



## SCHEDA CORSO

### LABORATORIO DI SAP PER IL DATA SCIENCE

Data Science Laboratory with SAP

Il semestre 2022-23

#### PRESENTAZIONE

Il software SAP è costituito da un insieme di applicativi e di moduli che vengono usualmente distribuiti nell'ambito di SAP Business Suite. Questi moduli sono genericamente progettati secondo le varie funzioni aziendali a cui son rivolti. SAP viene tipicamente utilizzato dalle grandi aziende, dai gruppi industriali, dalle multinazionali, dai gruppi finanziari, nonché da praticamente tutti i principali gruppi assicurativi. Per la piccola-media impresa, è stato creato un prodotto gestionale specifico chiamato SAP Business One, profondamente diverso da SAP Business Suite.

#### AREA

- Numeracy
- Literacy
- Problem solving
- Civic
- Digital
- Environmental
- Personal e interpersonal
- Health
- Financial

#### DOCENTE

Docente proponente: Marco Minozzo

Altri docenti:

?

#### OGGETTO DI STUDIO

Il programma del corso prevede alcune lezioni di introduzione al software SAP, leader mondiale nel suo segmento di riferimento, da almeno una trentina d'anni, con più di 200 000 installazioni a livello globale. Verranno quindi presi in considerazione alcuni casi di studio in ambito finanziario e assicurativo per illustrare in un contesto lavorativo gli argomenti trattati. Verrà inoltre presentata la nuova piattaforma tecnologica SAP HANA (High-Performance Analytic Appliance). I moduli di SAP che verranno presi in considerazioni sono i seguenti:

BW – Business Warehouse

CO – Controlling

FI – Finance

FS-CD – Collections and Disbursements

TR – Treasury.



## OBIETTIVO/I DI APPRENDIMENTO ATTESI

### Conoscenze

Introduzione al software SAP e ai suoi principali moduli.

### Competenze

Utilizzo del software SAP e dei suoi principali moduli.

## MODALITÀ DIDATTICHE

Sincrona

### Descrizione

Il percorso verrà realizzato in modalità sincrona (lezioni su Zoom) e le lezioni verranno videoregistrate.

Durante le lezioni verranno riportati numerosi esempi, casi rilevanti e paradigmatici atti a illustrare i concetti esposti.

L'utilizzo di casi studio ed esempi accompagnerà gli studenti delle diverse discipline in un percorso di avvicinamento all'utilizzo del software SAP.

## DATE E ORARI

**Data inizio corso:** 14 aprile 2023    **Data fine corso:** 27 maggio 2023

### Calendario lezioni:

14 aprile | 14.30 - 17.30

22 – 29 aprile e 6 – 20 – 27 maggio | 9.30-12.30

## MODALITÀ DI VALUTAZIONE

Domande a risposta multipla o a risposta numerica con lo strumento Quiz della piattaforma Moodle.

## CFU / ORE

- 1 CFU / 6 ore
- 2 CFU / 12 ore
- 3 CFU / 18 ore