



## COMPOSIZIONE ACQUA DI MARE

<b>ELEMENTO</b>	<b>mg/l</b>	<b>ELEMENTO</b>	<b>mg/l</b>	<b>ELEMENTO</b>	<b>mg/l</b>
Cloro	18.980	Indio	0,02	Argento	0,0003
Sodio	10.540	Zinco	0.01	Lantanio	0,0003
Magnesio	1.350	Ferro	0.01	Cripto	0,0003
Zolfo	885	Alluminio	0.01	Neon	0,0001
Calcio	400	Molibdeno	0.01	Cadmio	0,0001
Potassio	380	Selenio	0,004	Tungsteno	0,0001
Bromo	65	Stagno	0,003	Xeno	0,0001
Carbonio	28	Rame	0,003	Germanio	0,00007
Stronzio	8	Arsenico	0,003	Cromo	0,00005
Boro	4,6	Uranio	0,003	Torio	0,00005
Silicio	3	Nichel	0,002	Scandio	0,00003
Fluoro	1,3	Vanadio	0,002	Piombo	0,00003
Argo	0,6	Manganese	0,002	Mercurio	0,00003
Azoto	0,5	Titanio	0,001	Gallio	0,00003
Litio	0,17	Antimonio	0,0005	Bismuto	0,00002
Rubidio	0,12	Cobalto	0,0005	Niobio	0,00001
Fosforo	0,07	Cesio	0,0005	Tallio	0,00001
Iodio	0,06	Cerio	0,0005	Elio	0,000005
Bario	0,03	Ittrio	0,0003	Oro	0,000004