

## *IL DISEGNO NATURALISTICO E L'OSSERVAZIONE DELLA NATURA*

L'espressione artistica e lo studio degli animali e delle piante hanno una grandissima importanza nell'educazione del fanciullo; entrambi concorrono allo sviluppo umano del ragazzo stimolando le sue capacità immaginative e l'aspirazione al bello. Egli si abitua all'osservazione dei caratteri particolari dei corpi viventi.

L'idea di coinvolgere i ragazzi nell'esplorazione del mondo delle piante officinali è nata quando un'amica, Anna Maria Masciotti, insegnante di disegno artistico ha letto un articolo apparso sulla rivista Natura&Montagna che parlava della creazione del Giardino botanico alpino Esperia, dei suoi scopi estetici, ma soprattutto economici tramite lo sfruttamento industriale della coltivazione di piante officinali.

Con entusiasmo, è riuscita a guidare i suoi giovani alunni alla scoperta, alla conoscenza e alla diretta osservazione di quanto la natura ci offre con le piante medicinali, aromatiche ed affini.

Nel rispetto della spontaneità e delle capacità degli alunni ha lasciato ad ogni ragazzo la libera scelta della tecnica grafica e pittorica. Piena libertà di espressione artistica dunque, ma anche correttezza scientifica.

Sappiamo che l'osservazione dei fenomeni che materialmente si manifestano, attraggono l'alunno e ne stimolano l'interesse. L'Insegnante ha saputo non limitare l'indagine alla sola questione che ha formato l'oggetto della ricerca: la pittura delle piante officinali, ma ha saputo guidare gli alunni a scoprire altri fatti e fenomeni collegati, affinché essi spaziassero nel vasto campo delle scienze.

Gli alunni hanno intuito che il mondo animale, vegetale, minerale è legato alla storia dell'uomo, e perciò procede in correlazione al progredire delle conoscenze geografiche e storiche. Il sapere così conquistato ha appassionato gli scolari anche perché in tal modo sono riusciti a cogliere l'armonia e la bellezza della natura.

LILIANA ZAMBOTTI

# Istituto Comprensivo di Mestrino “Leonardo da Vinci”

---

Presidente Dott. GABRIELE DONOLA

Hanno partecipato all’iniziativa didattica “Arte e Immagine: le piante officinali” gli alunni di 1<sup>a</sup>, 2<sup>a</sup> e 3<sup>a</sup> classe delle Sezioni D E F della Scuola di Mestrino e della sede staccata di Veggiano (Padova).

Anno scolastico 2016-2017

Insegnante: ANNA MARIA MASCIOTTI

Alunni di 1<sup>a</sup> D: Brugnolaro Vittoria, Carnio Sara, Ferrarese Anita, Renna Irene, Ruyi Ye, Ventura Sofia Carlotta.

Alunni di 1<sup>a</sup> E: Sartori Lucia.

Alunni di 2<sup>a</sup> D: Benetton Giada, Levorato Serena, Sartin Carlotta.

Alunni di 2<sup>a</sup> E: Mullaj Gloria.

Alunni di 2<sup>a</sup> F: Bucur Ana Maria, Yiang Giulia.

Alunni di 3<sup>a</sup> D: Buttiglione Federica, Zilio Valentina.

Alunni di 3<sup>a</sup> E: Paiusco Marie.

Alunni di 3<sup>a</sup> F: Bilato Francesco, Danieli Lidia, Ibrahim Jessica.



Ye Ruyi  
classe 1 D

*Altea comune (Althaea officinalis)*



Irene Renna  
classe 1 D

*Belladonna (Atropa belladonna)*



Sara Carnio  
classe 1 D

**Pino silvestre (*Pinus silvestris*)**



Sofia Carlotta Ventura  
classe 1 D

**Acetosa (*Rumex acetosa*)**



Ye Ruyi  
classe 1 D

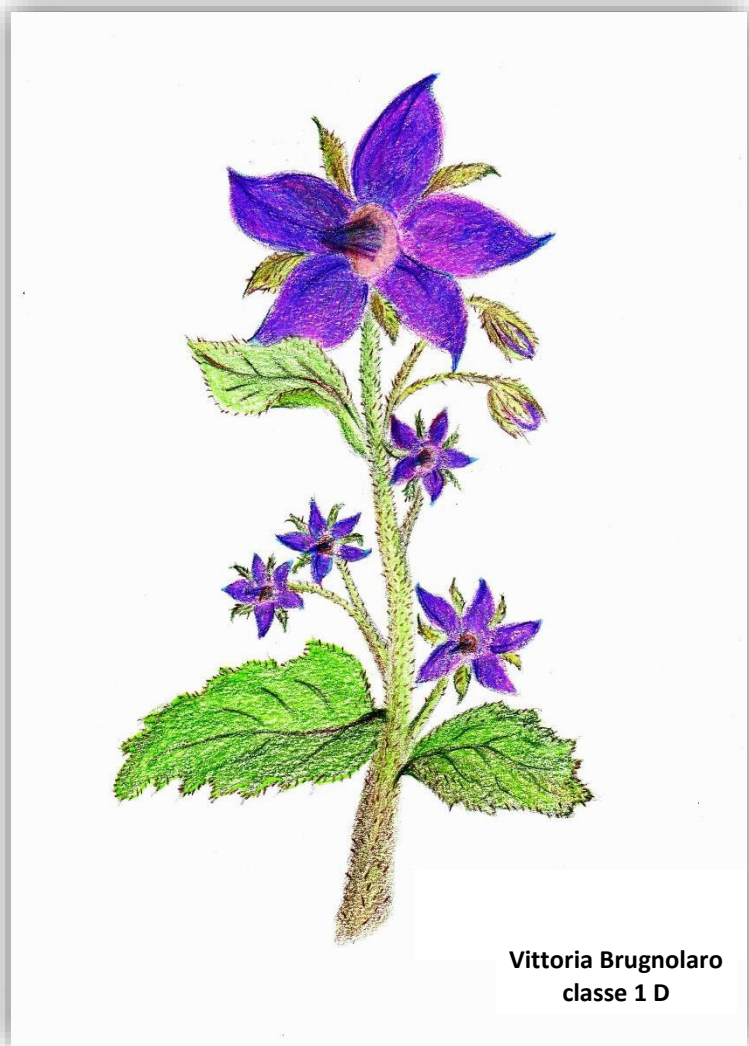
**Saponaria (*Saponaria officinalis*)**



Ye Ruyi  
classe 1 D

**Tarassaco (*Taraxacum officinale*)**





Vittoria Brugnolaro  
classe 1 D

**Borragine (*Borrago officinalis*)**



Anita Ferrarese  
classe 1 D

**Tasso barbasso (*Verbascum thapsus*)**



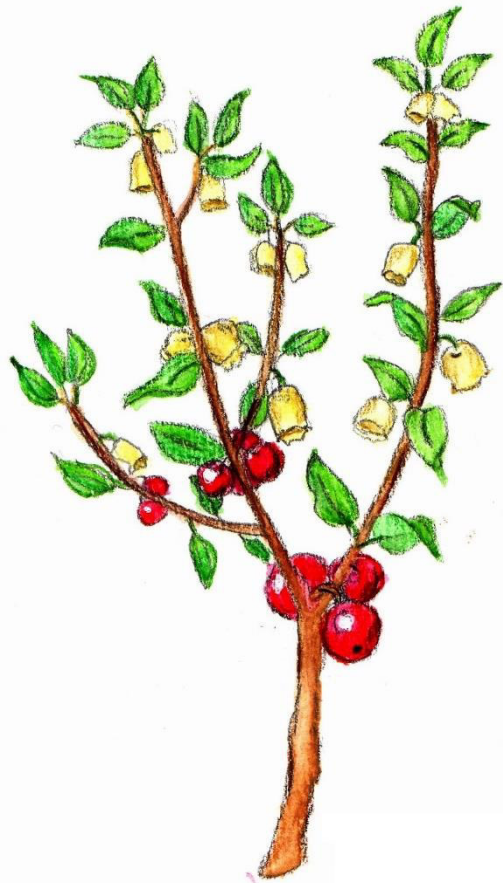
Lucia Sartori  
classe 1 E

**Salvia (*Salvia officinalis*)**



Giada Benetton  
classe 2 D

**Giglio fiorentino (*Iris florentina*)**



Carlotta Sartin  
classe 2 D

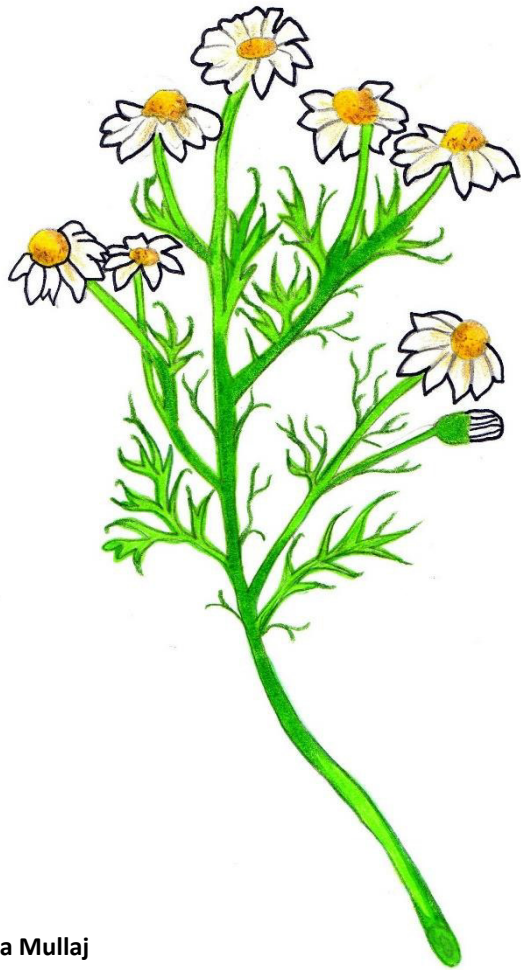
Mirtillo nero (*Vaccinium myrtillus*)



Serena Levorato  
classe 2 D

Stramonio comune (*Datura stramonium*)





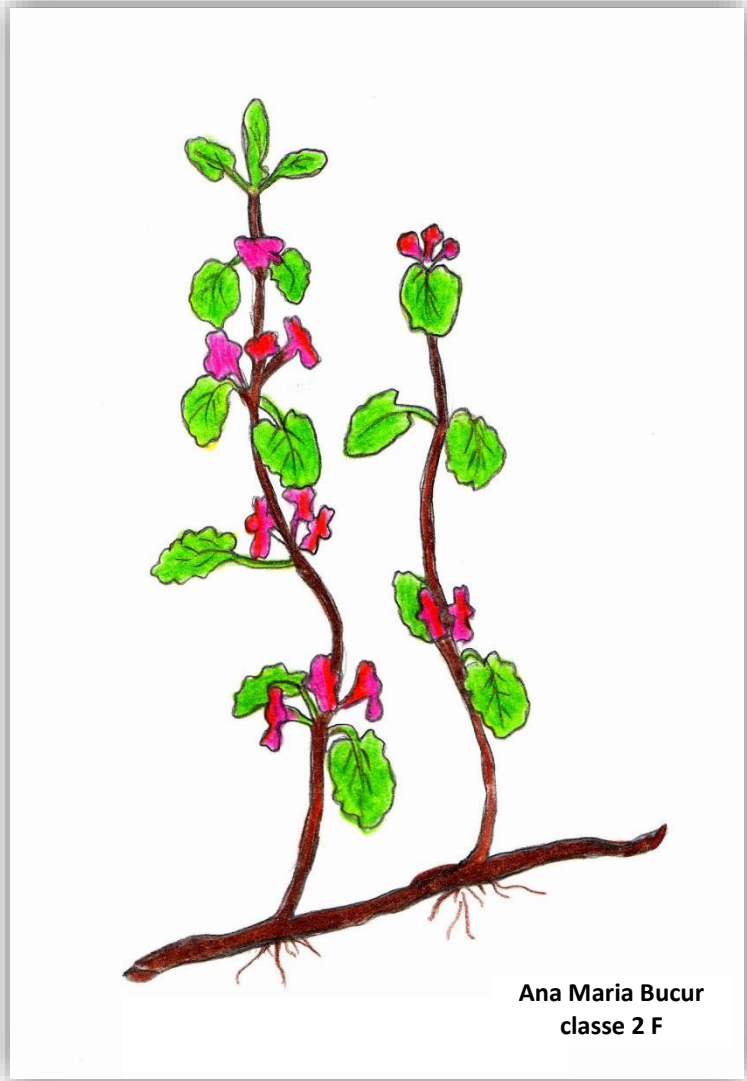
Gloria Mullaj  
classe 2 E

Camomilla (*Anthemis nobilis*)



Giulia Yiang  
classe 2 F

Biancospino (*Crataegus oxyacantha*)



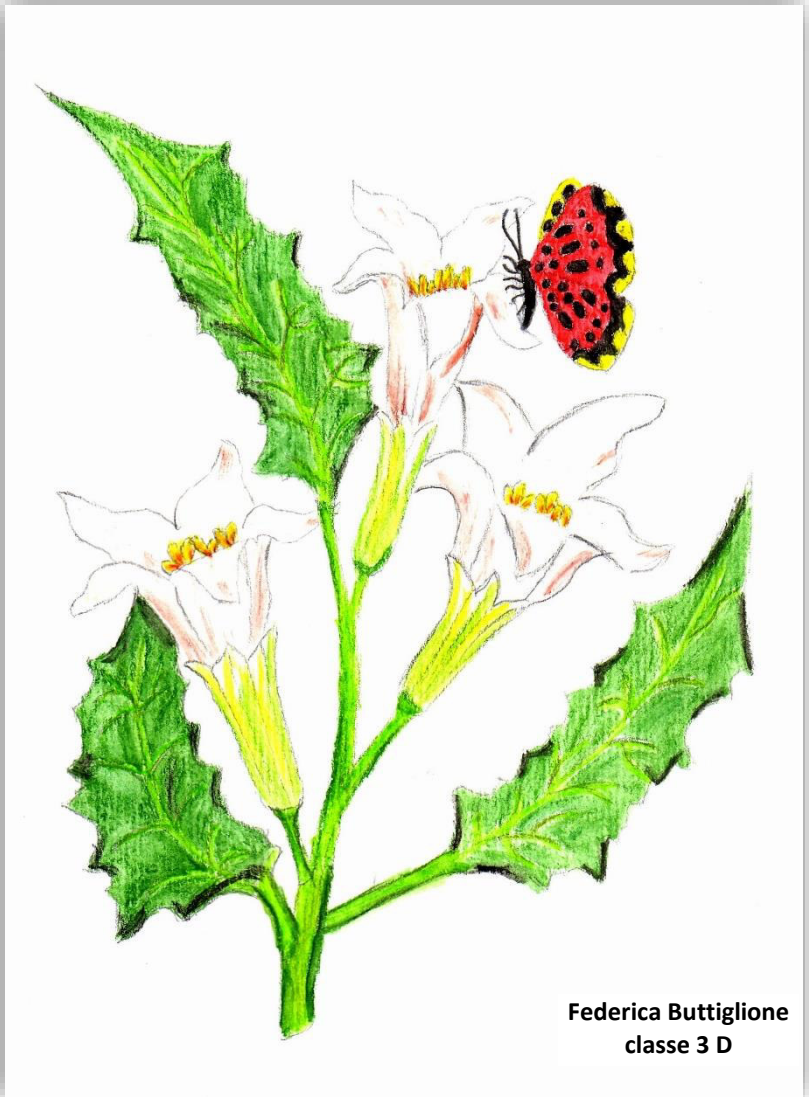
Ana Maria Bucur  
classe 2 F

*Edera terrestre (Glechoma hederacea)*



Giulia Yiang  
classe 2 F

*Gramigna (Triticum repens)*



Federica Buttiglione  
classe 3 D

**Stramonio (*Datura stramonium*)**



Valentina Zilio  
classe 3 D

**Tarassaco (*Taraxacum officinale*)**



Marie Paiusco  
classe 3 E

**Papavero (*Papaver rhoeas*)**



Jessica Ibrahim  
classe 3 F

**Belladonna (*Atropa belladonna*)**





Lidia Danieli  
classe 3 F

**Melissa (*Melissa officinalis*)**



Francesco Bilato  
classe 3 F

**Papavero (*Papaver rhoeas*)**