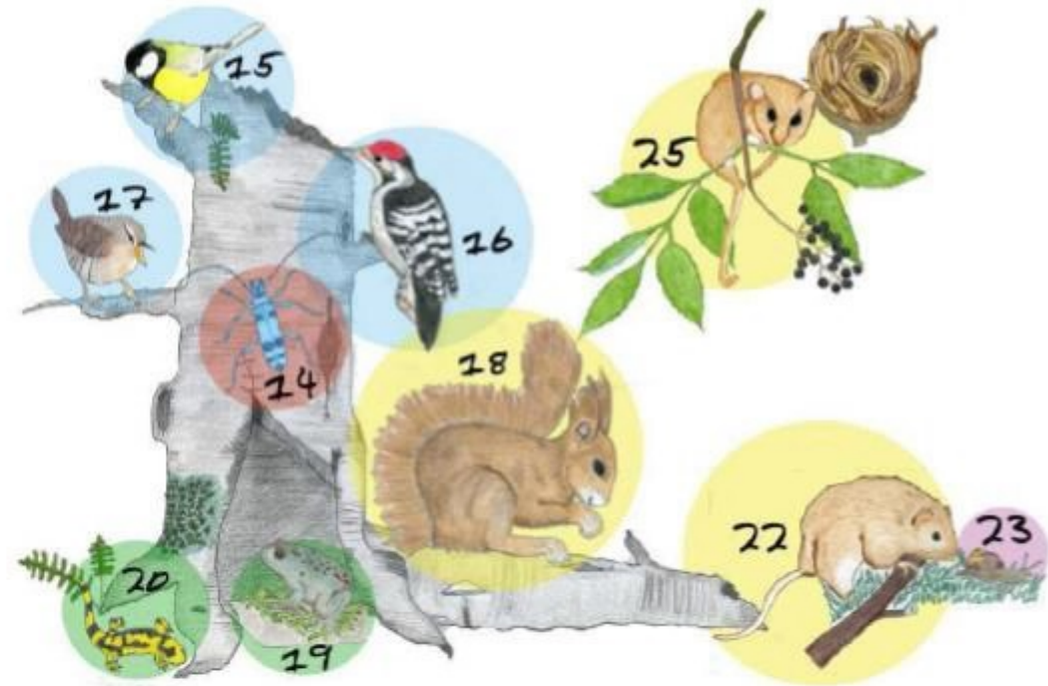


LEGENDA COLORI

Mammiferi	Amfibi	Uccelli	Artropodi
Rettili	Molluschi		



- 1) Il **falco pecchiaiolo** (*Pernis apivorus* L.) utilizza spesso gli ambienti forestali poiché nidifica sui grandi faggi dove può sostare prima di iniziare la ricerca del cibo (vespe, bruchi, etc.).
- 2) Lo **sparviero** (*Accipiter nisus* L.) vive nella foresta volando spesso anche a bassa quota tra gli alberi alla ricerca di topi ed uccelli che attacca di sorpresa.
- 3) La **ghiandaia dalle ali celesti** (*Garrulus glandarius* L.) è un tipico abitante dei boschi; si ciba dei frutti degli alberi forestali favorendone la disseminazione.
- 4) La **cincia bigia** (*Parus palustris* L.) nidifica nelle cavità dei tronchi e ricerca gli insetti che vivono sui rami.
- 5) La rumorosa **cinciarella** (*Parus caeruleus* L.) si sposta speditamente tra i rami, scendendo raramente a terra.
- 6) Il **ghiro** (*Glis glis* L.) passa l'inverno all'interno delle cavità dei grandi alberi dopo avere consumato l'ambita faggiola ed altri frutti allo scopo di accumulare riserve di grasso per affrontare il letargo.

- 7) Il colorato **picchio muratore** (*Sitta europea* L.), chiamato così per l'uso di chiudere col fango l'ingresso del nido, cammina sul tronco a testa in giù alla ricerca di insetti sulla corteccia.
- 8) La **martora** (*Martes martes* L.) si aggira sugli alberi predando con scatti veloci i micromammiferi; non trascura insetti e frutti. È considerata un buon indicatore di integrità dell'ambiente forestale.
- 9) L'**alocco** (*Strix aluco* L.), rapace prettamente notturno, caccia i piccoli vertebrati che vivono nella faggeta come il topo selvatico dal collo giallo.
- 10) Il **picchio rosso maggiore** (*Dendrocopos major* L.), riconoscibile per il caratteristico tambureggiamento sui tronchi, si nutre di insetti xilofagi stanandoli dalle gallerie del legno col potente becco e la lunga lingua.
- 11) Il **tordo bottaccio** (*Turdus philomelos* Brehm) sosta volentieri sui rami esterni del grande faggio e scende a terra per cibarsi di alimenti di origine sia vegetale che animale.
- 12) La **capinera** (*Sylvia atricapilla* L.) vive nei boschi anche nel periodo invernale rifugiandosi nel sottobosco.
- 13) Il piccolo **rampichino** (*Certhia brachydactyla* Brehm), dotato di becco fine e arcuato, si arrampica attorno al tronco per scovare gli insetti nascosti nella corteccia.
- 14) La femmina del coleottero **Rosalia alpina** (L.) depone le uova in fessure della corteccia di grandi faggi deperienti o morti. Le larve xilofaghe si sviluppano di norma nel legno morto di grandi alberi di faggio. Per queste sue esigenze è considerata un affidabile indicatore di naturalità delle foreste.
- 15) La colorata **cinciallegra** (*Parus major* L.) si aggira sui tronchi morti e sui cespugli alla ricerca di insetti.
- 16) Il raro **picchio rosso minore** (*Picoides minor* L.), il più piccolo dei picchi europei, picchietta sul tronco in primavera per delimitare il territorio e cercare gli insetti.
- 17) Il minuscolo **scricciolo** (*Troglodytes troglodytes* L.) vive nascosto nel sottobosco emettendo un fischio estremamente potente.
- 18) Lo **scoiattolo** (*Sciurus vulgaris* L.), riconoscibile per la lunga e folta coda,

- costruisce i nidi nelle cavità dei tronchi con foglie e rami e si arrampica con abilità sugli alberi, da cui scende velocemente a terra alla ricerca di cibo.
- 19) Il **rospo** (*Bufo bufo* L.) vive nel sottobosco ricco di umidità trovando rifugio tra i muschi e i licheni.
- 20) La rarissima **salamandra pezzata** (*Salamandra salamandra* L.) con le caratteristiche macchie gialle frequenta le vicinanze dei torrenti montani e le piccole pozze piovane. Si rifugia nell'umida lettiera per sfuggire ai predatori.
- 21) Il **pettirosso** (*Erithacus rubecula* L.) saltella tra i cespugli e il terreno spingendosi raramente sui rami più alti degli alberi.
- 22) L'**arvicola** dei boschi (*Clethrionomys glareolus* Schreiber) cattura i molluschi del sottobosco, ma si alimenta anche di semi di cui accumula ingenti scorte nelle tane favorendone la disseminazione.
- 23) Le faggete sono ambienti favorevoli per la vita dei **molluschi gasteropodi** (lumache e limacce).
- 24) La **lucertola campestre** (*Podarcis sicula* Rafinesque) vive dove il bosco diventa più aperto e nelle radure assolate.
- 25) Il **moscardino** (*Muscardinus avellanarius* L.), un micromammifero diffuso nei boschi, è riconoscibile per il pelo arancione e per il suo nido sferico costruito nel folto dei cespugli di sambuco da cui scende raramente a terra.
- 26) Il **tasso** (*Meles meles* L.) scava profonde gallerie dove accumula un gran quantitativo di frutti, bacche e invertebrati. Queste gallerie sono dotate di numerose uscite anche presso la base dei grandi alberi.