

Lo scopo del progetto e'
di diffondere la cultura di
educazione alla natura e di protezione,
attraverso laboratori rivolti
alle scuole che a 360° gradi
rappresentino le varie modalità
di avicinamento alla natura stessa.

## Costi

Gruppo scuola e/o estate ragazzi:
massimo 20 bambini per la scuola dell'Infanzia
e massimo 25 bambini per la scuola Primaria.
Due operatori della scuola di educazione ambientale
Quattro ore di laboratorio, due al mattino e due al pomeriggio
Costo a bambino partecipante per l'intera giornata:

8,00 euro (4,00 euro se scelta mezza giornata)

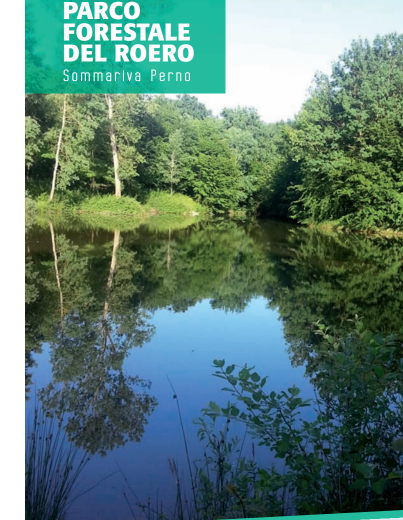
Eventuali costi aggiuntivi su laboratori che richiedono materiale (per esempio argilla o tele per acquarelli): 2,00 € a bambino Costi trasporti e vitto esclusi (pranzo al sacco).

Concessa 1 gratuità sul gruppo,
su richiesta effettiva del personale docente.

# Location

Il laboratorio si svolge presso il Parco Forestale del Roero, Lago delle Ginestre e Lago degli Aironi. www.parcoforestaledelroero.it

In caso di maltempo le attività vengono rinviate a una data di recupero da stabilire al momento della prenotazione. Contatti: dott.ssa in Scienze Naturali Lorenza Bar 335-5344443 | lorenza.bar@centrosportivoroero.it







# -Approfondimento

I temi rivolti ai bambini possono essere molti altri oltre a quelli elencati, sia per la scuola dell'infanzia che per la scuola Primaria. Ognuno di questi temi elencati, che rappresentano solo una piccola parte di tutto ciò che si può costruire intorno ai bambini, può essere svolto nella giornata. A richiesta della scuola il laboratorio può durare l'intera o la mezza giornata.

Ogni laboratorio viene svolto da due operatori, una dott.ssa in Scienze Naturali e una danza creativa o arte-terapeuta, a seconda del tema scelto e della disponibilità del personale operante. Il laboratorio viene svolto sul gruppo classe, mediamente di 18-20 bambini per la scuola dell'infanzia e 20-25 bambini per la scuola Primaria.

#### MODALITÀ DI SVOI GIMENTO DELL'ABORATORI:

Arrivo degli studenti e accoglienza
Presentazione del laboratorio e degli operatori
Parte teorica e pratica di due ore
Pausa pranzo al sacco
Parte pratica di un'ora
Raccolta elaborati ed emozioni
Saluti



# laboratori scuola Infanzia

#### I 5 SENSI

Scopriamo la natura con tatto, udito, vista e olfatto. Giochi a misura di bambino per avvicinarsi alla natura

#### I TRASPORTI IN NATURA

Come si muove la natura? Idrocoria, anemofilia e zoocoria raccontati ai bambini attraverso giochi in natura

#### LE STAGIONI

Lo scorrere del tempo segnato dai cambiamenti climatici osservati nel bosco; il crescere del bambino e il parallelo in natura

#### IL BOSCO

Un meraviglioso mondo di creature piccole e grandi, di alberi centenari che raccontano la loro storia

# L'ALBERO E IL BAMBINO

Percorso di confronto tra forze, strutture e funzionalità attraverso giochi corporei e naturalistici

#### IL NIDO

Cuccioli e coccole in natura

# LA RANA E IL GIRINO

Metamorfosi da osservare, toccare, conoscere e giocare

### IL MIO AMICO LOMBRICO

Vive sotto i nostri piedi, umido e simpatico si lascia toccare e conoscere. Creazione di un lombricaio con i bambini

# LA FOTOSINTESI

ECOSISTEMA E CATENA ALIMENTARE

IL SOTTOBOSCO

specie vegetali e animali

AL BERI

chiavi dicotomiche semplificate

IL FIORE

riconoscimento specie e creazione di un erbario

IL CICLO DELL'ACQUA

| CINQUE SENSI (classi prime elementari)

GEOGRAFIA DEL PAESAGGIO

ECOLOGIA APPLICATA giochi ed esperimenti

ZOOLOGIA DEL BOSCO

IL MESTIERE DEL NATURALISTA giochi e scoperte

ALLA SCOPERTA DEL RIO esplorazioni tra gli anfibi

I COLORI IN NATURA, estrazione dei pigmenti