



Sede Legale e Uffici:
c/o Centro Visitatori
Parco Nazionale del Circeo
Via C. Alberto
04016 SABAUDIA (LT)
tel./fax +39 - 0773 511 352
www.istpangea.it
info@istpangea.it

Cod. Fisc.: 91022230592
P. I.V.A.: 01586470591

Campus Aree Protette
Sede Operativa nel
Parco Nazionale del Circeo

Convenzionato con il
Comune di Sabaudia
per la gestione di
"Labnet- Lazio",
Laboratorio territoriale di
educazione ambientale



LABNET LAZIO

Via Principe di Piemonte, 13
04016 SABAUDIA (LT)

Member of



Progetti di educazione allo sviluppo sostenibile per le scuole primarie

RICERCATORE DEL PARCO

Il metodo scientifico aiuta a scoprire il territorio

PREISTORIA A PORTATA DI MANO

**Il territorio pontino è ricco di testimonianze
preistoriche di importanza mondiale**

LUPUS IN FABULA

**Conoscere i comportamenti e le abitudini del
lupo permette una serena convivenza**

ACQUA: UNA STORIA A LIETO FINE

**Ogni cittadino può fare azioni per tutelare
l'acqua a partire da casa propria**

COME ARRIVA LA PLASTICA IN MARE?

**Conosciamo la plastica, i suoi pregi i suoi difetti e
come arriva in mare**



RICERCATORE DEL PARCO

Non è mai troppo presto per iniziare studiare il territorio

PROGETTO

Il metodo scientifico è rigoroso ma alla portata di tutti, anche dei bambini più piccoli e permette di acquisire dati senza rinunciare al divertimento e alla sorpresa.

La conoscenza del territorio passa, così, attraverso la sorpresa della scoperta e l'entusiasmo della ricerca senza perdere scientificità. Si tratta semplicemente di procedere con una metodologia utile ad ordinare i dati e i pensieri rendendo anche più facile la ritenzione e la memorizzazione di nuove conoscenze.

L'osservazione, lo studio e il rilevamento di dati all'interno di un'area potranno essere facili, intuitivi e guidati dai sensi ma non per questo meno scientifici. Aiuteranno, inoltre, ad identificare le caratteristiche del più vasto ambiente a cui l'area che si esplora appartiene e a riconoscere, per confronto, le relazioni esistenti in natura. In questo modo concentrandosi su una piccola porzione di ambiente si potrà arrivare a conoscere meglio, nel suo complesso, l'ambiente dunale o del bosco di pianura del Parco Nazionale del Circeo.

Il progetto prevede la possibilità di ripetere le attività di studio, ricerca ed elaborazione in tre anni consecutivi approfondendo ogni volta un ambiente diverso del Parco Nazionale del Circeo.

I destinatari

Il percorso didattico è rivolto alla **scuola primaria**. Il metodo adottato permetterà di adattare il progetto, il linguaggio e le attività alle diverse competenze delle classi.

La sede del progetto

Le attività verranno svolte sia in aula, sia nel Parco Nazionale del Circeo.

Articolazione del progetto

Il progetto prevede due uscite sul campo e due incontri in classe.

Maggiori informazioni su **obiettivi didattici**, **materiale** di campo e **costi** si possono ricevere chiamando l'Istituto Pangea al 0773511352 o al 3483617966.



PREISTORIA A PORTATA DI MANO

Il territorio pontino è ricco di testimonianze preistoriche di importanza mondiale
PROGETTO

Grazie a strumenti originali e ad attività pratiche e coinvolgenti in aula, sul campo e al museo “Civico del mare e della costa M. Zei” di Sabaudia, è possibile avere un ‘incontro ravvicinato con epoche tanto lontane nel tempo da essere difficili da immaginare e di saperne di più sull’Uomo di Neanderthal

La sede del progetto

Le attività verranno svolte in aula, nel Labnet Lazio, nel Museo Civico del Mare e della Costa

Destinatari

Il percorso didattico è indirizzato prioritariamente agli alunni della **classe III** delle scuole primarie.

Articolazione del progetto

Per ciascuna classe il progetto prevede: un incontro in classe e un'uscita esplorativa e laboratoriale

Maggiori informazioni su **obiettivi didattici**, **materiale** di campo e **costi** si possono ricevere chiamando l’Istituto Pangea al 0773511352 o al 3483617966



LUPUS IN FABULA

Conoscere i comportamenti e le abitudini del lupo permette una serena convivenza

PROGETTO

Premessa

La scoperta del ritorno del lupo nel nostro territorio è un evento di straordinaria bellezza ed importanza. Una specie carismatica che svolge un ruolo ecologico fondamentale in natura ma che ha bisogno di essere conosciuta per quello che realmente è, scardinando pregiudizi e false credenze per poterne garantire la convivenza pacifica con l'uomo.

La conoscenza della specie, quindi, parte proprio da una narrazione scientifica delle sue abitudini e delle ricerche che la riguardano, dall'osservazione sul campo dell'ambiente in cui vive e delle tracce e segni di presenza, ma anche dalla presentazione del libro "Circe ed Ulisse - Due lupi sulle tracce della Maga". L'incontro con l'autore Guido Alari, un giovane ricercatore che ha avuto la capacità e la fortuna di documentare e fotografare per primo la presenza del lupo nel Parco Nazionale del Circeo, infatti, sarà anche un momento di confronto e, si spera di ispirazione, per futuri naturalisti e fotografi.

Principali finalità del progetto

- Rendere i giovani cittadini e le loro famiglie consapevoli dell'importanza del ritorno del lupo
- Eliminare paure e falsi miti sul lupo

La sede del progetto

Le attività verranno svolte in aula e sul campo nella foresta del Parco Nazionale del Circeo.

Destinatari

Il percorso didattico è rivolto sia alle classi terze, quarte e quinte della **scuola primaria** e con obiettivi e metodologie tali da permettere di adattare il progetto, il linguaggio e le attività alle diverse competenze dei ragazzi. La presentazione del libro e l'incontro con l'autore è destinato a **tutti gli alunni che l'istituto riterrà opportuno coinvolgere**.

Articolazione del progetto

Per ciascuna classe il progetto prevede: 1 incontro in classe e 1 uscita sul campo oltre all'incontro con l'autore e la presentazione del libro Circe ed Ulisse - Due lupi sulle tracce della Maga"

Maggiori informazioni su **finalità, obiettivi didattici, materiale di campo e costi** si possono ricevere chiamando l'Istituto Pangea al 0773511352 o al 3483617966



ACQUA: UNA STORIA A LIETO FINE

**Ogni cittadino può fare azioni per tutelare l'acqua
a partire da casa propria
PROGETTO**

Finalità principale del progetto è quella di accrescere la coscienza ambientale sulla risorsa acqua e la sua importanza per la vita anche attraverso il racconto della sua "storia" una volta che questa entra nei tubi di scarico e lascia le nostre case. Non è chiaro a tutti, infatti, che quella stessa acqua torna in natura e si raccoglie in corpi idrici entrando a far parte di ecosistemi importanti, ricchi di molte forme di vita, come accade nel mare e anche nei laghi costieri del Parco Nazionale del Circeo riconosciuti anche come sito di importanza internazionale dalla Convenzione di Ramsar.

Molte delle azioni proposte state già state sperimentate con successo nell'ambito di un progetto più ampio cofinanziato della Provincia di Latina e dal comune di Sabaudia.

La sede del progetto

Le attività verranno svolte sia in aula, sia sulla duna del Parco Nazionale del Circeo

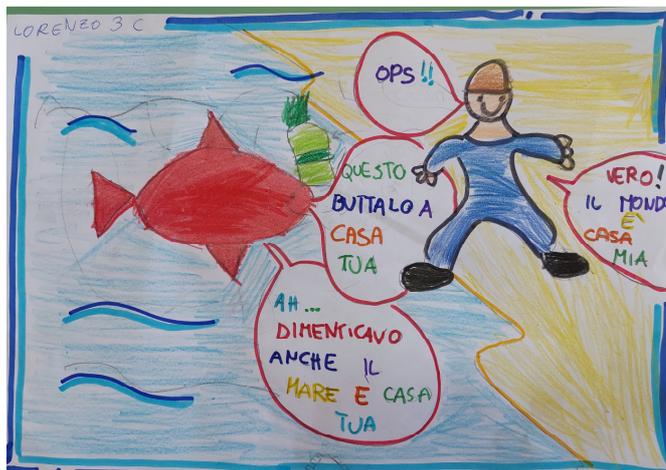
I destinatari

Il percorso didattico è rivolto alle classi della scuola primaria.

Articolazione del progetto

Il progetto prevede: 2 incontri in classe e 2 uscite sul campo

Maggiori informazioni su **obiettivi didattici**, **materiale** di campo e **costi** si possono ricevere chiamando l'Istituto Pangea al 0773511352 o al 3483617966





COME ARRIVA LA PLASTICA IN MARE?

Conosciamo la plastica, i suoi pregi i suoi difetti e come arriva in mare PROGETTO

La plastica è presente in ogni mare ed oceano del nostro pianeta. Anche in zone che non sono mai state abitate dagli esseri umani. Il punto di ingresso, a differenza di quello che potrebbe sembrare a prima vista, non è la spiaggia, anzi a volte questo è il luogo dove viene restituita alla terra. Il percorso didattico si propone di dare consapevolezza di come questo processo avvenga, di quanto sia pericoloso per gli esseri viventi marini, ma anche per noi, di quali siano le nostre responsabilità.

La sede del progetto

Le attività verranno svolte in aula e sulla spiaggia locale

Destinatari

Il percorso didattico è rivolto al secondo ciclo alla scuola primaria

Articolazione del progetto

Per ciascuna classe il progetto prevede 2 incontri in classe e 1 attività sul campo

Maggiori informazioni su **obiettivi didattici**, **materiale** di campo e **costi** si possono ricevere chiamando l'Istituto Pangea al 0773511352 o al 3483617966