



Giancarlo Sturloni

Piazza Luigi Negrelli, 3
38122 Trento

☎ +39 335 7192936

✉ giancarlo.sturloni@gmail.com

DATI PERSONALI

Nato a Reggio Emilia il 7 Gennaio 1973.

TITOLI DI STUDIO

- **Dottorato in Scienza e Società**, conseguito presso l'Università degli Studi di Milano il 3 maggio 2010.
- **Master in Comunicazione della Scienza**, conseguito presso la SISSA di Trieste il 17 ottobre 2002 con la votazione 30/30 e lode. La tesi di master è stata premiata con una borsa di studio dall'Unione Giornalisti Italiani Scientifici (UGIS).
- **Laurea in Fisica**, con indirizzo in Fisica dei Biosistemi, conseguita presso l'Università degli Studi di Parma il 22 Ottobre 1999.

CONOSCENZA DELLE LINGUE

- **Italiano**, madre lingua.
- **Inglese**, ottima conoscenza della lingua scritta e parlata (Cambridge Certificate in Advanced English, livello C1).
- **Spagnolo**, buona conoscenza della lingua scritta e parlata (DELE - Diplomas de Español como Lengua Extranjera, Nivel Intermedio, livello B2).

OCCUPAZIONE ATTUALE

- Dal 2018 a oggi: Co-fondatore del collettivo *NatCom – Communicating nature, science & environment* (<http://www.natcom.info>).
- Dal 2012 a oggi: Attività di libero professionista nell'ambito della comunicazione, della formazione e della consulenza in campo scientifico, sanitario e ambientale.
- Dall'A.A. 2003-2004 a oggi: Docente del corso "Comunicare il rischio" al Master in Comunicazione della Scienza della SISSA di Trieste.
- Dall'A.A. 2006-2007 a oggi: Professore a contratto dell'insegnamento "La comunicazione del rischio" nell'ambito del corso di laurea triennale interateneo *Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro* dell'Università degli Studi di Trieste e dell'Università degli Studi di Udine.
- Dal 2000 a oggi: Giornalista scientifico per diversi quotidiani e periodici nazionali, tra cui *L'Espresso*, *Focus*, *Wired*, *La Stampa*, *La Macchina del Tempo*, *Galileo*, *Sapere*.

ESPERIENZE PRECEDENTI NEL CAMPO DELLA COMUNICAZIONE

- 2019: Consulente per la redazione delle linee guida sul rischio alluvionale della Provincia autonoma di Trento.
- 2017-2018: Consulente per la comunicazione del rischio sismico all'Università degli Studi dell'Aquila.
- 2015-2017: Consulente per la campagna di comunicazione sugli screening oncologici della Regione Friuli Venezia Giulia.
- 2015-2016: Coordinatore della comunicazione e Responsabile comunicazione progetti integrati di Greenpeace Italia.
- 2002-2011: Project manager del Master in Comunicazione della Scienza della SISSA di Trieste.
- 2007-2008: Coordinatore sezione "Eventi e mostre" e supervisore dei testi della Fiera internazionale dell'editoria scientifica di Trieste (FEST) edizioni 2007 e 2008.

ATTIVITÀ DI RICERCA IN COMUNICAZIONE DELLA SCIENZA

- 2003-2011: Membro fondatore del gruppo di ricerca Innovations in the Communication of Science (ICS) della SISSA di Trieste; in qualità di speaker ho partecipato a numerosi convegni, meeting e workshop nazionali e internazionali su temi di scienza e società, con particolare riguardo alla comunicazione del rischio per la salute e per l'ambiente.
- 2003-2010: Responsabile scientifico e organizzativo del Convegno Nazionale sulla Comunicazione della Scienza.
- 2003-2008: Redattore della rivista internazionale con peer-review *JCOM – Journal of Science Communication*.

ALTRI INCARICHI DI DOCENZA UNIVERSITARIA

- Dall'A.A. 2013-2014 all'A.A. 2015-2016: Docente del corso "Governance e cittadinanza scientifica" al Master in Comunicazione della Scienza della SISSA di Trieste.
- A.A. 2011-2012 e 2012-2013: Docente del corso "Giornalismo scientifico" al Master in Comunicazione della Scienza della SISSA di Trieste (in collaborazione con Pietro Greco).
- A.A. 2011-2012 e 2012-2013: Docente del corso "Comunicare l'ambiente" al Master in Giornalismo scientifico digitale della SISSA di Trieste.
- Dall'A.A. 2004-2005 all'A.A. 2010-2011: Docente del corso "Comunicare la medicina" al Master in Comunicazione della Scienza della SISSA di Trieste.
- Dall'A.A. 2009-2010 all'A.A. 2012-2013: Professore a contratto dell'insegnamento "La comunicazione del rischio" nell'ambito del corso di laurea magistrale interateneo *Scienze della prevenzione* dell'Università degli Studi di Trieste e dell'Università degli Studi di Udine.
- Dall'A.A. 2010-2011 all'A.A. 2012-2013: Docente del corso "Media e istituzioni nella comunicazione del rischio" del Master in Giornalismo e comunicazione istituzionale della scienza dell'Università degli Studi di Ferrara.
- A.A. 2007-2008 e 2008-2009: Responsabile del corso "Tecniche di analisi di contenuto" del Master in Giornalismo e comunicazione scientifica dell'Università degli Studi di Ferrara.
- A.A. 2003-2004 e 2004-2005: Responsabile del corso "Etica e deontologia della comunicazione scientifica" del Master in Giornalismo e comunicazione scientifica dell'Università degli Studi di Ferrara (in collaborazione con Daniela Minerva).

ATTIVITÀ NELL'AMBITO DELL'ALTA FORMAZIONE (SELEZIONE)

- 2018: Curatore e docente del corso “La comunicazione dei rischi naturali” (Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale, Trieste, 26 settembre 2018)
- 2017: Curatore e docente del corso “La comunicazione del rischio in situazione di crisi” (Università degli Studi dell'Aquila, 6-7 aprile 2017)
- 2016: Docente del corso “La comunicazione del rischio per la salute e per l'ambiente: affrontare l'emergenza, gestire le controversie, pianificare la prevenzione” (IZSVE, Padova, 16 dicembre 2016)
- 2015: Docente e membro del comitato scientifico della “Scuola di comunicazione del rischio per la salute e per l'ambiente” (SISSA, Trieste, 26-28 ottobre 2015)
- 2014: Docente del corso “La comunicazione del rischio relativo alla sicurezza alimentare e alla sicurezza sui luoghi di lavoro” (ASS5 di Palmanova, 18 novembre 2014).
- 2014: Docente del corso “Comunicazione e formazione in sicurezza” (ASS6 di Pordenone, due edizioni: 10 aprile e 5 novembre 2014).
- 2012-2013: Docente del corso "Comunicare al pubblico la scienza e la tecnologia" (Dottorato in Fisica, Università degli Studi di Milano, seconda edizione 9-10 maggio).
- 2013: Curatore e docente del corso “La comunicazione di emergenza” (Area prevenzione e promozione della salute della Regione FVG, 7/14/21 marzo).
- 2013: Curatore e docente del corso “La comunicazione della scienza e della tecnologia” (EURAC, Bolzano, 5-8 febbraio).
- 2012: Responsabile del workshop “Comunicazione del rischio: dalle centrali nucleari ai terremoti” organizzato dal Festival di Internazionale e dall'Università degli Studi di Ferrara (Ferrara, 5-7 ottobre).
- 2011: Curatore e docente del corso "Comunicare al pubblico la scienza e la tecnologia" (Associazione Italiana di Radioprotezione, Milano, 24-25 novembre).
- 2011: Docente del workshop "Science communication in developing countries: bridging the gap between science, policy and the general public" (ICTP-TWAS Workshop, 17-21 ottobre).
- 2011: Docente e organizzatore dei corsi “Comunicazione della scienza in ambito sanitario” e “Comunicazione della scienza, giovani e alcol” promossi dall'Area prevenzione e promozione della salute della Regione FVG e dall'ASS n.1 “Triestina”.
- 2010-2011: Curatore e docente del corso “La comunicazione tecnico-scientifica e i suoi strumenti” (Università degli Studi di Trieste, quattro edizioni).
- 2005-2008: Membro del progetto europeo *Esconet - European Science Communication Network* che ha riunito le principali istituzioni europee impegnate nella ricerca e nella formazione in comunicazione della scienza.

ALTRE ESPERIENZE PROFESSIONALI IN CAMPO GIORNALISTICO

- 2010-2015: Collaboratore della RAI-FVG per la conduzione radiofonica e la scrittura dei testi della trasmissione di approfondimento culturale *Radio ad occhi aperti*.
- 2001: Coautore di “Una follia da ricordare”, programma radiofonico in 5 puntate sulla salute mentale e la memoria dell'esperienza manicomiale andato in onda dal 27 al 31 agosto 2001 su Rai Radio3, nell'ambito della trasmissione *Le oche di Lorenz, a spasso con la scienza*.

PUBBLICAZIONI SELEZIONATE

- G. Sturloni, *La comunicazione del rischio per la salute e per l'ambiente*, Mondadori Università, Milano 2018.
- G. Sturloni, "Risorse e problematiche dei problemi ambientali", in *Il nuovo invito alla biologia*, Zanichelli, Bologna 2017, p. 236-265.
- G. Sturloni, Prefazione a Licia Ravarotto (a cura di), *Comunicare il rischio alimentare. Dalla ricerca alle buone pratiche*, Carocci, Roma 2016, p. 7-9.
- G. Sturloni, *Il pianeta tossico. Sopravviveremo a noi stessi?*, Piano B, Prato 2015.
- G. Sturloni, *L'atomo diviso. Storia, scienza e politica dell'energia nucleare*, Sironi, Milano 2013.
- G. Sturloni (a cura di), *Il rischio sismico in Italia*, Pearson, Milano 2013.
- G. Sturloni, *Energia nucleare*, Alpha Test, Milano 2011.
- Daniela Minerva, G. Sturloni (a cura di), *Di cosa parliamo quando parliamo di medicina*, Codice Edizioni, Torino 2007.
- G. Sturloni, *Le mele di Chernobyl sono buone. Mezzo secolo di rischio tecnologico*, Sironi, Milano 2006.
- Curatore della sezione "Tecnologia" della *Garzantina delle Scienze*, Garzanti, Milano 2005.
- Paola Coppola, G. Sturloni, *Armageddon Supermarket. Le armi di distruzione di massa nella società della paura*, Sironi, Milano 2003.

ARTICOLI DI RICERCA

- G. Sturloni, "Valutazione di impatto sulla salute: occasione per processi decisionali partecipati o strumento di persuasione per scelte già prese?", *Epidemiologia & Prevenzione*, 40 (2), 2016, p. 131-137.
- G. Sturloni, "Débat public: la via francese ai processi decisionali partecipativi", *Epidemiologia & Prevenzione*, 39 (3), 2015, p. 166-166.
- Nico Pitrelli, G. Sturloni, "Infectious disease and governance of global risks through public communication and participation", *Annali dell'Istituto Superiore di Sanità*, Vol. 3, Issue 4, 2007, p. 336-343.
- Marie Claire Cantone, G. Sturloni, Giancarlo Brunelli, "The role play by stakeholders in the public debate that brought Italy out of the club of nuclear energy producers", *Health Physics Journal*, Vol. 93, Issue 4, October 2007, p. 261-266.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del al D. Lsg. 196/2003.

Trento, 30 ottobre 2019

