



PESCI CARTILAGINEI

SQUALI E RAZZE

SCHELETRO DI CARTILAGINE
CORPO RUVIDO RIVESTITO DA
SCAGLIE.
BOCCA IN POSIZIONE DEL VENTRE,
AI LATI 5 BUCHI CON BRANCHE.

HANNO LA **LINEA LATERALE**
ORGANO DI SENSO PER
NUOTARE AL BUIO

PESCI OSSEI

HANNO TESSUTO OSSEO,
LA VESCICA NATATORIA
,COME UNA CAMERA D'ARIA,
CHE FA MUOVERE IL PESCE
IN ALTO O IN BASSO.



VERTEBRATI

MAMMIFERI

PERCHÉ HANNO LE
MAMMELLE;
HANNO UN CERVELLO
SVILUPPATO



ANFIBI

CRESCe IN DIVERSE FASI:

- UOVO FECONDATO
- LARVA ACQUATICA CON CODA,
RESPIRAZIONE BRANCHIALE E
ALIMENTAZIONE VEGETALE
- METAMORFOSI DOVE PERDE CODA
E BRANCHE
- DIVENTA TERRESTRE
RESPIRAZIONE POLMONARE E
ALIMENTAZIONE CARNIVORA



UCCELLI

- SCHELETRO ADATTO AL VOLO.
- LE ALI SONO ARTI TRASFORMATI.
- HANNO BISOGNO DI MOLTA
ENERGIA PER VOLARE.



RETTILI

DEPONGONO LE UOVA SULLA TERRA
IN UN GUSCIO CALCREO PER
MANTENERE UMIDO.

IL COCCODRILLO E' IL PIU'
GRANDE RETTILE VIVENTE,
E' RICOPERTO DA SQUAME CHE LO
PROTEGGONO MA CHE IMPEDISCONO
LA RESPIRAZIONE DELLA CUTE.
HA POLMONI MOLTO SVILUPPATI

