

# FOGLIE CHE CADONO, FOGLIE CHE RESTANO

Se ti guardi attorno, puoi notare che alcuni alberi lasciano cadere le foglie in autunno, altri no.

Raccogli alcune foglie da vari alberi, stringile nel pugno, toccale, guardale e osserva le differenze.



La foglia di  
**TIGLIO**  
è  
fragile.



La foglia di  
**ALLORO**  
è dura  
e cerosa.



La foglia di  
**CILIEGIO**  
è  
liscia.



La foglia di  
**SALVIA**  
è coperta da  
peli.



La foglia di  
**GELSO**  
è  
grande.



La foglia di  
**ROSMARINO**  
è stretta e  
allungata.

Il tiglio, il noce, il gelso, il pioppo e molti altri alberi lasciano cadere le foglie tutte insieme in autunno.

La pianta spoglia va "in letargo".

L'alloro, l'abete, la salvia, il tasso, il rosmarino e molte altre piante hanno foglie che resistono al freddo invernale; cadono un po' alla volta e a mano a mano crescono quelle nuove, così la pianta non rimane mai spoglia.

ALUNNO \_\_\_\_\_ DATA \_\_\_\_\_ CLASSE \_\_\_\_\_