

John Galtung e il giornalismo di pace

Scienza, informazione e comunicazione per la pace

La comunicazione e l'informazione hanno una grande influenza sulla prevenzione dei conflitti armati e sul loro evolversi una volta che sono scoppiati. Possono alimentarli, rendendo il clima più infuocato e conflittuale, oppure contribuire a superarli, attraverso la mediazione e il dialogo. Negli anni '60 John Galtung ha coniato il concetto di "giornalismo di pace", dopo aver analizzato come i quotidiani norvegesi trattavano le notizie relative ai conflitti armati. L'evento sarà l'occasione per ricordarlo a un anno dalla sua scomparsa e per fare una riflessione sul giornalismo di pace e sull'informazione responsabile.

ROMA CNR – Sala Marconi
Piazzale Aldo Moro, 7
lunedì 17 febbraio 2025
ORE 9.30 – 13.30

Evento formativo organizzato dal Comitato Scientifico del Laboratorio Scienza e Dialogo per la Pace del Dipartimento Scienze Umane e Sociali, Patrimonio Culturale del CNR, in collaborazione con Ordine dei Giornalisti Lazio e l'Associazione Italiana Comunicazione Pubblica e Istituzionale

I conflitti sono complicati da raccontare. Chi sceglie di fare informazione seguendo la "scorciatoia", predilige una narrazione del conflitto semplificata, basata prevalentemente su fonti istituzionali, sulle vittorie e sulle sconfitte, rischiando di essere influenzato dalla propaganda dei Governi e dei soggetti forti. Chi sceglie la "via maestra" cerca, invece, di analizzare gli interessi in campo e di risalire alla genesi del conflitto e alle sue trasformazioni, dando voce a tutte le parti in causa. Il giornalismo di pace è vicino a un giornalismo di inchiesta e di approfondimento che, quando racconta la violenza delle guerre e dei conflitti, lo fa per informare correttamente e in modo responsabile, secondo le regole di completezza e accuratezza.

6 crediti formativi per i giornalisti e 2 crediti per i comunicatori pubblici

La partecipazione all'evento è valida anche ai fini del riconoscimento di crediti formativi per l'aggiornamento dei docenti scolastici di ogni ordine e grado, per un massimo di 4 ore, in base alla CM 376, prot. 15218, del 23 12 1995 e successive modifiche

9.00 Registrazione partecipanti

9.30 – 10.30 Saluti istituzionali

Maria Chiara Carrozza | Presidente CNR (invitata)

Salvatore Capasso | Direttore Dipartimento Scienze Umane e Sociali, Patrimonio Culturale del CNR

Guido D'Ubaldo | Presidente dell'Ordine dei giornalisti del Lazio

Roberto Rossi | Vicepresidente dell'Ordine dei giornalisti del Lazio

Leda Guidi | giornalista, Presidente dell'Associazione italiana comunicazione pubblica e istituzionale

Luca Milano | Direttore Rai Ragazzi

10.30 – 12.00 Modera: Silvia Mattoni, giornalista

Galtung e il giornalismo di pace, **Adriana Valente** | CNR IRPPS e Laboratorio Scienza e Dialogo per la Pace del DSU CNR

Johan Galtung, una vita per la pace, **Valentina Bartolucci** | Università degli Studi di Pisa

Geofisica per la Pace, **Massimo Chiappini** | Direttore Dipartimento Ambiente Ingv

Il potere dell'acqua, **Desirée Quagliarotti** | CNR ISMED

Dal metodo Transcend all'emancipazione politica, **Emanuele Profumi** | Università Autonoma di Barcellona

Informare e comunicare bene è un dovere delle Istituzioni Pubbliche, **Marco Magheri** | giornalista, Segretario generale Associazione italiana Comunicazione pubblica e istituzionale

12.00 – 13.30 Modera: Manuela Biancospino, giornalista, consigliera e Tesoriera ODG Lazio

Galtung e il diritto internazionale: influenze reciproche, **Giovanni Carlo Bruno** | CNR IRISS

Informazione e deontologia, **Carlo Felice Corsetti** | Vicepresidente Collegio dei Probiviri FNSI

Testimonianze corrispondenti e inviati di guerra:

Christiana Ruggeri | giornalista Rai

Nico Piro | giornalista Rai

Comitato scientifico

Salvatore Capasso, Giovanni Carlo Bruno, Silvia Caravita, Stefano Gallo, Guido Giordano, Silvia Mattoni, Claudia Pennacchiotti, Valentina Tudisca, Adriana Valente

Comitato tecnico-organizzativo

Stefano Carotenuto, Antonella Guidi, Emanuela Motta, Angela Petrillo, Patrizia Screpanti