

LA RIPRODIZIONE DELLE PIANTE ANGIOSPERME

Tabella di sintesi.

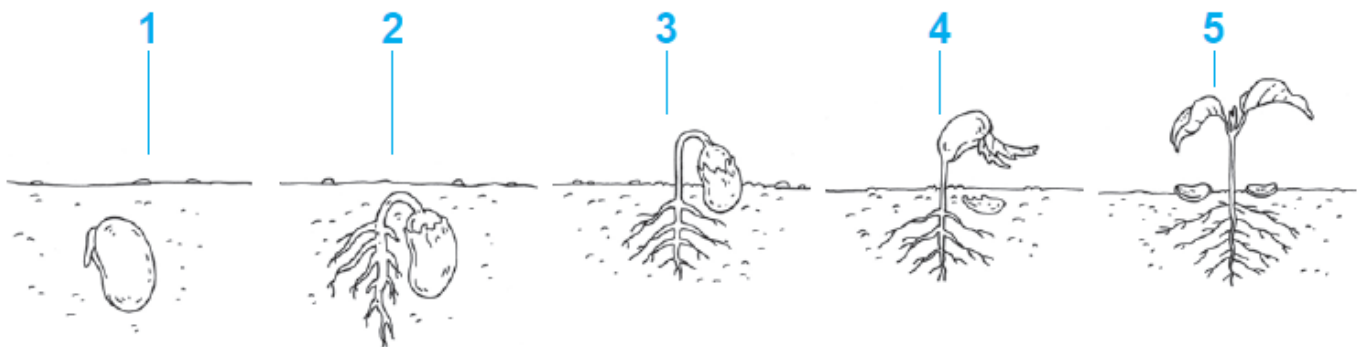
A. Completa e usa per il ripasso.

① IMPOLLINAZIONE	Il polline è trasportato dal _____ o dagli _____ o da altri animali sullo stigma del _____.
② FECONDAZIONE	Il polline entra in contatto con gli _____ contenuti nell'ovario. Dopo essere stati fecondati, essi diventano _____; poi attorno ad essi crescono i _____.
③ DISSEMINAZIONE	I semi si spargono nel terreno: i semi leggeri sono trasportati dal _____; i semi galleggianti sono trasportati dall' _____; i semi _____ rimangono attaccati al pelo degli animali; i semi racchiusi nelle _____ sono mangiati dagli animali e sparsi a terra con le feci.
④ GERMINAZIONE	Il seme è protetto da una pellicina: il _____. Dentro al seme c'è l'embrione, cioè la piantina in miniatura; ci sono anche uno o due _____, che serviranno a nutrire la piantina fino a quando essa non saprà prodursi la _____.

LE FASI DELLA GERMINAZIONE

B. Osserva, completa con le parole seguenti e studia.

**tegumento - radichetta - germoglio - foglioline - cotiledoni**



① Si rompe il \_\_\_\_\_. ② Si sviluppa una \_\_\_\_\_.  
 ③ Spunta dalla terra il primo \_\_\_\_\_. ④ Spuntano le prime \_\_\_\_\_.  
 ⑤ Cadono i \_\_\_\_\_ e la pianta inizia la fotosintesi clorofilliana.