

# Il mare

- Il **mare** è una grandissima distesa d'acqua salata che ricopre la maggior parte del nostro pianeta. Il mare che circonda la penisola italiana si chiama Mar Mediterraneo che in prossimità delle coste prende nomi diversi.

## Gli elementi del mare

- Collega con una linea i vocaboli alle definizioni corrispondenti.

**COSTA**

Parte di terra tutta circondata dal mare.

**GOLFO**

Tratto di terra montuosa che sporge sul mare.

**BAIA**

Grande insenatura della costa.

**ISOLA**

Tratto di costa sabbioso.

**PENISOLA**

Punto di incontro tra il mare e la terra.

**PROMONTORIO**

Insieme di isole vicine tra loro.

**SPIAGGIA**

Parte di terra circondata dal mare su tre lati.

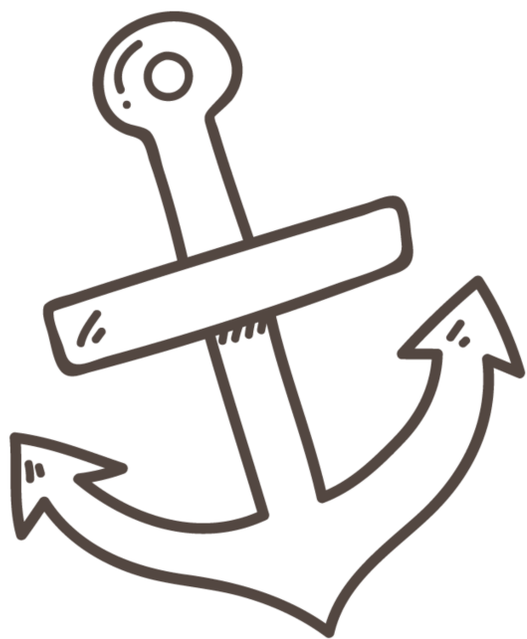
**ARCIPELAGO**

Piccola insenatura della costa.

- **Obiettivo didattico:** conoscere il mare e gli elementi legati ad esso.

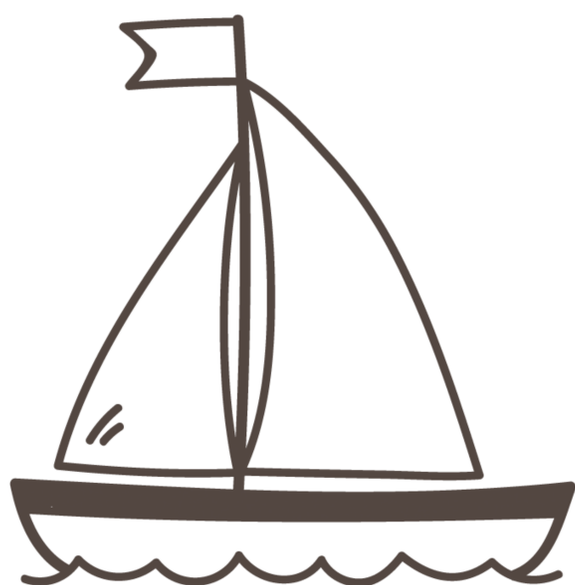
# Il mare

- Collega le parole a seconda dei due tipi di costa a cui si riferiscono.



**COSTA BASSA**

**COSTA ALTA**



**RETTILINEA**

**FRASTAGLIATA**

**SABBIOSA**

**ROCCIOSA**

**GHIAIOSA**

**UNIFORME**

**RICCA DI INSENATURE**

- Obiettivo didattico: conoscere i vari tipi di costa.

# Il mare

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

## I movimenti del mare

Il mare è in continuo movimento, questa gigantesca massa di ..... è caratterizzata da movimenti di diverso tipo che interessano sia la superficie che la profondità: si possono infatti osservare le **onde**, le **maree** e le **correnti**.

Le ..... sono dei movimenti di tipo ondulatorio provocate dalla azione e dalla forza del ....., sono quindi irregolari ed interessano la ..... del mare.

Si chiamano invece maree i movimenti di innalzamento e abbassamento del livello del mare provocati dall'attrazione della ..... sulla Terra. Le maree sono ..... e cambiano ogni sei ore alternandosi, si distingue tra alta marea, chiamata anche ....., e bassa marea o .....

Altro movimento del mare è quello delle ..... ossia delle grandi masse d'acqua che scorrono in ..... Le ..... possono essere calde o fredde ed hanno movimenti costanti e continui. Esse sono importantissime per il clima del nostro pianeta visto che contribuiscono a regolarne la .....

**temperatura - profondità - regolari - vento - Luna  
superficie - onde - correnti marine - flusso  
reflusso - correnti - acqua salata**

- **Obiettivo didattico:** conoscere i movimenti del mare.

# Il mare

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

**gabbiani - lupi - pini marittimi - balene - ginepro - corbezzolo**

**abeti - eucalipti - fenicotteri - orsi - mirto - faggi - delfini - oleandro**

**tonni - felci - querce da sughero - caprioli - rosmarino - ghiandaie**

**aironi - stambecchi - cozze - ginestre - seppie - lavanda - granchi**

## Flora e fauna del mare

Piante	Animali

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

# Il mare

- Indica se ogni frase è vera o falsa.

- La baia è una piccola rientranza lungo la costa.

 V  F

- L'arcipelago è una vasta distesa di acqua salata.

 V  F

- Le correnti marine sono masse d'acqua calda o fredda che scorrono in profondità.

 V  F

- La costa bassa è formata soprattutto da sabbia.

 V  F

- Le maree sono increspature della superficie marina provocate dal vento.

 V  F

- Il promontorio è formato da tante isole vicine.

 V  F

- La costa è la linea di separazione tra la terra e il mare.

 V  F

- Il mare è una vasta distesa di acqua dolce.

 V  F

- Il porto è uno spazio attrezzato dove sostano le navi.

 V  F

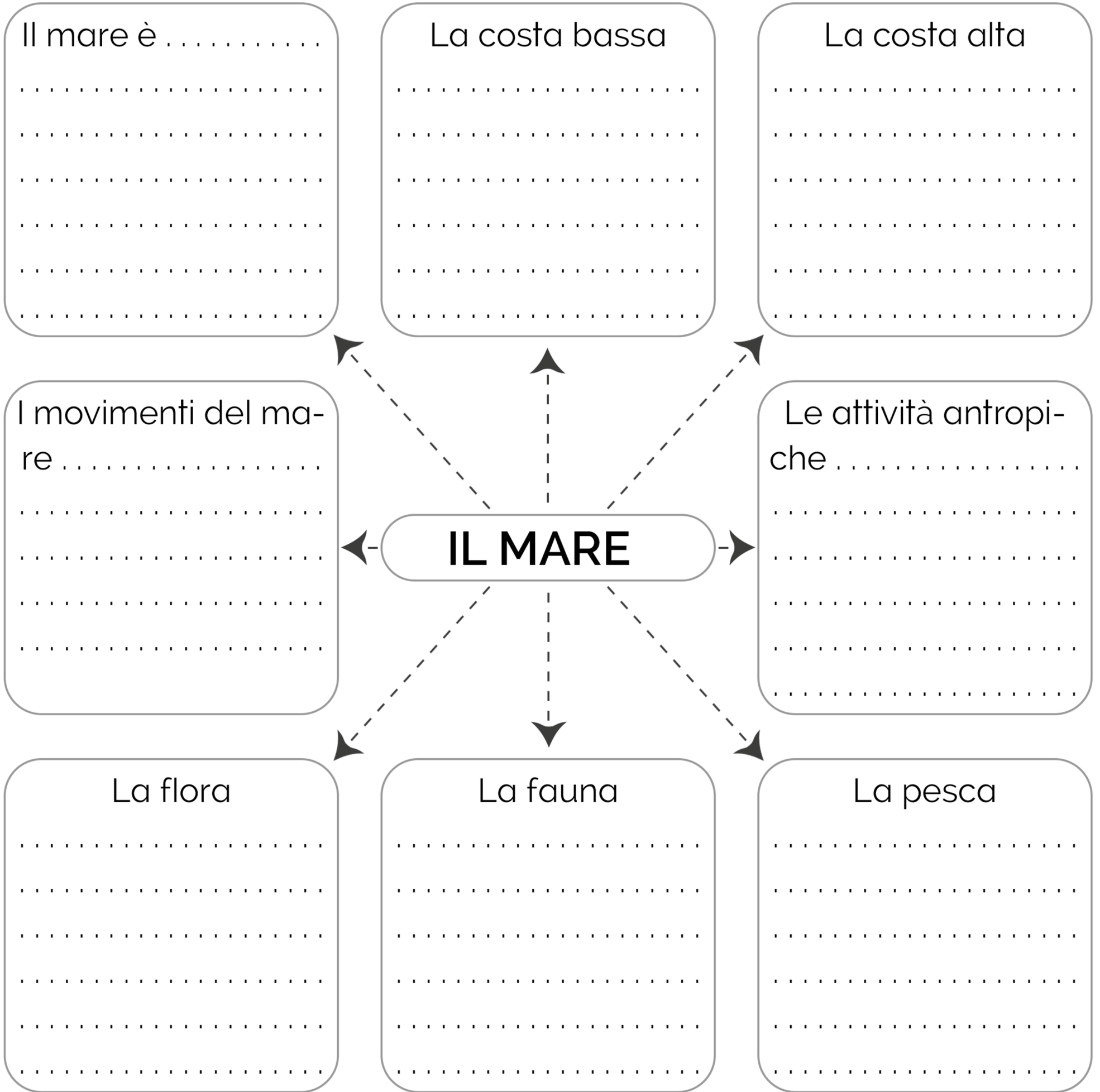
- Il faro serve a segnalare ai naviganti, di notte, la posizione del porto.

 V  F

- **Obiettivo didattico:** conoscere nozioni generiche relative al mare.

# Il mare

- Mappa concettuale.



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