



Proposte
Didattiche
2025 – 2026



Benvenuti in Oasi Rossi

L'**Oasi Rossi** da diversi anni rappresenta un punto di riferimento importante per attività didattiche rivolte alle scuole, ai turisti, ai gruppi, alle associazioni. Le scolaresche arrivano oltre che dal vicentino, da varie province della Regione e sono accolte da un qualificato programma di attività didattiche che raccontano e insegnano contenuti di storia, archeologia, di botanica e, più in generale, di natura. Questi contenuti vengono trasmessi in maniera stimolante grazie alla dinamicità di persone che da decine di anni mettono a disposizione passione e professionalità. Siamo lieti di invitarvi nella nostra bellissima Oasi dove **natura**, **storia** e **sociale** si incontrano per rendere indimenticabile, non tanto una visita ma un'esperienza che possa stimolare la curiosità e il desiderio di conoscere e imparare. Nella descrizione che segue, gli insegnanti, gli animatori e quanti operano nel campo dell'educazione, dell'insegnamento e del turismo, troveranno in dettaglio le nostre proposte. Siamo sicuri che una di queste riuscirà certamente a coinvolgervi e renderci il piacere di avervi come ospiti nel nostro bellissimo parco. Ti aspettiamo! 100.000mq di aree giochi e pic-nic, gazebo per riparo in caso di pioggia. Servizi igienici, ampio parcheggio e, su prenotazione, pranzo e servizi ristorazione.



Benvenuti in Oasi Rossi

Alleviamo farfalle per imparare a volare

Entra nella più estesa superficie protetta d'Italia per farfalle tropicali vive e scopri da vicino tutte le loro trasformazioni. Passeggia in una piccola foresta pluviale tra centinaia di farfalle libere di volare ed altri ospiti esclusivi. **Obiettivi formativi** - introdurre conoscenze naturalistiche sul mondo delle farfalle - le farfalle come esempio di biodiversità

... ma si può imparare a volare?

Noi siamo convinti di sì! Con la fantasia, il sogno e lo stupore si impara certamente a volare! L'Oasi Rossi, con la casa delle farfalle tropicali vive, rappresenta il motivo principale per cui le scuole, da oltre vent'anni, vengono a trovarci. L'Oasi si è gradualmente strutturata e in essa trovano ora spazio tante aree verdi, aree pic-nic, aree giochi, piccoli animali e un trenino. È per questo che, grazie allo stimolo dell'ambiente circostante e al contatto con la natura, si sono aggiunti dei laboratori didattici che vi invitiamo a scegliere e a concordare dal programma descritto a seguire



Biglietti, costi e prenotazioni

Ingresso all'Oasi Rossi riservato a gruppi e scuole

Ingresso singolo escluse attività didattiche (come visite guidate e/o laboratori) - **9,00 €**

1 accompagnatore **gratuito** ogni 15 bambini

Ingresso singolo persone con disabilità - **9,00 €**

1 accompagnatore **gratuito**

Sono inclusi nel biglietto:

- fruizione di aree verdi, aree pic-nic e giochi
- visita libera agli animali da cortile
- ingresso alla casa delle farfalle tropicali
- ingresso alla mostra *Gioielli a 6 zampe*
- giro con il trenino (solo nei giorni feriali)

Non è possibile utilizzare OASI CARD in caso di uscite scolastiche o Grest.

Visita guidata alla casa delle farfalle tropicali

Il prezzo di entrata **NON** è comprensivo della visita guidata di un esperto, alla casa delle farfalle tropicali vive.

- Prezzo per classe o gruppo (**max 23 persone**):
- scuola dell'infanzia: **30 €** (durata 45 minuti)
- altri gradi di scuola: **40 €** (durata 60 minuti)

Laboratori Se desideri che la tua classe/scuola/gruppo (**max 23 persone**) usufruisca di un laboratorio tra quelli descritti, ricordati di prenotarlo. I costi sono specificati sotto alle descrizioni degli stessi. **Come prenotare** Chiama allo 0445 - 540104 Invia una mail a volare@oasirossi.it **Come raggiungerci** L'Oasi Rossi si trova a Santorso (VI), in via Salzena. Santorso si trova a 10 minuti dal casello autostradale di Thiene (autostrada Valdastico A31), a 5 minuti da Schio e Piovene Rocchette, a 30 minuti da Vicenza. Ampio parcheggio disponibile per pullman e autobus.





Visite guidate



V1 Mini-esploratori ai tropici

*Immersi nel volo colorato di 1000 farfalle
Ti si è mai posata una farfalla sulla punta del naso?
Hai mai sentito il canto di un uccellino tropicale?
Hai passeggiato sotto palme colme di caschi di banane?
È il momento di farlo!*

Obiettivi formativi

- Realizzare esperienze di osservazione diretta di esseri viventi
- Riconoscere in altri organismi viventi bisogni analoghi ai propri
- Individuare somiglianze e differenze tra organismi

Descrizione

Per i piccoli visitatori la serra tropicale è uno scrigno di esperienze multisensoriali. L'odore dell'aria umida, i colori delle ali delle farfalle e dei petali dei fiori, il solletichio di un insetto stecco che passeggia sulla mano. Attraverso l'osservazione diretta di specie animali e vegetali racconteremo alcune tra le più affascinanti storie della natura. Utilizzando un linguaggio semplice parleremo di mimetismo, di metamorfosi e di come altri esseri viventi riescano a comunicare tra loro anche senza parole.

 **Infanzia**

 **45'**

€ 30 €

*Una foresta tropicale a portata di mano
Farfalle iridescenti, orchidee spettacolari ma anche insetti
fantasma, pesci famelici, piante carnivore e bruchi velenosi.
Una foresta tropicale tutta per te, devi solo esplorarla!*

Obiettivi formativi

- Realizzare esperienze di osservazione diretta di esseri viventi
- Riconoscere la complessità dei viventi come frutto dell'evoluzione
- Interrogarsi su forme e funzioni in un organismo

Descrizione

All'interno della serra tropicale seguiremo un percorso che ci permetterà di comprendere meglio le strategie che alcuni esseri viventi hanno assunto nel corso della loro evoluzione per rispondere alla pressione selettiva dell'ambiente in cui si sono sviluppati. Osserveremo il mimetismo spin- to degli insetti stecco e il loro insolito sistema di riproduzione. Conosceremo le fasi del ciclo vi- tale di una farfalla osservando direttamente, ol- tre ai variopinti adulti, i bruchi intenti a cibarsi e le crisalidi in tutto il loro splendore.



**Primaria,
secondaria I grado**



60'

€ 40

*La bellezza per selezione naturale
Hai mai pensato che i gioielli potessero avere le ali?
Rimani a bocca aperta dalla meraviglia ammirando
gli esseri viventi più scintillanti che la natura ha creato!*

Obiettivi formativi

- Interrogarsi su forme e funzioni in un organismo
- Comprendere relazioni di causa/effetto
- Riconoscere la complessità dei viventi come frutto dell'evoluzione

Descrizione

Durante la visita alla mostra "Gioielli a 6 zampe" si potranno osservare alcune tra le più stupefacenti specie di insetti che nel corso dell'evoluzione hanno sviluppato straordinarie forme e colorazioni per adattarsi agli stimoli dell'ambiente in cui vivono. Attraverso questo percorso espositivo comprenderemo lo stretto rapporto tra forma e funzione delle strutture di un organismo vivente e vedremo che per alcune di queste la scienza non è ancora riuscita a dare una risposta.



**Primaria,
secondaria I grado**



45'

€ 30 €





Laboratori
scientifici
o creativi



L1 Bug's Life

*La magia delle trasformazioni di un coleottero
Prima striscia sulla schiena mangiando terra poi vola
rombando in cerca di frutta marcia.
Ma che vita fa questo coleottero!?*

Obiettivi formativi

- Osservare un organismo vivente
- Individuare e rappresentare le fasi dello sviluppo di vivente
- Utilizzare materiali e tecniche espressive creative per rievocare le esperienze compiute

Descrizione

In questo laboratorio potremo osservare dal vivo alcune fasi del ciclo vitale dello scarabeo smeraldo (*Protaetia speciosissima*) che vive nei nostri boschi. Racconteremo come, a differenza di noi umani, alcuni animali hanno fasi di sviluppo molto diverse che comprendono mute e metamorfosi. Rappresenteremo queste fasi su un piatto di carta, utilizzando semplici materiali, per creare un gadget da portare a casa in ricordo di quanto appreso durante l'esperienza.



Infanzia
Primaria classi I, II



60'

€ 60 €



L2 Foglie o farfalle?

*Oggi saremo artisti e la natura ci sarà d'ispirazione!
Colorate, con nervature e possono volare...
ma stiamo parlando di foglie o di ali di farfalla?*

Obiettivi formativi

- Individuare somiglianze e differenze tra organismi
- Utilizzare materiali e tecniche espressive creative per rievocare le esperienze compiute
- Manipolare materiali diversi e sperimentare differenti strumenti grafico-pittorici

Descrizione

Realizzare un collage con foglie secche e semi che rappresenti una farfalla sarà un'occasione per osservare e riflettere su somiglianze e differenze tra strutture naturali molto diverse: le foglie e le ali delle farfalle. Parleremo di piante e di questi splendidi insetti, delle strutture anatomiche che li compongono e delle loro diverse funzioni.



Primaria
classi I, II e III



60' € **60 €**

L3 Magia dei semi

*Facciamo germogliare la curiosità!
Essere piccoli non è mai stato un problema, vale anche
per i semi! Bastano le giuste accortezze e, non ci crederesti
mai, possono diventare degli ottimi compagni di gioco!*

Obiettivi formativi

- Osservare i momenti significativi delle fasi di sviluppo di una pianta
- Riconoscere attraverso l'esperienza di coltivazione che la vita di ogni organismo è in relazione con l'ambiente
- Utilizzare materiali e tecniche espressive creative per rievocare le esperienze compiute

Descrizione

I semi sono parte delle piante che vivono e crescono. Insieme capiremo quali sono le condizioni idonee per farli germogliare e le ricreeremo in un simpatico gadget da portare a casa, dove potremo continuare l'osservazione.



Primaria
classi I, II, III, IV, V



60'

€ 70 €



L4Sporchiamoci le mani

*Diamo vita agli abitanti dell'orto
L'insalata è nata al mercato?
Un pomodoro, un peperone, una patata da dove arrivano?
Come nascono? Come si coltivano?*

Obiettivi formativi

- Sviluppare curiosità e domande sul mondo naturale e sui viventi
- Osservare gli organismi viventi accorgendosi dei loro cambiamenti
- Riconoscere attraverso l'esperienza di coltivazione che la vita di ogni organismo è in relazione con l'ambiente

Descrizione

In questo laboratorio entreremo nel backstage delle serre dell'Oasi Rossi, capiremo come si coltivano le piante e ci improvviseremo anche noi agricoltori sporcandoci le mani con la terra, sentendone l'odore e la consistenza. Daremo vita anche noi, attraverso la magia della germinazione, alla nostra personale pianta da orto che poi accudiremo a casa attendendo con pazienza il fatidico momento in cui nasceranno i frutti!

N.B: questo laboratorio può essere svolto solo nel periodo da marzo a maggio



L5 Gli abitanti dell'orto

*Agricoltori si diventa!
La duchessa Melanzana e il conte Pomodoro
sono lieti di farvi conoscere il loro regno,
a patto che vi sporchiate un po' le mani!*

Obiettivi formativi

- Comprendere le fasi dello sviluppo di un essere viventi
- Riconoscere attraverso l'esperienza di coltivazione che la vita di ogni organismo è in relazione con l'ambiente
- Esplorare i fenomeni con atteggiamento scientifico

Descrizione

All'Oasi Rossi si producono piante da decenni, per farlo però abbiamo dei segreti che sveleremo visitando insieme le serre della produzione. Acquisite le conoscenze necessarie saremo pronti poi per mettere in pratica quanto appreso, coltivando la nostra personale pianta da orto, che porteremo a casa per continuare ad osservarne lo sviluppo.

N.B. questo laboratorio può essere svolto solo nel periodo da marzo a maggio



Primaria
classi I, II, III, IV, V



60'



60 €

L6 Il tesoro dei pirati

*Una caccia al tesoro all'Oasi Rossi
Segui le tracce, orientati per trovare gli indizi,
corri per arrivare per primo...
sarai tu a scovare il tesoro dei pirati?*

Obiettivi formativi

- Partecipare attivamente ad un gioco collaborando con gli altri
- Utilizzare l'esperienza motoria per risolvere situazioni nuove e inusuali
- Sapersi orientare nell'ambiente anche attraverso ausili specifici

Descrizione

Un parco intero per una caccia al tesoro entusiasmante. Raggruppati in squadre dovremo affrontare una serie di prove e risolvere degli indovinelli a tema pirata. Il tesoro apparterrà a tutta la classe e potrà poi essere portato a scuola in attesa che spieghi le ali!

N.B: Il tesoro consiste in un kit di allevamento con bruchi di vanessa per osservare il loro sviluppo fino alla metamorfosi in farfalla. Il kit sarà disponibile nel periodo dal 10/04 al 10/05, per cui negli altri mesi il tesoro consisterà in un premio alternativo.



Primaria
classi I, II, III, IV, V



60'

€ 60 €

+ 40 €

kit tesoro



Una giornata
in Oasi Rossi



Giornata tipo in Oasi Rossi



Arrivo e sistemazione in una delle nostre strutture leggere coperte (gazebo), che rimarrà a disposizione per tutta la giornata



Visita guidata da un esperto, alla casa delle farfalle tropicali



Visita alla mostra "Gioielli a 6 zampe" (libera, o su prenotazione, con visita guidata esperta)



Passeggiata nel parco storico di Villa Rossi (quando accessibile).



Passeggiata libera nella zona degli animali da cortile



Laboratorio didattico, se da voi scelto



Divertimento nelle aree giochi (nave dei pirati, casette sugli alberi, altalene e scivoli...)



Giro con il trenino



Pranzo al sacco oppure, su prenotazione, pasto preparato dai nostri cuochi (pasta ragù, pomodoro, bianca) al costo di 8 €.



Oasi Rossi
COOPERATIVA SOCIALE
NUOVI ORIZZONTI
ONLUS

OASI ROSSI – Santorso (VI) – tel 0445-540104 – volare@oasirossi.it