



ROSSOPELO

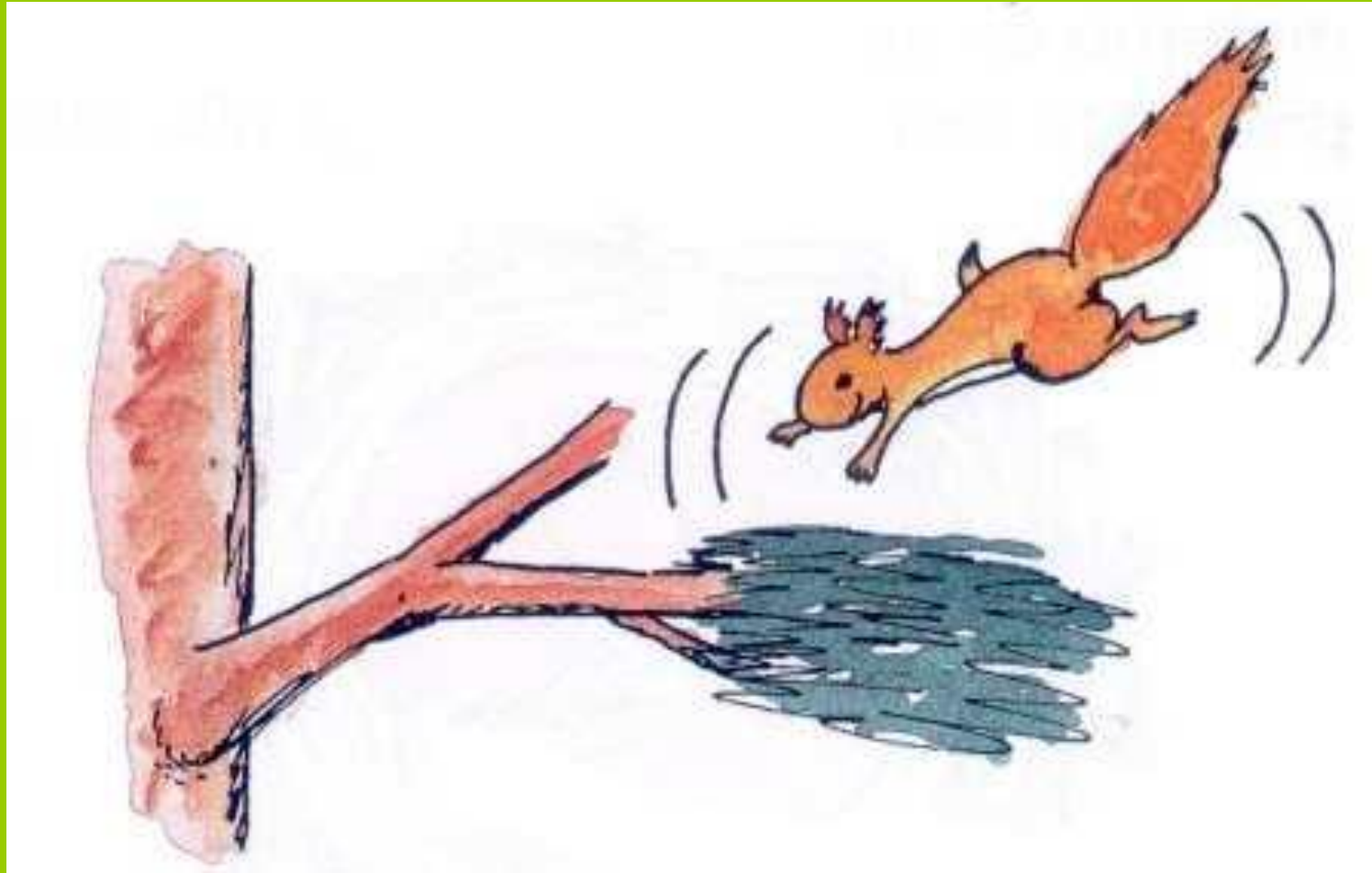
UNA VITA DA SCOIATTOLO







E via a saltare da un albero all'altro



E via a saltare da un albero all'altro





L'astore non è cattivo. Anche i predatori devono nutrire se stessi e i propri figli



"Chissà se sono buone da mangiare?"



Gli
scoiattoli
difendono
un
territorio





SE TI
PRENDO...

Nasconde il cibo in piccole buche scavate qua e là
nel terreno





Ad ognuno il proprio nido pag 9



scoiattolo



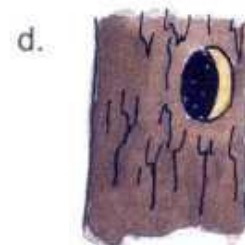
talpa



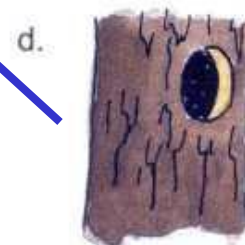
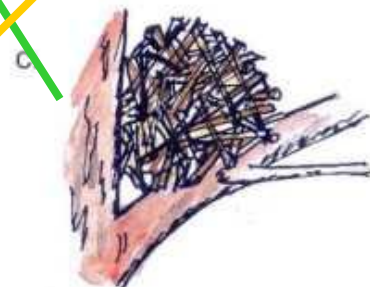
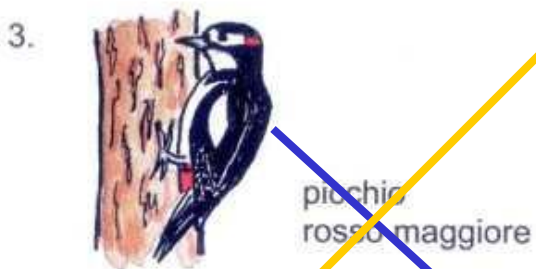
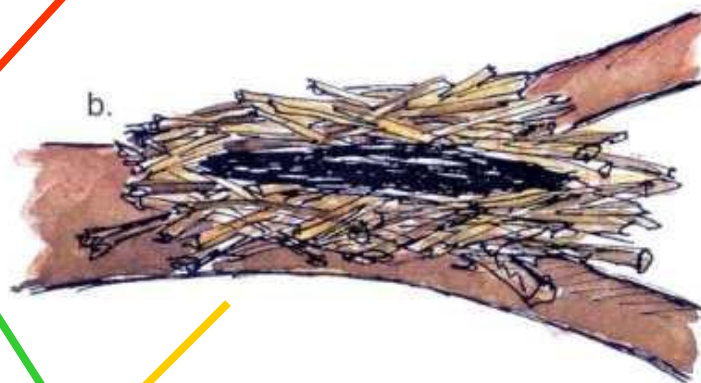
picchio
rosso maggiore



astore



Ad ognuno il proprio nido
pag 9



Cosa mangia lo scoiattolo? pag 10

Gli scoiattoli si nutrono principalmente di semi del bosco, ma in caso di necessità o quando si presenta l'occasione, mangiano anche funghi, fiori di albero e rubano uova nei nidi non custoditi



FUNGHI



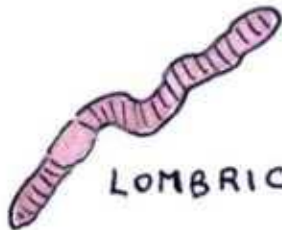
NOCCIOLE



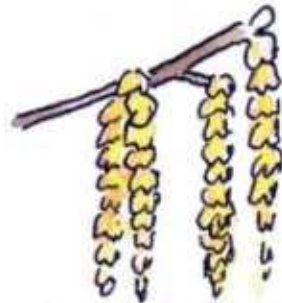
UOVA



FOGLIE



LOMBRICHI



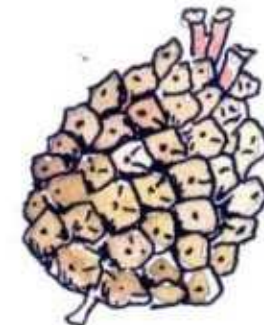
FIORI DI CARPINO



ERBA



CASTAGNE



PIGNE

Cosa mangia lo scoiattolo? pag 10

Gli scoiattoli si nutrono principalmente di semi del bosco, ma in caso di necessità o quando si presenta l'occasione, mangiano anche funghi, fiori di albero e rubano uova nei nidi non custoditi



FUNGHI



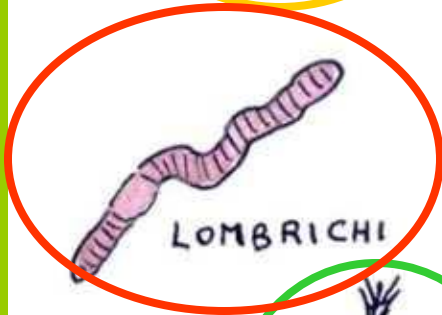
NOCCIOLE



UOVA



FOGLIE



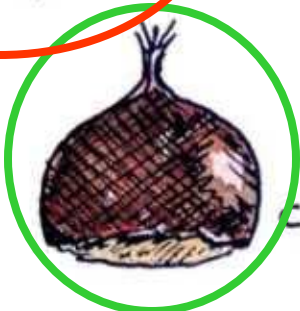
LOMBRICHI



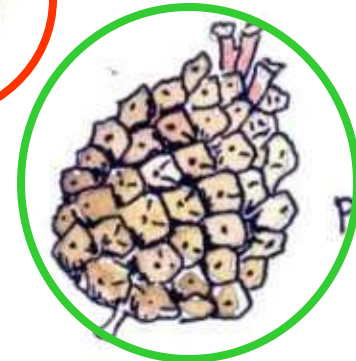
FIORI DI CARPINO



ERBA



CASTAGNE

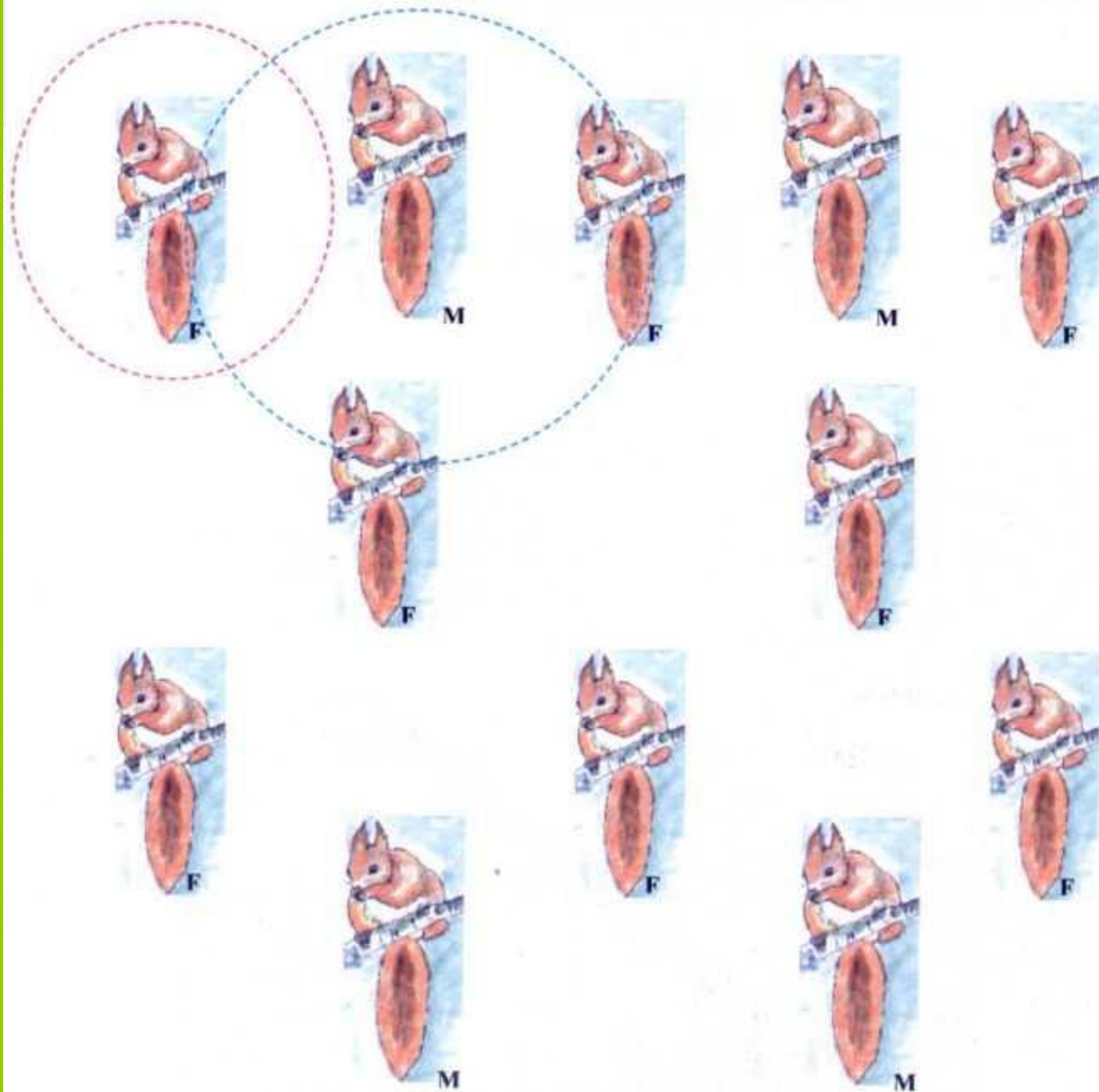


PIGNE

La difesa del territorio

pag 11

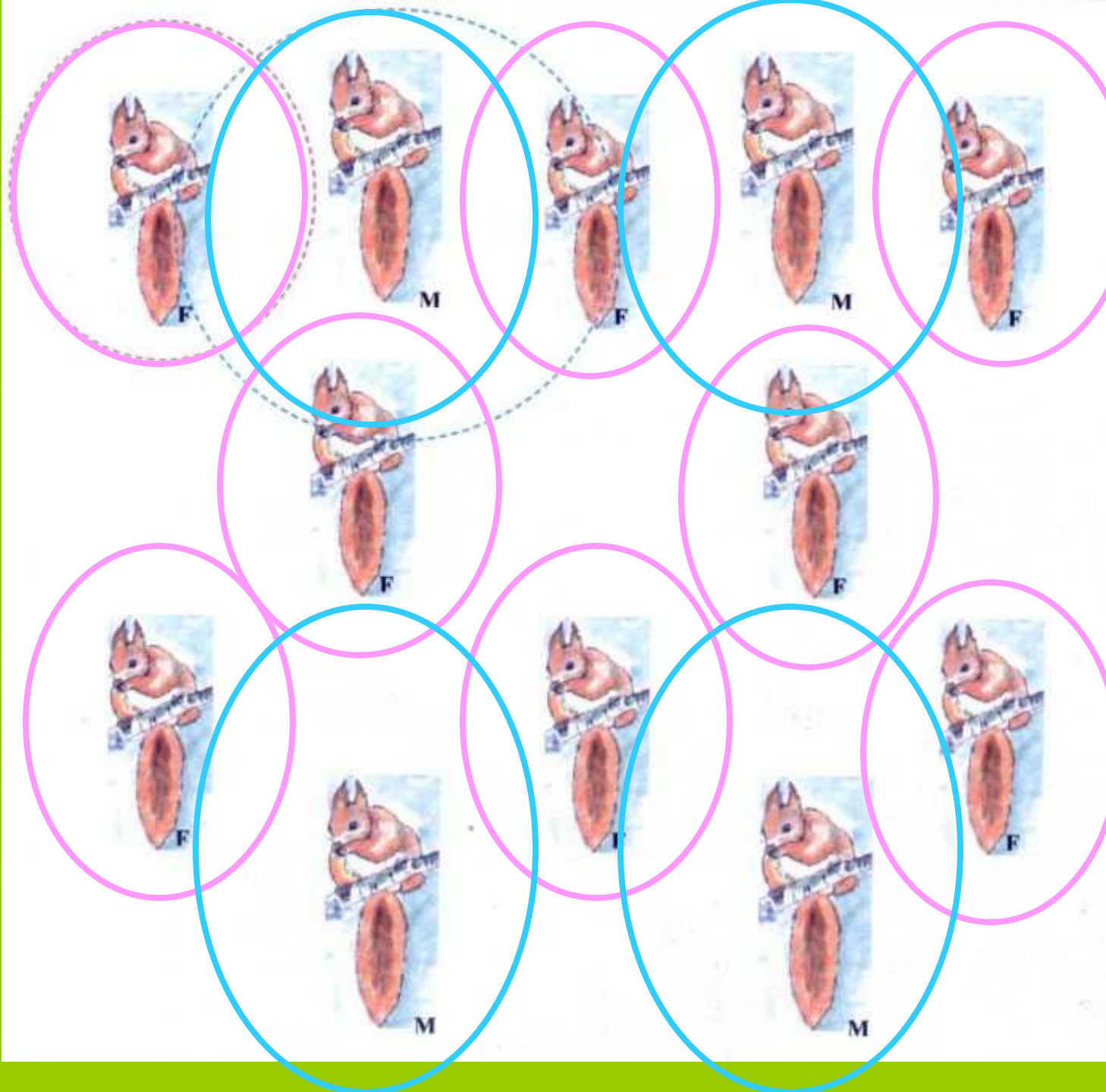
Il territorio di una femmina non si può sovrapporre a quello di un'altra femmina e il territorio di un maschio è più grande e sconfina in quello delle femmine, soprattutto nel periodo della riproduzione



La difesa del territorio

pag 11

Il territorio di una femmina non si può sovrapporre a quello di un'altra femmina e il territorio di un maschio è più grande e sconfina in quello delle femmine, soprattutto nel periodo della riproduzione







I maschi inseguono la femmina









La vita dello
scoiattolo
pag 17



La vita dello
scoiattolo
pag 17

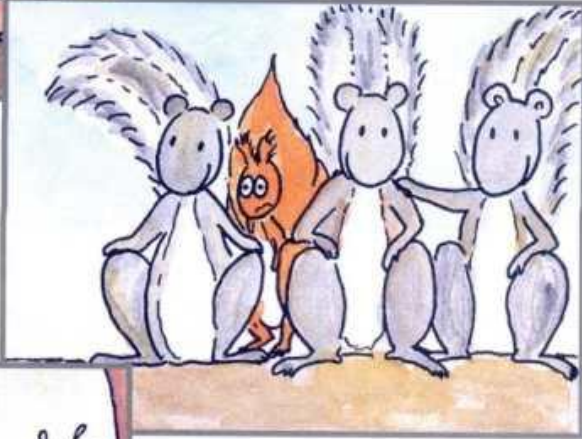


Grigio contro
rosso
pag 16



Lo scoiattolo grigio è più grande e mangia di più

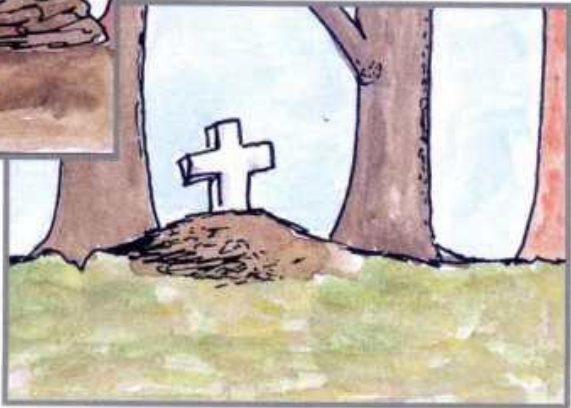
Gli scoiattoli grigi hanno bisogno di meno spazio: nel territorio di un solo scoiattolo rosso possono vivere almeno 3 scoiattoli grigi



Lo scoiattolo grigio ruba le provviste dello scoiattolo rosso

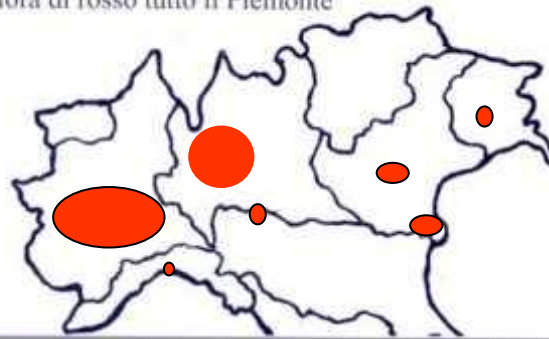


Lo scoiattolo rosso muore di fame



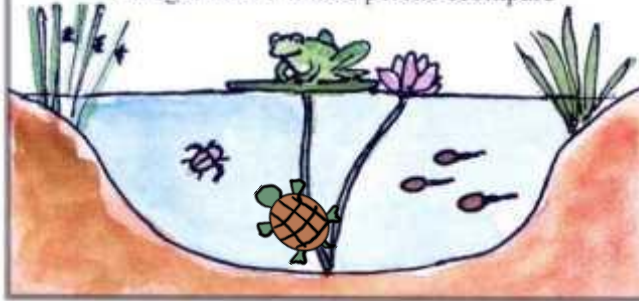


Colora di rosso tutto il Piemonte



Un po' di anni fa sono state liberate alcune coppie di scoiattolo grigio nel punto indicato nella cartina. Ora gli scoiattoli grigi hanno invaso tutto il Piemonte e stanno entrando in Lombardia. In quelle stesse località sono scomparsi gli scoiattoli rossi.

Disegna una tartaruga nello stagno e metti una "X" su ogni altro animale perché scompare



La tartarughina acquatica che si compra nei negozi viene dall'America. Quando cresce, molte persone la liberano nello stagno, dove fa sparire ogni forma di vita, divorandosi girini, piccole rane, insetti e piccoli pesci.

Fase 1. Nel bosco di querce viene piantato un ciliegio tardivo.



Anche le piante esotiche possono invadere l'ambiente e far scomparire le piante del posto.

Le giovani piante di ciliegio tardivo, che viene dall'America, crescono più velocemente delle piantine di quercia, soffocandole.

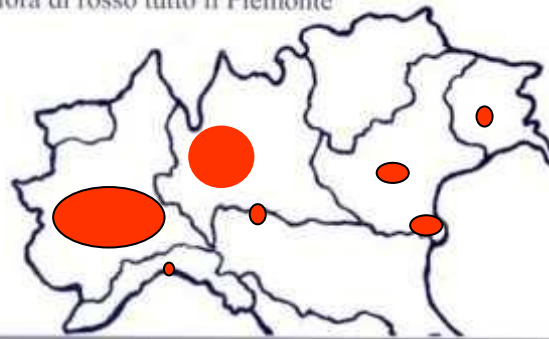
Fase 2. Le nuove piantine sono solo di ciliegio tardivo



DISEGNA A TUTTE LE PIANTINE LE FOGLIE DI CILIEGIO



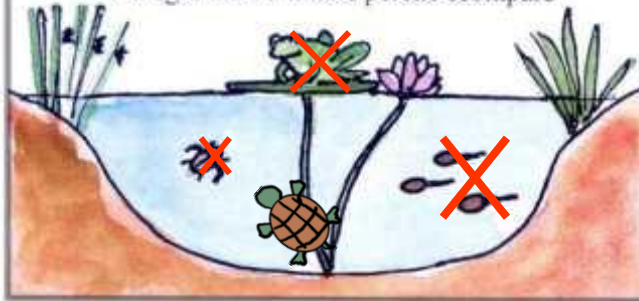
Colora di rosso tutto il Piemonte



Un po' di anni fa sono state liberate alcune coppie di scoiattolo grigio nel punto indicato nella cartina. Ora gli scoiattoli grigi hanno invaso tutto il Piemonte e stanno entrando in Lombardia. In quelle stesse località sono scomparsi gli scoiattoli rossi.



Disegna una tartaruga nello stagno e metti una "X" su ogni altro animale perché scompare



La tartarughina acquatica che si compra nei negozi viene dall'America. Quando cresce, molte persone la liberano nello stagno, dove fa sparire ogni forma di vita, divorandosi girini, piccole rane, insetti e piccoli pesci.

Fase 1. Nel bosco di querce viene piantato un ciliegio tardivo.



Anche le piante esotiche possono invadere l'ambiente e far scomparire le piante del posto.

Le giovani piante di ciliegio tardivo, che viene dall'America, crescono più velocemente delle piantine di quercia, soffocandole.

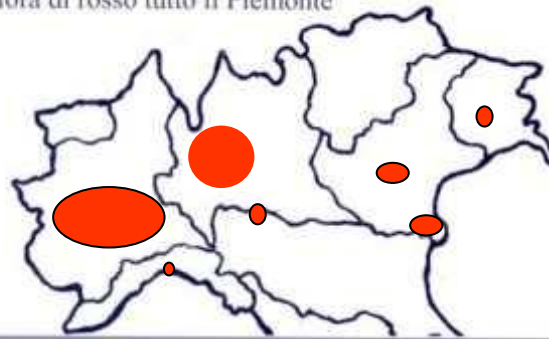
Fase 2. Le nuove piantine sono solo di ciliegio tardivo



DISEGNA A TUTTE LE PIANTINE LE FOGLIE DI CILIEGIO



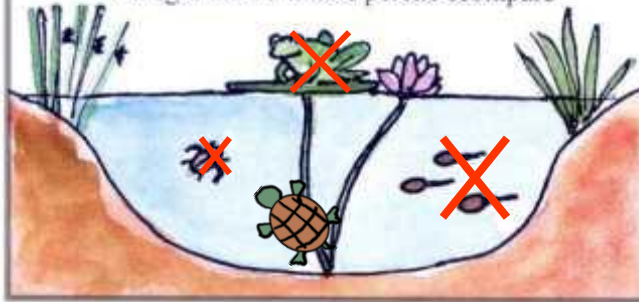
Colora di rosso tutto il Piemonte



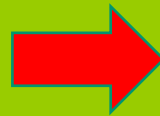
Un po' di anni fa sono state liberate alcune coppie di scoiattolo grigio nel punto indicato nella cartina. Ora gli scoiattoli grigi hanno invaso tutto il Piemonte e stanno entrando in Lombardia. In quelle stesse località sono scomparsi gli scoiattoli rossi.



Disegna una tartaruga nello stagno e metti una "X" su ogni altro animale perché scompare



La tartarughina acquatica che si compra nei negozi viene dall'America. Quando cresce, molte persone la liberano nello stagno, dove fa sparire ogni forma di vita, divorandosi girini, piccole rane, insetti e piccoli pesci.



Fase 1. Nel bosco di querce viene piantato un ciliegio tardivo.



Anche le piante esotiche possono invadere l'ambiente e far scomparire le piante del posto.

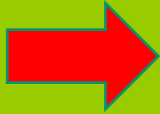
Le giovani piante di ciliegio tardivo, che viene dall'America, crescono più velocemente delle piantine di quercia, soffocandole.

Fase 2. Le nuove piantine sono solo di ciliegio tardivo



DISEGNA A TUTTE LE PIANTINE LE FOGLIE DI CILIEGIO

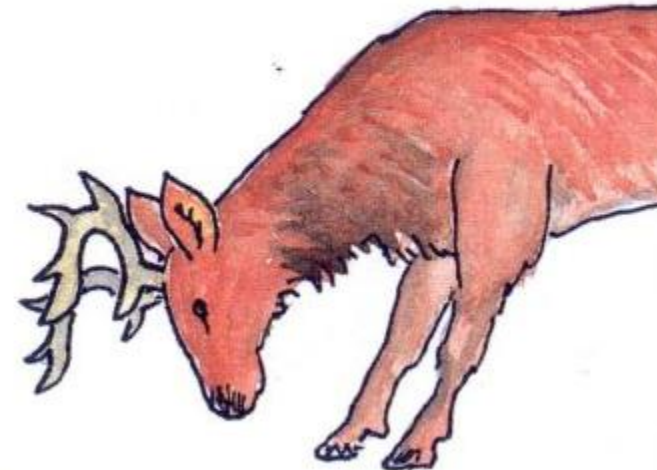
La riproduzione:
la scelta del
partner
pag 18



Disegna i maschi di scoiattolo che inseguono la femmina



Disegna una bella coda a ruota al pavone



Disegna un altro maschio di cervo che combatte

La riproduzione:
la scelta del
partner
pag 18



Disegna i maschi di scoiattolo che inseguono la femmina



Disegna una bella coda a ruota al pavone



Disegna un altro maschio di cervo che combatte

La riproduzione:
la scelta del
partner
pag 18



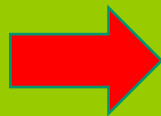
Disegna i maschi di scoiattolo che inseguono la femmina



Disegna una bella coda a ruota al pavone

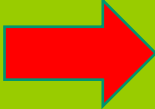


Disegna un altro maschio di cervo che combatte



La comunicazione negli animali

pag 19

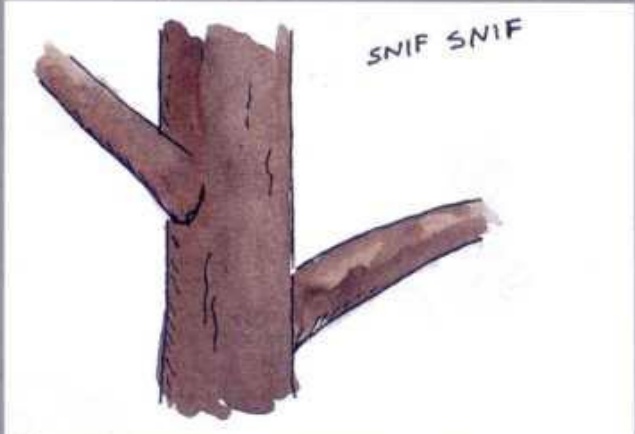


Gli **uccelli** che vivono in gruppo hanno un verso "**di contatto**" per far sapere ai compagni dove si trovano e mantenere il gruppo unito, anche in condizioni di scarsa visibilità, come in un bosco. Emettono inoltre un **grido di allarme**, forte e chiaro, per avvisare tutti che c'è un predatore.



Le **api** esploratrici usano una danza molto complicata per comunicare alle altre api operaie dove possono trovare molti fiori. La danza racconta in che direzione e a quale distanza si trovano i fiori.

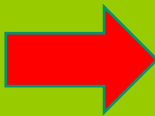
Lo **scoiattolo** marca con l'urina e con le ghiandole del muso il proprio territorio. Gli altri scoiattoli sono avvertiti da questo messaggio odoroso che è meglio tenersi alla larga.



Disegna uno scoiattolo che annusa un ramo per leggere il messaggio odoroso

La comunicazione negli animali

pag 19



Gli **uccelli** che vivono in gruppo hanno un verso "di contatto" per far sapere ai compagni dove si trovano e mantenere il gruppo unito, anche in condizioni di scarsa visibilità, come in un bosco. Emettono inoltre un **grido di allarme**, forte e chiaro, per avvisare tutti che c'è un predatore.



Le **api** esploratrici usano una danza molto complicata per comunicare alle altre api operaie dove possono trovare molti fiori. La danza racconta in che direzione e a quale distanza si trovano i fiori.

L'ape sta danzando per le sue compagne. Aggiungile intorno a lei

Lo **scoiattolo** marca con l'urina e con le ghiandole del muso il proprio territorio. Gli altri scoiattoli sono avvertiti da questo messaggio odoroso che è meglio tenersi alla larga.



La comunicazione negli animali

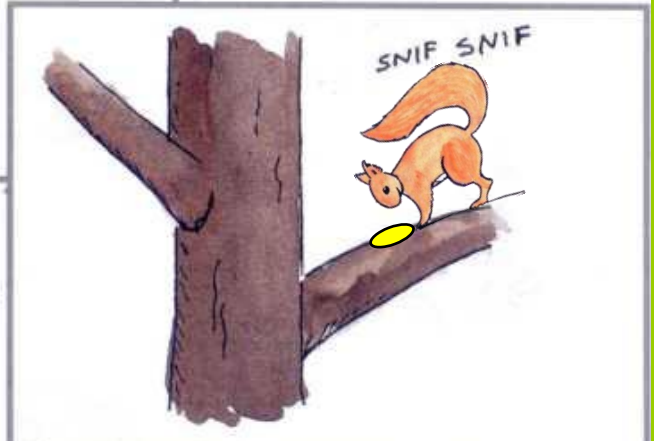
pag 19

Gli **uccelli** che vivono in gruppo hanno un verso "**di contatto**" per far sapere ai compagni dove si trovano e mantenere il gruppo unito, anche in condizioni di scarsa visibilità, come in un bosco. Emettono inoltre un **grido di allarme**, forte e chiaro, per avvisare tutti che c'è un predatore.



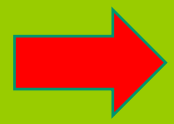
Le **api** esploratrici usano una danza molto complicata per comunicare alle altre api operaie dove possono trovare molti fiori. La danza racconta in che direzione e a quale distanza si trovano i fiori.

L'ape sta danzando per le sue compagne. Aggiungile intorno a lei



Lo **scoiattolo** marca con l'urina e con le ghiandole del muso il proprio territorio. Gli altri scoiattoli sono avvertiti da questo messaggio odoroso che è meglio tenersi alla larga.

Disegna uno scoiattolo che annusa un ramo per leggere il messaggio odoroso



Le tracce degli animali
pag 20



gufo



volpe



c. Nocciole mangiate

b. Impronte



topo



e. Impronte



g. Pigne mangiate



picchio



volpe

Le tracce degli animali
pag 20



gufo



volpe



c. Nocciolate mangiate



topo

b. Impronte



c. Impronte



g. Pigne mangiate



picchio



volpe



ROSSOPELO

UNA VITA DA SCOIATTOLO

Foto di Irma Botta, Paola Casale, Ambrogio Molinari, Stefano Scali e libro fotografico del Parco Pineta. Disegni: Paola Casale