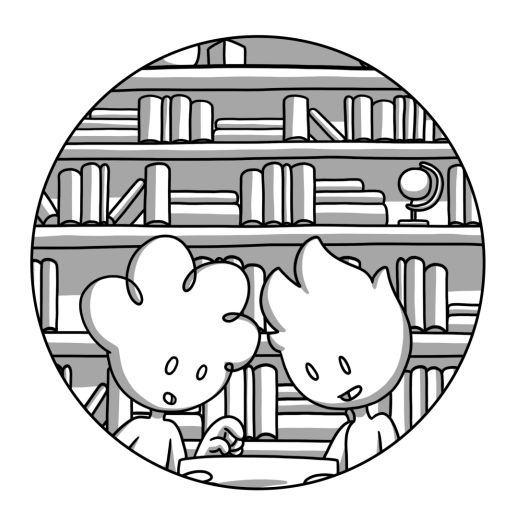
# Tipi di Attributi dei Dati



COMERRIAN



Questo fumetto è stato creato nell'ambito del progetto di ricerca Comixplain, finanziato dall'Innovation Call 2022 dell'Università di Scienze Applicate di St. Pölten, in Austria.

### **Squadra:**

Victor-Adriel De-Jesus-Oliveira Hsiang-Yun Wu Christina Stoiber Magdalena Boucher Alena Ertl

#### **Contatto:**

victor.oliveira@fhstp.ac.at

#### Illustrazioni:

Magdalena Boucher & Alena Ertl

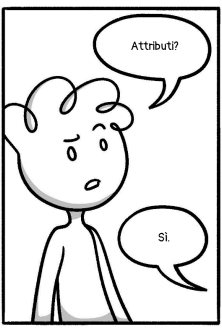


## Tipi di Attributi dei Dati







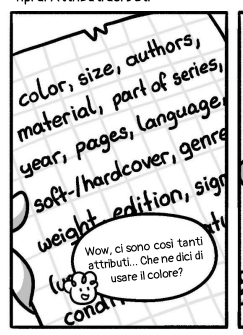


Un ATTRIBUTO è qualsiasi proprietà specifica del libro che può essere misurata o osservata, come il titolo, le dimensioni...



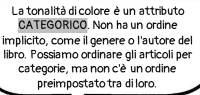
Ok... Quali sono dunque le qualità che potremmo trovare nei nostri libri?

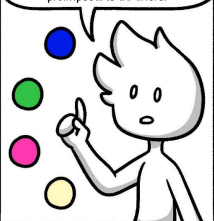




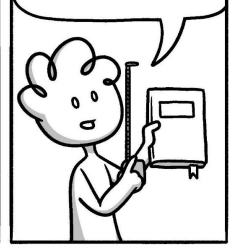




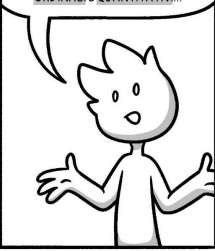




Capisco!
E per quanto riguarda le dimensioni dei libri? È sicuramente qualcosa con una sorta di ordine innato, vero?



Esattamente! Gli attributi possono essere categorici o ordinati e gli attributi ordinati possono essere ORDINALI o QUANTITATIVI...





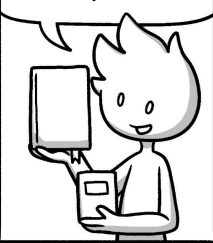




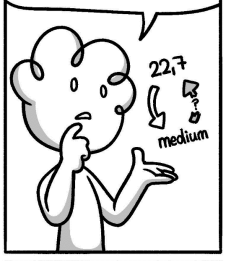
Ad esempio, misura tutti i libri in centimetri e poi decidi che tutti i libri più piccoli di 18 centimetri verranno registrati come "piccoli". Ciò significherebbe convertire un attributo quantitativo in uno ordinale.



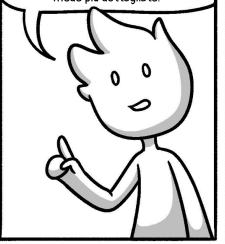
Corretto. Potresti andare oltre e trasformarlo in un attributo categorico binario: ad esempio, libro tascabile o a grandezza naturale.



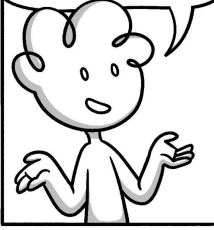
Vero. Ma questo non significa che ci perderemmo la maggior parte dei dettagli dei dati raccolti?



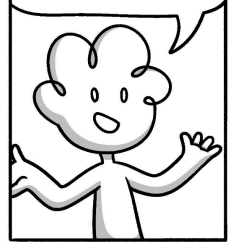
Sì, sono trasformazioni con perdita di dati. Quindi, se non sei sicuro di come utilizzerai i dati, è meglio raccoglierli in modo più dettagliato.



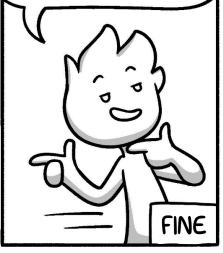
Ha senso. Un valore quantitativo può sempre essere trasformato. Ma se hai solo valori categorici o ordinali fin dall'inizio, non sarai in grado di passare ai valori quantitativi in un secondo momento.



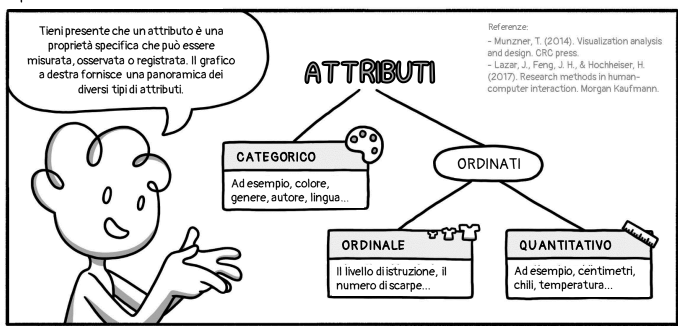
Ottimo, ora che entrambi sappiamo tutto sugli attributi dei dati e tipi di attributi, possiamo prendere una decisione informata!

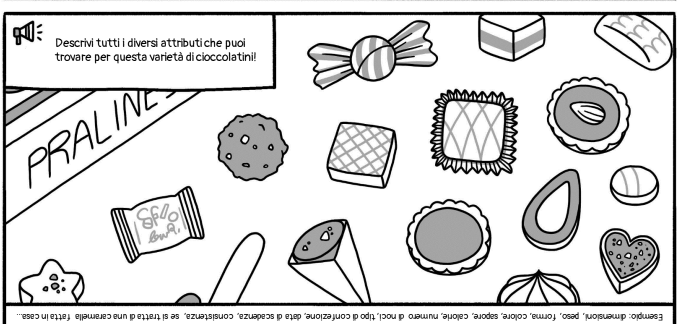


Naturalmente,. A proposito di attributi... Ti attribuirò questo compito e andrò a prendere un panino. Fatemi sapere quando è finito.



Ora che abbiamo parlato degli attributi dei dati e dei loro tipi, voltate pagina e vedete se riuscite ad applicare le conoscenze ad alcuni esercizi!





<b>#</b>	I dati sono solitamente presentati in tabelle. Scopri i tipi di attributo per ogni colonna.

Titolo	Direttore	Attore	Durata	Anno	Popolarità	Genere
Goldfinger	Hamilton	Connery	112	1964	7.7	Action
Ben Hur	Wyler	Heston	212	1959	8.2	Action
Ben Hur	Niblo	Novarro	133	1926	7.4	Drama
Gladiator	Scott	Crowe	155	2000	8.5	History
Casablanca	Curtiz	Bogart	102	1942	9.5	Romance

#### Fonti:

Munzner, T. (2014). Visualization analysis and design. CRC press.

Lazar, J., Feng, J. H., & Hochheiser, H. (2017). Research methods in human-computer interaction. Morgan Kaufmann.

Tipi di Attributi dei Dati © 2024 by Comixplain Team: Victor-Adriel De-Jesus-Oliveira, Hsiang-Yun Wu, Christina Stoiber, Magdalena Boucher, and Alena Ertl, with illustrations by Magdalena Boucher and Alena Ertl, all employed by Sankt Pölten University of Applied Sciences is licensed under CC BY-SA 4.0. To view a copy of this license, visit http://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/