

scheda

**6a**

NOME .....

CLASSE .....

# CLASSIFICO I VERTEBRATI

1. Leggi le descrizioni degli animali e completa, dove possibile, la tabella.



L'**orca** solca i mari di tutto il mondo, dall'Equatore al Polo Nord. Sul dorso svetta una pinna nera. Essendo un mammifero, l'orca, come gli altri cetacei, è dotata di polmoni e deve risalire in superficie per respirare dallo sfiatatoio, presente vicino alla pinna dorsale.

È una formidabile cacciatrice e

preda pesci, pinguini, foche, delfini, tartarughe e anche grossi cetacei. Vive e caccia in gruppo.

Circa ogni 6-10 anni le femmine partoriscono un cucciolo, che sarà accudito dalla madre per almeno un anno prima di diventare indipendente.

La **cicogna** è un uccello trampoliere con becco e gambe rossi e molto lunghi. Questo tipo di becco è adatto per pescare piccoli pesci nell'acqua di palude e fiumi, cibo di cui è ghiotta. Si nutre poi di insetti, ragni, rane, lucertole, lombrichi e piccoli mammiferi.



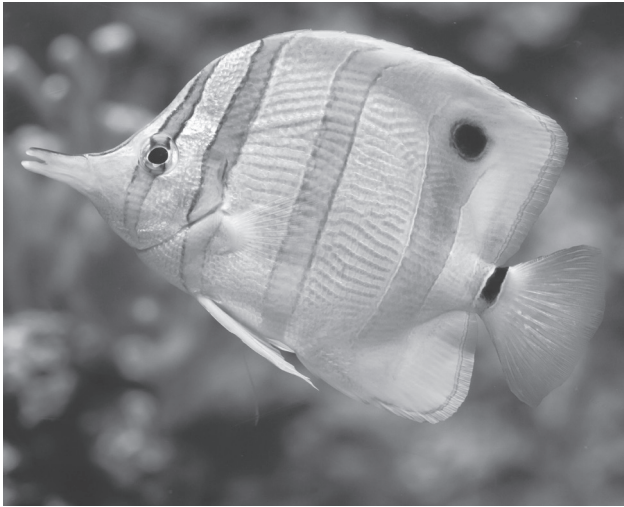
D'estate, in Italia, la possiamo vedere migrare: vola tra l'Africa, dove trascorre l'inverno, e l'Europa, dove nidifica. Depone le uova su alberi e comignoli delle case.

scheda

**6b**

NOME .....

CLASSE .....



Il **variopinto** pesce farfalla vive nelle calde acque delle barriere coralline. Il muso sporgente gli permette di “picchiettare” i coralli per cercare crostacei, anemoni, alghe, polipi e vermi. Alcune specie hanno macchie a forma di occhio: servono per confondere i predatori. La notte vive riparato tra i coralli, mentre di giorno esce in cerca di cibo.

Come tutti i pesci, è dotato di branchie e pinne.

Depone diverse uova sui fondali, che impiegano molto tempo per schiudersi: fino a un anno.

Nei boschi tra i 250 e i 1700 metri di altitudine in cui è presente un corso d'acqua è diffusa la **salamandra**: ha piccole ma robuste zampe e un corpo nero con vistose macchie gialle, che lanciano un potente messaggio ai predatori: “sono velenoso”.



I piccoli crescono all'interno del corpo della madre; poco dopo che la femmina ha deposto le larve in acqua, fuoriescono i girini che, crescendo e trasformandosi, riusciranno a vivere sulla terraferma.

Di notte va alla ricerca di lumache, lombrichi e insetti.

	GRUPPO	NUTRIZIONE	RIPRODUZIONE	RESPIRAZIONE	MOVIMENTO	ADATTAMENTO
<b>orca</b>						
<b>cicogna</b>						
<b>pesce farfalla</b>						
<b>salamandra</b>						