CorisLab

web.uniroma1.it/corislab/

Per l'anno 2025 il CorisLab organizza laboratori di formazione focalizzati sull' uso di software per l'analisi statistica dei dati.

L'offerta formativa è rivolta ad un **pubblico variegato**, sia per collocazione nel percorso di studio/professionale sia per competenze specifiche ed ambiti disciplinari di pertinenza. Essa combina **lezioni frontali**, **simulazioni**, **esercitazioni pratiche guidate** ed è gestita da **professionisti del settore** con una solida esperienza di ricerca e di analisi dei dati.

I laboratori prevedono un totale di 12 ore di formazione

Sede dei corsi

Via Salaria 113 (piano terra) Roma

Segreteria organizzativa

Sig. Fabrizio Romano corislab@uniroma1.it fabrizio.romano@uniroma1.it tel. 0649918400



@CorisLab



Laboratorio CorisLab



CorisLab - Sapienza



@corislab

DIPARTIMENTO DI COMUNICAZIONE E RICERCA SOCIALE



CorisLab

LABORATORIO DI COMUNICAZIONE E RICERCA SOCIALE

Offerta formativa 2025



Direttore del Dipartimento Prof. Alberto Marinelli

Responsabile Scientifico Prof.ssa Maria Paola Faggiano

CALENDARIO LABORATORI DI ANALISI DEI DATI: SOFTWARE UTILIZZATI

EXCEL BASE

Dott.ssa Federica Fusillo ~ 21,22,23 maggio ore 9-13

EXCEL AVANZATO

Dott. Andrea Amico ~ 27,28,29 maggio ore 13-17

SPSS BASE

Prof.ssa M. Paola Faggiano ~ 9 giugno ore 10-14

10 giugno ore 14-18

12 giugno ore 10-14

PROGETTARE UNA WEB SURVEY CON LIME

Dott. Luca Di Censi ~ 16,17,18 giugno ore 9-13



SPSS AVANZATO

Prof. Fiorenzo Parziale ~ 1,2,3 luglio ore 14-18

SPSS AVANZATO

Prof. Marco Palmieri ~ 15,16,17 settembre ore 14-18

ANALISI SPAZIALE — GEODA

Dott. Francesco Truglia ~ 23,24,25 settembre ore 14-18



STATA BASE

Dott.ssa Federica Floridi ~ 7,8,9 ottobre ore 10-14

STATA AVANZATO

Dott.ssa Federica Floridi ~ 13,14,15 ottobre ore 10-14

ANALISI TESTUALE — IRAMUTEQ

Dott.ssa Valentina Rizzoli ~ 20,21,22 ottobre ore 14-18

Analisi testuale — NVIVO

Dott.ssa Martina Lippolis ~ 28,29,30 ottobre ore 14-18

R BASE

Dott. Giampiero D'Alessandro ~ 10,11,12 novembre ore 15-19

ANALISI TESTUALE — T-LAB

Dott.ri V. Capozza e E. Calò ~ 18,19,20 novembre ore 10-14

R AVANZATO

Dott. Scipione Sarlo ~ 24,25,26 novembre ore 15-19

SOCIAL NETWORK ANALYSIS - UCINET

Prof. Marco Palmieri ~ 1,2,3 dicembre ore 14-18

