati, e offre una splendida vista.

**IL LAGO DI ALBRINO**  
Il Lago di Albrino è un lago artificiale situato in provincia di Bergamo. È un luogo ideale per chi ama la natura e il relax. Il lago è circondato da boschi e prati, e offre una splendida vista. È un luogo ideale per chi ama la natura e il relax. Il lago è circondato da boschi e prati, e offre una splendida vista.

# ANIMOLI



**Esperimenti in laboratorio**

**TEST 2012**

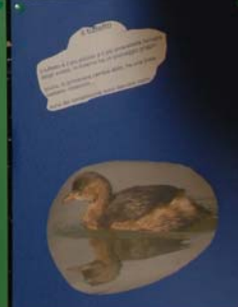
Una classe di alunni, mediante la tecnica di "test" (prova pratica) ha studiato il ciclo vitale di un organismo animale. Il ciclo di vita di un organismo animale è il periodo che trascorre tra la nascita e la morte. Il ciclo di vita di un organismo animale è diviso in fasi: nascita, crescita, maturazione, riproduzione e morte.



*Handwritten text on a blue background, possibly a poem or notes.*

**Il Cigno Reale**

Il cigno reale è un uccello di grande statura, con un collo lungo e una testa piccola. È molto elegante e si muove con grazia. È un uccello migratorio e si trova in molte parti del mondo.



# PIANTE & FIORI

## UN MONDO DA SCOPRIRE

**Il mondo delle piante è un mondo meraviglioso e scoprire il mondo delle piante è un mondo da scoprire.**

Le piante sono organismi viventi che hanno la capacità di crescere e svilupparsi. Sono in grado di produrre il proprio nutrimento attraverso la fotosintesi clorofilliana.

Le piante sono divise in due grandi gruppi: le piante erbacee e le piante legnose.

Le piante erbacee sono piante che vivono per un anno o per pochi anni. Le piante legnose sono piante che vivono per molti anni e possono crescere fino a grandi dimensioni.

Le piante hanno diverse parti: le radici, il fusto, le foglie e i fiori.

Le radici sono le parti della pianta che si trovano sottoterra e servono a ancorare la pianta al suolo e ad assorbire l'acqua e i nutrienti.

Il fusto è la parte della pianta che si trova sopra il suolo e serve a sostenere le foglie e i fiori.

Le foglie sono le parti della pianta che servono a catturare l'energia solare e a produrre il nutrimento.

I fiori sono le parti della pianta che servono a riprodursi.

Le piante sono importanti per tutti gli esseri viventi, perché forniscono ossigeno e cibo.

Le piante sono anche importanti per il nostro ambiente, perché aiutano a ridurre l'inquinamento e a migliorare il clima.

Le piante sono un mondo meraviglioso e scoprire il mondo delle piante è un mondo da scoprire.

CLASSE II A

Hand-drawn diagrams and text on a light blue background, possibly related to a science or biology project.

CLASSE II A

Hand-drawn diagrams and text on an orange background, possibly related to a science or biology project.

IMPERIACI

Collage of bird-related images and text on a light green background. Includes a swan, a duck, and a goose. Labels include "IMPERIACI", "SVAISO MAGGIORE", and "FOLAGA".

IL TESTATO DEL BOO

Collage of images and text on a light green background. Includes a person holding a book, a person reading, and a person writing. Labels include "IL TESTATO DEL BOO".

IL TESTATO

Collage of images and text on a yellow background. Includes a person reading, a person writing, and a person holding a book. Labels include "IL TESTATO".

GITA AD ALSERIO

Collage of images and text on a white background. Includes a landscape, a person reading, and a person writing. Labels include "GITA AD ALSERIO".



A black bulletin board with various papers and a small drawing, possibly a collection of student work or notices.

## CORMORANO



I Cormorani appartengono alla famiglia dei falacrocoracidi e imparentati con aule, fregate e pellicani.

**Caratteristiche Fisiche:** I Cormorani hanno un corpo affusolato, becco robusto terminante a uncino. Il collo è lungo e flessibile, il piumaggio è nero lucente. I Cormorani hanno zampe con piedi palmati. Per catturare i pesci di cui si nutrono i Cormorani si tuffano in acqua e nuotano anche in profondità.

**Specie rappresentative:** Il Cormorano comune o marangone del Vecchio Mondo è una specie eurasiatica, si riproduce in prossimità delle coste, costruendo nidi di alghe sugli scogli. È presente in Italia soprattutto nelle acque interne.

## GALLINELLA D'ACQUA



La specie più nota è Gallinella di acqua. Questo uccello vive nelle aree umide e soprattutto in tutti i continenti salvo in Antartide. La Gallinella di acqua ha testa e piedi del corpo grigio scuro, dorso bruno e una striscia sulla fronte formata da due strisce. Vive in ambienti umidi e paludosi e si costruisce il nido in riva ai laghi. **Classificazione sistematica:** La Gallinella d'acqua appartengono al genere Gallinella della famiglia dei rallini, ordine gralliformi.

## PERSICO SOLE



**Descrizione:** specie di dimensioni medio-piccole; testa piccola; occhi grandi; bocca minima con mandibole armate di denti molto piccoli; livrea complessivamente verdastria, con macchiettature disordinate di colore verde, giallo-arancione fulvo; ventre arancione; opercoli e rostrale pinna dorsale composta, sorretta da raggi spinosi nella parte anteriore.

**Habitat tipici:** laghi collinari e di pianura, stagni, fiumi podemoniani.  
**Alimentazione:** carnivora.

## SVASSO MAGGIORE



**Caratteristiche:** Lo Svasso maggiore presenta un appuntito becco e un lungo collo. Entrambi e sessi sfoggiano sul capo una doppia cresta e i ciuffi auricolari marroni e neri. Il piumaggio degli adulti è grigio sulla parte superiore e bianco su quella inferiore inclusa la faccia.

**Vita e abitudini:** Questo elegante uccello ha colonizzato le acque poco profonde, ferme o leggermente correnti con fondali fangosi o sabbiosi e con diffusa vegetazione acquatica. Spettacolare è la danza di corteggiamento durante la quale il maschio e la femmina avviciano il petto l'uno all'altra allungando reciprocamente il collo e dondolando la testa da una parte all'altra in modo ritmato. Durante questo balletto acrobatico rituale, gli uccelli si scambiano simbolicamente il materiale per la costruzione del nido. La danza si può prolungare per ore.

**Dove è possibile incontrare lo Svasso Maggiore:** È distribuito nell'Eurasia, in Africa orientale e meridionale, in Australia e Nuova Zelanda.

## AIRONE GENERINO



La forma del corpo è un esempio mirabile di adattamento evolutivo in funzione dell'alimentazione: le dita lunghe e distanziate tra di loro consentono di muoversi su terreni fangosi. Infine il becco ad artigli, associato al lungo collo e alla sua particolare muscolatura permettono movimenti potenti e consistenti nell'atto di cattura della preda. L'Airone generino necessita di specchi d'acqua aperti e poco profondi e abitualmente si nutre di pesce. La specie non presenta dimorfismo sessuale. Due penne (mentonali) nere si prolungano sulla nuca. I giovani hanno collo e sommità del capo grigi. Il becco neonato è nero e nei primi delle penne ornamentali. Gli Aironi generini nidificano in colonie quasi sempre sulla cima di alberi d'alto fusto.

## FOLAGA



Le folaghe sono uccelli acquatici di medie dimensioni appartenenti alla famiglia dei ralli. La maggior varietà di specie si riscontra in Sudamerica ed è probabile che questo genere abbia avuto origine là. Questi ralli hanno un piumaggio quasi completamente nero e sono solitamente facili da vedere. Sulla fronte presentano degli scudi prominenti od altre decorazioni, hanno becchi colorati e molte hanno il sottocoda bianco ed hanno dita palmate. Tendono ad avere code all'arrotondate ed a non essere buone volatrici. Grazie alle zampe robuste le folaghe possono camminare e correre velocemente. Questi uccelli sono onnivori e si nutrono soprattutto di vegetali, ma anche di piccoli animali ed uova.

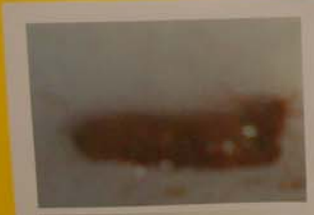


SPORIO

CITTA AD ALBERTO

Questo uccello grigio è frequentato quasi esclusivamente in un laboratorio dove abbiamo...

# IL LABORATORIO



**LABORATORIO**

1. Osservare il preparato
2. Osservare il preparato
3. Osservare il preparato
4. Osservare il preparato
5. Osservare il preparato
6. Osservare il preparato
7. Osservare il preparato
8. Osservare il preparato
9. Osservare il preparato
10. Osservare il preparato

1. Osservare il preparato

2. Osservare il preparato

3. Osservare il preparato

4. Osservare il preparato

5. Osservare il preparato

6. Osservare il preparato

7. Osservare il preparato

8. Osservare il preparato

9. Osservare il preparato

10. Osservare il preparato



## GITA AD ALSERIO:

Un tempo il lago di Alserio è stato di fatto un'area protetta, ma per i terreni appartenenti alla famiglia di Alserio, oggi è stato trasformato in un'area protetta.



Il lago di Alserio è un lago di tipo alpino, con acque limpide e rive rocciose. È un luogo ideale per la pratica di attività ricreative e sportive.



Per proteggere alcuni animali non è stata attuata un'area protetta, ma solo un'area protetta.

Il lago di Alserio è un lago di tipo alpino, con acque limpide e rive rocciose. È un luogo ideale per la pratica di attività ricreative e sportive.



# il Territorio Di Bosco

## Territorio

- Bosco è un'area verde con alberi e arbusti diversi.
- Il bosco è un habitat per molte specie di piante e animali.
- Il bosco è un luogo dove si può trovare molte specie di piante e animali.
- Il bosco è un luogo dove si può trovare molte specie di piante e animali.
- Il bosco è un luogo dove si può trovare molte specie di piante e animali.
- Il bosco è un luogo dove si può trovare molte specie di piante e animali.
- Il bosco è un luogo dove si può trovare molte specie di piante e animali.
- Il bosco è un luogo dove si può trovare molte specie di piante e animali.

• Anemone



• Campanule di primavera



• Fiori di campo



• Corallo di mare



• Acqua di sorgente



• Lucertole (lucertole)



• Pungolo



• Fogli di bosco



...pronti per partire... VIA!!!...



...partiti...



...per ora tutto bene...



...si prosegue...





...finalmente...siamo arrivando...



...eccoci...arrivati...





Il Presidente del  
Consiglio di Istituto e ...



...il Dirigente Scolastico...  
ringraziano!

