



SCRIVERE CON I NUMERI: RICERCA, ELABORAZIONE E PRESENTAZIONE DEI DATI

CORSO PER GIORNALISTI

PROGRAMMA

Prima sessione 09:30 - 13:30

09:30 – 09:45

Saluti istituzionali

Giuseppe Soluri | Presidente Ordine Giornalisti Calabria

Antonella Bianchino | Dirigente Istat Ufficio territoriale

Area Sud

09:45 – 10:45

Il diluvio dei dati: apriamo l'ombrello?

Michele Camisasca | Direttore Generale Istat

10:45 – 12:00

Gli strumenti statistici di base: dal dato grezzo
al prodotto "che fa notizia"

Antonella Bianchino | Istat

Matteo Mazziotta | Istat

Giuseppe Stassi | Istat

12:00 - 13:00

Le fonti della statistica ufficiale: indagini e prodotti dell'Istat

Claudio Ceccarelli | Istat

Francesca Rossetti | Istat

Alessandra Rodolfi | Istat

13:00 – 13:30

Dibattito Chiusura dei lavori

Michele Camisasca | Direttore Generale Istat

DATA

12 marzo 2024

FINALITÀ

La statistica permette di leggere e descrivere la realtà che ci circonda attraverso l'obiettività delle cifre, a condizione di saper riconoscere i dati affidabili, essere in grado di elaborarli, riuscire a coniugare rigore scientifico e semplificazione divulgativa.

Il corso offre metodi e strumenti utili a destreggiarsi nel "diluvio di dati" per tradurlo in notizie chiare e accessibili al pubblico

DESTINATARI

Professionisti dell'informazione e comunicazione interessati all'informazione quantitativa in campo sociale, economico e ambientale

SEDE

Palazzo della Provincia,

Sala delle Culture

Piazza L. Rossi, 1 Catanzaro

Seconda sessione 14:00 – 18:00

14:00 – 15:00

Le fonti della statistica ufficiale: banche dati e sistemi informativi per l'analisi del territorio

Domenico Tebala | Istat

Maria Rosaria Mercuri | Istat

15:00 - 16:30

Data visualization: strumenti e tecniche di rappresentazione e comunicazione dei dati

Michele Ferrara | Istat

16:30 – 17:30

Trasformare i dati in informazione giornalistica

Maria Teresa Iuliano | Istat

Giuseppe Soluri | Presidente Ordine Giornalisti Calabria

17:30 – 18:00

Dibattito

Chiusura dei lavori

