



# Statistica per la ricerca scientifica con il software Stata 14

Regressione lineare, regressione logistica, modello di Cox

**Coordinatore Didattico:** Prof.ssa Stefania Boccia

**Docenti:** Dott. Emanuele Leoncini, Dott.ssa Roberta Pastorino

**Date:** 30 Novembre, 1 e 2 Dicembre 2016

**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**

## **Mercoledì 30 Novembre**

Ore 9,00-13,00 *Relazione tra due variabili continue. Correlazione.  
Regressione lineare semplice. Interpretazione della regressione.*

Ore 14,00-18,00 *Esercitazione con Stata.*

## **Giovedì 1 Dicembre**

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

Ore 14,00-18,00 *Esercitazione con Stata.*

## **Venerdì 2 Dicembre**

Ore 9,00-13,00 *Il modello di Cox.*

Ore 14,00-18,00 *Esercitazione con Stata.*

## **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-formativa-corsi-di-formazione-aggiornamento-ecm> entro il **21 Novembre 2016**.

## **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, il software Stata 14 con una licenza provvisoria, le dispense con gli esercizi e i datasets per l'applicazione pratica. **Ogni partecipante dovrà invece portare un computer portatile per le esercitazioni con Stata 14.**

## **Riferimenti:**

Segreteria Organizzativa: Servizio Manifestazioni, corsi di formazione, ECM e Congressi  
Tel 06 30155715, Fax 06 3051732, e-mail [patrizia.delprincipe@unicatt.it](mailto:patrizia.delprincipe@unicatt.it)