

**CORSO DI BASE
METODI STATISTICI IN EPIDEMIOLOGIA**

7-11 giugno 2010

organizzato da

ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ

in collaborazione con

DIPARTIMENTO DI SCIENZE DI SANITÀ PUBBLICA

SAPIENZA - UNIVERSITÀ DI ROMA

Martedì 8 giugno

9.30 *Intervallo di normalità, screening*
11.00 Intervallo
11.30 Esercitazione
13.30 Intervallo
14.30 *Distribuzione normale*
16.00 Intervallo
16.15 Esercitazione
17.30 Fine della sessione

Venerdì 11 giugno

9.30 χ^2 *e analisi di misure di frequenza*
11.00 Intervallo
11.30 Esercitazione
13.30 *Dimensione del campione*
14.30 Post-Test
15.00 Valutazione del corso e conclusioni

Lunedì 7 giugno

8.30 Registrazione dei partecipanti e pre-test
9.00 *Indirizzo di benvenuto*
S. Salmaso
Direttore del Centro Nazionale di Epidemiologia,
Sorveglianza e Promozione della Salute,
Istituto Superiore Di Sanità, Roma
9.15 *Obiettivi del Corso*
J.F. Osborn
9.30 *Sintesi dei dati qualitativi*
11.00 Intervallo
11.30 Esercitazione: introduzione a Epi-Info
13.30 Intervallo
14.30 *Sintesi dei dati quantitativi*
16.00 Intervallo
16.15 Esercitazione
17.30 Fine della sessione

Mercoledì 9 giugno

9.30 *Errore campionario: intervallo di confidenza*
11.00 Intervallo
11.30 Esercitazione
13.30 Intervallo
14.30 *Test di significatività: razionale*
16.00 Intervallo
16.15 Esercitazione
17.30 Fine della sessione

Giovedì 10 giugno

9.30 *Confronto tra medie o proporzioni mediante il calcolo delle differenze*
11.00 Intervallo
11.30 Esercitazione
13.30 Intervallo
14.30 *Confronto tra medie o proporzioni mediante il calcolo dei rapporti*
16.00 Intervallo
16.15 Esercitazione
17.30 Fine della sessione

DOCENTE

John F. Osborn

Dipartimento di Scienze di Sanità Pubblica,
Sapienza - Università di Roma

ELENCO ESERCITATORI

**Giovanni Baglio, Antonino Bella, Sonia Brescianini,
Corrado Fagnani, Laura Lauria, Emanuela Medda, Maria
Elena Tosti**

Centro Nazionale di Epidemiologia, Sorveglianza
e Promozione della Salute, Istituto Superiore di
Sanità, Roma

**DIRETTORI DEL CORSO**

Giovanni Baglio, Emanuela Medda, John F. Osborn

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Sonia Brescianini, Anna Lamberti
Tel. 06499044152 tel. 0649904221

SEGRETERIA TECNICA

Silvia Andreozzi
tel. 0649904311
e-mail: silvia.andreozzi@iss.it
Marina Pediconi
tel. 0649904315
e-mail: marina.pediconi@iss.it
fax: 0649904310
Ferdinando Timperi
tel. 0649904316
e-mail: ferdinando.timperi@iss.it

Siti WEB:

www.iss.it

www.epicentro.iss.it

INFORMAZIONI GENERALI**Sede ed Ingresso**

Aula G.B. Rossi CNESPS - ISS
Via Gianio della Bella 34 - Roma

Destinatari e modalità di iscrizione

Il corso è rivolto agli operatori del Servizio Sanitario Nazionale, impegnati in attività epidemiologiche. Saranno ammessi 30 partecipanti. Le esercitazioni prevedono l'uso della calcolatrice e del computer. Per svolgere al meglio le esercitazioni raccomandiamo di portare un computer portatile; sarà utilizzato il software Epi-Info, fornito a titolo gratuito dall'ISS. Le schede di iscrizione, disponibili presso il sito web e la Segreteria Organizzativa, dovranno pervenire a questa ultima, debitamente compilate, entro il 7 maggio al fine di permettere la selezione dei partecipanti. Le schede di iscrizione dovranno essere inoltrate al seguente numero di fax: 0649904310. Si intendono ammessi a partecipare solo coloro che riceveranno comunicazione via fax o e-mail.

Viaggio e soggiorno

Le spese di viaggio e soggiorno sono a carico dei partecipanti.

Attestato di frequenza

Ai partecipanti è richiesta la frequenza obbligatoria alle lezioni ed alle esercitazioni. Al termine del Corso sarà rilasciato l'attestato di frequenza. e/o l'attestato con il numero di crediti formativi ECM ai partecipanti i cui profili professionali risulteranno conformi a quelli per cui il corso è stato accreditato. La chiusura del Corso non verrà anticipata ed i partecipanti sono pregati di prenotare il proprio rientro di conseguenza.

Il Corso è stato accreditato per tutte le professioni, il numero di crediti, attribuiti all'evento dalla Commissione Nazionale per la Formazione Continua, è pari a 29.

Per ogni ulteriore informazione si prega di contattare la Segreteria Tecnica

CORSO DI BASE

**METODI STATISTICI
IN EPIDEMIOLOGIA**

7-11 giugno 2010