#### Le scale di misurazione

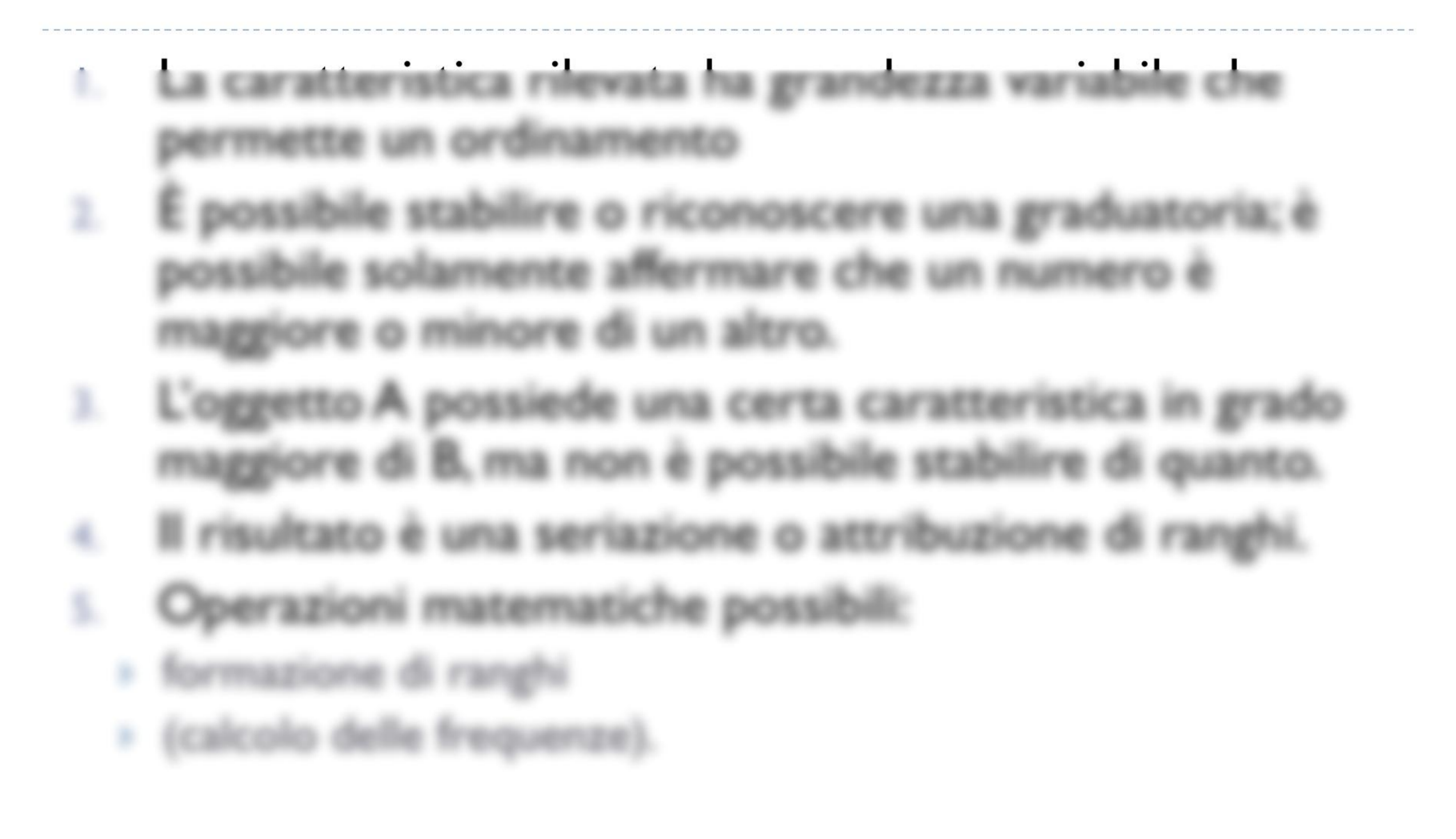
Lezione 1

#### Scala Nominale

- I) E' una classificazione arbitraria
- 2) I numeri associati alle varie caratteristiche hanno una funzione di semplice etichetta che non attribuisce valori ordinali.
- 3) Le categorie di risposta stanno tutte allo stesso livello.
- 4) Non sono possibili operazioni matematiche (addizioni, sottrazioni, gerarchie).
- 5) E' solo possibile affermare che un numero è diverso dall'altro.
- 6) Operazioni matematiche possibili sono: conta delle frequenze, calcolo di proporzioni o percentuali.



#### Scala Ordinale



#### Esempi di scala ordinale

- Scala Mercalli per terremoti
- In campo psicologico:
- Grado di soddisfazione dopo un esame
- Grado di preferenza per un oggetto
- Grado di frequenza di un'attività
- Grado di accordo con una frase

#### Scala a intervalli (equivalenti)

- Viene utilizzata con variabili numeriche quando si può stabilire che l'intervallo fra due punti A e B è lo stesso che esiste fra altri due punti C e D .
- Ma un'origine arbitraria, e non assoluta, della scala.
- Operazioni algebriche possibili: addizioni e sottrazioni. Le moltiplicazioni e le divisioni non sono possibili a causa dell'assenza di uno zero reale. La trasformazione in altre unità di misura è del tipo: y = mx+a

#### ESEMPIO

Temperatura in Fabrenbeit - (gradi in Celaius)x 1.8 + 32

## Esempi di scala a intervalli

- Calendario
- Temperature

In campo poiculogica

E La maggior parte del purraggi del test

La traditione in altre unità di misura è retta dell'espazione lineare

- m containe moltiplicative
- at contame additive

## Scala a rapporti

- Costanza negli intervalli.
- Zero assoluto e non arbitrario, il quale indica l'effettiva assenza della caratteristica misurata.
- Costanza del rapporto tra i valori.
- Tutte le grandezze fisiche sono misurabili con scale a rapporti, che raramente sono utilizzabili in psicologia.
- Sono utilizzabili tutte le tecniche statistiche.
- I numeri che costituiscono le misurazioni di scala a rapporti possono essere utilizzati nel pieno delle loro caratteristiche algebriche (logaritmi, elevamento a potenza, etc).
- Suscettibili di trasformazioni moltiplicative: si può cambiare l'unità di misura senza cambiare le caratteristiche della scala.

#### Trasformazioni possibili

La trasformazione è del tipo

(Exemple: lunghezza in politici = 2.54 - lunghezza in cm)

## Sinossi delle quattro scale

# Esempio di indagine con vari tipi di scale sul comportamento potorio

#### Quali di questi bevi solitamente in compagnia?

- L. Birro
- Vimo
- 1. Te
- Aperitivo
- Alcolpop
- Cioccolata in tazza
- » La bevanda preferità è una scala NOMINALE

 Indica il tuo gradimento per le seguenti bevande, (1 = non mi piace per niente a 5, mi piace moltissimo)

Le sei preferenze sono tutte scale ORDINALI

 Sommando i punteggi delle quattro bevande alcoliche (ma non il tè o la cioccolata), si può ottenere un punteggio di gradimento di bevande alcoliche

In questo test, Mario attiene I 4, Luigi I 6, Giuliana I 8 e Valeria 20.

Si può dire che la differenza di gradimento fra Mario e Luigi è la stessa di quella che c'è fra Giuliana e Valeria.

Il test che rileva il gradimento di bevande alcoliche è una scala A INTERVALLI

- Se Giuliana beve 4 boccali di birra per mese, e Mario beve I boccale per mese, possiamo dire che Giuliana beve quattro volte quello che beve Mario.
- (un boccale contiene mezzo litro)
  Esprimendo in litri:
- Giudiana 2 litri (0,5 litri x 4)
- Mario 0,5 litri ( 0,5 litri x l)

$$4/1 = 2/,05$$

La quantità di birra non cambia, sia che la misuriamo in litri sia che la misuriamo in boccali.

La quantità di birra bevuta è una scala A RAPPORTI

#### Esercizio sulle scale di misurazione

- a il proprio anno di nascito
- Freed, in some a mass
- If general
- E was di manuriti
- If tipes di manuello (classico, tecnoca, ecc.)
- numero di esseni registrati finore
- · where
- a promotiones geografica della propria madre (Regione Italiana)
- \* pess
- a termina per semina a termina
- pendolore (si a no?)
- temperatura del corpo
- a grade of goldenic (no one scale de l' a 10)
- grado di traditionale (no una scale de 1 a 100)
- a manufacture consideration
- grado di intimità con il proprio postino (su una scala da G. del tutto estraneo a 7 Scolos monto e familiare)
- plating male gands delle becomes ( de 0 non so andere in bec' a 100, sono promise con la bec').