



UNITÀ DIDATTICA 7B

## **Storia della germinazione**

E' autunno, le foglie iniziano a cadere per prepararsi ai primi freddi. Nel mezzo di un bosco c'è però una bellissima pianta che si sta svegliando: è l'anemone dei boschi che esclama: "Mi stanno crescendo le prime radichette, mentre qui tutti si stanno preparando all'inverno!". Così l'anemone cresce durante l'autunno, si ferma in inverno e la primavera produrrà un bel fiore bianco mentre molte delle altre piante stanno ancora dormendo. Arriva l'inverno e cadono i primi fiocchi di neve. Nella fattoria vicino è stato da poco seminato il grano: durante i freddi giorni invernali, sotto i primi raggi di sole il grano comincia a germinare. Quando arriverà l'estate i suoi frutti saranno pieni di semi che potremmo raccogliere per fare la farina e il pane. Quando arriva la primavera molte piante si risvegliano, gli alberi mettono le prime foglie, tutto diventa verde e sbocciano tanti fiori colorati. Tra le tante piante che iniziano a germinare in primavera c'è anche il fagiolo: per tutta l'estate produrrà tanti prelibati semi! Ma il nostro protagonista dell'estate è il Mughetto. Questa piccola piantina profumata vive nel cuore del bosco tutta l'estate sotto l'ombra degli alberi carichi di frutti e semi come il fagiolo, ma ha una particolarità che adesso ci spiega: "Come il fagiolo germino in primavera ma sono una pianta "dormigliona" e ho bisogno di riposare per ben due inverni nel terreno prima che mi crescano la radichetta e le prime foglioline in primavera!

**inverno**

**primavera**

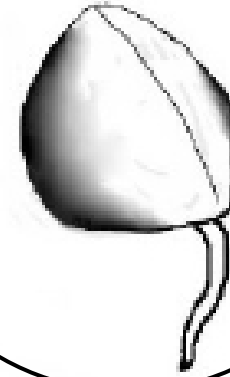
**autunno**

**estate**

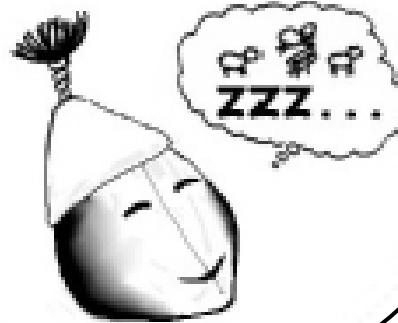
**grano**



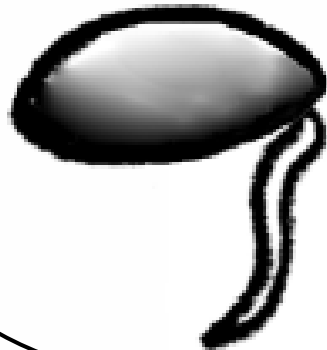
**mughetto**



**mughetto**



**Rosa di natale**



**fagiolo**



