

**M ... come  
meraviglioso mare**



**Il mare è una grande distesa di acqua salata, circondata da terre emerse.**



Quali **elementi fisici** caratterizzano il **paesaggio** dell'**ambiente mare**?

Il **confine** tra la terra e il **mare** si chiama **costa**. ★

Ci sono **coste alte** e **rocciose**, formate da montagne di roccia che scendono a picco sul **mare** ...



**... E COSTE  
BASSE E  
SABBIOSE**



**... dove possono esserci sabbia  
o sassolini e il **mare** è poco  
profondo.**

Spesso la **costa** presenta delle sporgenze  
montuose che si protendono nel **mare**:  
i **promontori**



Le **coste** formano delle insenature chiamate:

- **golfi** se sono ampie e profonde,
- **baie** se sono piccole.

Il golfo di Napoli



**Baia**



Le **isole** sono terre circondate  
completamente dal **mare**.  
Un gruppo di isole forma un  
**arcipelago**.

**CAPRI**



**ISCHIA**



**Procida**



# La nostra **Italia** è una **Penisola**

Un territorio  
circondato dal  
mare su tre lati  
e con un  
collegamento  
alla  
terraferma si  
chiama **Penisola**



# I colori del mare

Sulle **carte geografiche** i **mari** sono colorati di azzurro. Tanto più è intenso il colore, tanto più è profondo il **mare** rappresentato.



**AZZURRO: SE IL MARE E' POCO PROFONDO**



**BLU: SE IL MARE E' PROFONDO**



**BLU SCURO: SE IL MARE E' MOLTO PROFONDO**

**PROFONDO:  
QUANDO  
C'E' MOLTA  
ACQUA.**

# La Terra vista dallo Spazio

Se osservassimo il nostro pianeta dallo Spazio, vedremmo un globo ricoperto per la maggior parte di acqua.

Il **mare** copre circa il **70%** della superficie del nostro pianeta e fa sì che la nostra Terra, vista dallo **Spazio**, abbia l'aspetto di un "**pianeta blu**".



# Come si muove il mare?

I movimenti del mare sono  
le **onde**, le **maree** e le  
**correnti**.

**Il vento soffia sulla superficie del mare e provoca le onde. Se il vento è molto forte, le onde sono altissime ed è pericoloso fare il bagno.**



Le **maree** sono movimenti di innalzamento e di abbassamento delle acque, dovuti all'attrazione della Luna.



**Alta marea**



**Bassa marea**



# Le correnti marine

Le correnti marine sono masse d'acqua calda o fredda che si spostano all'interno del mare.



**C ... come curiosità**

**“Perché l’acqua del mare è salata?”**



**Chi si è divertito tra le onde, si è sicuramente accorto che l’acqua del mare è salata.**

**Eppure l’acqua dei fiumi è dolce, come quella che piove dal cielo, ed entrambe si riversano nei mari...**

**In origine l’acqua dei mari era dolce, la presenza del sale risale a circa un miliardo**

**di anni fa. Nel corso delle ere, le acque dei fiumi hanno trasportato e depositato nel mare enormi quantità di sali minerali, tali da rendere salato il sapore dell’acqua.**



# Dono del mare: il sale

Il **mare** è una miniera inesauribile di **sale**, un minerale prezioso.

Il sale è un elemento indispensabile per la vita dell'uomo; egli non potrebbe nutrirsi solo di cibi dolci.

L'uomo ricava il sale dal mare mediante le **saline**.



Le **saline** sono delle vasche dove viene fatta affluire l'acqua del mare.

Il calore del Sole fa evaporare l'acqua, lasciando il **sale** che vi è contenuto sul fondo.



Il **sale** viene poi raccolto, lavato e ammassato in grandi cumuli per la stagionatura.