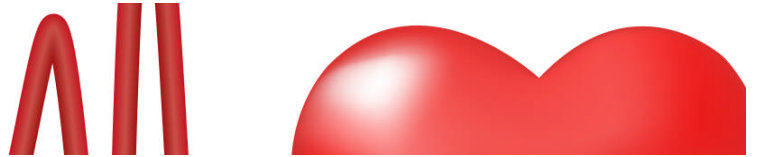


# Trasporto delle sostanze

Informazione per gli insegnanti



1/5

|                      |   |
|----------------------|---|
| <b>Riferimento</b>   | <b>Capitolo 2: Funzioni del sangue</b><br>2.1 – Il trasporto delle sostanze / pagine 12–13      |
| <b>Compito</b>       | Gli studenti cercano nelle parole intrecciate 14 nozioni sul tema del trasporto delle sostanze. |
| <b>Materiale</b>     | Foglio di lavoro<br>Soluzione   |
| <b>Forma sociale</b> | Gruppi di due persone   |
| <b>Tempo</b>         | 15 minuti   |

## Idee di approfondimento

- Rendere l'esercizio più difficile non comunicando agli studenti il numero di nozioni da cercare.
- Gli studenti si annotano per ogni nozione una frase o scrivono un breve testo dal titolo «Trasporto delle sostanze» in cui figurino tutte le parole.
- Gli studenti più rapidi cercano altre parole che possono nascondersi nello schema delle parole intrecciate.



# Trasporto delle sostanze

Foglio di lavoro



2/5

## Compito:

Cerca nello schema le sostanze e le parti del corpo alle quali esse vengono trasportate.

## Parole intrecciate



# Trasporto delle sostanze

Foglio di lavoro



Sangue

|       |       |
|-------|-------|
| <hr/> | <hr/> |
| <hr/> | <hr/> |
| <hr/> | <hr/> |
| <hr/> | <hr/> |
| <hr/> | <hr/> |
| <hr/> | <hr/> |
| <hr/> | <hr/> |
| <hr/> | <hr/> |

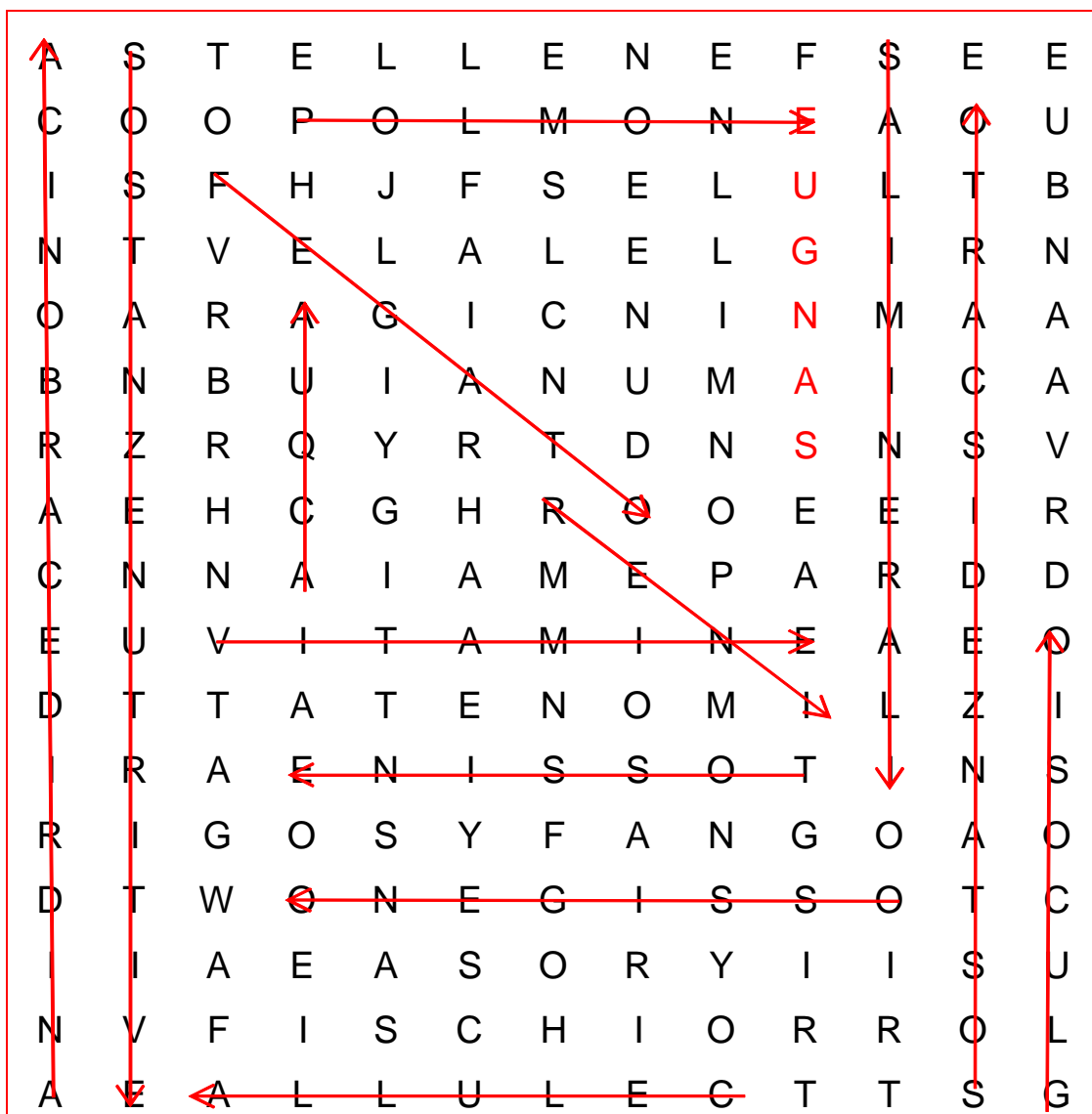
# Trasporto delle sostanze

Soluzione



4/5

Soluzione:



# Trasporto delle sostanze

Soluzione



5/5

Sangue

---

Ossigeno

---

Anidride carbonica

---

Polmone

---

Cellula

---

Sostanze nutritive

---

Sali minerali

---

Glucosio

---

Vitamine

---

Acqua

---

Tossine

---

Sostanze di scarto

---

Fegato

---

Reni

---

