



# 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

---

Metodi e strumenti per l'analisi empirica in ambito aziendale  
Laboratorio sulle metodologie di ricerca aziendale  
Dipartimento di Management



UNIVERSITÀ  
di **VERONA**

# DOCENTE

Fabio Cassia

*Professore associato di Economia e gestione  
delle imprese*

*Università di Verona*

2

---

Metodi e strumenti per l'analisi empirica in ambito aziendale  
Laboratorio sulle metodologie di ricerca aziendale  
Dipartimento di Management



UNIVERSITÀ  
di **VERONA**

# DATA E LUOGO

28 novembre 2024, 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 21 novembre 2024 compilando il modulo disponibile in Moodle nella sezione dedicata al seminario:

<https://moodledidattica.univr.it/course/view.php?id=18779>

Qualora l'iscrizione sia in esubero rispetto ai posti disponibili, lo studente/la studentessa riceverà una e-mail entro il 25 novembre.