



136057 Introduzione all'uso di R - blended

Laboratorio per la ricerca quantitativa (LaboRQ)

Docente: Dott. Cristiano Santinello

Le lezioni saranno offerte tramite moodle (ad iscrizione libera) e gli/le studenti saranno tenuti/e a sostenere l'esame iscrivendosi agli appelli secondo le modalità indicate sotto.

OBIETTIVI FORMATIVI

L'obiettivo del seminario è quello di far prendere confidenza agli studenti con il programma di analisi dei dati R e di renderli in grado di svolgere in modo autonomo operazioni di data management.

STUDENTI DESTINATARI/E

Il seminario è preposto al fine di acquisire 2 crediti obbligatori relativi alle competenze informatiche (cod 135105) previste dai Corsi di Laurea in Sociologia e Servizio Sociale e la Laurea Magistrale in Global and Local Studies, gli studenti di questi corsi avranno priorità di iscrizione.

Per le altre lauree triennali e magistrali, in base ai rispettivi regolamenti, potranno essere riconosciuti come crediti per "Attività a scelta dello studente" o come "altre attività".

Ai partecipanti è richiesta una buona familiarità con l'uso del computer in ambiente Microsoft Windows.

Aperto ai soli studenti del Dipartimento di Sociologia e Ricerca Sociale.

ISCRIZIONE

Gli/le studenti del Dipartimento di Sociologia e Ricerca Sociale possono iscriversi liberamente alla comunità moodle accedendo a <https://didatticaonline.unitn.it/dol/enrol/index.php?id=40132>

SUPERAMENTO DELL'ATTIVITA'

La verifica dell'apprendimento – riservata alle persone che termineranno il corso blended - si svolgerà in modalità scritta **IN PRESENZA**.

Gli esami si svolgeranno come segue:

| | | | |
|------------------|-------|---------------|---|
| 7 ottobre 2024 | ore 9 | laboratorio 3 | Iscrizione: tra 09/09/2024 e 30/09/2024 tramite https://webapps.unitn.it/Seminari/it/Web/Dati/999 |
| 09 dicembre 2024 | ore 9 | laboratorio 3 | Iscrizione: tra 11/11/2024 e 02/12/2024 tramite https://webapps.unitn.it/Seminari/it/Web/Dati/1000 |
| 10 marzo 2025 | ore 9 | laboratorio 3 | Iscrizione: tra 10/02/2025 e 03/03/2025 tramite https://webapps.unitn.it/Seminari/it/Web/Dati/1001 |
| 28 aprile 2025 | ore 9 | laboratorio 3 | Iscrizione: tra 24/03/2025 e 23/04/2025 tramite https://webapps.unitn.it/Seminari/it/Web/Dati/1002 |
| 9 giugno 2025 | ore 9 | laboratorio 3 | Iscrizione: tra 12/05/2025 e 03/06/2025 tramite https://webapps.unitn.it/Seminari/it/Web/Dati/1003 |
| 8 settembre 2025 | ore 9 | laboratorio 3 | Iscrizione: tra 18/08/2025 e 03/09/2025 tramite https://webapps.unitn.it/Seminari/it/Web/Dati/1004 |

Il superamento dell'attività consentirà l'acquisizione di 2 crediti formativi.