



Analisi fattoriale esplorativa con il software IBM SPSS



UNIVERSITÀ
di **VERONA**



DESCRIZIONE

Il seminario si propone di illustrare le finalità e le modalità di esecuzione dell'analisi fattoriale esplorativa.

Si tratta di un'analisi utile soprattutto per coloro che intendono analizzare dati raccolti tramite questionari (ad esempio rivolti ai consumatori, ai manager, ecc.) e permette di semplificare e interpretare la struttura dei dati.

Verrà innanzitutto introdotta la distinzione tra misure di tipo single-item e multiple-item e tra analisi fattoriale esplorativa (EFA) e analisi fattoriale confermativa (CFA). Successivamente verrà esaminata l'analisi fattoriale esplorativa (EFA), prendendo avvio dai requisiti necessari per effettuarla, passando attraverso le modalità di estrazione dei fattori fino all'interpretazione dei risultati.

1



UNIVERSITÀ
di **VERONA**

DOCENTE

Fabio Cassia

*Professore associato di Economia e gestione
delle imprese*

Università di Verona



UNIVERSITÀ
di **VERONA**

DATA E LUOGO

2 dicembre 2022, ore 14:00-18:00

Aula 2.13 del Dipartimento di Economia
Aziendale (2° piano)
Polo Santa Marta - Verona



UNIVERSITÀ
di **VERONA**

ISCRIZIONE

Entro il 25 novembre 2022 compilando il modulo: [Seminario Lab. Cassia 02.12.2022 \(univr.it\)](https://www.univr.it/...)

L'elenco degli ammessi al seminario sarà disponibile qui a partire dal 29 novembre:

[Elenco ammessi](#)