

# LE PIANTE

## IL FUSTO

🟩 Leggi le seguenti coppie di affermazioni sulle radici e spunta la casella dell'affermazione corretta.

- Il midollo degli alberi contiene la riserva di nutrienti.
- Il midollo degli alberi non contiene nulla.
  
- La corteccia assolve alla funzione di difesa dell'albero.
- Il legno assolve alla funzione di difesa dell'albero.
  
- Lo stelo è un fusto senza rami che nasce direttamente dalle radici.
- Lo scapo è un fusto senza rami che nasce direttamente dalle radici.
  
- Il fusto delle segale è di tipo culmo.
- Le segale sono a fusto grosso.
  
- Le piante grasse sono a fusto volubile.
- Le piante grasse sono a fusto grosso.
  
- I fusti erbacei sotterranei si dividono in: rizomi, bulbi e tuberi.
- I fusti erbacei sotterranei si dividono in: stelo, corteccia e tuberi.
  
- I rizomi sono tondi o conici e fungono da riserva di nutrienti.
- I rizomi sono molto simili alle radici e si sviluppano in orizzontale nel sottosuolo.
  
- I bulbi sono formati da fusti lunghi pendenti che assolvono alla funzione di riserva di cibo.
- I bulbi sono formati da fusti corti e foglie modificate per la funzione di riserva.
  
- I tuberi hanno una forma sferica e svolgono una funzione di riserva.
- I tuberi hanno una forma conica e svolgono una funzione puramente estetica.