

Corso della Scuola della SIS

Innovazione tecnologica, Web e Statistica

Roma, 28 gennaio - 1 febbraio 2013

Università Europea di Roma, Facoltà di Economia
Via Aldobrandeschi, 190 - ROMA



Corso della Scuola della SIS

Innovazione tecnologica, Web e Statistica

Roma, 28 gennaio - 1 febbraio 2013

Università Europea di Roma, Facoltà di Economia
Via Aldobrandeschi, 190 - ROMA

Comitato Scientifico

Monica Pratesi

(Università di Pisa)

Matilde Bini

(Università Europea di Roma)

Eric Sanna

(Istat)

Comitato Organizzatore

Cinzia Conti

(Istat)

tel.: 06.4673.7366; ciconti@istat.it

Concetta Ferruzzi

(Istat)

tel.: 06.4673.3649; ferruzzi@istat.it

Caterina Giusti

(Università di Pisa)

tel.: 050 2216225; caterina.giusti@ec.unipi.it

Segreteria Amministrativa

Segreteria della SIS

Salita de' Crescenzi 26 – 00186 Roma

Telefono: 06 6869845 – Fax: 06 68806742

E-mail: sis@caspur.it

Società Italiana di Statistica
Salita de' Crescenzi, 26
00186 Roma



Scuola della Società Italiana di Statistica

In collaborazione con



*Innovazione tecnologica,
Web e statistica*



Università Europea di Roma
Facoltà di Economia
Via Aldobrandeschi, 190
ROMA

28 gennaio – 1 febbraio 2013

Corso della Scuola della SIS

Innovazione tecnologica, Web e Statistica

Roma, 28 gennaio - 1 febbraio 2013

Università Europea di Roma, Facoltà di Economia
Via Aldobrandeschi, 190 - ROMA

Il corso della SIS *“Innovazione tecnologica, Web e Statistica”* ha la finalità di mettere in luce le potenzialità dell’ICT e delle tecnologie web based applicate alle fasi di raccolta, produzione e diffusione dei dati e delle informazioni statistiche e di evidenziare le potenzialità che le innovazioni tecnologiche offrono in termini di riorganizzazione dei processi produttivi statistici. Queste innovazioni sono di centrale importanza in molti e importanti campi applicativi, che vanno dalla statistica ufficiale alla ricerca ed alla politica, dalla demografia alla statistica economica. La conoscenza delle nuove modalità di supporto alla produzione statistica in ottica integrata rappresenta una competenza essenziale per organizzare in maniera efficace i processi di produzione e diffusione statistica.

Il corso della SIS *“Innovazione tecnologica, Web e Statistica”* è rivolto ai soci SIS, a laureati, dottorandi e ricercatori universitari, a funzionari di uffici studi e ricerche coinvolti nei processi di raccolta, produzione e diffusione dei dati e delle informazioni statistiche e che operano in enti ed amministrazioni pubbliche, aziende private, aziende sanitarie ed organizzazioni del terzo settore.

Il corso è limitato ad un numero massimo di 20 partecipanti.

Sede:

Università Europea di Roma
Facoltà di Economia
Via Aldobrandeschi, 190 – ROMA
www.universitaeuropediroma.it

Corso della Scuola della SIS

Innovazione tecnologica, Web e Statistica

Roma, 28 gennaio - 1 febbraio 2013

Università Europea di Roma, Facoltà di Economia
Via Aldobrandeschi, 190 - ROMA

Domanda di partecipazione: collegarsi al sito della SIS

www.sis-statistica.it/index.php?module=corsi

La domanda di partecipazione dovrà pervenire on-line entro il giorno **11 gennaio 2013**.

Il Comitato Scientifico vaglierà le domande e sulla base dell’ordine di iscrizione e del curriculum deciderà l’ammissione.

Ammissione: la frequenza al corso è subordinata al pagamento del contributo di partecipazione come da tabella di seguito riportata:

		entro 18/01/2013	dopo 18/01/2013
Socio ordinario SIS		350	400
Studiose aderenti alla SIS	studiose <i>corrispondente</i>	350	400
	studiose <i>junior</i>	200	250
Ente aderente alla SIS	dipendenti aderenti alla SIS	350	400
	altri dipendenti	650	820
Altri Partecipanti non aderenti alla SIS		1.100	1.300

Per le iscrizioni alla SIS come Socio e/o Studiose e/o Ente aderente consultare il sito www.sis-statistica.it o contattare la Società Italiana di Statistica al numero: 06.6869845.

Corso della Scuola della SIS

	Sessione mattutina (09.00 /13.30)	Sessione Pomeridiana (14.30/19.00)
Lunedì 28 gennaio	Introduzione del corso. Strumenti web per la produzione statistica. - Indagini statistiche on line: web aperto, web chiuso, indagini integrate. - profilo dell’errore nelle indagini via internet. (Monica Pratesi) (Silvia Biffignandi)	Strumenti per la raccolta dati via web: La struttura e la tipicità dei questionari on line. (Monica Pratesi) (Giovanni Riccardi)
Martedì 29 gennaio	L’analisi dei dati raccolti tramite indagini web. (Srtefano Marchetti)	Il Data Mining ed il Web: le nuove frontiere dell’analisi predittiva. (Duccio Schiavon)
Mercoledì 30 gennaio	Profili giuridici della liberalizzazione dei dati. (Francesca Romana Fuxa Sadurny)	Data, Big data, Open data. (Vincenzo Patruno)
Giovedì 31 gennaio	La statistica per tutti attraverso un sito web. (Giulia Mottura)	Strumenti web per la statistica e la visualizzazione dati. (Daniele Frongia)
Venerdì 1 febbraio	Data Warehouse statistici e piani di diffusione di dati integrati. (Stefania Bergamasco)	Presentazione e discussione dei lavori di gruppo. (Cinzia Conti) (Eric Sanna) (Claudia Giovane di Girasole)