



Il mare

Il **mare** è una distesa di acqua salata che ricopre il 71% del nostro pianeta. Gli **oceani** sono più grandi dei **mari**, che invece sono distese d'acqua più piccole e solitamente sono circondati dalla terraferma (come il Mar Mediterraneo e il Mar Nero).

L'acqua del mare non è immobile: sulla superficie dell'acqua si formano le **onde**, causate dal vento. In profondità si formano le **correnti marine**, causate dalla differenza di temperatura delle masse d'acqua. Infine, l'acqua del mare è influenzata dalle **maree**, movimenti del mare causati dalla Luna.

Il punto in cui il mare e la terraferma si incontrano si chiama **costa**. La costa può essere bassa e sabbiosa (**spiaggia**) o rocciosa (**scogliera**). Se le scogliere sono alte e sporgenti sul mare formano un **promontorio**. Lungo le coste sabbiose si formano le **lagune**, distese d'acqua salmastra separate dal mare da una lingua di sabbia.

Lungo la costa possiamo trovare una **baia**, che è una piccola rientranza a forma di "C", un **golfo**, che è un'insenatura molto ampia o un **porto**, che è un punto protetto dalle onde e dalle correnti marine in cui si possono ormeggiare le imbarcazioni. Esistono porti naturali e porti artificiali. Vicino alla costa possiamo trovare anche i **faraglioni**, scogli di grandi dimensioni che emergono dal mare.

Un'**isola** è un'area di terra completamente circondata dal mare. Un **arcipelago** è un insieme di tante isole vicine fra loro. Una **penisola** è un'area di terra circondata dal mare da tre lati. L'Italia, il nostro paese, è una penisola.

Se due isole o due continenti sono separati da un tratto di mare, questo prende il nome di **stretto**.

Se due isole o due continenti sono separati dal mare e uniti da una sottile striscia di terra questa prende il nome di **istmo**.