AVVISO DI SEMINARIO

Corso di laurea in Scienze Statistiche  
Via Belle Arti, 41, Bologna

Nell’ambito dell’insegnamento “Integrazione Statistica di Basi di Dati”

il giorno **17 Novembre 2014** dalle ore 11 alle ore 13 in Aula III si terrà un seminario dal titolo

*“Il progetto ARCHI.M.E.DE*

*la statistica ufficiale e lo sfruttamento delle fonti amministrative*

*di dati sugli individui”*

relatore

Dott.ssa Roberta Vivio, ISTAT

Istituito nel marzo 2013, il progetto ha l’obiettivo di realizzare: *l’ampliamento dell’offerta informativa dell’Istat mediante la produzione di collezioni di dati elementari di tipo longitudinale (ad es. percorsi sociali ed economici) e cross-section, da rendere disponibili all’utenza, utili alla ricerca sociale ed economica, alla programmazione territoriale e settoriale, alla valutazione delle politiche pubbliche a livello nazionale, regionale e locale.*

Il progetto quindi opera un’**inversione** del flusso delle informazioni elementari. Di norma, i microdati dagli enti (visti come soggetti che acquisiscono e immagazzinano le dichiarazioni elementari) vengono trasmessi all’Istat che, una volta integrati/trattati/elaborati statisticamente, li rilascia in forma di informazione aggregata. Nel caso del progetto Archimede è l’Istat che potrà rilasciare collezioni di microdati la cui potenzialità informativa potrà essere sfruttata, a fini statistici, dagli stessi enti (che li potranno anche elaborare autonomamente) per le loro specifiche esigenze di informazione statistica territoriale. Lo stesso tipo di flusso potrà essere tecnicamente reso possibile verso qualificati centri di ricerca pubblici e privati per finalità di analisi sociali, economiche e demografiche e valutazioni indipendenti di politiche pubbliche a livello nazionale, regionale e locale.

Il Progetto ARCHIMEDE utilizza come base informativa di riferimento il Sistema per l’Integrazione dei Microdati (SIM). Questa è una infrastruttura statistica di base realizzata dall’Istat presso il Dipartimento dei censimenti e degli archivi amministrativi e statistici (DICA) nella quale vengono integrati dati elementari riferiti a individui, famiglie e unità economiche provenienti da una pluralità di basi dati di fonte amministrativa. Il sistema include informazioni concernenti le:

* Caratteristiche di individui e famiglie (es. occupazione, titolo di studio);
* Caratteristiche delle ***unità*** economiche in cui gli individui realizzano le loro attività (o la loro vita);
* Caratteristiche dei ***luoghi*** di residenza, lavoro, studio, ecc.;
* Tipologie di ***relazioni*** tra individui, unità economiche e luoghi.

Tutti gli interessati sono invitati a partecipare

Prof.ssa Daniela Cocchi

Prof. Ing. Claudio Sartori