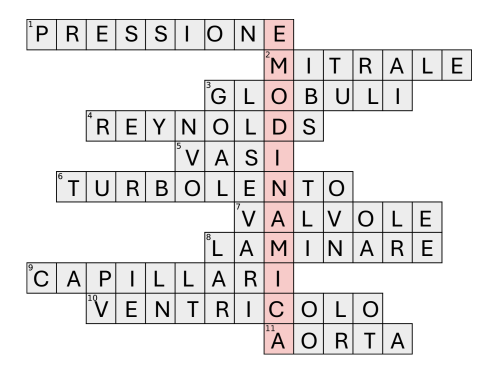
## **SOLUZIONE PAROLA SEGRETA**



## **SOLUZIONI MINI QUIZ**

- Che cosa indica il numero di Reynolds?
  - b. Lo stato del moto: laminare o turbolento.
- A cosa servono le valvole del cuore?
  - b. A mantenere il flusso costante e impedirne il reflusso.
- Le componenti del sangue sono:
  - d. Tutte le precedenti.
- Le arterie portano il sangue dal cuore ai tessuti, le vene dai tessuti al cuore. **VERO**
- Nella circolazione polmonare il sangue viene pompato dai polmoni al ventricolo destro. FALSO
- Il cuore svolge un'attività di pompaggio passivo. FALSO
- Il ferro contenuto nell'emoglobina è essenziale per il trasporto dell'ossigeno. VERO
- Le vene degli arti inferiori possiedono delle valvole che favoriscono la risalita del sangue verso il cuore. **VERO**