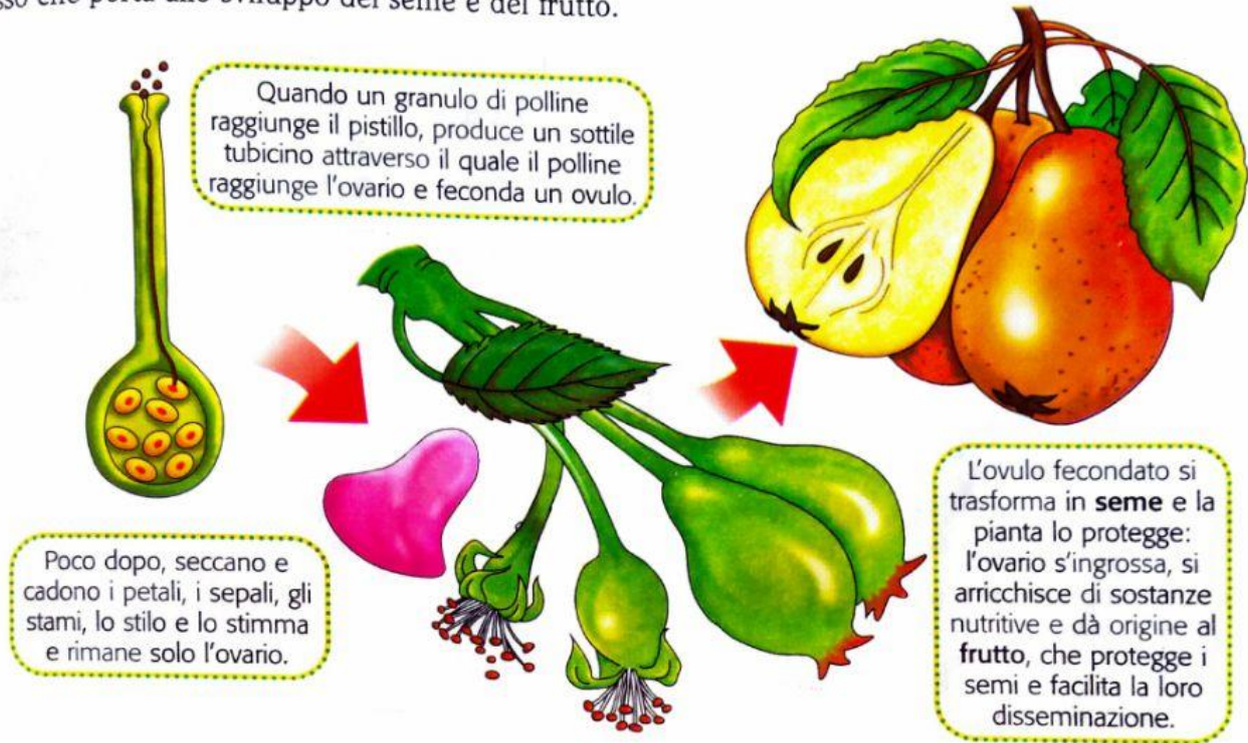


LO SVILUPPO DEL SEME E DEL FRUTTO

Quando il fiore di una pianta riceve il polline da un fiore di un'altra pianta, incomincia un processo che porta allo sviluppo del seme e del frutto.



LA DISSEMINAZIONE

Se tutti i semi cadessero e germogliassero vicino alla pianta madre, non ci sarebbero spazio, luce e nutrimento sufficienti alla crescita di ogni piantina; grazie alla disseminazione, invece, parte dei semi è trasportata lontano, in luoghi più favorevoli allo sviluppo.

I **semi grossi** si affidano agli animali, che mangiano i **frutti** e poi espellono i semi altrove, con i loro escrementi.

I semi dotati di **uncini** s'impigliano nel pelo degli animali e sono, da questi, trasportati lontano.

I semi più leggeri hanno **ali** o **peli** per sfruttare anche le brezze più lievi e si disperdono con l'aiuto del vento.

