



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BERGAMO**

**Dipartimento di  
Matematica, statistica, informatica e applicazioni  
"Lorenzo Mascheroni"**

**SEMINARIO NELL'AMBITO DEI CORSI DI STATISTICA  
ECONOMICA E ANALISI DI MERCATO**

**Il seminario è aperto a tutti gli interessati**

**giovedì 7 febbraio 2008**

**ore 10,00**

**Bergamo, Via dei Caniana 2 – Aula 16**

***Aspetti teorici ed applicativi dei metodi di stima per  
piccole aree nell'ambito della Statistica Ufficiale***

***ISTAT***

***Stefano Falorsi, Dirigente di ricerca Istat***

***e***

***Fabrizio Solari, Ricercatore Istat***

***Sintesi:*** Viene descritta la problematica della stima per piccole aree e l'impianto sperimentale dell'Istat. E' presentata un'analisi comparativa dei metodi. Sono infine illustrati alcuni importanti casi concreti di applicazione e studio dei metodi di stima per piccole aree all'Istat:

- a) stima del numero di famiglie povere a livello provinciale e regionale a partire dall'indagine sui consumi delle famiglie
- b) Stima del numero di occupati e disoccupati per livelli territoriali sub-regionali (Sistemi Locali del Lavoro o Province per sesso) a livello trimestrale o media annua.

Per eventuali informazioni rivolgersi al docente organizzatore:

[silvia.biffignandi@unibg.it](mailto:silvia.biffignandi@unibg.it)