

SOCIETÀ COOPERATIVA ROGOS

La società cooperativa Rogos è nata nel 2006 dalla consociazione di un gruppo di naturalisti e appassionati del territorio carsico. Negli anni Rogos ha avuto modo di acquisire numerose esperienze nell'ambito dell'educazione ambientale, della ricezione turistica e della promozione di percorsi naturalistici. Fin dalla sua fondazione la Società gestisce il centro visite Gradina della Riserva naturale regionale dei laghi di Doberdò e Pietrarossa.

Dal 2011 è curatore del Giardino botanico Carsiana, dove oltre alla gestione dell'area si occupa delle visite guidate e organizza laboratori didattici.

Da ottobre 2012 Rogos è il gestore della Riserva naturale Foce Isonzo. L'incarico prevede la promozione dell'area protetta, la manutenzione del verde, gli sfalci dei prati umidi (come attività di gestione naturalistica), l'organizzazione e promozione delle attività di didattica ambientale, la gestione dei cavalli Camargue e la conduzione delle visite guidate a cavallo.

Da dicembre 2016 è il gestore della Riserva naturale Valle Cavanata, dove si occupa dell'organizzazione e promozione delle attività di didattica ambientale e monitoraggi ambientali

La soc. coop. Rogos gestisce anche il Centro visite della Riserva naturale regionale della Val Rosandra, la perla del Carso triestino, dove organizza eventi e attività di didattica ambientale.

In passato la soc. coop. Rogos ha gestito l'Ufficio di informazioni turistiche IAT di Sistiana.

Le visite guidate condotte nel territorio carsico e litorale sono svolte da guide abilitate dalla Regione Friuli Venezia Giulia.

Consapevoli del fascino che il territorio possiede, la nostra missione è quella di accompagnare alla scoperta dei suoi tesori chiunque sappia coglierli.

CONTATTI

Rogos soc. coop.

Via Vallone 32
34070 Doberdò del lago
cell. Rogos: (+39) 333 4056800

e-mail: info@rogos.it
newsletter: rogos.newsletter@gmail.com

www.rogos.it
www.giardinobotanicocarsiana.it
www.facebook.com/Rogos.Soc.Coop
www.facebook.com/giardinobotanicocarsiana

Giardino botanico Carsiana

Sgonico 55
34010 Sgonico - Trieste
cell. Carsiana: (+39) 329 0782902

Per richiedere maggiori informazioni o prenotare le attività didattiche scrivere all'indirizzo e-mail: info@rogos.it

GIARDINO BOTANICO CARSIANA

Il Giardino botanico Carsiana è ubicato all'interno di una dolina nel Comune di Sgonico, a 18 km dalla città di Trieste, lungo la strada provinciale che collega il paese di Sgonico a quello di Gabrovizza. Si trova nelle immediate vicinanze della Grotta Gigante, immerso nel cuore del Carso più rurale.

Il giardino è stato ideato con l'obiettivo di raccogliere, conservare ed illustrare la flora e la vegetazione spontanee del Carso. Circa 600 sono le specie floristiche raccolte nei 5000 mq dedicati a giardino botanico.

Carsiana vuole essere quindi una "sintesi del paesaggio carsico" che consegna al visitatore un quadro esaustivo dei principali aspetti ecologici del territorio.

L'esposizione è completata da alcune aiuole dedicate alle piante officinali ed eduli.

Si può svolgere la visita a Carsiana individualmente, con il supporto di materiali informativi in differenti lingue (italiano, sloveno, inglese e tedesco), forniti dagli operatori. Inoltre è possibile richiedere visite guidate (italiano, sloveno, inglese) per gruppi o per singoli, attività didattiche e laboratori per le scuole ed attività ludico-educative per i più giovani.



ORARIO

Il giardino è aperto da fine marzo a inizio novembre con il seguente orario:

martedì-venerdì: 10-13

sabato-domenica e festivi: 10-13, 15-19

dal 16 giugno al 14 agosto anche

martedì-venerdì: 16-19

BIGLIETTI

3,00 € biglietto intero

2,00 € biglietto ridotto (pensionati, gruppi sopra le 8 persone, bambini dai 6 ai 12 anni)

10,00 € abbonamento annuale

6,00 € abbonamento annuale ridotto

VISITE GUIDATE (durata 1h):

Il servizio di visite guidate si effettua su prenotazione.



LABORATORI DIDATTICI

CACCIA AL TESORO BOTANICA

Ad una visita guidata introduttiva generale focalizzata su ambienti, peculiarità floristiche e curiosità, seguirà la suddivisione della classe in gruppi. A ciascun gruppo verrà consegnata una mappa dell'area e una lista dei "tesori" presenti nel sito che non possono essere raccolti ma devono essere riconosciuti. Tramite l'ausilio di schede illustrate o chiavi dicotomiche gli alunni potranno riconoscere in autonomia le specie di alberi e arbusti presenti interpretandone i caratteri distintivi.

(L'attività è stata sviluppata in collaborazione con il Dipartimento di Scienze della Vita dell'Università degli studi di Trieste)

STORIE DI ROCCIA

Riproduzione di fossili

La parte introduttiva, supportata da una proiezione ricca di immagini, verrà dedicata alla formazione dei fossili e alle tipologie di esemplari esistenti nei calcari del Carso.

Seguirà la parte pratica in cui ciascuno studente potrà riprodurre organismi fossili tramite l'ausilio di calchi su originali e successivamente colorarli.

Dissoluzione con acidi di arenaria e calcare

Analizziamo il fenomeno del carsismo con un laboratorio che ci insegni a distinguere le rocce calcaree da quelle arenacee tramite acidi di facile reperimento. Vediamo poi come si sono formate le principali conformazioni carsiche, i loro nomi e la loro storia in modo da poter leggere il terreno attorno a noi.

A.A.A. (ANALISI DI ACQUA E ARIA)

Durante il laboratorio verranno approfonditi gli aspetti microclimatici dell'area e le caratteristiche chimico-fisiche dei corpi idrici. I ragazzi, suddivisi in gruppi di lavoro, avranno il compito di rilevare i parametri atmosferici (temperatura, umidità relativa, pressione, esposizione, velocità e direzione del vento) Alla raccolta d'acqua si procederà nell'analisi chimico-fisica dell'acqua (ossigeno disciolto, temperatura, pH) ed osservazione delle condizioni generali del corpo d'acqua. A conclusione dell'attività seguirà un confronto tra i dati registrati da ciascun gruppo ed osservazioni generali sui parametri registrati.

LA VITA NEGLI STAGNI

Analizziamo la ricca varietà di organismi animali e vegetali, alcuni invisibili ad occhio nudo, presenti negli specchi d'acqua. I partecipanti raccoglieranno i campioni per poi analizzarli tramite microscopi digitali e ottici e le informazioni ottenute verranno raccolte in schede didattiche.

LE TRACCE RACCONTANO

Laboratorio per scoprire i segni che lasciano dietro di sé gli abitanti del bosco: un'impronta fresca nel fango, un ramo scortecciato, un ciuffo di peli sono preziosi indizi per il naturalista curioso!

Il laboratorio stimolerà lo spirito di osservazione, dando l'occasione di approfondire argomenti legati alla biologia degli animali presenti in riserva. A conclusione del laboratorio ogni partecipante avrà creato delle schede didattiche sulle osservazioni condotte.

A BUG'S LIFE

Laboratorio per analizzare i molteplici aspetti dell'interessante vita degli insetti. I partecipanti impareranno ad analizzare e riconoscere i principali ordini di insetti con l'ausilio di microscopi digitali e schede didattiche, al fine di comprenderne il loro comportamento e la loro importanza nell'ecosistema.

OFFERTA PER LA SCUOLA DELL'INFANZIA E PRIMARIA (I CICLO)

RICICLO CREATIVO

Il futuro della Terra è nelle mani dei più piccoli. Insegniamo loro l'importanza del riciclo e della riduzione dei rifiuti con un'attività divertente ed interattiva che stimoli la loro fantasia ed ingegnosità! Il laboratorio ludico didattico prevede la creazione di qualcosa di nuovo da portare con sé utilizzando materiali naturali e di recupero.

COSTI

BIGLIETTO DI INGRESSO

3,00 € biglietto intero

2,00 € biglietto ridotto (bambini 6 - 12 anni, gruppi di 9 o più partecipanti)

Nel prezzo del biglietto di ingresso è inclusa la visita guidata di 1h del giardino.

LABORATORIO (materiali inclusi)

4,00 € biglietto intero

3,00 € biglietto ridotto (bambini 6 - 12 anni, gruppi di 9 o più partecipanti)

ATTENZIONE!

Sono disponibili laboratori didattici gratuiti fino ad esaurimento dei posti disponibili.