

# Il fiume

- Grandi o piccoli corsi d'acqua, i **fiumi** nascono in montagna, dove vengono alimentati da piogge, neve o acqua proveniente dai ghiacciai, e si dirigono verso il mare. I fiumi sono una preziosa risorsa per la vita, non a caso molte città sono sorte lungo il corso di un fiume.

## La morfologia del fiume

- Collega con una linea i vocaboli alle definizioni corrispondenti.

**SORGENTE**

Fiume che esce da un lago.

**RUSCELLO**

Fiume che entra in un altro fiume.

**TORRENTE**

Fiume che entra in un lago.

**AFFLUENTE**

Punto in cui il fiume si getta nel mare.

**IMMISSARIO**

Punto dal quale l'acqua sgorga dal suolo.

**EMISSARIO**

Corso d'acqua più grande di un ruscello.

**MEANDRO**

Piccolo corso d'acqua che ha origine da una sorgente.

**FOCE**

Sinuosità del corso del fiume dovuta a pendenze minime.

- **Obiettivo didattico:** conoscere il fiume e i termini specifici del linguaggio geografico.



# Il fiume

- Completa il seguente testo con le parole che trovi nel riquadro.

## Come nasce un fiume

I fiumi sono corsi d'acqua che nascono in ..... da una ..... e vengono alimentati dalle piogge, dalla neve e dallo scioglimento dei ghiacciai. Appena nato il piccolo corso d'acqua viene chiamato ....., quando scorrendo incontra altri corsi si forma il ..... che, grazie alla pendenza, scende verso valle diventando sempre più impetuoso. I corsi d'acqua che si uniscono al torrente si chiamano ....., essi vanno ad aumentare la ..... delle acque fino a diventare un fiume. Seguendo sempre lo stesso percorso il fiume crea il proprio corso e riesce a scavare un solco detto letto o ..... delimitato dalle ..... o rive. Arrivate in pianura le acque del fiume scorrono più lentamente e disegnano ampie curve chiamate ..... o meandri. Al termine del suo percorso il fiume si getta nel ..... in un punto che prende il nome di ..... I fiumi italiani nascono dalle ..... o dagli ..... e si diversificano per lunghezza e portata d'acqua: i primi sono ricchi d'acqua tutto l'anno perché alimentati anche da neve e ghiacciai, i secondi invece si definiscono torrentizi visto che sono ricchi di acqua in primavera ed autunno mentre in estate possono anche essere asciutti.

**foce - torrente - Alpi - sorgente - Appennini - ruscello - portata  
affluenti - anse - alveo - sponde - mare - montagna**

- **Obiettivo didattico:** conoscere le origini e le caratteristiche del fiume.



# Il fiume

- Tra i seguenti nomi di animali e piante ce ne sono 20 che fanno parte della flora e della fauna del fiume. Identificali ed inseriscili nell'apposita colonna della tabella:

libellule - pioppi - mango - ninfee - trote - calamari - salamandre

gnu - canne - aironi - salici - balene - frassini - martin pescatori

giunchi - iene - salmoni - tife - erbe acquatiche - tucani - anguille

carpe - cactus - ranuncoli - ontani - cobra - rane - germani reali

## Flora e fauna del fiume

Piante	Animali

- **Obiettivo didattico:** conoscere la flora e la fauna del fiume.

# Il fiume

- Completa la seguente tabella che riporta i principali fiumi italiani.

Fiume	km	dove nasce	dove sfocia
Po	652	Alpi	Mar Adriatico
Adige	410		
Tevere	405		
Adda	313		
Oglio	280		
Tanaro	276		
Ticino	248		
Arno	241		
Piave	220		
Reno	210		
Volturno	175		
Brenta	174		
Secchia	172		
Ofanto	170		
Tagliamento	170		
Ombrone	161		
Dora Baltea	160		
Liri	158		
Tirso	153		
Salso	144		
Agri	136		

- **Obiettivo didattico:** conoscere i principali fiumi italiani.



# Il fiume

- Ora inserisci il nome di tutti i fiumi contenuti nella precedente tabella su questa cartina muta dei fiumi italiani.

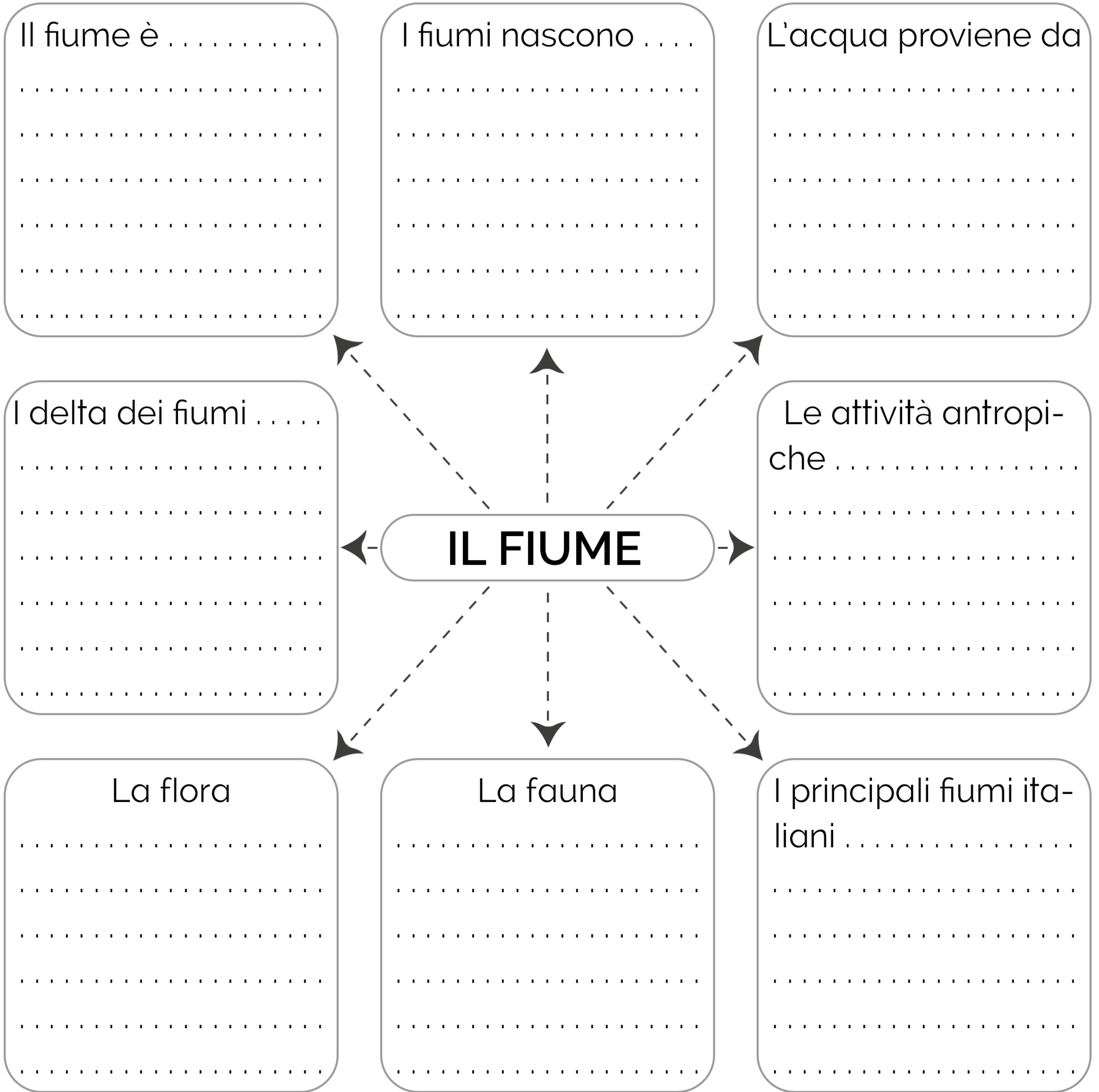


- **Obiettivo didattico:** conoscere la posizione dei principali fiumi italiani.



# Il fiume

- Mappa concettuale.



• **Obiettivo didattico:** rappresentazione grafica dei concetti sul fiume.