

Oceani - grandi distese liquide, in mezzo alle quali i continenti stessi appaiono come isole (sup. totale km.² 325 518 540); profondità media m. 3 997).

Si usa da molti chiamare « Oceano Australe » la grande fascia d'acqua che contorna il continente antartico, intorno alla Terra, a Sud di Capo Horn, di Capo di Buona Speranza e delle Terre di Van Diemen; ed « Oceano Artico » i mari intorno alle terre polari. Tali denominazioni però non risultano precisamente esatte.

Mari del globo, sup. tot. km.² 365 982 550; prof. media m. 3 680; volume totale km.³ 1 330 milioni.

Mediterranei - situati entro le grandi masse continentali comunicanti con gli Oceani attraverso a degli stretti (tot. sup. km.² 32 350 200); prof. media m. 1 232.

Mari - distese più o meno grandi di acqua salata.

Oceano Atlantico (sup. km.² 83 157 600); Si stendono da N. a S. dalle regioni artiche alle antartiche.
Oceano Pacifico (km.² 167 418 280);
Oceano Indiano sup. (km.² 74 492 660) } Si stende solo nell' emisfero Australe.

Mediterraneo d'Europa (km.² 2 967 570) circondato dalle coste di Europa, Asia, Africa

Mediterraneo d'America o mare delle Antille (km.² 4 584 570) circondato America N., Centrale, Sud

Mediterraneo d'Australia (km.² 8 125 060) isole Sonda e a Sud della Australia

Mediterraneo Artico (km.² 14 352 340) chiamato anche Oceano glaciale - circ. Europa, Asia, America

Mar Rosso (km.² 458 480) tra Asia e Africa

Mar Baltico (km.² 496 720) in Europa
Golfo Persico (km.² 232 850) in Asia
Baia d'Hudson (km.² 1 222 610) in America del Nord

Mare del Nord (km.² 571 910)
Mare d'Irlanda (km.² 213 386)
Golfo di S. Laurent (km.² 219 300)

Mare della China (km.² 1 242 480)
» del Giappone (km.² 1 043 820)
» d'Okhotsk (km.² 1 507 610)
» di Behring (km.² 2 274 800)

Golfo di California (km.² 166 790)
Mar di Tasmania (km.² 83 170)
Mare d'Andaman (km.² 790 550)

intercontinentali - circondati da terre appartenenti a continenti differenti (sup. km.² 30 488 002)

intracontinentali - costituiti da terre del medesimo continente (sup. km.² 1 862 180)

Gruppo Atlantico (km.² 1 004 590)

Gruppo - W. Pacifico (km.² 6 068 710)

Gruppo di mari isolati (km.² 104 0510)

Adiacenti o litorali - che bagnano le coste (adiacenti) di regioni continentali (sup. km.² 8 113 810); prof. media m. 971.