



Statistica avanzata applicata per la ricerca scientifica con il software Stata: i modelli di regressione

Istituto di Sanità Pubblica, Sezione di Igiene

Coordinatore Didattico: Prof.ssa Stefania Boccia

Docenti: Dott.ssa Roberta Pastorino, Dott. Luca Giraldi

Date: 13-15 Maggio 2019

Destinatari: Professionisti impegnati nei diversi settori della medicina e della sanità.

Il corso si svolgerà presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore, Largo F. Vito 1, 00168 Roma

Lunedi 13 Maggio

Ore 9,00-13,00 Relazione tra due variabili continue. Correlazione.

Regressione lineare semplice. Interpretazione della regressione.

Ore 14,00-18,00 Esercitazione.

Martedì 14 Maggio

Ore 9,00-13,00 La regressione logistica.

Ore 14,00-18,00 Esercitazione.

Mercoledì 15 Maggio

Ore 9,00-13,00 Analisi della sopravvivenza e modello di Cox.

Ore 14,00-18,00 Esercitazione.

Ammissione:

Saranno ammessi a frequentare un massimo di 15 partecipanti. La selezione d'accesso considererà l'ordine di arrivo delle domande. La domanda di iscrizione dovrà essere compilata online sul sito dell'Università Cattolica del Sacro Cuore http://roma.unicatt.it/offerta-formazione-aggiornamento-ecm entro il 3 Maggio 2019.

Iscrizione:

La quota individuale di partecipazione è di euro 600,00 da versare successivamente all'ammissione. La quota di iscrizione per laureati di età inferiore ai 30 anni, specializzandi e dottorandi di ricerca è di euro 350,00.

Materiale:

A ciascun partecipante verrà fornito il materiale didattico presentato nel corso delle lezioni, le dispense con gli esercizi e i datasets per l'applicazione pratica con il software Stata. Ogni partecipante avrà a disposizione un computer fisso con il software installato. Per chi preferisse utilizzare il proprio portatile verrà, comunque, fornita una licenza di Stata provvisoria.

Riferimenti:

Ufficio Formazione Permanente, ECM, convegni e manifestazioni Tel 06 30155715, Fax 06 3051732, e-mail patrizia.delprincipe@unicatt.it