

Venerdì 24 ottobre 2014

La statistica per conoscere e per decidere Il caso dell'approccio locale agli indicatori di benessere

10.15 **Registrazione partecipanti**

10.30 **Apertura dei lavori**

Vincenzo Zampi, Presidente della Scuola di Economia e Management, Università degli Studi di Firenze

Lucia Buzzigoli, Direttore del Dipartimento di Statistica, Informatica, Applicazioni "G. Parenti" (DiSIA), Università degli Studi di Firenze

10.45 **La statistica: uno strumento essenziale per capire la realtà**

Leonardo Grilli, Dipartimento di Statistica, Informatica, Applicazioni "G. Parenti" (DiSIA), Università degli Studi di Firenze

Promozione della cultura statistica: progetti e prospettive

Marina Peci, DGEN - U.O. Promozione e Diffusione Cultura Statistica, Istat

Valutiamo la nostra cultura statistica attraverso un gioco-test

Alessandro Valentini, Sede Territoriale Istat Toscana e Umbria

11.30 **Coffee break**

11.45 **Il BES: un quadro generale delle componenti e degli indicatori utilizzati**

Silvana Salvini, Dipartimento di Statistica, Informatica, Applicazioni "G. Parenti" (DiSIA), Università degli Studi di Firenze

La statistica per decidere: l'approccio locale agli indicatori di benessere

Sabina Giampaolo, Sede Territoriale Istat Toscana e Umbria

Il BES in ambito urbano: il caso di Firenze

Riccardo Innocenti, Sistemi Informativi, Comune di Firenze

Il BES in ambito urbano: il caso di Prato

Ester Macri, Ufficio di Statistica, Comune di Prato

Le nuove prospettive del censimento permanente

Fabio Crescenzi, Servizio Metodi e Tecniche per il Censimento, Istat

13.00 **Dibattito sui risultati del gioco-test**

13.15 **Chiusura lavori**

Bianca Maria Martelli, Sede Territoriale Istat Toscana e Umbria

Con il patrocinio della Scuola di Economia e Management – Università degli Studi di Firenze

L'evento si svolgerà presso Polo Universitario delle Scienze Sociali

Aula Magna (edificio D6) - Via delle Pandette, 9 - Firenze

Segreteria tecnico-organizzativa:

Barbara Cagnacci tel 055.6237716
Claudia Tinelli tel 055.6237720