

IL PUNTO IN CUI LA TERRA E IL MARE SI INCONTRANO

E'

LA COSTA

Può essere

ALTA/ROCCIOSA = territorio MONTUOSO/COLLINARE

E'

formata da montagne che scendono nel mare



Viene erosa dalle **ONDE** che disgregano la roccia creando grotte **anfratti** (cavità strette di pareti rocciose) **insenature**



La parte alta delle scogliere crolla e i massi danno origine agli scogli e ai **faraglioni**.



BASSA/SABBIOSA = territorio PIANEGGIANTE

E'

formata da PIANURE ALLUVIONALI



Le onde arrivano sulla **battigia** (parte della spiaggia battuta dalle onde), depositano sabbia e formano la spiaggia. Anche il vento contribuisce a formare la spiaggia. Esso spinge la sabbia all'interno e forma le **dune**.



Tra la riva e il mare aperto si forma la **LAGUNA** una zona di acque basse e salmastre

LINEARE

(cioè DRITTA)

FRASTAGLIATA (cioè con curve). Le **CURVE** della costa si chiamano: **BAIE** o **INSENATURE** non sono molto larghe; **GOLFI** sono profondi e molto larghi.

La parte di COSTA che si allunga sul mare è detta

PROMONTORIO se è piccolo e montuoso

PENISOLA se è grande ed è circondata dal mare tranne una parte che è unita ad un continente