

IL LAGO

E'

una grande massa d'acqua dolce,
raccolta in una cavità della terra.



E'

alimentato da **fiumi** chiamati **IMMISSARI**,
da sorgenti, da ghiacciai o da piogge molto
abbondanti.

L'acqua di solito fuoriesce dai laghi tramite
fiumi chiamati **EMISSARI** o per il
fenomeno dell'evaporazione.

Ci
sono

ampie parti di continenti senza laghi, mentre
in paesi abbastanza piccoli se ne possono
trovare tantissimi.

Ad esempio la **Finlandia**
è soprannominata il
"Paese dai 1000 laghi".



Il maggiore lago italiano è
il **LAGO di GARDA**, che
si trova **tra Lombardia,**
Veneto e Trentino Alto:
osserva la cartina
geografica politica e fisica
dell'Italia e individualo.

I LAGHI

LA FLORA:

LA FAUNA:

POSSONO avere origini diverse

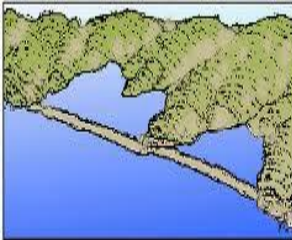
Si sono formati in grandi conche (valli) scavate dai ghiacciai. Hanno forma allungata e sono alimentati dal fiume.



Si sono formati quando la pioggia ha riempito i crateri di vulcani spenti. Hanno forma circolare.



Si trovano sulle coste. Si sono formati grazie all'azione delle onde che col tempo hanno accumulato sabbia formando uno specchio d'acqua salata e poco profonda



Si sono formati o in **MODO NATURALE** a causa di una frana, o in **MODO ARTIFICIALE** quando interviene l'uomo con una DIGA per produrre energia elettrica



SBARRAMENTO ARTIFICIALE

I LAGHI

Sono importanti per l'uomo PERCHE' SONO

una grossa riserva di acqua dolce per l'irrigazione dei campi

una fonte di acqua potabile

si possono svolgere molte attività sportive e turistiche

RICORDA: LE FONTI D'INQUINAMENTO SONO LE STESSO DEL FIUME

anche grazie

alla presenza di un **CLIMA MITE** (estati non troppo calde e inverni non troppo freddi): durante l'estate l'acqua del lago cattura una grande quantità di calore che poi diffonde gradualmente durante l'inverno