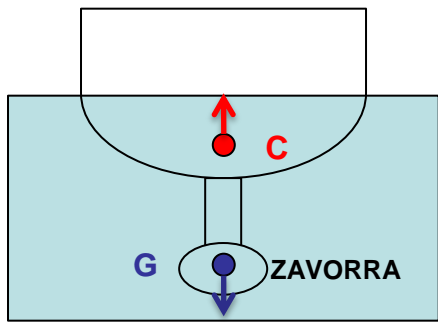
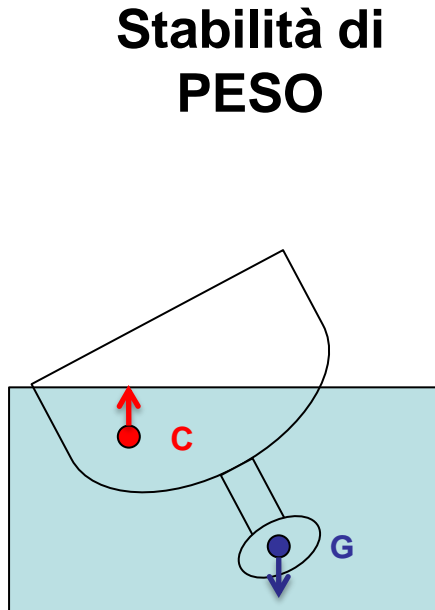


STABILITA' DI PESO E DI FORMA

- G** Centro di GRAVITA' – Baricentro forze PESO
- C** Centro di CARENA – Baricentro forze SPINTA – Baricentro volume di carena
- M** METACENTRO – Punto che serve per calcolare la stabilità

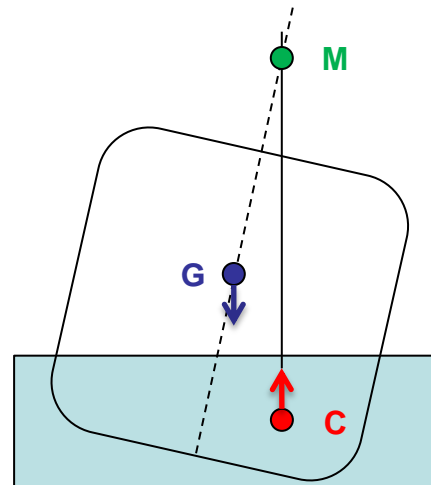


La zavorra è un peso che serve per dare stabilità

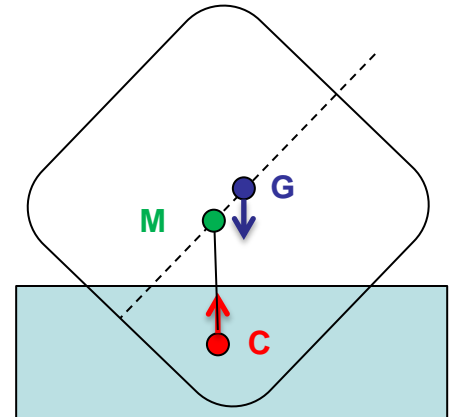
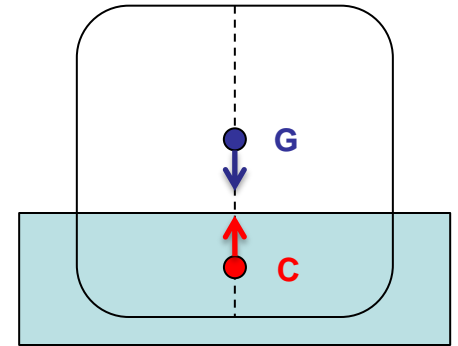


Nelle barche con stabilità di peso G è sempre sotto C

Stabilità di FORMA



La nave è stabile quando M è sopra G



Quando M si trova sotto G la nave si ingavona e si rovescia

