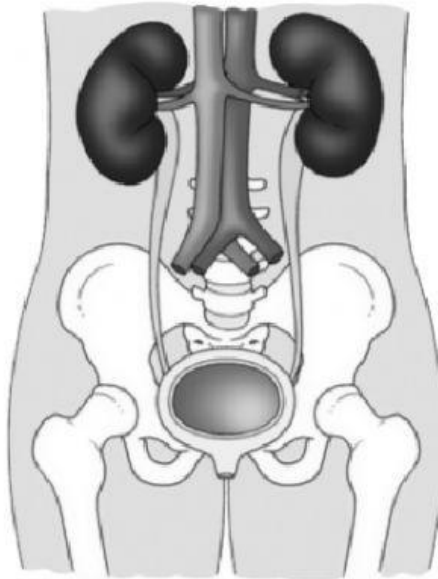


🌟 Leggi le informazioni sugli organi dell'apparato escretore e collegale con una linea al punto giusto del disegno.

I **reni** sono due organi a forma di fagiolo lunghi circa 10 cm; funzionano come un filtro: trattengono le sostanze di rifiuto del sangue e le riversano nell'urina.

Gli **ureteri** sono due tubicini che trasportano l'urina dai reni alla vescica urinaria.

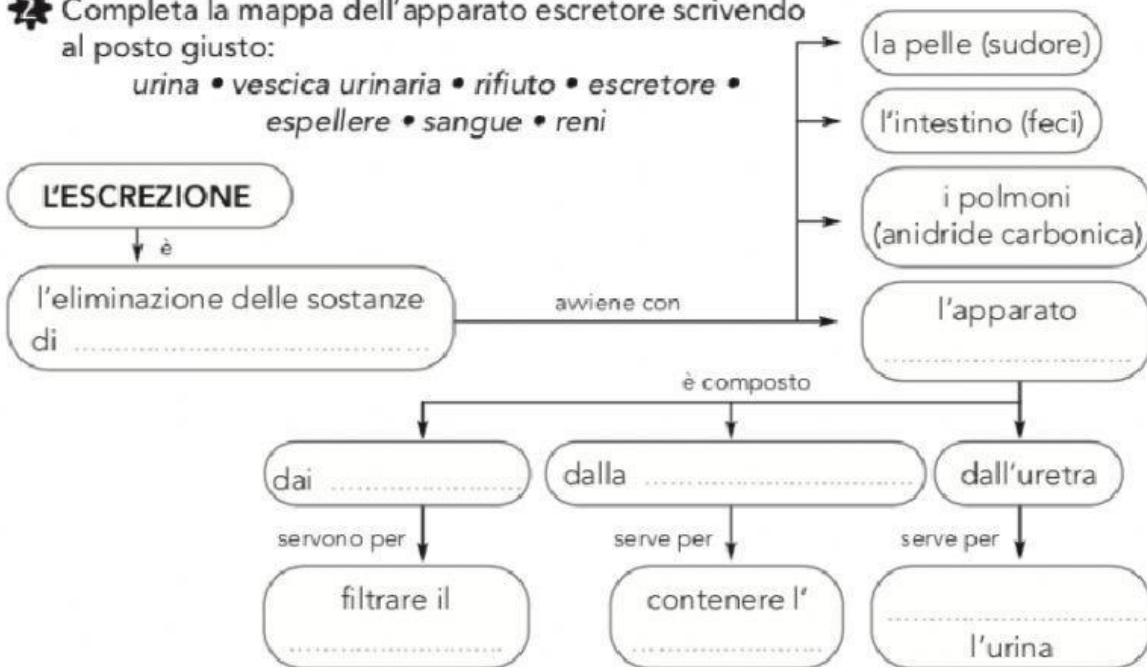


La **vescica urinaria** è una specie di sacchetto, che, quando è pieno, dà lo stimolo per urinare.

L'urina viene espulsa attraverso un condotto chiamato **uretra**.

🌟 Completa la mappa dell'apparato escretore scrivendo al posto giusto:

urina • vescica urinaria • rifiuto • escretore • espellere • sangue • reni



Seleziona gli organi che non hanno niente a che fare con l'escrezione.

- | | | |
|--------|---------|---------|
| mouth | heart | anus |
| skin | stomach | brain |
| kidney | pee | bladder |

Riordina gli organi dell'apparato escretore trascinandoli accanto al numero.

- | | | | |
|---------|---------|--------|------|
| uretere | vescica | uretra | rene |
| 1 | 2 | 3 | 4 |