

# Riserva Regionale Guardiaregia Campochiaro Oasi WWF-WWF Molise – Cooperativa La Ramegna



## EDUCAZIONE AMBIENTALE per la Scuola dell'Infanzia ANNO 2023-2024



OASI



MOLISE



Riserva Naturale Regionale  
GUARDIAREGIA-CAMPOCHIARO



La Ramegna

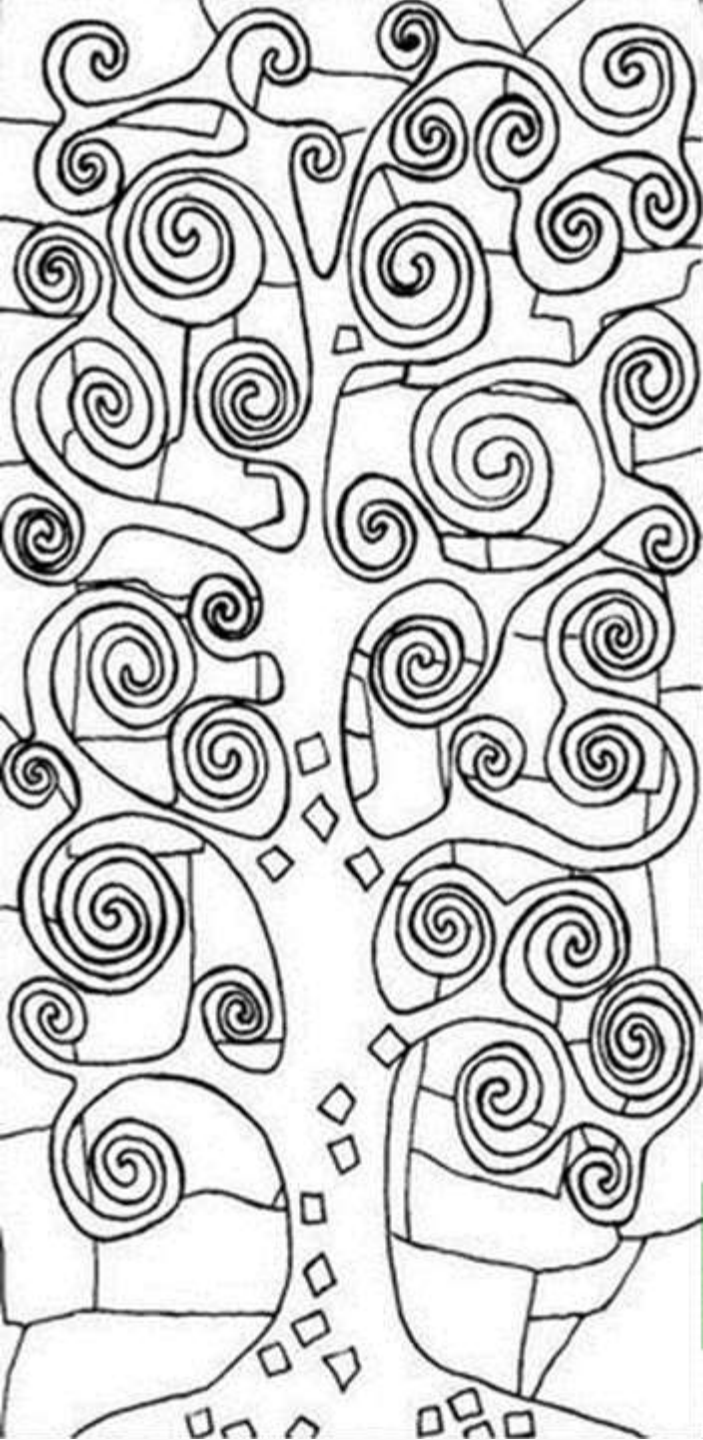
# Ai Dirigenti scolastici Agli Insegnanti

*L'educazione ambientale, il miglior investimento per il futuro dei più giovani.*

Gent.mi, difendere la natura e le specie più in pericolo, impegnarsi per ridurre gli sprechi, risparmiare energia, adoperarsi per una più equa gestione delle risorse della Terra, sono solo alcuni degli obiettivi dell'**Agenda 2030 per lo Sviluppo Sostenibile e del WWF**. Ne abbiamo anche un altro che ci sta particolarmente a cuore, nel quale crediamo fortemente e per il quale lavoriamo da anni: educare le giovani generazioni alla cultura della sostenibilità, sin dai banchi di scuola. L'obiettivo dell'educazione ambientale non è quello di diffondere semplici nozioni naturalistiche o scientifiche, ma quello di suscitare nei più giovani una maggiore consapevolezza sui problemi dell'ambiente e una capacità e volontà di reagire al degrado. La nostra finalità è quella di ottenere un cambiamento culturale che mira a considerare l'ambiente come una realtà unica, un insieme prezioso, e quindi passare da una cultura consumistica a una cultura della valorizzazione e della cura.

# OBIETTIVI PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE





# credit

Testi: Oasi WWF Guardiaregia-Campochiaro-  
WWF Molise- Cooperativa La Ramegna

Grafica e impaginazione: Cooperativa La  
Ramegna

Foto: Lino Cirucci, Michele Marinelli, Nicola  
Merola, Renato Di Soccio, Lorenzo De Lisio.



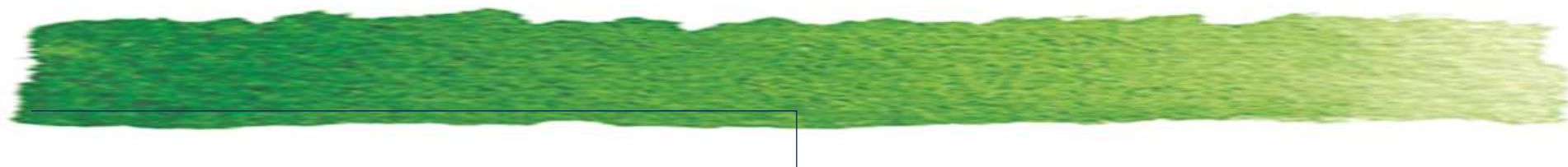
# LABORATORI

Non è mai troppo presto per coinvolgere i bambini nella tutela e nella valorizzazione dell'ambiente che ci circonda. È essenziale sviluppare in essi la sensibilità e il rispetto per la Natura fin dalla più tenera età. Sono questi i motivi che ci spingono a promuovere attività ludico-didattiche a sfondo ambientale anche nella Scuola dell'Infanzia. Sarà nostra premura accompagnare per mano ogni bambino nell'osservazione e all'avvicinamento al mondo animale e vegetale.

Il progetto è articolato nelle seguenti fasi:

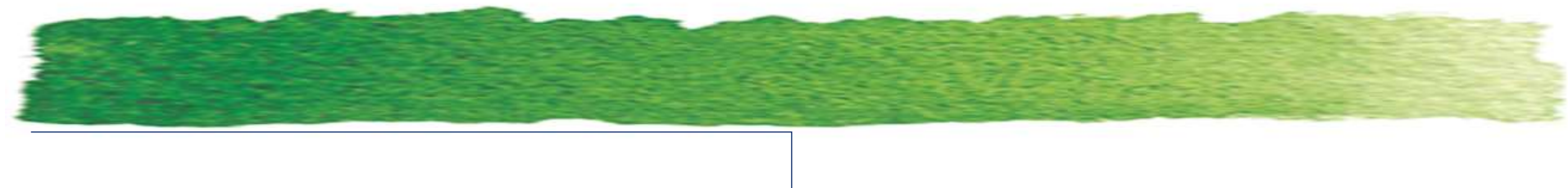
A. Principalmente lezione in Oasi (durata: 2-4 ore)

La relazione educativa prevede la partecipazione attiva da parte dei soggetti coinvolti (bambini e insegnanti) in una dimensione di collaborazione e secondo le modalità della ricerca insieme e della ricerca-azione. Si valorizza un approccio di tipo globale all'ambiente, che ponga attenzione anche alla dimensione percettivo-sensoriale, nell'ambito generale delle diverse qualità cognitive della persona; si favorisce l'utilizzo del territorio come laboratorio didattico in cui trovare stimoli per la ricerca, la riflessione, la sperimentazione, la soluzione di problemi, si prediligono attività che tengano conto dell'importanza di interagire con il bambino per sollecitarlo concretamente ad esprimersi, e socializzare con altri iniziando a capire l'importanza del mondo naturale che lo circonda.



# OBIETTIVI

- ❑ Acquisire consapevolezza dell'importanza che ha, in una società civile, il rispetto dell'ambiente, della natura, delle specie animali e vegetali e degli ecosistemi per migliorare la qualità della vita;
- ❑ Manipolare ed utilizzare elementi naturali;
- ❑ Seminare, misurare, confrontare, ordinare, quantificare;
- ❑ Formulare ipotesi su fenomeni osservati;
- ❑ Sperimentare ed osservare i fenomeni di trasformazione degli elementi naturali (seme, terra, bulbo, pianta, fiore...)



# COSTI

**Programma didattico, ingresso Oasi WWF, visita guidata: 12-15 €/persona  
In funzione del laboratorio scelto.**

L'ingresso è gratuito per i soci WWF, gli accompagnatori e le persone diversamente abili. Il biglietto acquistato comprende una copertura assicurativa in caso di infortunio lungo il percorso della visita guidata

## IMPORTANTE:

**Le modalità per potersi iscrivere ai laboratori prevedono la compilazione della scheda di partecipazione e un versamento della metà della somma dell'intero laboratorio in funzione degli studenti iscritti alle attività.**

**CODICE IBAN:IT45M0200840971000002771120**

**Si prega di effettuare il versamento e di far pervenire la partecipazione entro e non oltre il:**

**29-02-2024**

# CHI SIAMO

Il WWF è la più grande organizzazione mondiale per la conservazione della natura. In Italia è attivo dal 1966. A livello locale opera attraverso l'Associazione WWF O.A. (Organizzazione Aggregata) Molise, che dal 1986, svolge attività di sensibilizzazione e tutela ambientale nel territorio molisano.



## Organizzazione e Gestione

*La gestione della Riserva è affidata dalla Regione Molise a WWF Fondazione che si avvale, per la gestione dei servizi, della Cooperativa La Ramegna di Guardiaregia ed è regolata da una convenzione con i comuni di Guardiaregia e di Campochiaro.*



# INDICE

- IL LUPO QUIRINO E RACCONTI DEL BOSCO 1
- ARTEGIANI DELLA NATURA 2
- L'ORTO DELLA GHIANDAIA 3
- LE TRACCE DEGLI ANIMALI 4

# IL LUPO QUIRINO E I RACCONTI DEL BOSCO

## PREMESSA

L' ululato di un lupo è uno dei suoni più belli che si possono udire in natura. AHIME!! il nostro lupo QUIRINO. Il giovane lupo del branco dei coda a punta nera. Era nato con una caratteristica molto particolare. Era un lupo che non sapeva ululare... Ah!! povero lupo!! Come farà a sopravvivere? Ma in realtà questa sua caratteristica, che in apparenza potrebbe sembrare un problema irrisolvibile, lo rende talmente speciale che insieme alla ghiandaia, all'istrice, il tasso e gli altri animali del bosco, ci racconteranno la loro vita e le loro avventure.

## MODALITA DI SVOLGIMENTO

Con questo laboratorio utilizzeremo musica, teatro e scienza. Sarà un laboratorio esperienziale, fatto di oggetti naturali che ci serviranno per creare un ritmo, per raccontare una specie di animale, un albero. E' un racconto fatto di inclusione ed elogio alle diversità, sia naturali che umane. Con la narrazione e la partecipazione condivisa, conosceremo il lupo e altre specie di animali e vegetali che vivono nei nostri habitat naturali. Scoprendone le caratteristiche più peculiari.

Laboratorio: Centro visite e in campo (2-4 ore).

**COSTI: 15 euro ad alunno**



15 VITA SULLA TERRA



# LE TRACCE DEGLI ANIMALI

## PREMESSA

Gli animali lasciano nell'ambiente in cui vivono impronte, resti di pasti, escrementi, nidi, penne, ciuffi di pelo, ecc. Spesso da queste tracce è possibile risalire all'animale che le ha lasciate e quindi farsi un'idea della tipologia di animali che ci circondano.

## MODALITÀ DI SVOLGIMENTO

Con i bambini impasteremo del gesso e vedremo come realizzare il calco delle impronte degli animali dell'Oasi. Quest'ultimi, indizi utili per capire e scoprire chi vive vicino a noi. Con il gioco delle impronte saranno i bambini stessi a capire come si muovono gli animali e quale tipo di animale le ha lasciate.

Lezione: Centro visite e in campo (4-8 ore).



Riccio



Ratto



Talpa



Tasso

15 VITA SULLA TERRA



**COSTI: 15 euro ad alunno**

## L'ORTO DELLA GHIANDAIA

### PREMESSA

La ghiandaia, grande circa come un piccione, con la voce forte e gracchiante, vive nei nostri boschi. E' considerata la giardiniera del bosco. E' ghiotta di ghiande che nasconde ovunque. A volte qualcuna la dimentica. Da lì, ne verrà fuori un nuovo germoglio e un nuovo albero. E come la ghiandaia che cura il bosco dove vive, noi proveremo a prenderci cura dei nostri orti didattici.

### MODALITA DI SVOLGIMENTO

Con questo laboratorio si cercherà di stimolare la curiosità del bambino, ci sporcheremo di terra, vedremo come si comporta la terra con l'acqua, come si impasta, come è fatta, chi ci vive. Come è fatta una pianta e alcune semplici nozioni del mondo vegetale. Nel dettaglio proveremo a seminare, piantare, innaffiare, zappettare e sistemare le piantine nei nostri cassoni didattici. Parleremo dei suoi colori della salute e la stagionalità di frutta e verdura e tanto altro.

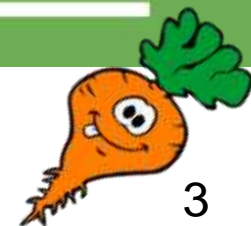
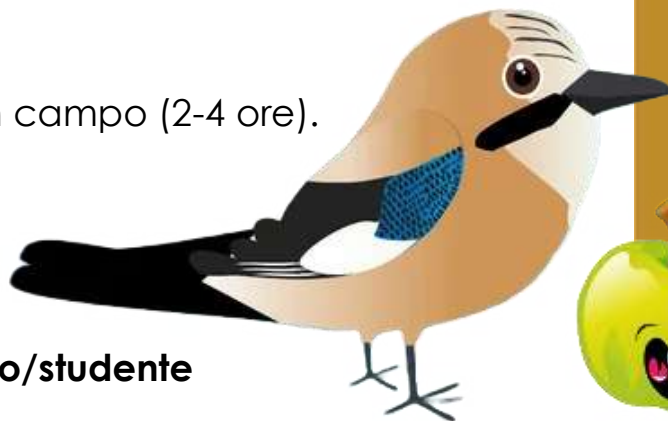
Lezione: Centro visite e in campo (2-4 ore).

**COSTI: 15 euro ad alunno/studente**



**12** CONSUMO E  
PRODUZIONE  
RESPONSABILI

**15** VITA  
SULLA TERRA



# ARTEGIANI DELLA NATURA

## PREMESSA

Facciamoci una passeggiata in un bosco, raccogliamo un tronco, una ghianda, un sasso una foglia, cosa ne possiamo fare? La natura ci regala un'inesauribile abbondanza di materiali e reperti di diverso tipo.

## MODALITA DI SVOLGIMENTO

Il laboratorio invita ad utilizzare il materiale a disposizione alla scoperta di gesti e azioni per manipolare e scoprire. Si prova quindi ad avvitare, annodare, tagliare, piegare, distinguere, impilare e impastare con un metodo definito "Apprendimento per padronanza" allenando competenze richieste nella quotidianità delle nostre vite. Diamo sfogo alla nostra fantasia creativa e iniziamo a costruire i nostri oggetti come fossimo dei perfetti ARTEGIANI della natura.

Lezione: Centro visite e in campo (2-4 ore).

**COSTI: 15 euro ad alunno**



**12** CONSUMO E  
PRODUZIONE  
RESPONSABILI



# CONTATTI

**WWF Italia**

**Oasi WWF- Riserva Regionale**

**Guardiaregia-Campochiaro**

**Piazza Toronto**

**86014 Guardiaregia (CB)**

**Tel:3383673035**

**Fax: 087497586**

**[educazione@wwfmolise.it](mailto:educazione@wwfmolise.it)**

**[www.oasiguardiaregiacampochiaro.it](http://www.oasiguardiaregiacampochiaro.it)**

**[www.facebook.com/wwf.molise](http://www.facebook.com/wwf.molise)**

**Guardia del WWF 3383673035**

**REFERENTE PROGETTO EDUCAZIONE AMBIENTALE**

**LINO CIRUCCI 3382915512**

**ELENA BONOMO 3927669072**