

Progetto 2019:

Giardino Sensoriale



Come realizzare un giardino sensoriale

Chi desidera realizzare un giardino sensoriale dovrebbe procedere per gradi: dalla progettazione con considerazione degli spazi alla scelta di piante e fiori, alla considerazione di dettagli (che poi dettagli non sono) aggiuntivi, tutti atti a migliorare ed integrare il giardino.. Nella fase di progettazione è bene dare la giusta rilevanza alla sequenza degli spazi, ai diversi elementi, all'alternarsi delle stagioni.

La progettazione

In fase di progettazione occorre tenere presente chi sono i principali destinatari del giardino e quali sono le loro caratteristiche (età, eventuali problemi di carattere fisico o psicologico, limiti). In base a questo si definiranno le strutture del giardino e si sceglieranno piante ed elementi d'arredo, onde evitare la creazione di barriere architettoniche e onde semplificare accesso e "utilizzo" del giardino anche a chi ha disabilità

Ricapitolando, nella progettazione del giardino sensoriale occorre considerare interazione, accessibilità, vivibilità e facilità di esplorazione. Si possono creare aiuole rialzate e si possono appendere cesti contenenti piante per rendere l'accesso più semplice a chi si vuole prendere cura del giardino (o vuole semplicemente annusare un fiore) ma non può chinarsi troppo perché anziano o perché ha problemi alla schiena.

Domenica 7 Ottobre 2018

dalle ore 10 alle ore 22

Programma:

- Ore 10 :Mostra fotografica " Colori d'Autunno"
- Ore 15: Giocoleria per bambini
- Ore 15: Visita alle serre del Giardino botanico
- Ore 17 : Camminata con Assoc. Passo dopo Passo
- Ore 18,00: Apericena
- Ore 21: Osservazione del cielo con i telescopi del Gruppo Astrofili

Per partecipare all'Apericena è necessaria la prenotazione, scrivendo a eventi@naturaeragazzi.it

Per informazioni cell. 3381715312

Quota iscrizione 15 €. La somma ricavata servirà per realizzare il progetto di un giardino sensoriale a disposizione di tutti i cittadini.



RNA
ASSOCIAZIONE
NATURA E RAGAZZI

Via Monteverde 24 Alessandria





RNA- Associazione Natura e Ragazzi è un'associazione di volontariato ONLUS costituita il 30 marzo 2016, che ha fra i suoi scopi di sostenere il Giardino Botanico di Alessandria "Dina Bellotti" e le altre realtà scientifico naturalistiche del territorio alessandrino, offrendo gratuitamente ai ragazzi delle scuole una didattica di tipo nuovo, collegata con aspetti ludici e con giochi sui temi della natura e della vita vegetale.

L'attività principale dell'Associazione consiste nell'organizzare visite guidate al Giardino Botanico e laboratori didattici rivolti alle scuole, per divertirsi, imparare e stare insieme in modo costruttivo.

RNA organizza anche periodicamente conferenze su temi ambientali di interesse sociale. Tutte le attività dell'associazione sono promosse ed organizzate da volontari che operano con l'obiettivo di contribuire alla qualità dell'educazione.



APERICENA

Catering a Buffet

- Mousse di ceci della Merella con cipolla stufata
- Insalata russa di Nonno Pippo
- Cipolline borettane caramellate
- Crocchette di patate nane di Borgo San Martino
- Bocconcini di pollo ruspante in salsa BBQ
- Mousse di melanzane arrostiti alle erbe fini con cialdina di pane
- Spuma di pere e gorgo della centrale del latte di Alessandria con pane carassau
- Orzottino con pesto di rucola
- Mousse di prosciutto con lingua di focaccia
- Melanzane al funghetto
- Bocconcini di salciccia con crema di fonduta
- Spumotto di burrata con colata di pomodoro e foglia di basilico
- Primo piatto caldo
- Vini del territorio

Trattoria Il Paladino

Progetti realizzati dal Giardino

botanico nel 2018



Laghetto piante acquatiche, inserito nel progetto "Acqua Pulita".

A disposizione dei ragazzi delle Scuole di Alessandria per lezioni didattiche



Voliere per Pappagalli

I pappagalli presenti nel Giardino Botanico provengono da proprietari che per qualche motivo non sono più in grado di gestire, o che sono stati sequestrati perché tenuti illegalmente.

Il Giardino Botanico e l'Associazione Natura e Ragazzi se ne occupano, allevandoli con criterio. Le voliere in cui si trovano sono molto più grandi di quanto richiesto dalla legge

Guida Multimediale



Grazie all'Associazione RNA Natura e Ragazzi è stata sviluppata un'applicazione mobile per Android, una guida per le visite che consente di fare fotografie (raccolte poi in un diario della visita) e accedere ai dati delle piante più interessanti grazie al QRCode che sono installati vicino agli esemplari