

**A.S. 2022-2023**

**CLASSI VA e VB**

**Progetto con le "Chiavi  
della Città":**

**" Il nostro scheletro ed  
oltre..."**

**Lo scheletro serve come protezione  
di organi e tessuti molli sottostanti:**



**Nome:**

## Lo scheletro e il movimento:

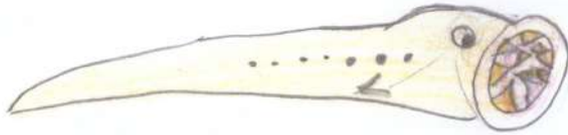


### Breve descrizione del disegno:

Lo scheletro è in continuo movimento.

Nome:

## **I pesci agnati:**



### **Breve descrizione di questi vertebrati acquatici:**

Sono sulle terre 450 ~~anni~~<sup>Mi</sup> di anni

Non hanno la mascella.

**Nome:**

## ***I pesci agnati:***



## **Breve descrizione di questi vertebrati acquatici:**

I pesci agnati sono presenti nel nostro pianeta da 450 M.A. AGNATI significa "senza mascella" e un esempio di pesce agnato è la lampreda.

**Nome:**

## **I pesci agnati:**

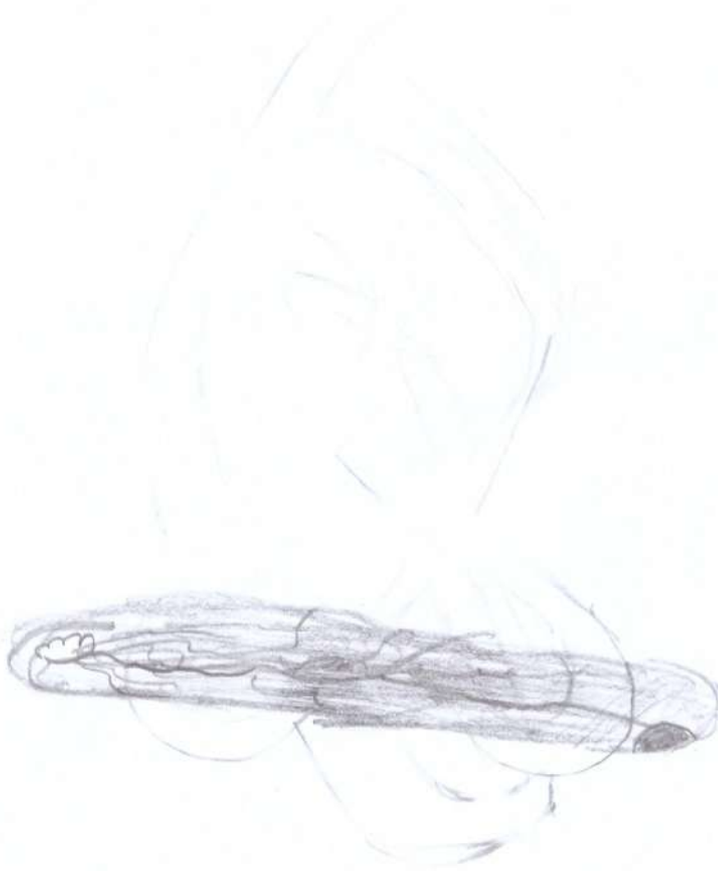


## **Breve descrizione di questi vertebrati acquatici:**

I pesci Agnati sono sulla terra da 450 milioni di anni e sono senza mascelle

**Nome:**

## **I cordati:**



**Breve descrizione di questi animali  
provvisti di un cordoncino di cellule  
come struttura di sostegno:**

NATO 1500'000'000 <sup>DI ANNI FA</sup> QUESTI PESCI  
SONO LUNGI 5-6 CENTIMETRI E PRIVI DI TESTA

**Nome:**

# Comportamenti scorretti e pericolosi per lo scheletro in strada con il motorino o la bicicletta:



## Breve commento:

Non andare in bici senza manino oasezoza  
E mentre usiti al telefono lo da mabierat E  
pericoloso!!!  
parabolic!!!

Nome:

## **Comportamenti scorretti e pericolosi per lo scheletro a scuola:**



### **Breve commento:**

Non bisogna dondolarsi sulla sedia perché se si cade ci si può rompere le o la testa e si può anche andare in coma.

**Nome: Nome:**

## **Comportamenti scorretti e pericolosi per lo scheletro a scuola:**



### **Breve commento:**

Non ci si dondola all'indietro sulla sedia perche' se si cade all'indietro ci si fa molto male alla testa.

**Nome:Nome:**

## Comportamenti scorretti e pericolosi per lo scheletro a scuola:

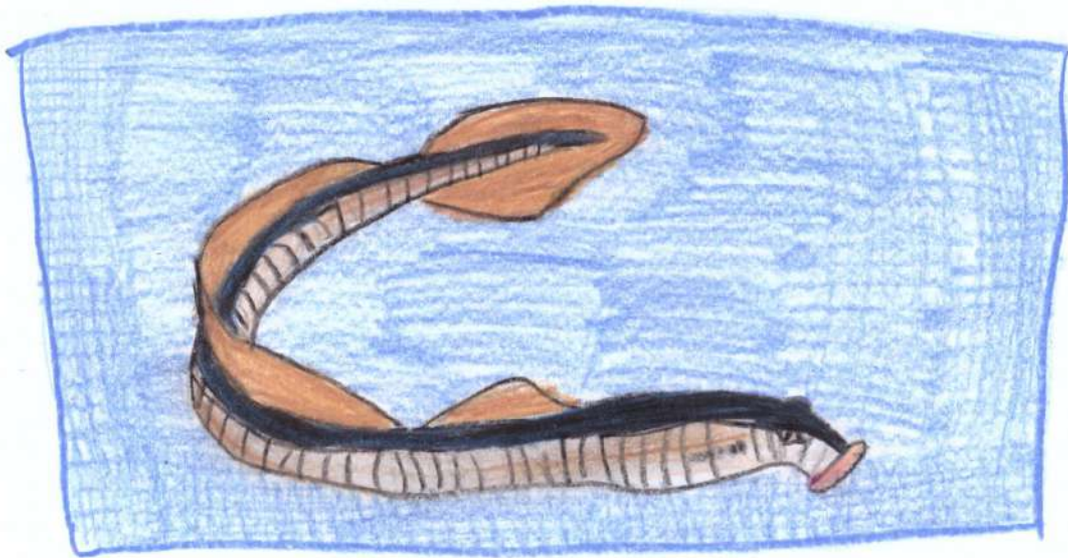


### Breve commento:

Non bisogna dondolarsi perché ci si può fare  
molto male

Nome: Nome:

## **I pesci agnati:**

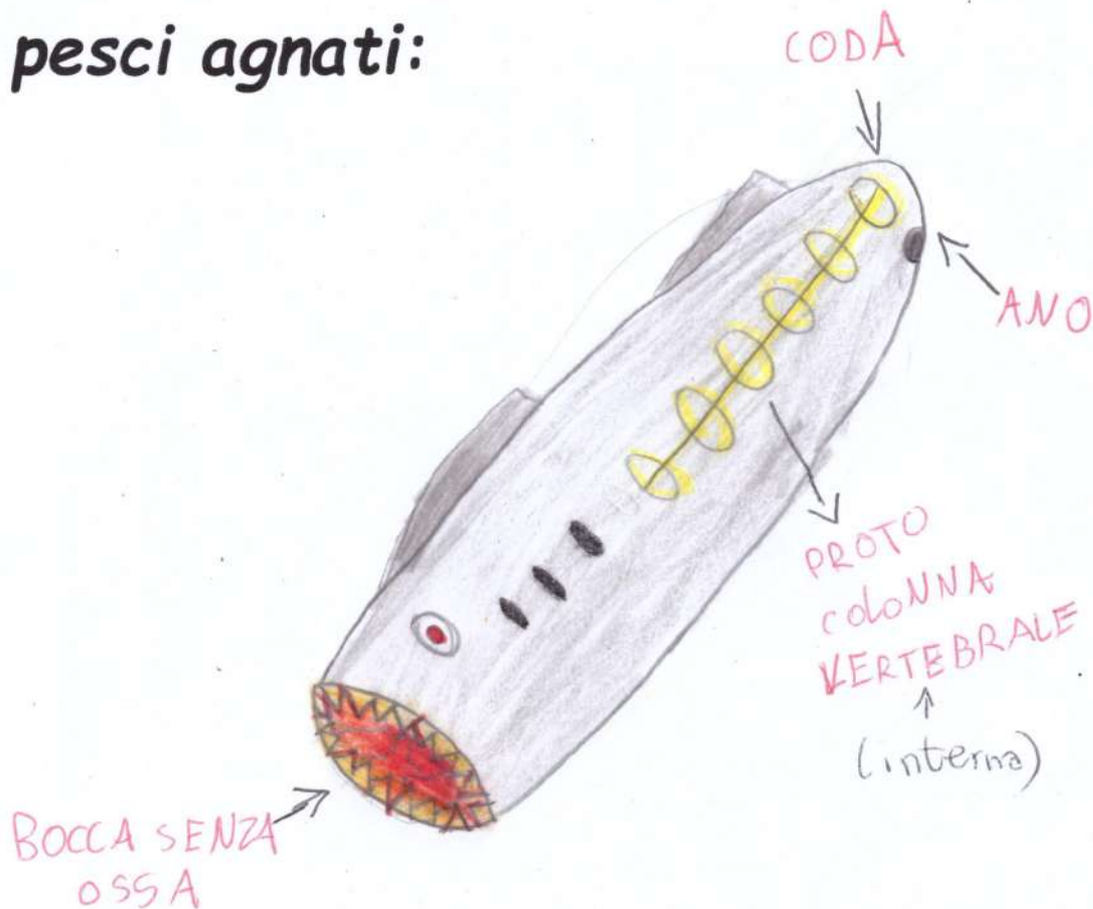


## **Breve descrizione di questi vertebrati acquatici:**

Gli agnati sono gli animali più antichi ad essere classificati come vertebrati e hanno l'aspetto di pesci senza mascelle. Comparvero nel Cambriano e si diversificarono nei ciclostomi, nei conodonti, negli arandaspida e negli ostracodermi.

**Nome:** Matilde

## I pesci agnati:

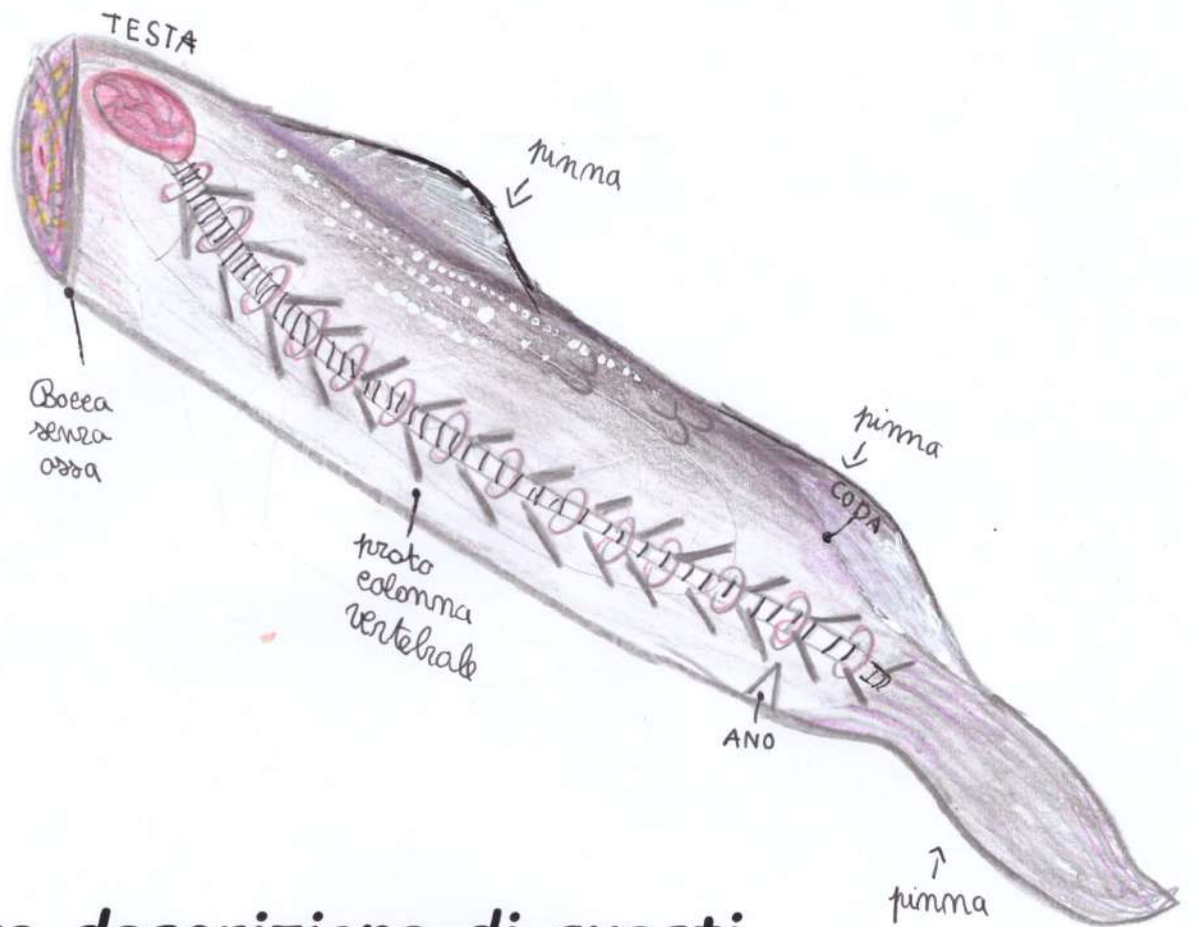


## Breve descrizione di questi vertebrati acquatici:

Con il termine agnato si indica i pesci privi di mascelle che non possono aprire e chiudere la bocca per mangiare

**Nome:** Neri

## I pesci agnati:

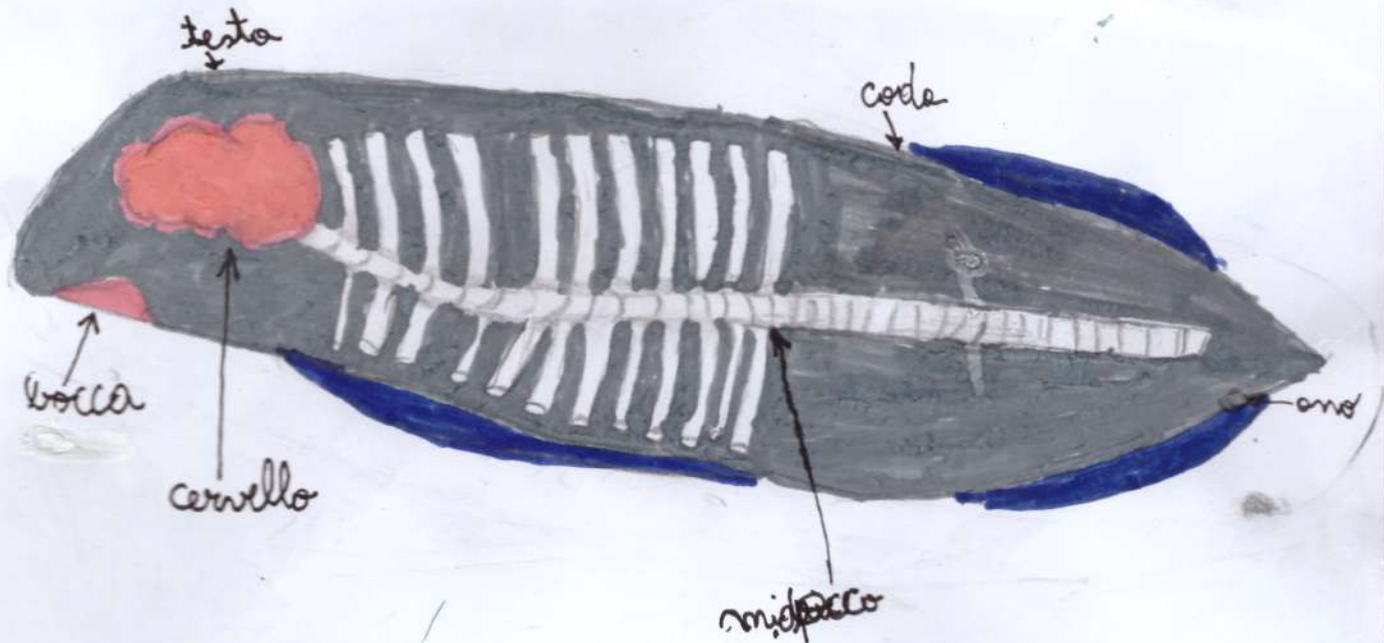


## Breve descrizione di questi vertebrati acquatici:

I pesci agnati NON hanno le mascelle, infatti la parola "agnato" vuol dire: no (a) e mascelle (gnati).  
Non hanno una vera colonna vertebrale, ma hanno una pinna in fondo sulla coda cioè sulla fine del loro corpo dove c'è anche l'ano dove vengono espulse le sostanze di scarto.

**Nome:** Coelacanth

## I cordati:



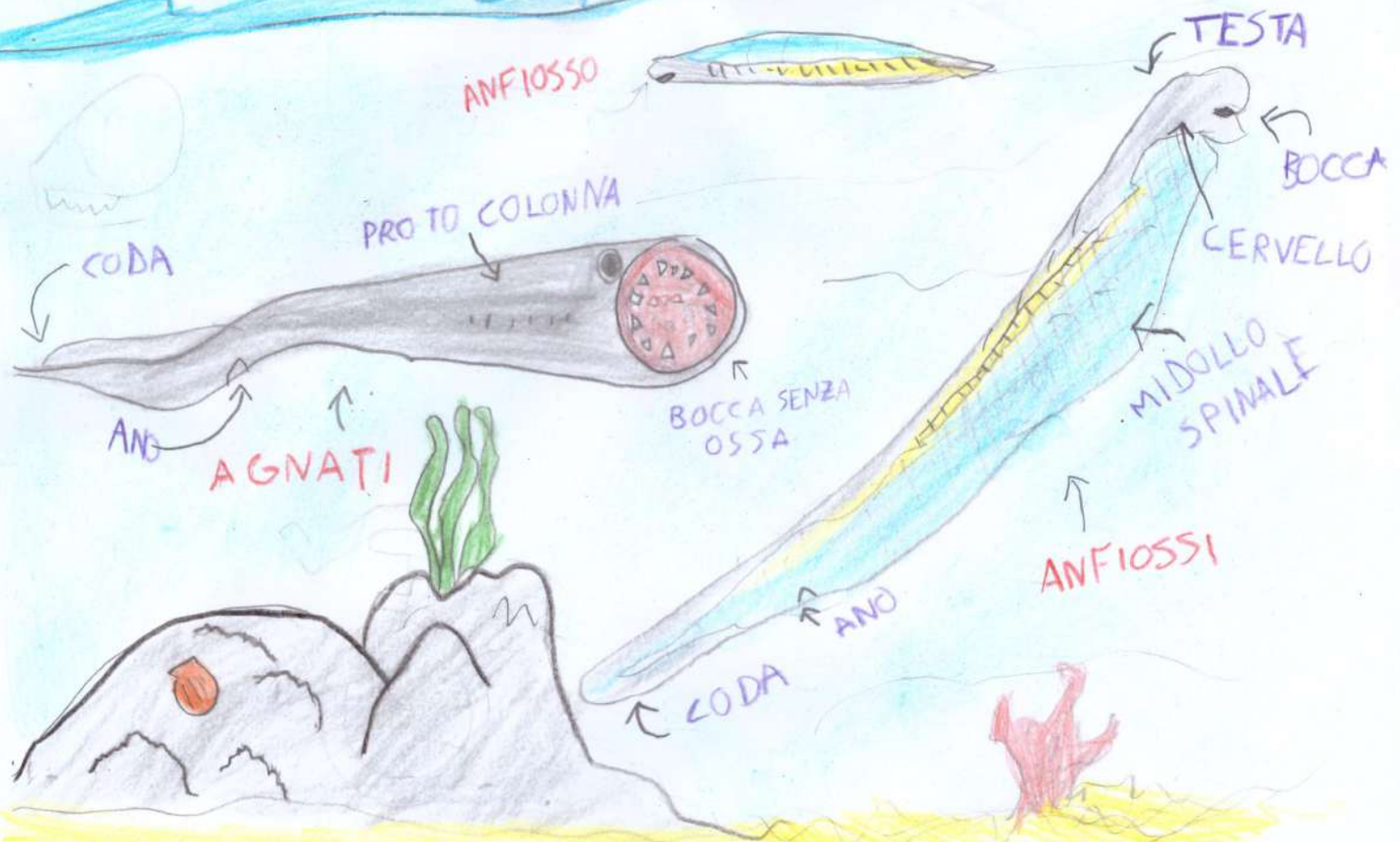
## Breve descrizione di questi animali provvisti di un cordoncino di cellule come struttura di sostegno:

I cordati presentano:

- Una corda dorsale, struttura longitudinale situata al di sopra dell'intestino;
- Un sistema nervoso tubolare, situato al di sopra della corda;
- Un intestino munito di fenditure faringee;
- Un cuore situato ventralmente che spinge il sangue dall'avanti all'indietro;
- Una coda, cioè un prolungamento del tronco sprovvisto di visceri.

Nome: Martina

# I cordati:

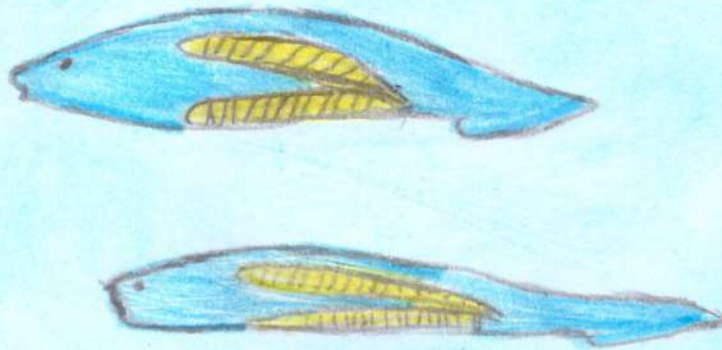


**Breve descrizione di questi animali provvisti di un cordoncino di cellule come struttura di sostegno:**

I cordati sono semplici esseri viventi che non si sono evoluti. Le parti più importanti sono la bocca e l'ano.

**Nome:** Matteo

## ***Gli Anfiossi (cordati):***

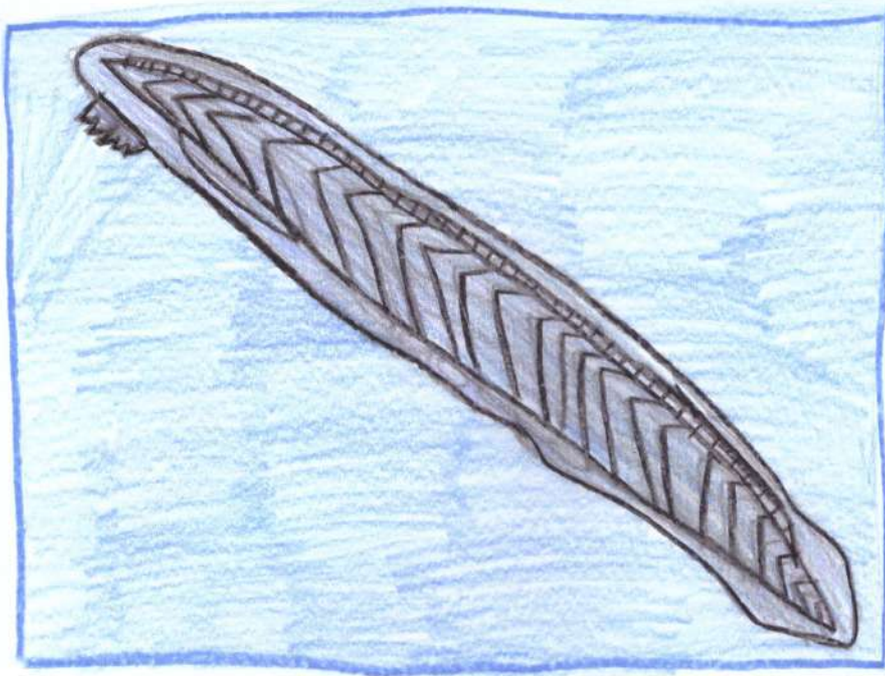


### ***Breve descrizione di questi animali detti anche acranii:***

*L'anfiosso è un animale marino appartenente al subphylum dei lophocordati, detti anche acranii.*

**Nome:**

## **Gli Anfiossi (cordati):**



### **Breve descrizione di questi animali detti anche acranii:**

Gli anfiossi sono anch'essi animali marini. Vivono nelle acque basse dei mari di tutto il mondo, <sup>sono</sup> lunghi 7-8 cm, sottili e quasi trasparenti.

**Nome: Matilde**

## ***Gli Anfiossi (cordati):***

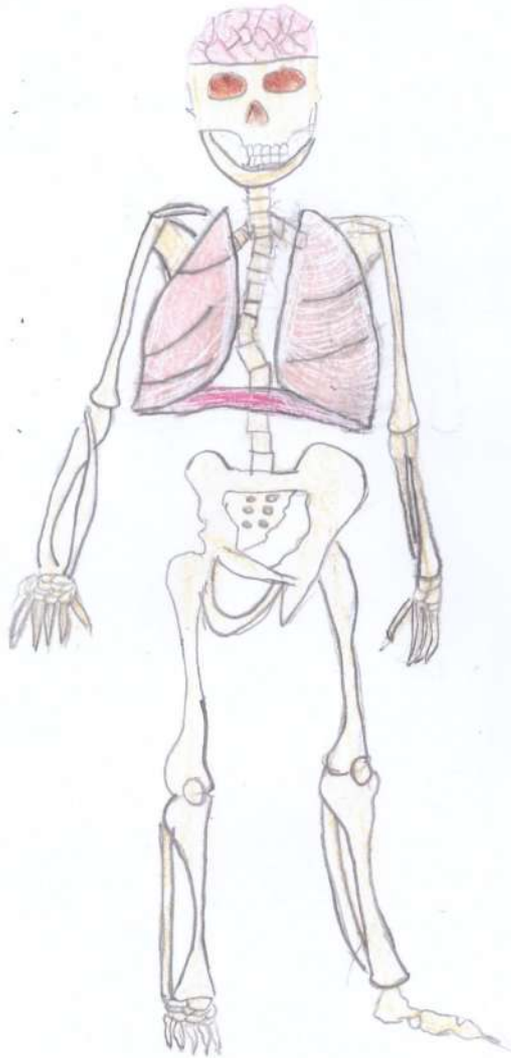


### ***Breve descrizione di questi animali detti anche acranii:***

Questi cordati, chiamati anfiossi, si sono formati nelle profondità marine intorno il 500 M.a. Questi cordati sono chiamati anche acranii per la loro mancanza del cranio.

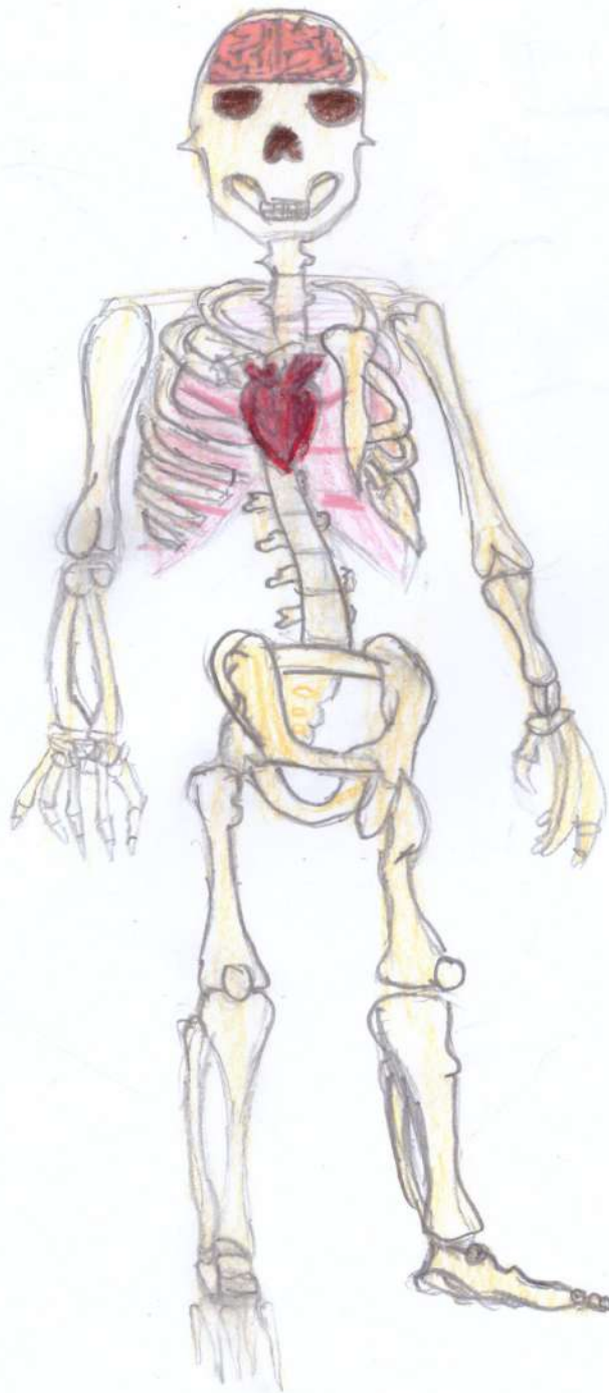
**Nome:** Marianna

**Lo scheletro serve come protezione  
di organi e tessuti molli sottostanti:**



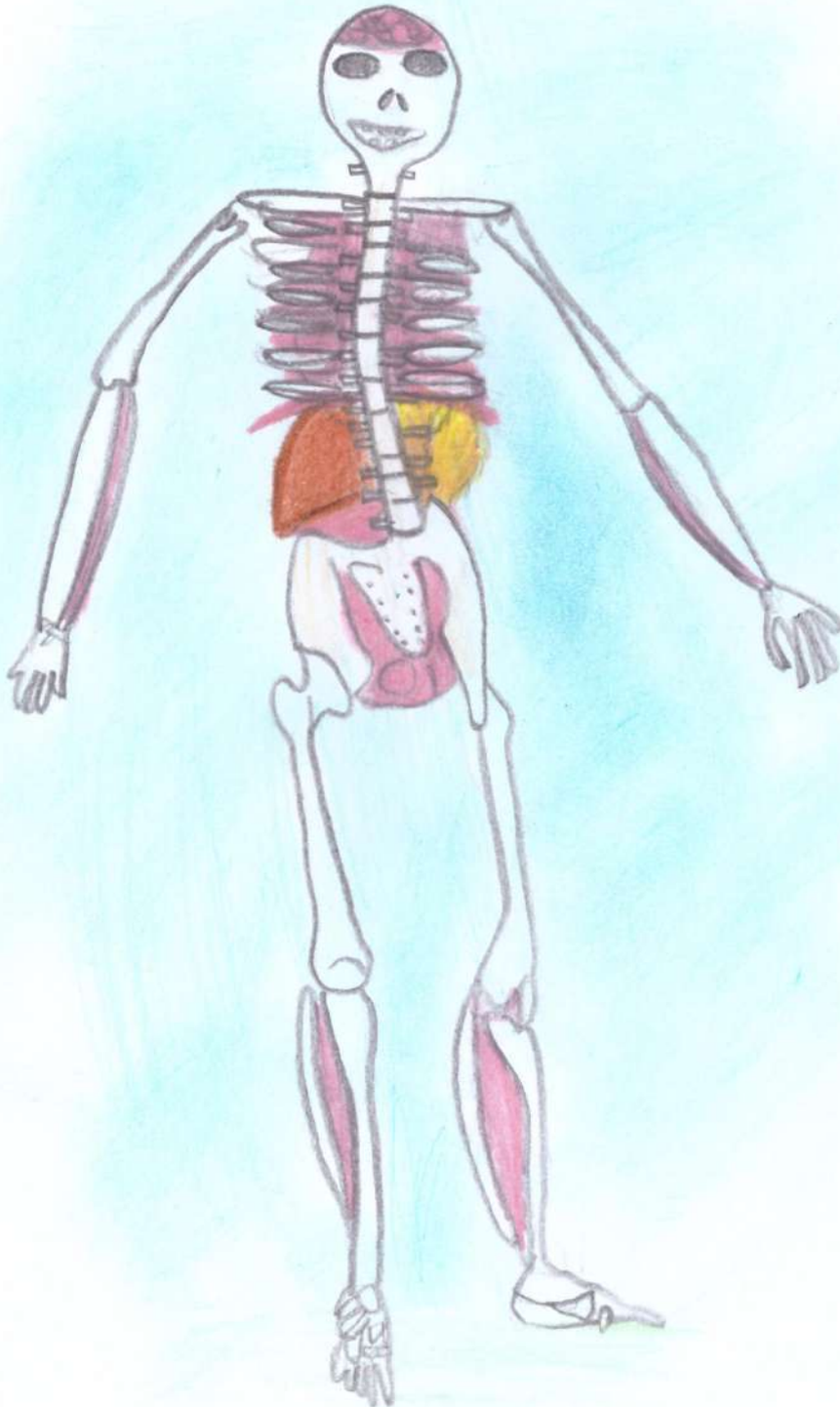
**Nome:** Roberta

**Lo scheletro serve come protezione  
di organi e tessuti molli sottostanti:**



**Nome:** Aisha

**Lo scheletro serve come protezione  
di organi e tessuti molli sottostanti:**



**Nome:** *Elisaletta*

## Lo scheletro e il movimento:



Breve descrizione del disegno:

Questo disegno rappresenta una bambina che corre, quindi lo scheletro è in movimento.

Nome: Matilde

## Lo scheletro e il movimento:



**Breve descrizione del disegno:** questo disegno rappresenta uno scheletro che salta (cioè che si muove) e alza le braccia. Lo scheletro si muove continuamente; quando mangi, scrivi, cammini, anche quando ti alzi dal letto la mattina.

**Nome:** Carolina

## Lo scheletro e il movimento:



### Breve descrizione del disegno:

questo disegno rappresenta uno scheletro che balla (si sta muovendo) con la sua musica preferita.

Nome: Anara

## Lo scheletro e il movimento:



### Breve descrizione del disegno:

Questo disegno rappresenta lo scheletro del corpo umano in movimento.

Nome: *Andreas*

## Comportamenti scorretti e pericolosi per lo scheletro a scuola:



### Breve commento:

Se ci dondoliamo sulla sedia potremmo cadere e romperci la parte vicino alla testa della colonna vertebrale e rimanere paralizzati.

Nome: Nome: Sara

**Comportamenti scorretti e pericolosi per lo scheletro in strada con il motorino o la bicicletta:**



**Breve commento:** Questo disegno rappresenta un bici che impenna, è molto pericoloso per il nostro scheletro.

**Nome:** Lari

## Comportamenti scorretti e pericolosi per lo scheletro a scuola:



### Breve commento:

Non ci si deve dondolare sulla sedia perché senno ci si fa molto male.

Nome: Nome: Samanta

## Comportamenti scorretti e pericolosi per lo scheletro a scuola:



### Breve commento:

Non ci si deve mai dondolare sulla sedia, perché se si cade e si batte forte la colonna vertebrale potresti rimanere paralizzato

Nome: Nome: Lorenzo

## **Comportamenti scorretti e pericolosi per lo scheletro in strada con il motorino o la bicicletta:**



### **Breve commento:**

Questo comportamento è scorretto perché si potrebbe cadere e rompere parte della colonna vertebrale.

**Nome:** Andres.

## Comportamenti scorretti e pericolosi per lo scheletro in strada con il motorino o la bicicletta:



### Breve commento:

Secondo me, per evitare di farsi male allo scheletro quando si va in motorino o in bicicletta bisogna: mantenere una postura corretta, tenere sempre il casco, non fare acrobazie, andare piano soprattutto sulle strade bagnate e, per le bici, mantenersi sempre sulla pista ciclabile se c'è.

Nome: Matteo

## Comportamenti scorretti e pericolosi per lo scheletro in strada con il motorino o la bicicletta:



### Breve commento:

Si ~~deve~~ ~~deve~~ essere attento ~~quando~~ quando si guida la bicicletta o qualsiasi mezzo di trasporto.

Nome: BLEART

Matteo

