



Le Case Speciali dei Ragazzi e delle Ragazze è un progetto selezionato dall'impresa sociale Con i Bambini nell'ambito del fondo per il contrasto della povertà educativa minorile

Atelier realizzato a cura di



**Atelier**

# **ISOLE CREATIVE**

condotto da  
Francesco Mangini

Maggio 2020

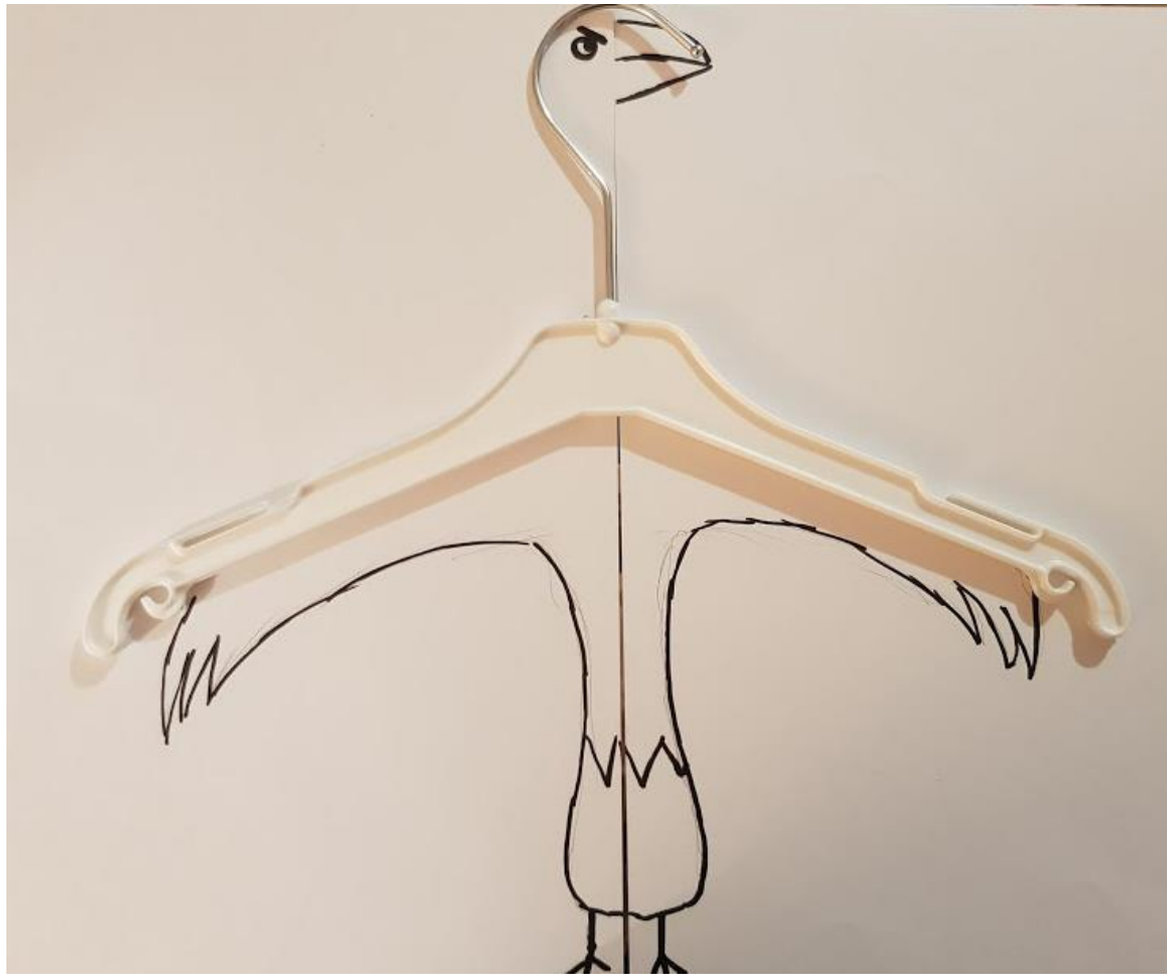
Bari

I ragazzi e le ragazze che hanno partecipato agli incontri sono stati invitati durante l'atelier all'osservazione degli spazi a loro familiari e a guardare gli oggetti presenti cogliendone la similitudine delle loro forme con elementi naturali. La fantasia ha permesso loro di immaginare in questo modo animali fantastici.

Gli animali fantastici che sono stati creati utilizzando oggetti e immaginazione sono degni di essere custoditi in un museo in cui resteranno esposti, insieme ad una breve didascalia contenente le caratteristiche della specie.

# MUSEO DEGLI ANIMALI FANTASTICI

Realizzato  
con i ragazzi e le ragazze  
dell'Istituto comprensivo  
Balilla-Imbriani  
Plesso Imbriani  
Bari

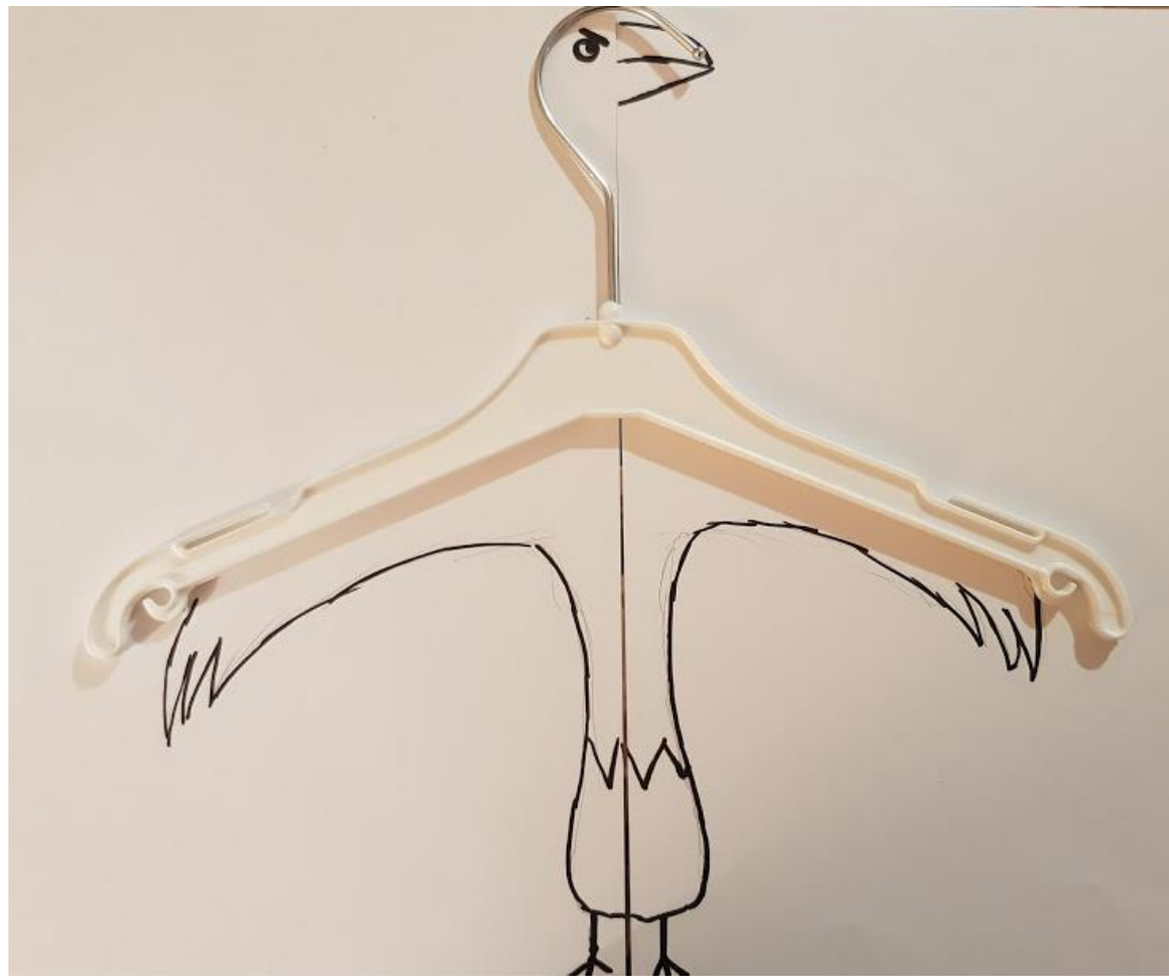


## **Grucciaquila**

*Grucciaquilanius dress*

Animale possente, vive nel nidarmadio, dove si mimetizza sotto i fogli abiti, assieme ai suoi compagni con cui vive in branco.

Ci sono diversi tipi di Grucciaquile: la grucciaquila nera e la grucciaquila ramata. I cuccioli di questa specie sono sempre di colore bianco.

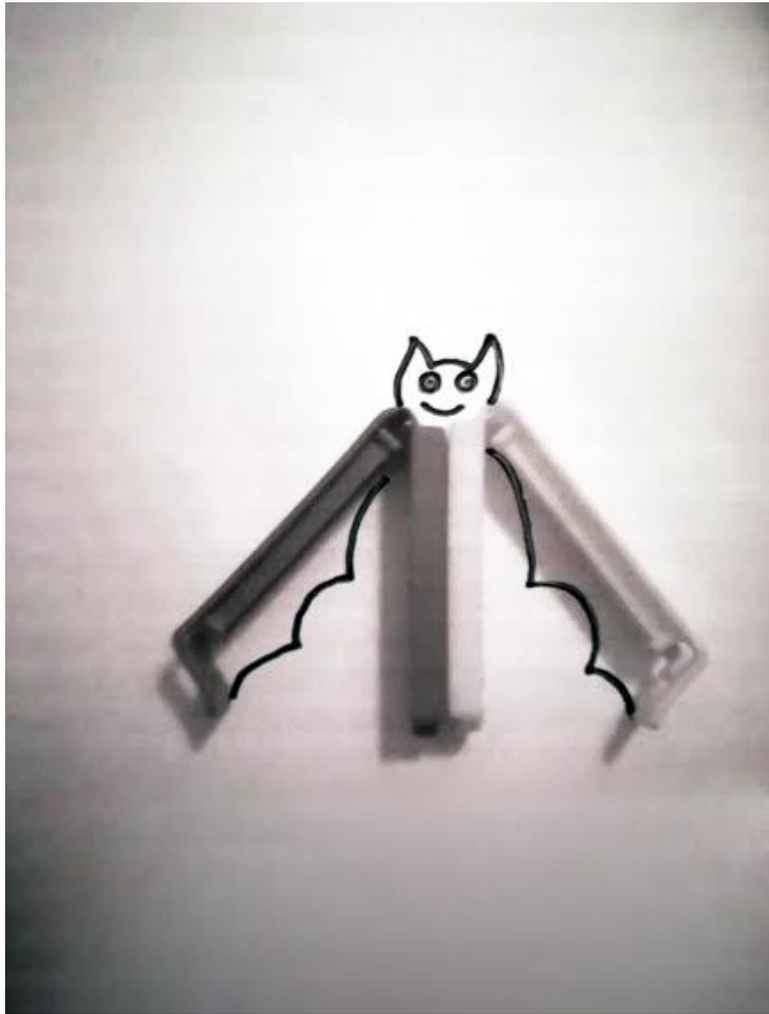


Questo animale si nutre di vestiti. Il suo punto forte è spiare le sue prede , aggrappandosi alle maniglie con il becco, per poi saltargli addosso bloccandole con i suoi artigli. Quando porta via le sue prede volando può appesantirsi e cadere giù, finendo vittima dei suoi predatori



**Scarabeo maus**  
*scabeusmaus*

Animale tecnologico dalle piccole dimensioni, lo si può trovare spesso sulle scrivanie e solitamente viene usato da molte persone. Animale insostituibile, è davvero difficile farne a meno. Non è un animale autonomo, necessita di essere accompagnato.



## **Pipistrello Molletta** *stendinum*

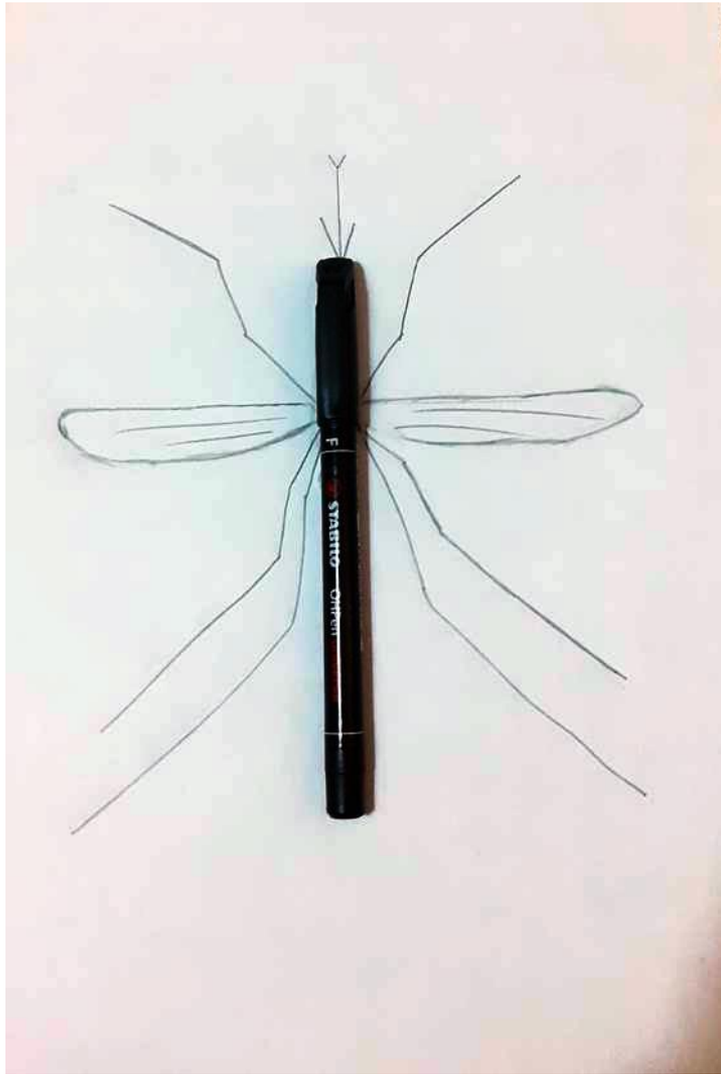
Lo Stendinum è un pipistrello caratterizzato dal volto sempre sorridente. Normalmente è appeso a testa in giù ai rami, ai quali si attacca saldamente attraverso le sue zampette a molletta. Mangia piccoli quantitativi di tessuti di ogni genere.

## **Tucanovoismec** *Tucanovoismeccanic*

Animale molto astuto si sposta sul territorio in cerca di acciaio, rigorosamente da mangiare in gruppi di sei. Da ammirare il suo becco brillante, con il quale si mimetizza nelle acciaierie, spaventa gli avversari. Emette suoni metallici per camuffarsi.

Il suo volo è molto ridicolo, a causa del peso eccessivo del becco. La sua voce metallica stordisce tutti.





## **Penna zanzara** *Zanzarum pen*

Penna zanzara è un animale veloce che abita nell'astuccio. Ha tanti compagni di diversi colori, ed è sempre in compagnia.

Animale molto intelligente che sa addirittura scrivere, ma che ha un senso dell'orientamento scarso, specialmente quando non è nel suo habitat naturale.



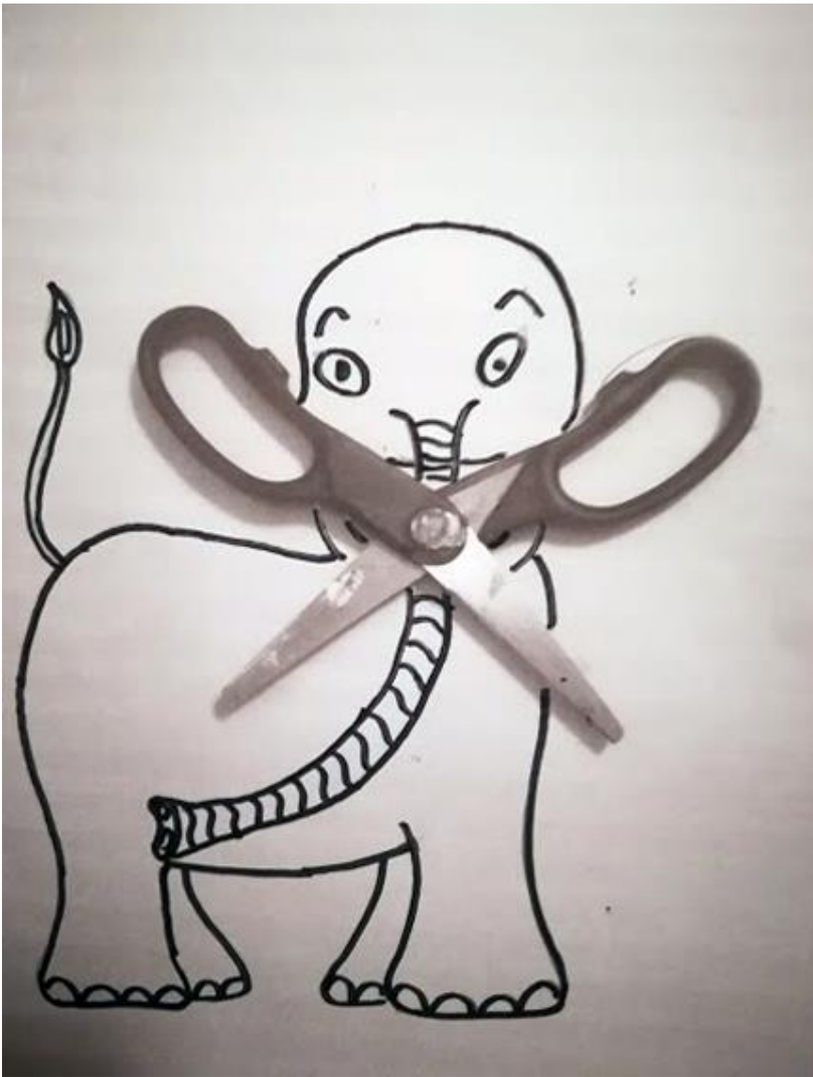
**Polipottiglia**  
*polpotiglianus*  
*bettegliettas*

Questa specie è stata creata dalla fusione dei rifiuti gettati in mare e dei cuccioli di polpo che ci si ficcavano sempre in mezzo.

Animale molto difficile da trovare perché la sua testa gli permette di mimetizzarsi con i rifiuti marini. Rischia spesso di essere preso insieme agli altri rifiuti e di essere buttato.



Il Polipottiglia non è dotato di una bocca molto grande, si nutre di piccoli pesci. Attacca i propri nemici con liquidi di diverso genere per confonderli e poi li stritola con i tentacoli. Vive solitamente in branco, di circa un centinaio di esemplari di diverso tipo, lungo le coste sul fondale marino. I cuccioli di questa specie passano il loro tempo a pulire il mare per far stare bene tutti i pesci, perciò è un animale molto amato dai pesci.



**Elefante dalle zanne  
taglienti**  
*Elefanforbicus*

Elefante di dimensioni ridotte, pesa solo 300 grammi, ha delle orecchie sempre aperte e pronte a captare ogni rumore. Le sue zanne sono molto taglienti e le usa per falciare l'erba che mangia in abbondanza.



## **Pavone piumato**

*pavocristatatus piumus*

Il suo habitat è il guardaroba dove lo si può osservare sempre circondato da amici molto colorati.

Animale estremamente leggero ma molto debole.

Teme particolarmente il cambio di stagione.



**Araba Fenice**  
*Arabescus Fenix*

Uccello bellissimo che vive nelle foreste più impenetrabili. Possiede un piumaggio dai colori che cambiano e in questo modo riesce a mimetizzarsi perfettamente tanto che è quasi impossibile vederlo. Mangia brutti sogni e ogni volta che ne mangia uno regala a chi gli è vicino un pensiero felice.



## **Forfalla**

*Forchettulus Farfallus*

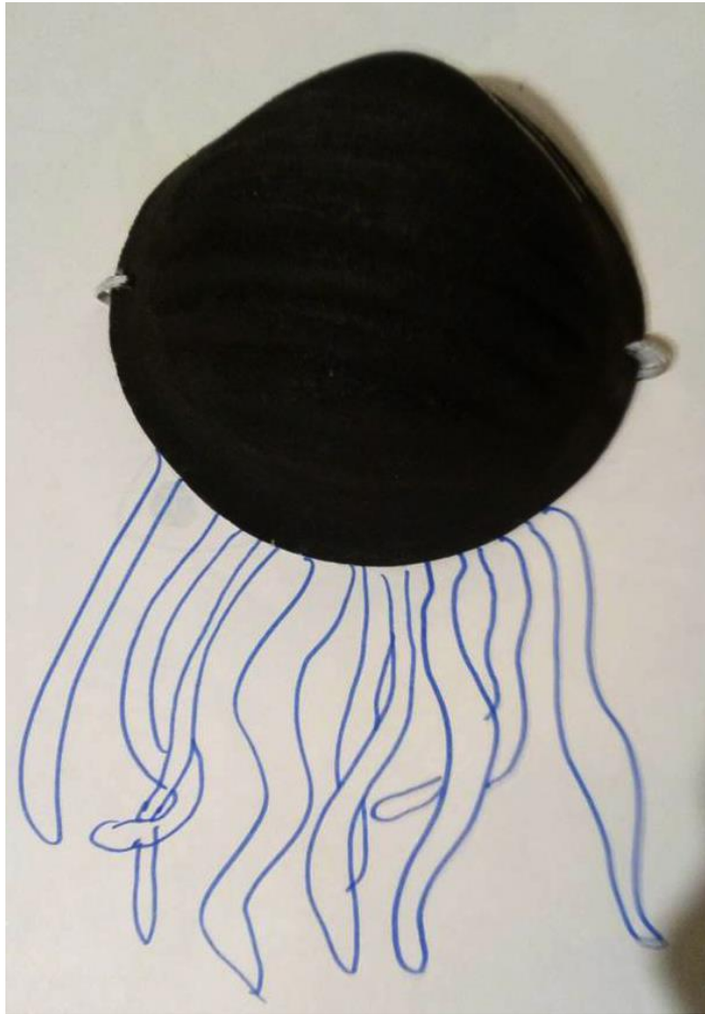
Animale che vive molto spesso nei cassetti delle cucine. È solita stare con due compagni. È particolarmente abile ad infilzare e inghiottire insetti. Grazie alle sue quattro antenne riesce facilmente ad infilzare gli insetti e a mangiarli comodamente. Essendo molto pesante non riesce a volare velocemente.



## **Crocodilia**

*Crocodilia cioko krok*

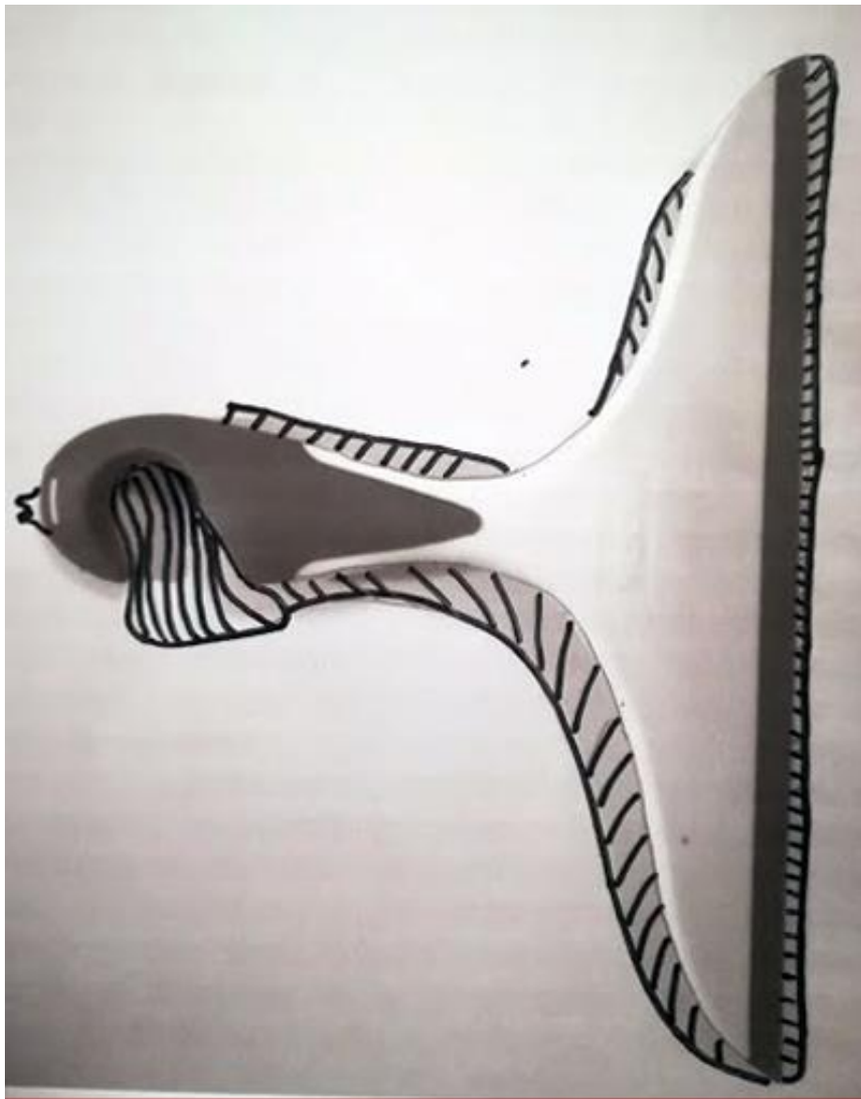
Animale molto rumoroso e aggressivo ,  
particolarmente pungente  
e tagliente spesso fa  
sanguinare le dita di chi si  
avvicina a lui. Attacca le  
prede sfiorandole. Bisogna  
avvicinarsi con attenzione.  
Vive nei cassettei di legno  
insieme a molti suoi simili.  
Pare non essere molto  
sicuro. Potremmo dire che  
la sua velocità è un'arma a  
doppio taglio.



## **Maschedusa**

*Maschesus Tentaculus*

La Maschedusa ha tentacoli allungabili, il suo colore è rossiccio tendente al rosa e si nutre di alghe e coralli. I suoi tentacoli raggiungono 1,50 m. e se si sfiorano provocano forte irritazione. Si muove lentamente, viene trascinato spesso dalla corrente marina e può essere mangiata da pesci più grossi.



## **Pesce tira acqua**

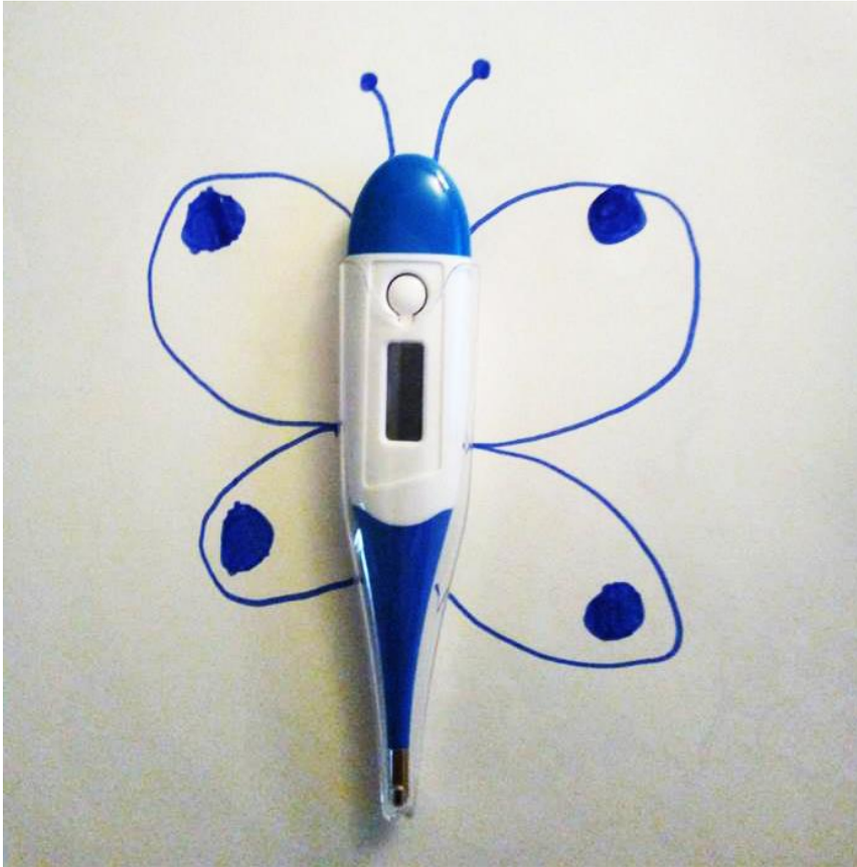
*Larvax Vetrinum*

Pesce molto importante per l'ecosistema poiché con la sua grande coda, che agita continuamente, pulisce il fondo marino.

Vive nell'oceano e di solito segue le navi perché ama pulire la spazzatura che buttano continuamente in mare.

## Termofalla

*Farfometrus*



La Termofalla è un animale mimetico, di piccole dimensioni, caratterizzato dalle due antenne, posizionate sulla testa, con cui avverte i pericoli. Ha una vita breve, gli esemplari più fortunati vivono pochi mesi. Grazie alle sue ali, molto fragili, può volare.

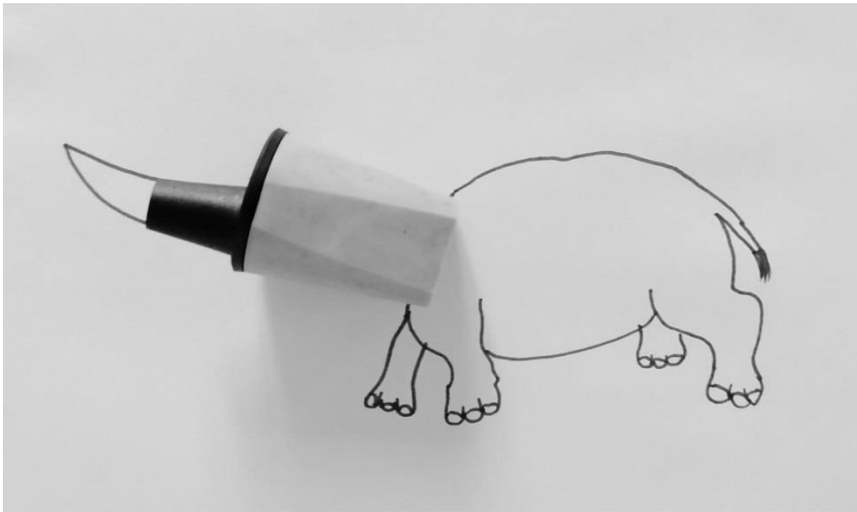
Particolarmente resistente agli sbalzi di temperatura, vive senza in zone a temperatura molto calda o molto fredda.

Particolarmente abile nel camuffarsi da bruco.

## Minerino

*Temperamine - rinoceronte*

Il Minerino vive sulle scrivanie degli uomini accanto ai fogli da disegno. Si ciba delle imperfezioni della mina delle matite. Gli esemplari di questa specie si riconoscono da il corno lungo alla base molto robusto, e dalle dimensioni simili a quelle del compasso. Il possente corno lo aiuta a cacciare ed affilare tutte le sue prede (matite con brutta punta)., Rimane spesso sulla scrivania per non occupare l'astuccio.





## **Farfacalze**

*Farfalla calzines*

Animale molto raro, la farfacalze è particolarmente nota per la sua bellezza. A causa della sua fragilità è classificata come specie in via di estinzione.



## **Apetappo**

*Apetapos*

Animale che vive sulle penne, che spesso chiude impedendone l'utilizzo. Animale molto fragile, il tappo da cui è formata si rompe facilmente.



**Cervo Nocino**  
*Schiacciam nocem rex*

Animale dal mantello argentato, vive a CERVNOCINO, terra molto fredda. Si nutre di noci di cui ama rompere il guscio con le sue corna. Vive in branco ed è molto socievole.

## Mirello

### *Milles Numes*

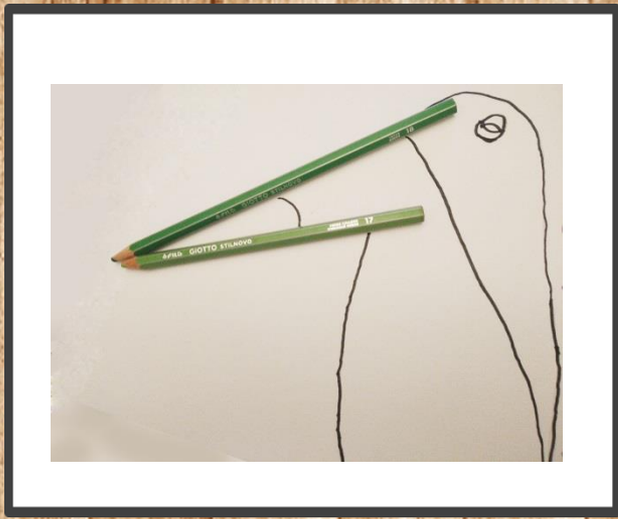


Il Mirello è di piccole dimensioni, è di colore verdognolo e possiede numerose zampe, ha due antenne sottili, vive nelle fogne, nel territorio australiano. Si infila facilmente negli anfratti e vede benissimo al buio. Può morire schiacciato anche da pietre di piccole dimensioni, Quando viene attaccato può espellere un liquido radioattivo che fa male anche a lui stesso.



## **Popotaportapenne**

Questo animale è molto forte, può contenere penne, matite e se non viene utilizzato diventa enorme.



Si ringraziano tutti i ragazzi e le ragazze che hanno partecipato alla realizzazione del museo:

Beatrice D.

Cosimo C.

Costantino D.

Flavia I.

Francesco T.

Giovanni S.

Luana T.

Miki M.

Rebecca G.

Antonio L.

Davide P.

Federica V.

Giovanna F.

Giulia L.

Giulia R.

Giulia S.

Lavinia S.

Abdul R.

Flavia M.

Francesco F.

Francesca S.

Giorgia P.

Greta S.

Sofia S.

Un ringraziamento speciale ai tutor:

Prof.ssa Rosa Giorgio, Prof.ssa Rita Pomes e Prof.ssa Luisa Palmieri