



CAMPIONATI REGIONALI DI VELA Categoria Cadetti



Sommario

[Campionati regionali di vela p.1-2](#)

[Il sindaco incontra l'Infanzia p. 2-3](#)

[La semina dei fagioli p.3](#)

[Caro Denis p.4](#)

[Il fumetto per studiare p. 5](#)

[Falsari a Piansano p.6-9](#)

[Giochi contrade p.10-13](#)

[Tutti al mare p.14-17](#)

Docente coordinatore
della redazione
Funzione strumentale
Fontana Rita





Le gare si sono svolte a Bracciano il 7 Maggio. L'equipaggio è formato da Dolera Gaia, De Rossi Ersilia, Montechiarini Aurora della classe 3[^] D e De Rossi Riccardo della classe 2[^]D.

L'insegnante di educazione Fisica che ha preparato ed accompagnato i ragazzi di Pianzano è Fortuni Luca.

Bravi!

II SINDACO INCONTRA I PICCOLI DELLA SCUOLA DELL'INFANZIA



La Scuola dell'Infanzia di Canino ha fatto visita al Sindaco Lina Novelli nella sede storica del Municipio. I più grandicelli hanno fatto domande sul lavoro del Sindaco e osservato con attenzione l'ambiente. A scuola hanno disegnato ciò che li aveva colpiti e le maestre hanno valutato positivamente l'esperienza che ha avviato un percorso di conoscenza e di rispetto delle Istituzioni.



SCIENZE IN CLASSE: La 1^a C semina i fagioli



CARO DENIS



Durante il lavoro in classe di Italiano, precisamente antologia e la scrittura di una lettera personale, la nostra insegnante ci ha chiesto di indirizzarla al nostro compagno Denis, che quest'anno abbiamo ritrovato di nuovo tra noi.

*Caro Denis,
vorrei scriverti quello che penso di te perché non ho il coraggio di dirtelo in faccia. Sai che noi due siamo amici da molto tempo infatti, sei uno dei miei migliori amici; ti ho voluto bene come un fratello e continuerò a farlo per tutta la mia vita fino alla morte. Mi ricordo quando stavamo sempre insieme e ci dicevamo tutti i nostri "segreti". Continuo a sperare giorno e notte che tu guarisca il più presto possibile e non vedo l'ora di uscire con te per giocare insieme a calcio e ti dico:-guarisci presto perché nella squadra ci manca l'ala sinistra. Ora ti devo salutare*

perché la prof. mi deve interrogare. Ciao, il tuo amico Albion

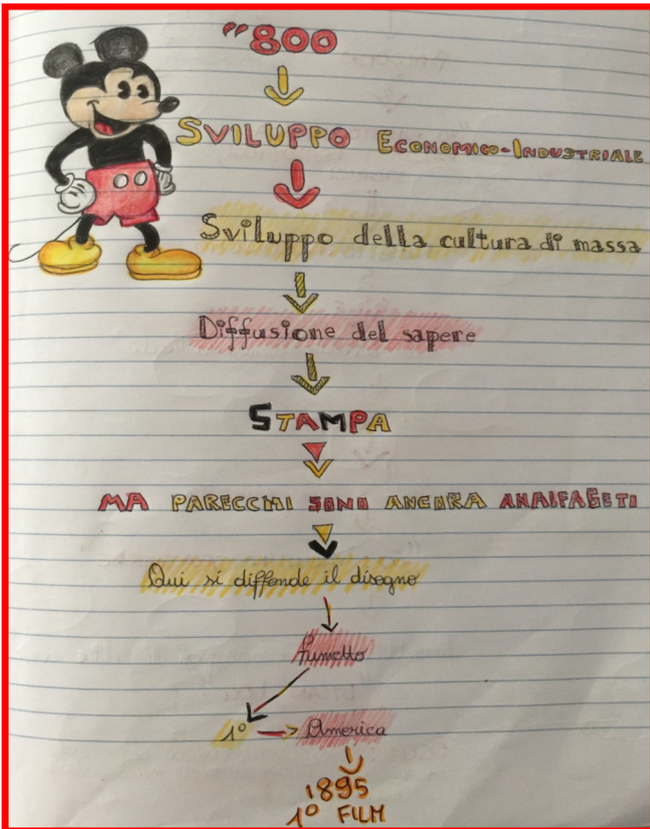
P.S.: ah, c'è un'altra cosa che mi sono dimenticato di dirti: l'allenatore e tutti noi della squadra ti aspettiamo a braccia aperte.

Baci & Abbracci da Albion

Canino, 19/05/2018

Caro Denis,

la nostra amicizia inizia dai tempi dell' asilo, ricordo che nella nostra classe eravate due bambini con lo stesso nome e io per non fare confusione vi chiamavo Denis L. e Denis M.. Tutti insieme, siamo andati alle elementari, ma la classe era troppo numerosa, così la nostra prima si è trasformata in due seconde e tu sei capitato nell' altra, ma, grazie alle maestre Duccia e Daniela il nostro rapporto è andato avanti, visto che nelle loro ore spesso ci riunivano e ci facevano lavorare insieme. Ricordo quanto si stava stretti tutti in una classe, a volte non si riusciva neanche ad aprire la cartella nonostante tutto ci divertivamo un mondo, mi dicevi sempre che ti piaceva il mio modo di scrivere veloce. Alla fine della quinta elementare eravamo tutti molto agitati: perché sapevamo che ci avrebbero mescolati e divisi, ma quando quel pomeriggio la nostra dirigente ha letto i nomi dei ragazzi classe per classe sono rimasta molto contenta di averti di nuovo con me. La nostra classe era la 1°C, oggi diventata la 2°C e spero di poter arrivare in 3°C ancora tutti insieme. Mi auguro che questa estate ci siano occasioni per stare insieme. Un abbraccio anche da tutte le professoresses. Virginia



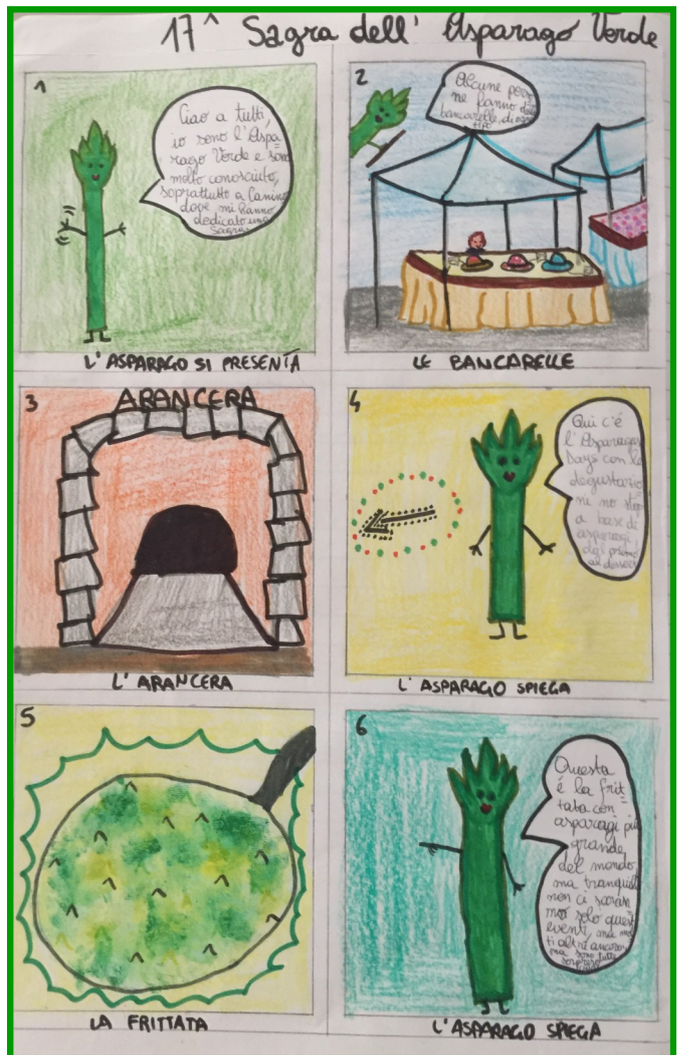
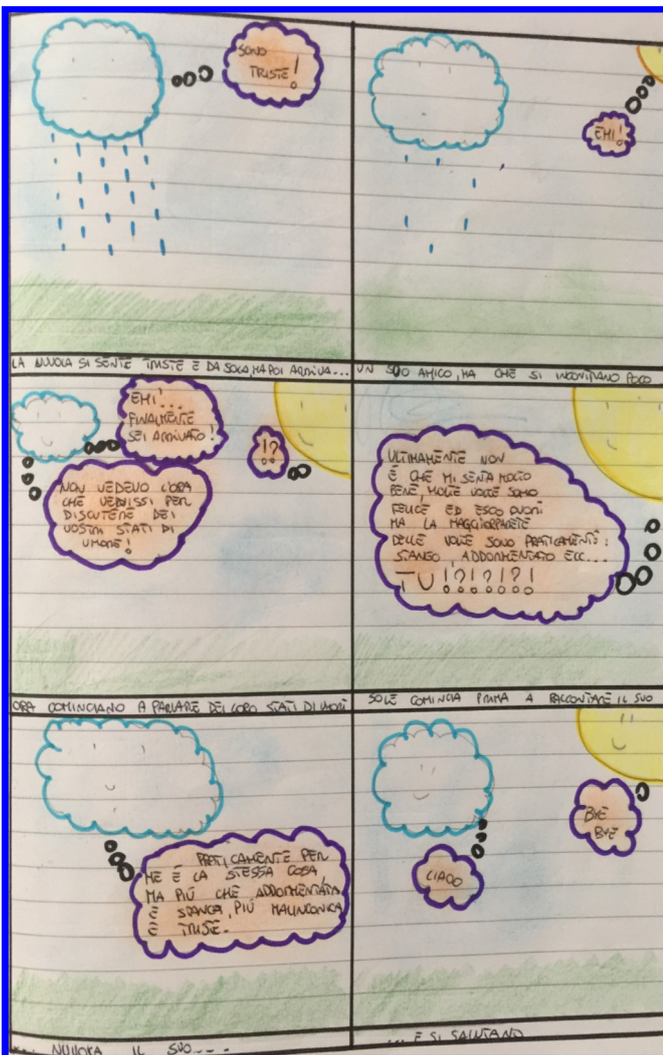
IL FUMETTO nella didattica PER STUDIARE

Il Fumetto è una delle forme espressive più originali per comunicare, unisce la parola all'immagine, ed è un canale molto amato dai ragazzi. Gli studenti della classe 2^a hanno lavorato divisi in gruppi ma sulla stessa tematica; in questo numero del giornale presentano il lavoro che hanno svolto con l'insegnante Benotti per apprendere la tecnica del fumetto, nel numero di Giugno vedremo l'applicazione ai contenuti di studio delle discipline.

5v

Chi? Sola e Mumble
 Dove? In cielo
 Quando? A maggio
 Come? Per caso
 Perché? Per i fatti ambientali

Sola e Mumble si incontrano per caso e cominciano a parlare dei loro mondi e dei fatti ambientali.





FALSARI

A Piansano, gli alunni e le insegnanti della Terza e Quarta della Scuola Primaria hanno presentato la conclusione di uno straordinario progetto, esponendo i loro originalissimi lavori, lungo le vie del paese. La mostra foto-pittorica è stata inaugurata alla presenza del Sindaco il 18 maggio e ora i ritratti e gli autoritratti (sintesi tra l'autore e il falsario,) sono esposti a scuola. Grande anche il lavoro del truccatore del fotografo per la trasformazione dei ragazzi nel personaggio del ritratto d'autore.









FESTA DELLE CONTRADE A CANINO

26 /27 Maggio Campo Sportivo









TUTTI AL MARE
 per conoscere le conchiglie e le piante che attecchiscono sulle dune di sabbia
I ragazzi delle classi 3-4-5 sez. A



Ci sono dei molluschi che con una specie di lingua perforano il guscio della conchiglia e iniettano succhi gastrici all'interno per uccidere l'animale, e ovviamente mangiarlo. Ecco perché su alcune conchiglie troviamo un buchino.

Ad esempio il murice (foto qui sotto) riesce a penetrare con una sorta di lingua/proboscide che emette sostanze acide, attraverso lo spesso strato di carbonato di calcio di una conchiglia: una volta terminato il passaggio la povera preda viene letteralmente succhiata.



TURRITELLA COMMUNIS (DETTA CAMPANIL)

Gasteropode di forma allungata e acuta nell'estremità superiore.
E' formata da 13-14 giri
Colorazione: giallo-bruna a volte completamente bianca.
Altezza:variabile da 2 a 6 cm



Le piante hanno una funzione edificatrice e fissatrice delle dune. Inoltre creano anche un particolare microclima, più fresco e umido, fornendo riparo diurno per molti invertebrati che non potrebbero resistere altrimenti alla temperatura della sabbia nelle giornate estive. Il signor Grado di dell'Associazione AssoPaguro ha dato preziose informazioni ai ragazzi per catalogare le conchiglie e costruire un erbario delle piante erbacee del litorale, specializzate a vivere in un suolo ricco di sale.





Con il suo consistente apparato radicale l'**Ammophila** svolge una importante funzione di stabilizzazione delle dune, impedendo inoltre l'erosione prodotta dal vento. Sulla duna stabilizzata dall'**Ammophila**, nelle parti più riparate ed umide, iniziano a comparire altre piante che richiedono sabbie consolidate. Le foglie sono lineari e sottili, con l'apice pungente. L'infiorescenza è una pannocchia a forma di spiga.



La **Soldanella di mare** possiede fiori vistosi.

Calystegia soldanella

Nome italiano: Soldanella di mare, Vilucchio marittimo

Habitat: dune marittime

Fioritura: giugno-agosto

Descrizione: pianta erbacea perenne, rizomatosa



*GRAZIE
AGLI
AUTISTI
DEGLI
SCUOLABUS
DI
CELLERE
E
TESSENNANO*