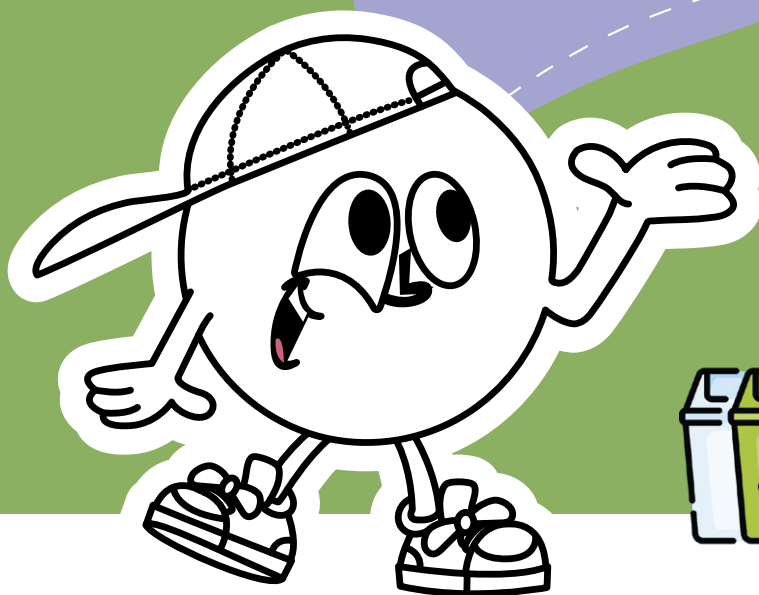




Progetto di educazione ambientale
PER LE SCUOLE PRIMARIE

2023-2024

Diventarsi Riciclando



ATTENZIONE

Per l'a.s. 2023-2024, le attività educative potranno essere svolte in presenza se sussistono adeguate situazioni di sicurezza, oppure in alternativa da remoto, previo accordo con le singole realtà scolastiche.

Iscrizione

Per l'iscrizione alle attività di educazione ambientale è necessario compilare l'apposito modulo sul sito: www.savnoservizi.it alla pagina "scuola"- sezione "scuola primaria" entro e non oltre il **14 ottobre 2023**. Le adesioni inserite successivamente a questa data verranno programmate compatibilmente con le date e i posti disponibili.

Pianificazione degli interventi

Gli interventi vengono effettuati preferibilmente la mattina dal lunedì al venerdì **dal 23 ottobre 2023 fino al 31 maggio 2024**. Il Consiglio di Bacino Sinistra Piave e Savno si riserva di pianificare le attività scolastiche in base alla disponibilità operativa del proprio personale. Ad ogni scuola verranno quindi comunicati data e ora degli interventi.

La realizzazione degli interventi è vincolata alla presenza costante di un insegnante/educatore. In caso di assenza di quest'ultimo l'intervento sarà annullato.

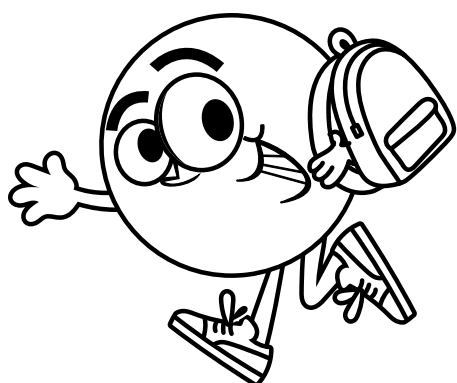
Materiale utile

Per lo svolgimento delle lezioni si chiede di mettere a disposizione una lavagna multimediale o un pc con videoproiettore.

Per i laboratori in classe il materiale necessario verrà comunicato con debito anticipo.

Svolgimento degli interventi

Lo svolgimento degli interventi è vincolato alle prescrizioni sanitarie disposte dagli Enti competenti. In caso di rischio sanitario per i propri esperti Savno/Consiglio di Bacino si riservano in qualsiasi momento di annullare gli interventi programmati.



Tutte le attività sono gratuite.

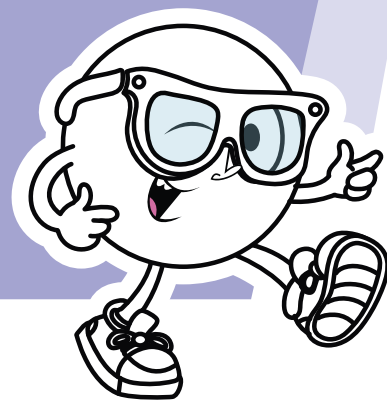
Per info contattare:

Elisa Golfetto tel. 0438 1711081

Simonetta Brino tel. 0438 1711017

email: educazioneambientale@savnoservizi.it

Lezioni in classe



È possibile richiedere una sola attività per classe tra quelle sotto elencate. Si raccomanda di scegliere la lezione in base all'età scolare dei bambini, come consigliato.

Lezione n° 1 > Classi prime e seconde

Alla scoperta dei materiali che diventano... rifiuti!

(durata: 120 min)

Attraverso una storia animata, i bambini verranno introdotti al concetto di “rifiuto” e di come è possibile gestirlo. Seguiranno laboratori sensoriali e piccoli esperimenti che aiuteranno i bimbi a riconoscere i diversi materiali che compongono i rifiuti, scoprendone le caratteristiche al fine di abbinarli al corretto contenitore.

Lezione n° 2 > Classi prime, seconde e terze

La fattoria di nonno Pietro

(durata: 60 min)

Attraverso un percorso fatto di musiche e balli i bambini verranno virtualmente accompagnati in campagna alla scoperta della natura e alla sostenibilità.

Attività a numero chiuso riservata ai primi 40 gruppi iscritti.



Lezione n° 3 > Classi terze e quarte

Riconoscere i rifiuti

(durata: 90/120 min)

Il laboratorio risponde concretamente ai dubbi che spesso sorgono sulla gestione dei rifiuti e la raccolta differenziata, aiutando a conoscere i materiali e a distinguerli in modo corretto.



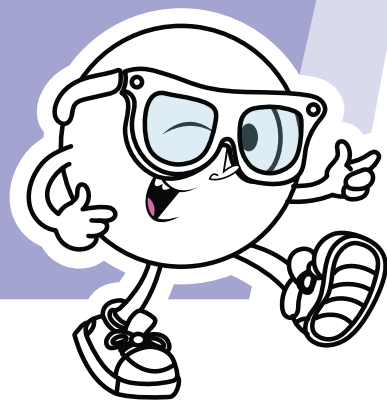
Lezione n° 4 > Classi terze, quarte e quinte

Una spesa... dieci e lode!

(durata: 90/120 min)

Il laboratorio affronta il tema “consumi e rifiuti” insegnando ai ragazzi come riconoscere i prodotti “leggeri” e a basso impatto ambientale.

Lezioni in classe



Lezione n° 5 > Classi terze, quarte e quinte

Alberi: esseri viventi, amici e alleati

(durata: 60 min)

La lezione si pone l'obiettivo di far conoscere ai bambini l'importanza degli alberi: come pensano, come interagiscono tra loro e con l'ambiente, come influenzano le nostre vite.

Attività a numero chiuso riservata alle prime 40 classi che richiederanno l'intervento.



Lezione n° 6 > Classi terze, quarte e quinte

Il ruolo ecologico delle api e i prodotti dell'alveare

(durata: 60/90 min)

Approfondimento dei concetti di ecosistema e inquinamento attraverso la conoscenza del magico mondo delle api.

Attività a numero chiuso riservata alle prime 40 classi che richiederanno l'intervento.

Lezione n° 7 > Classi terze, quarte e quinte

Abraca stoffa!

(durata: 90/120 min)

Attività manuale e operativa alla scoperta del mondo dei tessuti e del loro riciclo, con particolare focus sui risvolti sociali derivanti dalla raccolta differenziata di questo materiale.

Riservato alle prime 20 classi che richiederanno l'intervento.



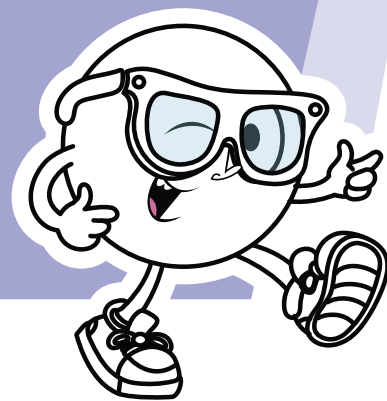
Lezione n° 8 > Classi quarte e quinte

Ecovigile per un giorno

(durata: 120 min)

Analisi delle problematiche del territorio legate ai rifiuti sulla base di foto e documenti raccolti dai bambini.

Lezioni in classe



Lezione n° 9 > Classi terze, quarte e quinte

Alla scoperta della biodiversità

(durata circa 90 minuti + eventuale visita in Cansiglio da concordare)

Attività a numero chiuso riservata alle prime 15 classi iscritte.

Lezione in collaborazione con il Reparto Carabinieri per la Biodiversità di Vittorio Veneto

Che cos'è la biodiversità, e perché è così importante?

Cosa succede quando la biodiversità animale o vegetale viene minacciata?

In che modo le attività dell'uomo mettono in pericolo gli habitat naturali?

Cosa perdiamo con la loro distruzione? Cosa possiamo fare noi?

Scopriamo la biodiversità del nostro territorio. **La lezione si completa, per le classi interessate, con una visita in Cansiglio.**



Novità

Lezione n° 13 > Classi terze, quarte e quinte

Vita semisommersa: alla scoperta degli anfibii

(durata 60/90 minuti)

Particolarmente sensibili alle variazioni chimiche e ambientali, gli anfibii sono considerati importantissimi indicatori biologici della qualità dell'ambiente. L'attività proposta è finalizzata ad approfondire la conoscenza degli anfibii e del loro fondamentale ruolo all'interno degli ecosistemi. Gli interventi in classe verranno tenuti da esperti erpetologi.

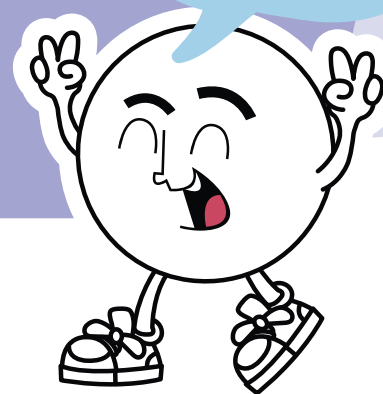
L'attività è a numero chiuso e sarà riservata alle prime 20 classi che si iscriveranno.

La lezione si completa, per le classi interessate, con eventuali gite negli habitat degli anfibii che si svolgeranno di sabato mattina nei mesi primaverili.

Novità

Laboratorio manuale

Ehi laggù, basta così!



In collaborazione con la Fondazione Stepan Zavrel
e con l'illustratrice Giulia Pastorino.

(durata 75 minuti)

Classi prime e seconde

Fondazione Stepan
Zavrel Sarmede

L'attività è numero chiuso e sarà riservata alle prime 10 classi che si iscriveranno.

Partendo dalla lettura dell'albo illustrato "Ehi laggù basta così!" di Giulia Pastorino e Davide Cali (Ed. Clichy) i bambini affronteranno il tema dei rifiuti, di come questi possano essere valorizzati dando loro una nuova vita, ma anche di quale sia il loro peso sull'ambiente e sulle nostre vite. Il linguaggio semplice diventerà i bambini stimolando una riflessione sul tema dell'inquinamento. A seguito della lettura i bambini si metteranno all'opera per trasformare i rifiuti in creature mai viste prima.

Il laboratorio si svolgerà a Sarmede presso "La casa della fantasia",
via Marconi, 2 **dal 18 al 22 dicembre nei seguenti turni:**

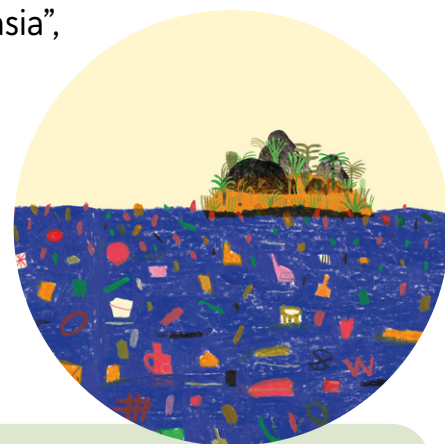
- A. 9.00-10.15
- B. 10.30-11.45
- C. 12.00-13.15
- D. 14.15-15.30

Il laboratorio è a numero chiuso e gratuito.

Il trasporto è a carico della scuola.

Note

Non è possibile esprimere una preferenza per il turno di partecipazione che verrà assegnato dagli organizzatori tenendo conto degli orari della scuola e del tragitto da percorrere per raggiungere la sede dell'attività. I gruppi che parteciperanno ai laboratori Savno (gratuiti) potranno abbinare all'attività una visita libera (gratis) o guidata (a pagamento) alla mostra "**Le Immagini della Fantasia - 41 edizione**" prenotando l'ingresso attraverso la pagina www.prenotazionisarmedemostra.it entro il 15/10/2023.



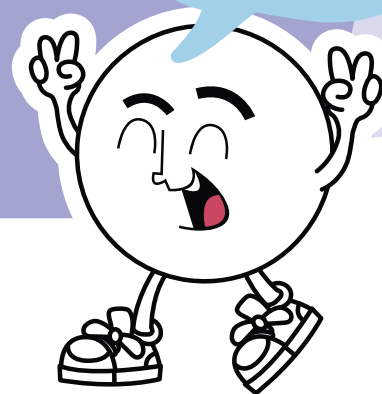
L'illustratrice **Giulia Pastorino** è nata a Genova dove vive e lavora.

Si forma all'Accademia Ligustica di Belle Arti, indirizzo grafica, per poi spostarsi a Urbino dove conclude la specialistica in illustrazione presso l'ISIA. Nel 2016 vince il concorso Tapirulan, nello stesso anno e nel 2022 viene selezionata per la Mostra Illustratori della Bologna Children's Book Fair. Nel 2021 ha partecipato alla mostra "Eccellenze italiane" sempre nell'ambito della fiera di Bologna. Ha illustrato diversi albi, collabora con riviste, case editrici, gallerie e studi di comunicazione.

Percorso didattico e laboratori sensoriali

Visita al Museo delle api

Novità



In collaborazione con Apat e il Museo di Apicoltura
“G. Fregonese” di Oderzo.

(durata 90 minuti)

Classi terze, quarte e quinte

Apat
Apicoltori in Veneto

L'attività è a numero chiuso e sarà riservata alle prime 12 classi che si iscriveranno.

Le visite si svolgeranno la mattina a partire dal mese
di novembre 2023 fino al mese di marzo 2024.




Attraverso la visita al Museo gli studenti apprenderanno direttamente dagli apicoltori i segreti della vita delle api, insetti produttori di miele, ma anche indispensabili per l'impollinazione delle piante e per la salvaguardia dell'ambiente. Conosceranno le tecniche del loro allevamento e approfondiranno la storia dell'apicoltura in un viaggio tra le arnie del mondo.

Il museo inoltre è fornito di un'arnia di osservazione che consentirà agli studenti di osservare dal vivo l'instancabile lavoro delle api all'interno dell'alveare, di conoscere le varie parti dell'arnia e il ruolo degli insetti all'interno di essa.

A completamento della visita verranno proposti agli studenti dei laboratori sensoriali che comprenderanno il “respiro dell'alveare” e una degustazione del prezioso lavoro delle api per imparare a distinguere colori e aromi che caratterizzano i diversi tipi di miele.

Attenzione:

La partecipazione dei bambini ai laboratori sensoriali sarà possibile solo previa autorizzazione scritta da parte dei genitori, i quali, per ragioni di sicurezza, dovranno dichiarare l'assenza di particolari allergie o intolleranze a miele, ai pollini o altre condizioni di salute particolari, accordando la somministrazione di piccoli assaggi e il respiro dell'alveare. La liberatoria verrà trasmessa alle classi incluse nel progetto e dovrà essere restituita a Savno prima della partecipazione all'iniziativa. I bambini privi di autorizzazione si limiteranno a visitare il museo e non parteciperanno ai laboratori.

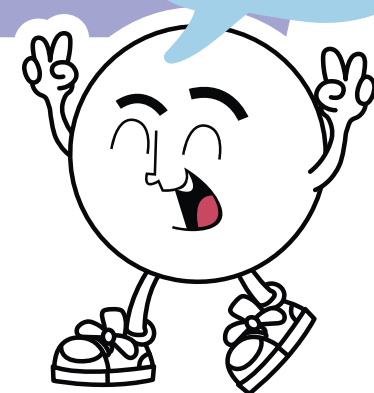
 Il museo si trova in via Via Sgardoleri, 3/a
Località Magera - Oderzo
Il trasporto è a carico della scuola.



Percorso didattico e visita alla mostra

Plasticocene - L'Antropizzazione del mare

Novità



Attività in collaborazione
con il **Comune di Conegliano e la Chiave di Sophia**
(7 ottobre - 5 novembre Galleria 900, Palazzo Sarcinelli)
e del **Comune di Gorgo al Monticano**
(8 novembre - 15 dicembre, Centro Archimede)
(durata 90 minuti)
Classi terze, quarte e quinte

L'attività è numero chiuso e potrà accogliere al massimo 3 classi per ogni mattina di apertura fino ad esaurimento posti.

La visita alla mostra è guidata dalla dott.ssa Elisabetta Milan, storica dell'arte e guida turistica, i laboratori si svolgono a cura dei biologi dell'area Marina Protetta di Miramare.

Il percorso di Plasticocene unisce arte e scienza per divulgare, informare e sensibilizzare sul tema del mare e degli oceani. Perché la plastica si disperde in mare e origina le isole di plastica? Cosa sono le microplastiche e le nanoplastiche? Cosa possiamo fare noi per preservare il nostro ambiente dall'inquinamento da plastica? Come utilizzare al meglio le famose 3 R (Riduco-Riuso-Riciclo)? Queste alcune domande a cui dare risposta durante la visita guidata tra le installazioni artistiche a tema marino. Dopo la visita guidata agli studenti verranno proposti dei laboratori di carattere scientifico sul tema del mare a cura di biologi marini dell'area marina protetta di Miramare.

La mostra sarà allestita **dal 7 ottobre al 5 novembre 2023** presso la Galleria 900 di Palazzo Sarcinelli in via XX settembre 132 a Conegliano, e **dall'8 novembre al 15 dicembre 2023** presso il Centro Archimede di Gorgo al Monticano in via Roma, 2.

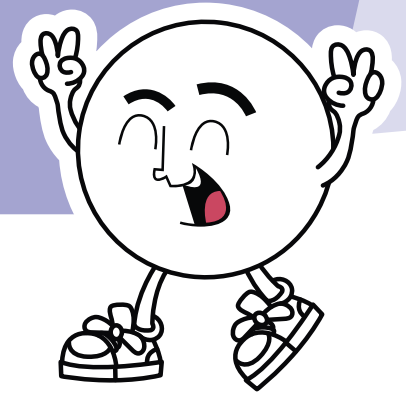
Note

**L'ingresso alla mostra
e ai laboratori è gratuito.
Il trasporto è a carico della scuola.**



Laboratorio manuale

che bella idea!

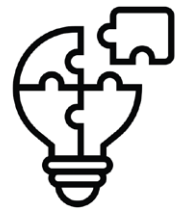


(Durata: 3 ore, due interventi da 90 minuti cadauno)
Classi terze, quarte e quinte

*In collaborazione con artisti del riciclo e del riuso creativo
ogni studente realizzerà nuovi oggetti con materiali di scarto.*

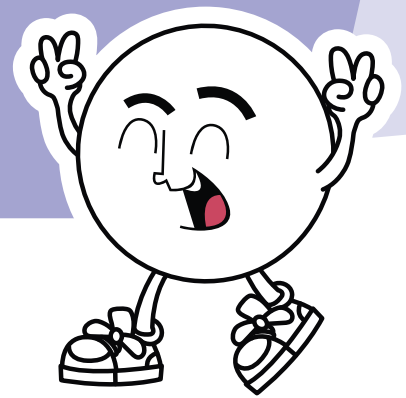
Obiettivi dell'attività sono:

- Incoraggiare la creatività e la fantasia;
- Esplorare/progettare/costruire;
- Sviluppare abilità espressive e manuali, acquisendo vari tipi di tecniche dalle più semplici alle più complesse, secondo le proprie capacità.



Percorso didattico

Eco rete sostenibile



(durata 30 minuti circa + 30 minuti visita al museo del caffè)

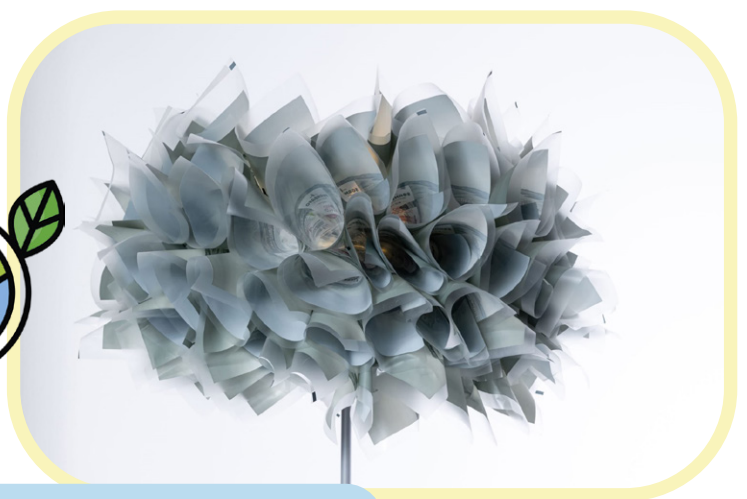
*In collaborazione con Ricreiamo Conegliano
e il Museo del Caffè Dersut*

Il Museo del Caffè accoglie la mostra “Eco-Rete Sostenibile by Ricrearti” in cui sono esposti progetti di economia circolare nati dalle aziende del gruppo sostenibilità di Assoindustria Veneto. All’interno dell’esposizione sarà possibile ammirare come gli scarti delle produzioni possano sapientemente essere riutilizzati e trasformati in oggetti di design nella logica della minor produzione di rifiuti possibile. La mostra sarà visitabile nei mesi di marzo e aprile 2024.

Queste le giornate disponibili:

MARZO 2024 - mercoledì - 6/13/20/27

APRILE 2024 - giovedì - 3/10/17/24



Note

**L'ingresso alla mostra è gratuito.
Il trasporto è a carico della scuola.**

Concorso

Decora il Natale

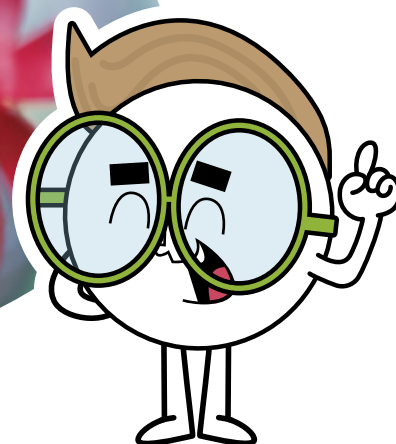
undicesima edizione

Il concorso consiste nel decorare la sagoma di cartone riciclato a tema natalizio che verrà recapitata ad ogni scuola entro il 31/10/2023 a partire dal 17/10/2023. I lavori realizzati verranno esposti in una mostra allestita presso Palazzo Sarcinelli a Conegliano a partire **dall'8 dicembre 2023 fino al 7 gennaio 2024**. Le migliori opere verranno valutate da una giuria di esperti e dal pubblico e premiate con dei buoni per l'acquisto di materiale didattico.

Il regolamento e tutti i dettagli relativi alla consegna, all'esposizione e al ritiro dei presepi iscritti al concorso verranno forniti con congruo anticipo direttamente ai partecipanti.

Per partecipare al Concorso è necessario compilare l'apposito modulo on line sul sito www.savnoservizi.it alla pagina "scuola".

Le iscrizioni dovranno essere effettuate entro e non oltre il 14/10/2023.



Concorso

Raccogli l'olio e doni un tesoro

ottava edizione



Il concorso consiste in una raccolta straordinaria e temporanea dell'olio vegetale esausto da parte degli Istituti Scolastici, con il duplice obiettivo di incrementare quanto più possibile la raccolta di questo rifiuto e di ottenere, tramite il suo recupero, risorse economiche a sostegno dei cittadini più fragili del territorio. Il ricavato di questa raccolta straordinaria viene infatti devoluto alla Fondazione di Comunità Sinistra Piave Onlus, un ente benefico non profit, che si occupa di promuovere progetti sociali a sostegno di minori, persone svantaggiate e disabili.

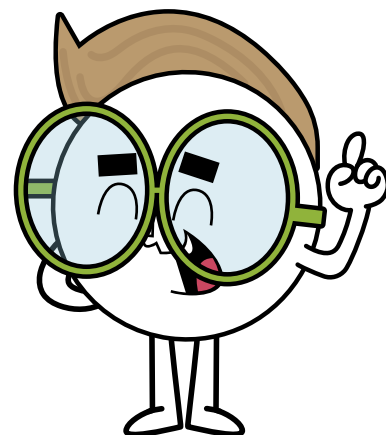
Le scuole che decideranno di partecipare al concorso dovranno raccogliere l'olio all'interno di piccole cisterne da 50 litri messe a disposizione da Savno a partire **da mercoledì 28 febbraio 2024 fino a mercoledì 27 marzo 2024** (n°4 settimane).

Al termine della raccolta ciascun contenitore verrà ritirato e pesato, e le scuole che avranno ottenuto il punteggio più alto in base al regolamento verranno premiate con materiale didattico.

Per partecipare al Concorso è necessario compilare l'apposito modulo on line sul sito www.savnoservizi.it alla pagina "scuola".

Le iscrizioni dovranno essere effettuate entro e non oltre il 14/10/2023.

Il regolamento e tutti i dettagli del progetto verranno inviati tramite email alle scuole che aderiranno al Concorso.



Concorso

Un giardino per gli insetti impollinatori

seconda edizione



Il concorso consiste nella realizzazione di un'aiuola per insetti impollinatori, utilizzando il kit fornito da Savno che comprende una miscela di semi di piante gradite agli insetti impollinatori (5 trifogli, erba medica, ginestrino, lupinella, senape bianca, facelia, meliloto bianco e giallo, grano saraceno e lino), un sacco di terriccio e 3 piantine aromatiche.

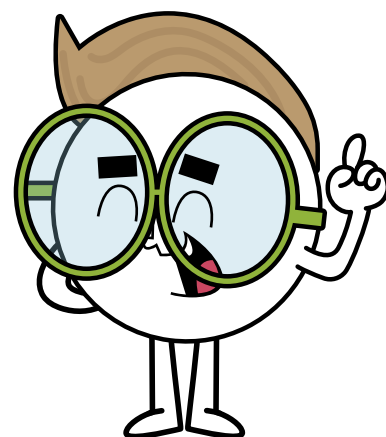
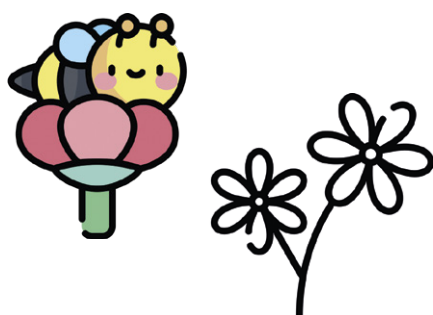
Ogni scuola, a discrezione, potrà aggiungere, per abbellire e decorare la propria aiuola, altre piante a piacere e/o elementi realizzati con materiale di recupero (girandole, decorazioni, spaventapasseri, bordure, ecc.).

Le scuole che non dispongono di un giardino possono partecipare al concorso realizzando l'aiuola attraverso vasi o strutture.

Le aiuole giudicate esteticamente più pregevoli e, dal punto di vista tecnico, più accoglienti per gli insetti, verranno premiate con dei buoni per l'acquisto di materiale didattico.

Il regolamento e tutti i dettagli relativi alla consegna del kit e alla modalità di presentazione delle aiuole verranno forniti con il regolamento che verrà inviato a chi aderirà all'iniziativa.

Per partecipare al concorso è necessario compilare l'apposito modulo online sul sito www.savnoservizi.it alla pagina "scuola" entro e non oltre il 14/10/2023.



Per maggiori informazioni:

Inviare una mail:
educazioneambientale@savnoservizi.it

Contattare i numeri:
0438 1711081 Elisa Golfetto
0438 1711017 Simonetta Brino

