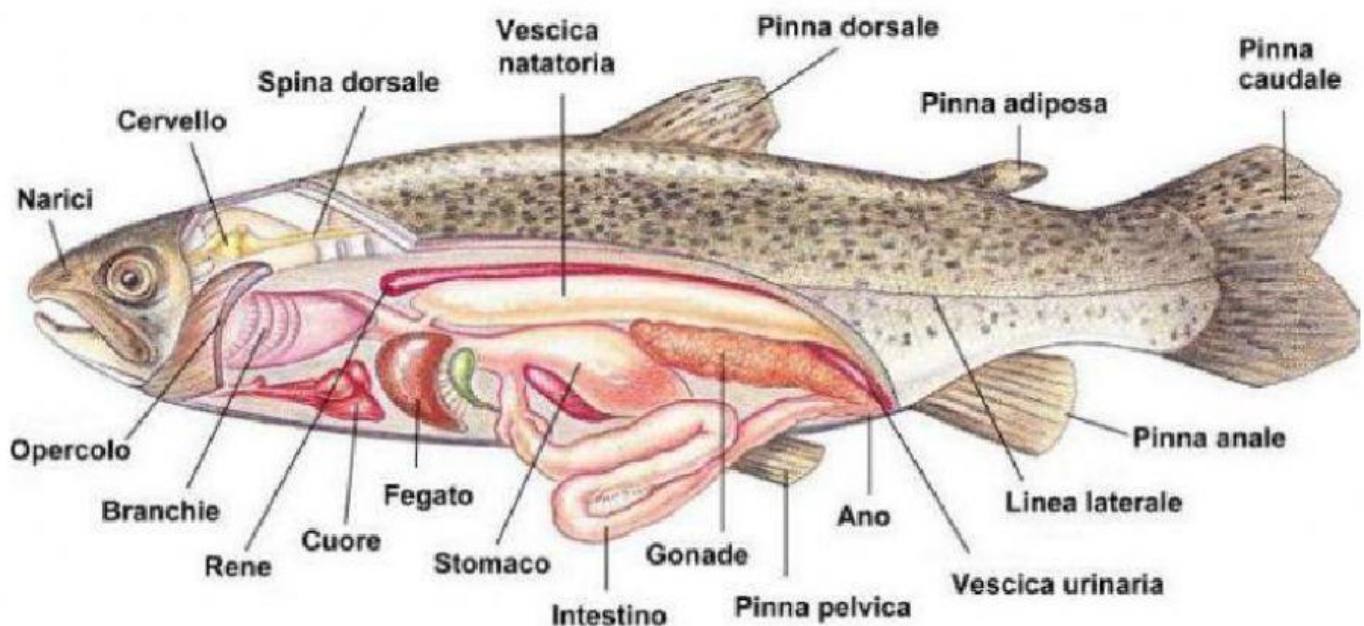


## I PESCI PARTE 2 ANATOMIA E FUNZIONI LA SCIENZA IN UN CLICK

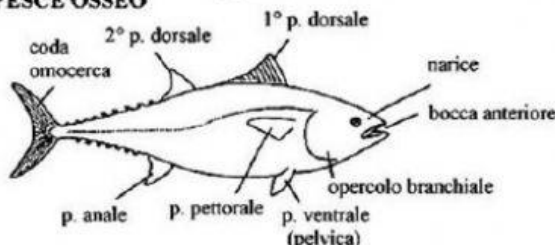
### CARATTERISTICHE:

**SCHELETRO OSSEO O CARTILAGINEO**  
**ARTI A FORMA DI PINNE**  
**PELLE: NUDA O COPERTA DI SCAGLIE**  
**TEMPERATURA DEL CORPO VARIABILE**  
**RESPIRAZIONE PER BRANCHIE**  
**RIPRODUZIONE SESSUALE**

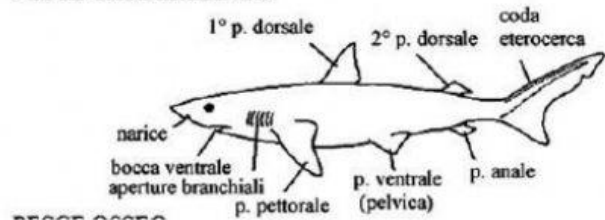


# PESCI CARTILAGINEI E OSSEI

## PESCE OSSEO



## PESCE CARTILAGINEO



### PESCE OSSEO (TONNO)

**SCHELETRO DI TESSUTO OSSEO**

**BOCCA TERMINALE (DAVANTI)**

**BRANCHIE CON OPERCOLO (COPERCHIO)**

**PINNA CAUDALE DIVISA IN 2 PARTI UGUALI**

**HANNO VESCICA NATATORIA**

**SCAGLIE PIATTE**

### PESCE CARTILAGINEO (SQUALI, MANTE E RAZZE)

**SCHELETRO DI CARTILAGINE**

**BOCCA VENTRALE (SOTTO)**

**BRANCHIE SCOPERTE**

**PINNA CAUDALE DIVISA IN 2 PARTI DISUGUALI**

**NON HANNO VESCICA NATATORIA**

**SCAGLIE CON PICCOLE SPINE**

PINNE	CARTILAGINEI	SCAGLIE	VESCICA NATATORIA	BRANCHIE
-------	--------------	---------	-------------------	----------

I Pesci sono i più **ANTICHI / RECENTI** vertebrati, ancora completamente legati all'acqua.

Respirano con le \_\_\_\_\_.

Nuotano con le \_\_\_\_\_.

Sono rivestiti da \_\_\_\_\_.

Hanno una riproduzione **SESSUATA/ASESSUATA**. Producono uova **SENZA / CON** guscio.

Sono **OMEOTERMI / ETHEROTERMI**, cioè la temperatura del corpo varia in base a quella esterna.

Ci sono 2 tipi di pesci: **PESCI OSSEI e PESCI** \_\_\_\_\_

I pesci ossei si muovono verticalmente grazie alla \_\_\_\_\_, una sacca che contiene quantità variabili di gas.

Completa la tabella relativa alle caratteristiche dei pesci

scheletro	Osseo o _____
RIVESTIMENTO	Pelle con _____
TEMPERATURA DEL CORPO	_____
RESPIRAZIONE	Per _____
RIPRODUZIONE	Fecondazione _____