



La carta geografica è la rappresentazione rimpicciolita (ridotta) di grandi territori che non possono essere disegnati (riprodotti) in grandezza naturale.

Per disegnare un territorio "rimpicciolito", devo seguire delle istruzioni, uso una **SCALA**.

La Scala di riduzione indica quante volte ho rimpicciolito un oggetto, un territorio. Conosco la **scala numerica** che è sempre rappresentata da due numeri 1:2 (un quadretto rappresenta due quadretti nell'originale....)

la **scala grafica** cioè una linea nella quale ogni segmento corrisponde a una distanza nella realtà



RIDUZIONE IN SCALA

“**Ridurre in scala**” significa rimpicciolire la realtà per poterla rappresentare su una carta geografica

Tutte le carte geografiche riportano la riduzione in scala, indicano cioè di quante volte la realtà è stata rimpicciolita (ad esempio di diecimila volte, o di un milione di volte, ecc.).

La scala utilizzata può essere indicata in due modi diversi, che spesso sono presenti entrambi



PLANISFERO

SCALA MAGGIORE 1: 30.000

rappresenta tutta la superficie terrestre come se fosse distesa su un piano



CARTA GEOGRAFICA

SCALA MAGGIORE DI 1: 100.000

rappresenta territori molto vasti: Regioni - stati - continenti con pochi particolari

PIANTA

MAPPA SCALA fino a 1: 10.000

rappresenta uno spazio poco esteso: città - paese - quartiere - terreno di campagna (mappa)



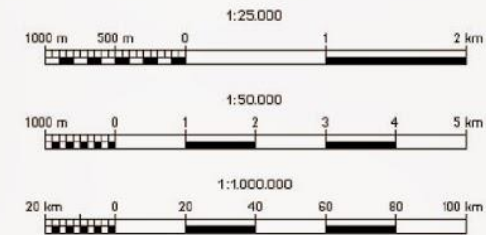
CARTA TOPOGRAFICA

SCALA TRA 1: 10.000 E 1: 100.000

rappresenta un comune o una provincia: Si evidenziano centri abitati - corsi d'acqua - vie di comunicazione



la **SCALA GRAFICA**, cioè una linea nella quale ogni segmento corrisponde a una determinata distanza nella realtà





LA CARTA TEMATICA DELL'AGRICOLTURA IN ITALIA



- | | | | | |
|--------|--------|----------|--------------------------|----------|
| Mele | Pesche | Pomodori | Ortaggi | Mais |
| Pere | Uva | Carciofi | Barbabietole da zucchero | Frumento |
| Agrumi | Olive | Patate | Insalata | Riso |

