

## 4° Incontro Italiano degli Utenti di Stata

Roma, 24 - 25 settembre 2007

## CALL FOR PAPERS

TStat S.r.l., distributrice esclusiva del software *Stata* in Italia, è lieta di annunciare il quarto incontro ufficiale fra gli utenti italiani di *Stata*, che si terrà a Roma, il 24 – 25 settembre 2007.

Il convegno ha un taglio metodologico e interdisciplinare e rappresenta un'occasione di mutua interazione fra gli utenti di *Stata*, volta a favorire lo scambio di informazioni ed esperienze di lavoro. L'enfasi delle presentazioni è su nuove applicazioni in vari campi di ricerca, nuovi comandi, procedure e qualunque altro tipo di sviluppo basato su *Stata*.

Il convegno vero e proprio avrà luogo il 24 settembre e sarà organizzato in 5 sessioni, la prima delle quali dedicata ad un "invited speaker", Nick Horton (Smith College, USA), che interverrà su "Analysis of multiple source/multiple informant data in Stata". Il 25 settembre si terranno due corsi di formazione in Stata. Il primo corso tratterà la meta-analisi in Stata; il secondo, in inglese, si occuperà del problema di "Modeling count data: Using Poisson, negative binomial, and related advanced models in research". Il programma dettagliato dei due corsi è disponibile sul sito della TStat.

Gli autori interessati a presentare un proprio contributo sono invitati a sottoporre un *abstract* in formato elettronico al comitato scientifico entro il 15.06.07. L'indirizzo email cui inviare l'*abstract* è: statausers@tstat.it. Nell'e-mail dovranno essere inclusi nome, affiliazione, indirizzo e recapito telefonico. Il comitato scientifico farà pervenire una risposta entro il 30.06.07. La versione definitiva del lavoro dovrà essere inoltrata al comitato scientifico entro e non oltre il 30.08.07.

Comitato scientifico: Una-Louise Bell, Rino Bellocco, Giovanni Capelli e Marcello Pagano

Coordinatore logistico: Lorena Romeo, TStat S.r.l. via Baden Powell, 8, 67039 Sulmona (AQ).

Tel: 0864 210101 - Fax: 0864 206014

*Costi di partecipazione*: iscrizione al convegno 1°giorno €90,00 per partecipante;

iscrizione al convegno 1°giorno + corso "Meta-analisi con Stata" €295,00 per

partecipante.

iscrizione al convegno 1°giorno + corso "Modeling Count Data" €295,00 per

partecipante.

Le quote includono rinfreschi e/o pranzo.