

Raccontare il mondo e l'ambiente con i numeri

Il data journalism nel contesto educativo

INCONTRO DI AGGIORNAMENTO
PER DOCENTI DI OGNI ORDINE E GRADO

DURATA 2 ore

ORARIO 15.00 - 17.00

DATA lunedì 10 ottobre 2016

LUOGO Show-Room Energia e Ambiente c/o Istituto Aldini, via Bassanelli 9/10, Bologna

INFO 051 4156272 - showroomaldini@comune.bologna.it

DESCRIZIONE

La grande disponibilità di dati, anche ambientali, ha aperto le porte a un nuovo tipo di giornalismo. Dai dati emergono storie, trends, confronti che aiutano a descrivere la realtà in modi più oggettivi e al contempo permettono di sfatare miti, percezioni collettive e perfino vere e proprie campagne di propaganda. Nel corso partiremo dall'analisi di alcuni casi studio che rendono evidenti queste proprietà del data journalism per arrivare a una dimostrazione degli strumenti concreti, disponibili online e gratuiti, che possono essere utilizzati anche nel contesto scolastico per produrre contenuti e prodotti data-driven.

RELATORI

Elisabetta Tola - Giornalista e comunicatrice scientifica, è fondatrice dell'agenzia di comunicazione scientifica Formicablu. Da ottobre 2015 collabora con il Google News Lab come media training specialist per l'Italia. Autrice di Seedversity.org, progetto crossmediale sull'agrobiodiversità supportato dalla Innovation and Development Reporting Grant dello European Journalism Center. Nell'autunno 2015 ha vinto una seconda grant, sempre EJC, per il progetto di inchiesta SEEDcontrol, sul mercato delle sementi. Nel corso del 2015 ha fatto parte del team del progetto di inchiesta Hearing Voices, finanziato da JournalismFund. Docente di Data Journalism, Comunicazione Scientifica e Multimedia al Master in Comunicazione della Scienza alla Sissa di Trieste e in altre scuole di giornalismo. È una delle voci di Radio 3 Scienza in onda su Rai Radio 3. Come freelance collabora per Wired Italy, RaiExpo, L'Espresso e altri media e per i siti dell'editore Zanichelli. Nel 2013 ha fondato il sito datajournalism.it.

Introduce: Matteo Pompili, Show-Room Energia e Ambiente