

## **DOCENTE RESPONSABILE DEL SEMINARIO**

Nicola Maria Rinaldo Loperfido

## **TITOLO DEL SEMINARIO**

Statistica con EXCEL: fondamenti.

## **OBIETTIVI FORMATIVI e CONTENUTI / PROGRAMMI**

Il seminario introduce all'uso di EXCEL per la statistica descrittiva. In particolare, il seminario spiega come usare EXCEL per ottenere distribuzioni statistiche (univariate e bivariate, di frequenze e in classi), sintesi dei dati (misure di posizione, di dispersione, di forma e di dipendenza) e grafici statistici (grafico a torta, grafico di Pareto, grafico a scatola, curva di concentrazione e grafico a dispersione).

## **DESTINATARI**

Studenti del corso di Economia e Management e del corso di Marketing e Comunicazione per le Aziende.

## **DOCENTI E INSEGNAMENTI COINVOLTI**

Cinzia Franceschini (SECS-S/01, Statistica) e Nicola Maria Rinaldo Loperfido (SECS-S/01, Statistica).

**N° ORE LEZIONE FRONTALE:** Sedici

**N° ORE STUDIO INDIVIDUALE:** Trentaquattro

**N° ORE ALTRE ATTIVITÀ:** Zero

**N° CFU:** Due

## **DATE e LUOGO DI SVOLGIMENTO**

Venerdì 3, 10, 17 e 24 maggio 2024, dalle ore 9.00 alle ore 13.00. Le lezioni verranno tenute nel Centro di Calcolo sito in Palazzo Battiferri.

## **DATA PROVA FINALE**

Venerdì 31 maggio, dalle 9.00 alle 10.00.

## **MODALITÀ DI VALUTAZIONE**

Prova al computer in cui viene richiesto di utilizzare EXCEL per ottenere distribuzioni, sintesi e grafici partendo da dati preassegnati.