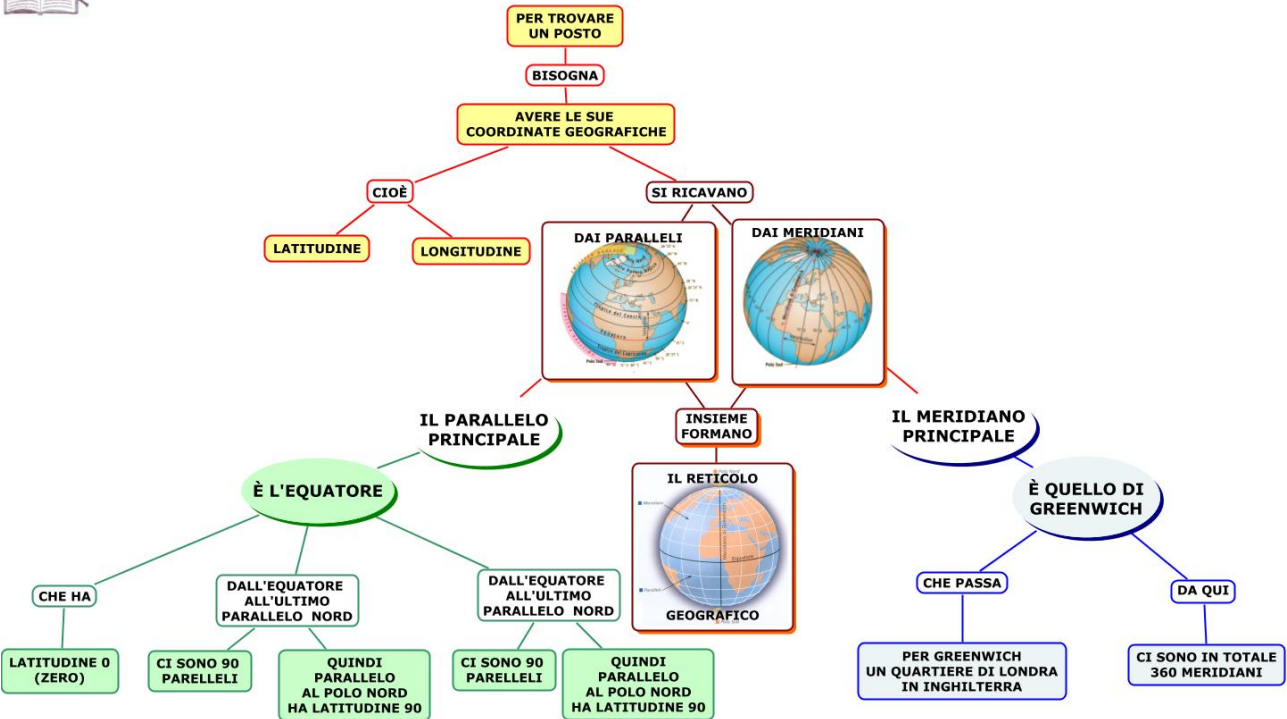
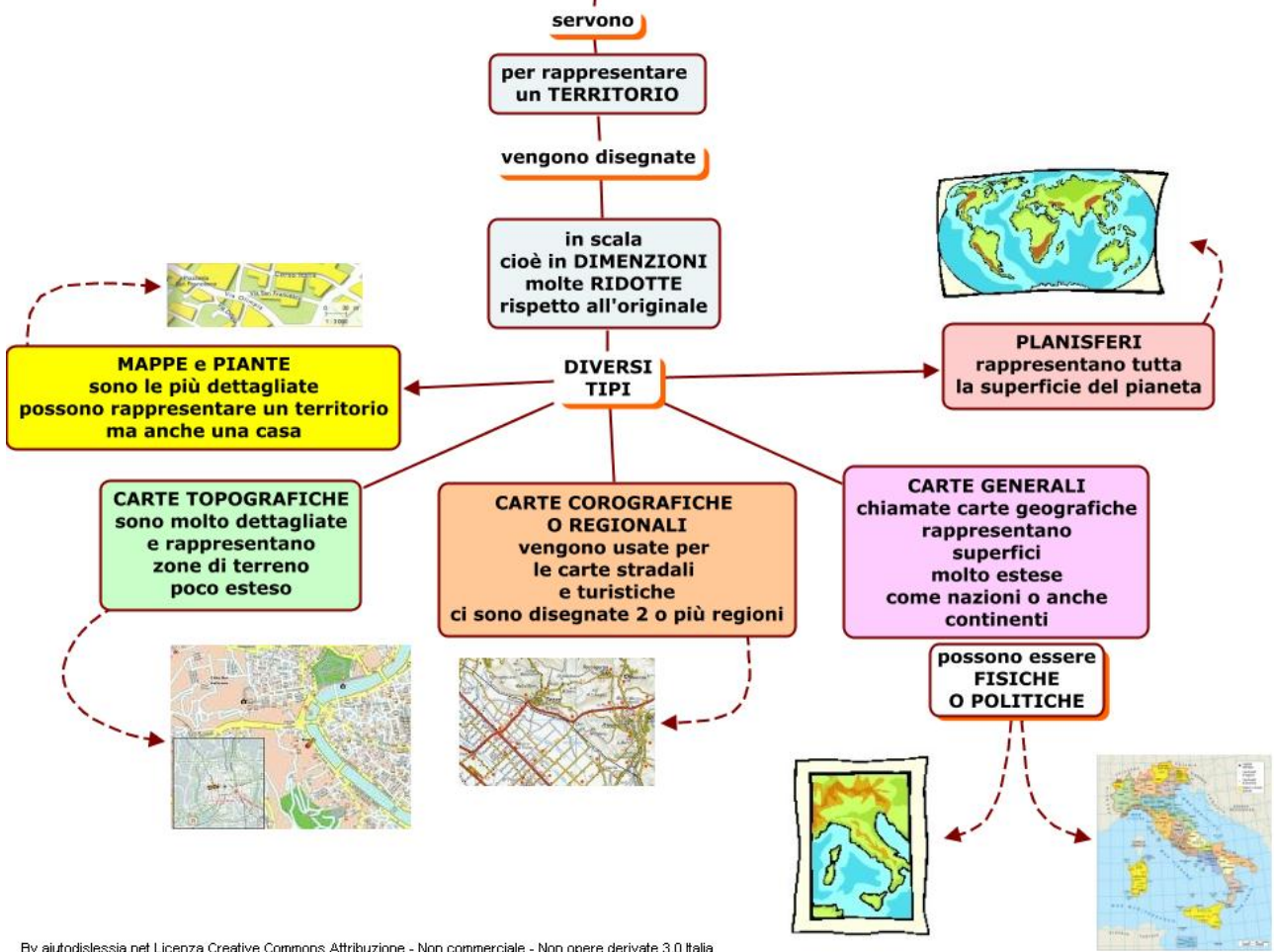


## ORIENTARSI CON LE CARTE



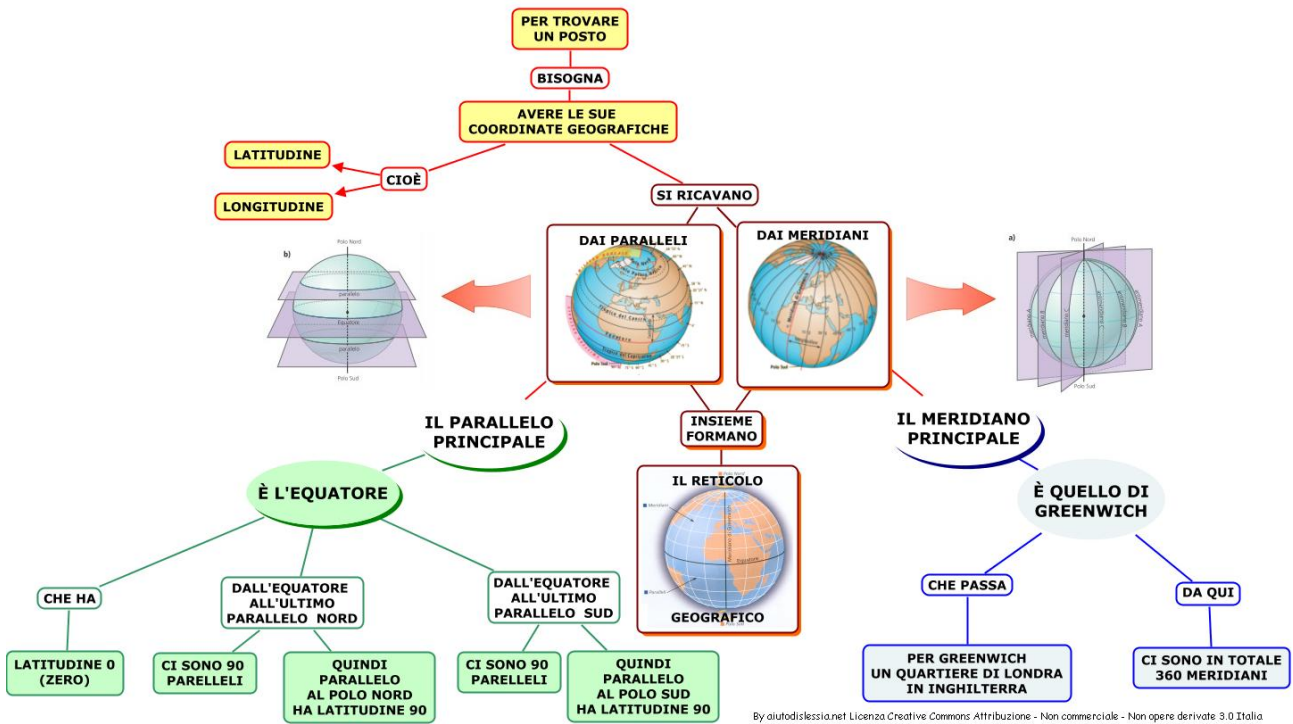


# CARTE GEOGRAFICHE





# IL RETICOLO GEOGRAFICO



By aiutodislessia.net Licenza Creative Commons Attribuzione - Non commerciale - Non opere derivate 3.0 Italia

## MERIDIANI E PARALLELI

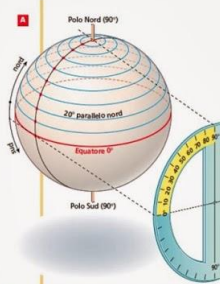
I geografi hanno immaginato tante altre linee che attraversano tutta la superficie della Terra. Dato che la Terra è rotonda, queste linee sono curve, formano dei cerchi o dei semicerchi

**I PARALLELI** sono cerchi immaginari paralleli all'Equatore. Poiché la Terra è rotonda, i paralleli diventano sempre più piccoli a mano a mano che ci si avvicina ai poli;

l'**EQUATORE** è il cerchio immaginario che divide la Terra in due parti, chiamate **EMISFERI**: l'emisfero settentrionale, detto anche boreale, e l'emisfero meridionale, detto anche australe

il **TROPICO del CANCRO** e il **CIRCOLO POLARE ARTICO** si trovano a nord dell'Equatore, tra l'Equatore e il Polo nord;

il **TROPICO del CAPRICORNO** e il **CIRCOLO POLARE ANTARTICO** si trovano a sud dell'Equatore, tra l'Equatore e il Polo sud.



**I MERIDIANI** sono semicerchi immaginari perpendicolari all'Equatore: dividono la Terra in tanti spicchi. Il meridiano più importante, in quanto serve da riferimento a tutti gli altri, è quello che passa per **Greenwich**, località nei pressi di Londra, dove si trova un famoso osservatorio astronomico

Oltre all'Equatore, ci sono altri paralleli che vengono indicati dai geografi sono:

