

ATTIVITÀ PER LE SCUOLE



Artena



Stimolare la **creatività** e la **sensibilità** della persona è di fondamentale importanza per lo sviluppo della personalità del ragazzo oltre che per un **apprendimento divertente** di tematiche sempre più attuali.

Anno scolastico
2025-2026

in aula:

Approfondimento di 2h 100,00 €
Approfondimento di 3h con laboratorio 150,00 €
Approfondimento di 3h infanzia (1,5h + 1,5h) 120,00 €

Progetti didattici

1 incontro in aula di 2h + ½ giornata in campo 250,00 €
1 incontro in aula di 2h + 1 giornata in campo 300,00 €
2 incontri in aula di 2h ciascuno + ½ giornata in campo 350,00 €
2 incontri in aula di 2h ciascuno + 1 giornata in campo 400,00 €
1 incontro in aula di 2h + 2 ½ giornate in campo 400,00 €

In campo

Escursioni

- ½ giornata (massimo 4 ore) 150,00 €
- 1 giornata (massimo 8 ore) 220,00 €

La tariffa classe è IVA esclusa e comprende la presenza di **una Guida escursionistica ambientale** per gruppo classe e NON comprende pranzi e pullman.

www.studioartena.it - info@studioartena.it
tel. 392 220 86 74



Scuola Secondaria



Artena

Squadra outdoor

Un'escursione che ha come obiettivo quello di lavorare sulla "squadra-classe" per imparare a conoscersi utilizzando un contesto aperto e ricco di stimoli. Un momento che permette al corpo docenti di imparare a conoscere alcuni aspetti dei ragazzi attraverso il gioco, l'avventura e le attività sportive per allenare il team. Un'esperienza unica per iniziare bene l'anno scolastico.

Adesso ti conquisto

Vi siete mai chiesti quante specie animali esistono al mondo? Se ne conosce all'incirca un milione e mezzo, ma certamente altri milioni di specie, specialmente di insetti, rimangono ancora da scoprire. Ebbene, ciascuna di loro si riproduce a modo suo. C'è una varietà di strategie amorose incredibile: amori aggressivi e amori difficili, amori teneri e amori assassini...

Sè ecologico

Progetto di educazione alla coltivazione della propria identità ecologica. La necessità di evolverci in una società eco sostenibile transita in un cambiamento culturale che prepari le nuove generazioni ad abitare la terra con nuovi criteri inclusivi capaci di accettare e comprendere la complessità e le relazioni del mondo in cui viviamo. L'obiettivo è cercare di innescare un cambiamento, la comprensione dei profondi interessi dei partecipanti e la necessità di appartenere a un luogo per averne cura.

Prede e predatori

Il bosco è un ecosistema vario capace di esprimersi con gran complessità: la formica e la poiana sotto un filo sottile si uniscono nella catena alimentare intrecciando tutti gli esseri viventi che abitano il territorio. Un equilibrio delicato, spesso messo a dura prova nel suo equilibrio che sa sorprendere nelle sue capacità di rispondere ai cambiamenti che susseguono. Comprendere la rete che collega i vari esseri viventi per imparare a rispettarla anche quando subentrano animali che "fanno paura".

Le ali...alla natura

Con binocoli e orecchie all'erta, i partecipanti esploreranno i vari habitat del parco per osservare uccelli, riconoscerne i canti e scoprire i segni della loro presenza. Un percorso tra ecologia urbana e zoologia per capire come gli animali si adattano ai contesti naturali e semi-naturali.



La natura è il contesto di crescita perché l'individuo possa sperimentarsi nel ragionare per relazioni e cooperare con il gruppo classe.

H due pozze

Dalle caratteristiche dell'acqua alle varie specie presenti tra stagni e rii: carici, cannuce di palude, ma anche rane e tritoni. Un percorso di esplorazione per scoprire un ecosistema raro quanto delicato perfettamente nascosto nell'ecosistema bosco.

Una gru in città

Il contesto urbano non è solo strade e cemento, ma grazie a parchi e viali, sa essere anche un contesto ecologico rilevante fino ad essere in alcuni casi un importante corridoio ecologico per alcune specie migratorie. Un viaggio alla scoperta dell'avifauna urbana per vivere in maniera differente la propria città e comprendere l'importanza della tutela anche in un contesto urbano.

PARCO AVVENTURA
TRE QUERCE



Corde e Natura

L'educazione psicomotoria si unisce all'educazione ambientale per creare un'esperienza unica. Il bosco del parco avventura 3 Querce diventa luogo in cui sperimentarsi dal punto di vista motorio e non solo per poi scoprire piccole curiosità della natura. Possibili temi affrontati: orientamento, corde e capanne e attività di Teambuilding.



Escursione



Attività in aula

Io ti SOS-tengo



Da anni abbiamo appreso e compreso l'importanza del riciclo, ma oggi non basta più. Risulta importante comprendere che è necessario un cambio radicale del rapporto dell'uomo con le risorse. Che cos'è un rifiuto? Di che risorse è fatto? Quali soluzioni quotidiani adottare? In questo laboratorio è prevista la realizzazione di un gioco da tavolo.



Storia di un bivacco

Dritto al selvaggio: a costruire un rifugio-gioco nei boschetti, ad avere canneti in cui nascondersi, alberi su cui arrampicarsi. Un tronco, un rametto, ma anche pietre foglie e muschi: il bosco ci fornisce di ogni materiale per costruire un Rifugio sicuro. Ma dove posizionarlo, vicino all'acqua o protetti da una roccia? Un percorso per imparare a lavorare insieme per un lavoro di squadra.

Mi oriento da bestia



Qualcuno affronta un piccolo spostamento altri fanno anche 700 km a notte per raggiungere l'Africa. Ma quali sono le tecniche adottate per affrontare un viaggio così lungo? Seguendo il profilo delle coste marine, aspettando il tramonto per iniziare il volo, tenendo d'occhio le stelle o il sole: tutti i comportamenti animali sono diretti da informazioni che provengono dall'ambiente, ne scopriremo i segreti.



Adesso ti conquisto

Vi siete mai chiesti quante specie animali esistono al mondo? Se ne conosce all'incirca un milione e mezzo, ma certamente altri milioni di specie, specialmente di insetti, rimangono ancora da scoprire. Ebbene, ciascuna di loro si riproduce a modo suo. C'è una varietà di strategie amorose incredibile: amori aggressivi e amori difficili, amori teneri e amori assassini...



Un albero, due alberi... un bosco!

Partendo dal funzionamento di un albero e delle sue singole componenti, scopriremo le differenze delle principali essenze dei boschi di media montagna, ognuna con le proprie caratteristiche e "personalità". Allargando lo sguardo andremo alla scoperta di come le piante "parlino" e interagiscano tra loro e con gli altri esseri viventi dell'ecosistema.



Ciaspoliamo e impariamo

Le racchette da neve sono un mezzo semplice e divertente che permette di muoversi nella natura innevata scoprendola nella sua veste invernale. Lungo semplici e sicuri percorsi si potrà comprendere come la fauna e la flora si adattano alle difficili condizioni del freddo, mentre per i più grandi sarà anche l'occasione di conoscere meglio la neve come materiale mutevole ed affascinante.

Alla scoperta degli ambienti alpini



Lo stambecco, il camoscio ed il capriolo sono gli animali tipici delle nostre montagne oggi, ma ognuno di loro preferisce vivere in ambienti con caratteristiche differenti seppur in parte sovrapposti. Ecco che conoscere le loro abitudini permetterà di conoscere gli ambienti tipici delle Valli di Lanzo.



Una Montagna per tutti

"Le attività in montagna e quelle sportive sono riservate a super-uomini". Non è così! Con il giusto approccio e le soluzioni tecniche ormai a disposizione di tutti, comprenderemo come molte esperienze possano diventare veramente inclusive. Attraverso il confronto ed attività pratiche si cercherà di conoscere il mondo della disabilità e le soluzioni che possono essere applicate nel mondo dello sport e della montagna.

Minatori, pastori e guide alpine



Gli abitanti di Balme nei secoli hanno sfruttato al meglio le risorse del loro territorio per sopravvivere alle dure condizioni ambientali, lasciando testimonianze di una vita che oggi sembra molto lontana. A completare la giornata si può visitare l'Ecomuseo delle Guide Alpine che raccoglie numerosi oggetti della vita dei balmesi di un tempo, minerali e animali tassidermizzati.

Hai bisogno di un pacchetto speciale per i tuoi ragazzi? Chiamaci!



Escursione



Attività in aula