



Introduzione al software open source "R Studio" per analisi statistica e reporting di dati quantitativi

10, 17, 24 Maggio 2018 orario 16:00-19:00

OBIETTIVI	Utilizzo del software statistico per la raccolta e la conseguente gestione di dati statistici da elaborare
PREREQUISITI	
DESTINATARI	Personale Tecnico
ENTE ORGANIZZATORE	Università di Firenze
ENTE EROGATORE	Università di Firenze
LUOGO	Dipartimento di Statistica, Informatica, Applicazioni "Giuseppe Parenti" AULA C
REFERENTE ORGANIZZATIVO	Formazione
DOCENTI	stefanini federico mattia
DATA INIZIO	
DATA FINE	
DURATA IN ORE	9
SCADENZA PRENOTAZIONI	
MAX PARTECIPANTI	18



PROGRAMMA	Il software RStudio: installazione, configurazione, estensione ed operatività generale. Strutture dati in R: creazione e modifica di oggetti. Oggetti eseguibili: creazione, debug, modifica. Importazione ed esportazione di oggetti. Scripting statistico con Rstudio. Reporting statistico con Rstudio. Sintesi descrittive numeriche e grafiche.
------------------	--