

scheda

42

NOME .....

CLASSE .....

# FOTOSINTESI E RESPIRAZIONE

In questa pagina attraverso domande di ripasso e la realizzazione di schemi scoprirai se i concetti di respirazione e fotosintesi ti sono chiari.

## 1. Indica con una X se le affermazioni sono vere o false.

- La fotosintesi clorofilliana avviene nelle piante in qualunque momento.
- Le piante durante la fotosintesi producono ossigeno come gas di scarto.
- La linfa elaborata è la sostanza di scarto della pianta.
- Le radici di una pianta ricavano dal terreno la linfa grezza.
- Durante la respirazione la pianta espelle anidride carbonica.

V	F
V	F
V	F
V	F
V	F

## 2. Disegna intorno alla foglia le frecce con le sostanze scambiate durante la respirazione e durante la fotosintesi.

