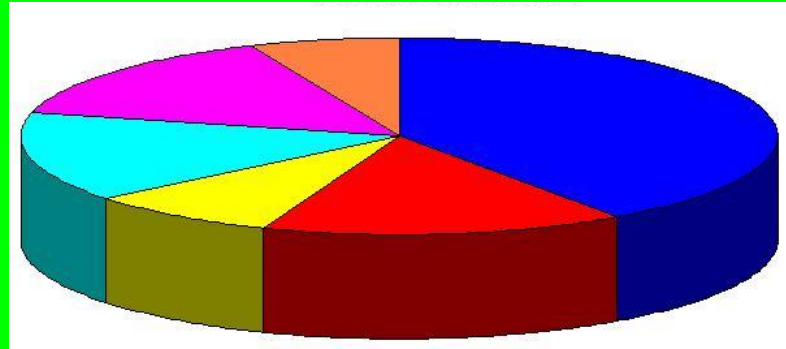
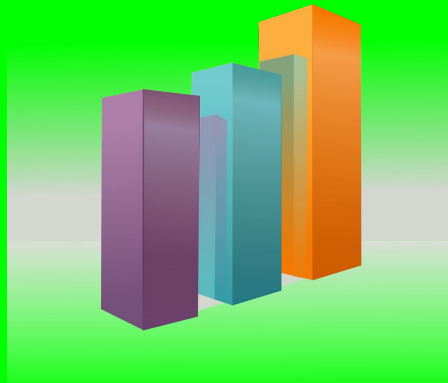


STATISTICA E ORIENTAMENTO

**IL GEOGRAFO DEVE SPESSO ANALIZZARE
ASPETTI DI UN LUOGO ESPRESSI SOTTO
FORMA DI NUMERI.
PER QUESTO MOTIVO UTILIZZA LA
STATISTICA**



**CON L'USO DI GRAFICI E TABELLE SI
POSSONO STUDIARE E CONFRONTARE PIU'
FACILMENTE I DATI RACCOLTI.**

**ESTENSIONE DEL
TERRITORIO**

2300 km²

1900 km²

4350 km²



POPOLAZIONE

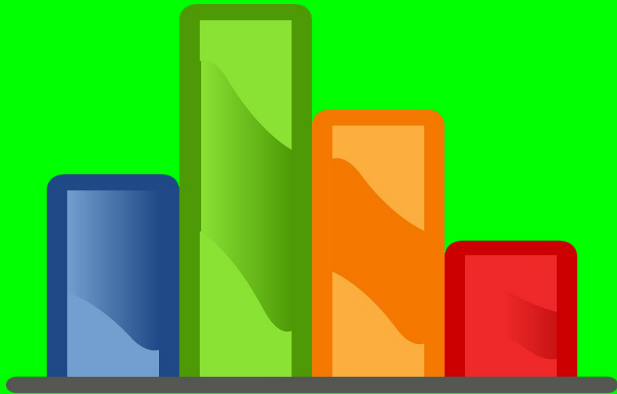
120.000 abitanti

45.000 abitanti

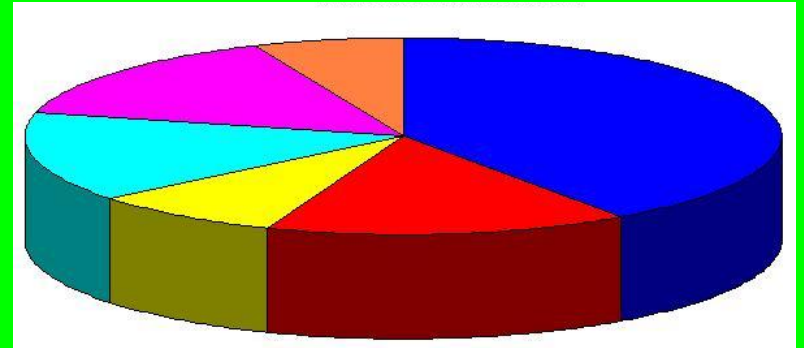
1.200.000 abitanti

I PRINCIPALI TIPI DI GRAFICI SONO

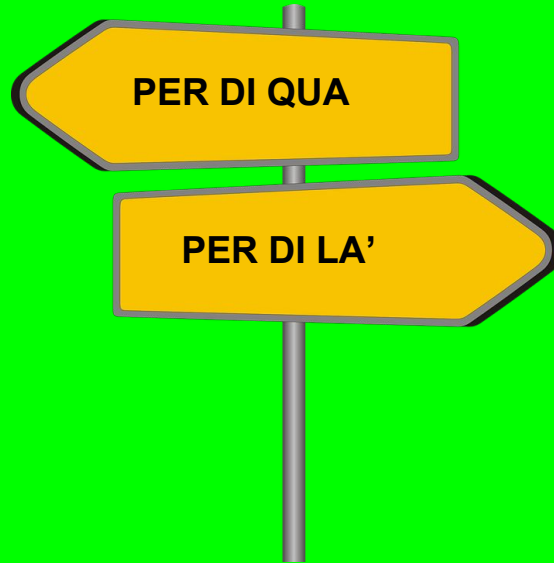
GLI ISTOGRAMMI
(Grafici a colonne)



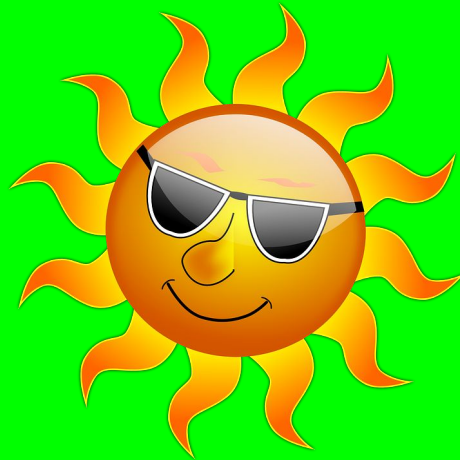
GLI AREOGRAMMI
(Grafici a torta)



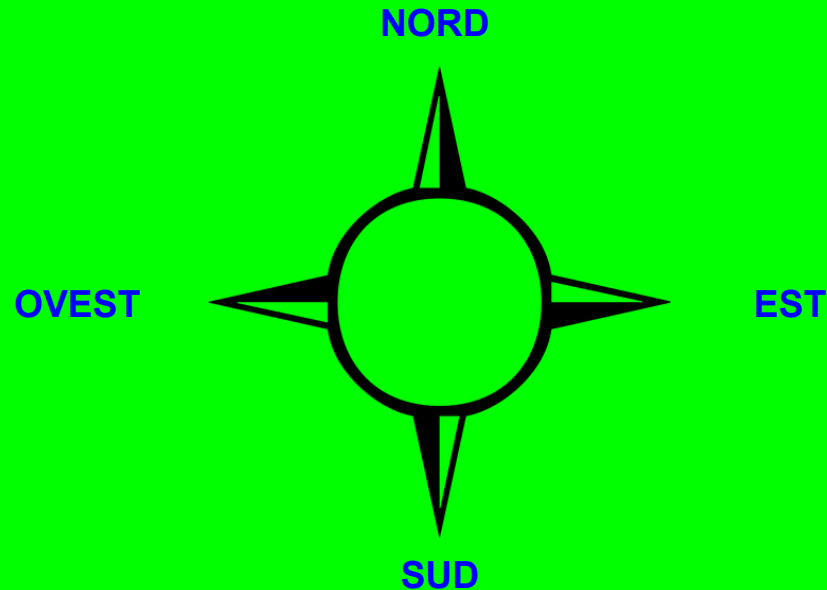
ORIENTARSI VUOL DIRE SAPERE DOVE CI SI TROVA E SE SI STA ANDANDO NELLA DIREZIONE GIUSTA



**PER ORIENTARSI BISOGNA AVERE
DEI PUNTI DI RIFERIMENTO
COME AD ESEMPIO LE POSIZIONI DEL SOLE
NEI VARI MOMENTI DELLA GIORNATA**

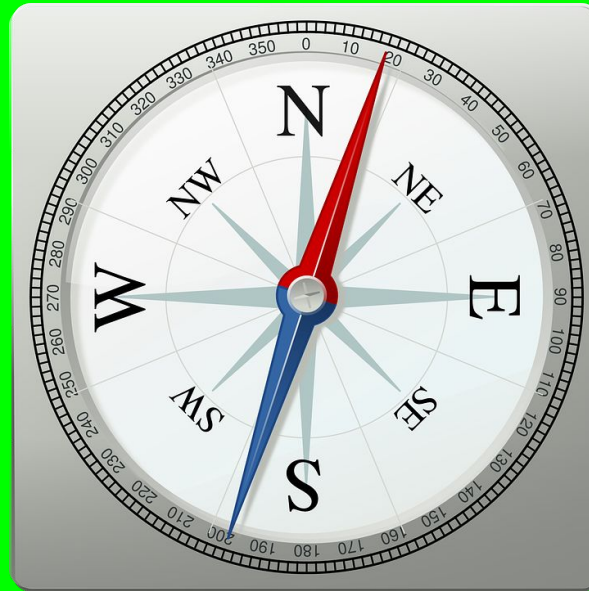


**E' PROPRIO LA POSIZIONE DEL SOLE CHE
DETERMINA I PUNTI CARDINALI:
NORD - SUD - OVEST - EST**



- L'EST (levante o oriente) è dove sorge il Sole
- L'OVEST (ponente o occidente) è dove tramonta il Sole.
- IL SUD (mezzogiorno o meridione) è dove si trova il Sole a mezzogiorno.
- IL NORD (mezzanotte o settentrione) è dalla parte opposta al SUD.

**PER ORIENTARSI SI PUO' USARE LA BUSSOLA
IL CUI AGO CALAMITATO SEGNA SEMPRE IL
NORD.**



OGGI ESISTONO SISTEMI PIU' MODERNI PER ORIENTARSI COME IL GPS (Sistema di Posizionamento Globale) CHE TROVIAMO NEI NAVIGATORI SATELLITARI.

