



Ruggero Rollini

Nazionalità: Italiana Data di nascita: [redacted]



ESPERIENZA LAVORATIVA

Assegnista di Ricerca

CIRI MAM - Alma Mater Studiorum Università di Bologna [01/09/2024 – Attuale]

Città: Bologna | Paese: Italia

All'interno del progetto RECLAIM-ER mi occupo della comunicazione del progetto stesso e delle attività di ricerca del Dipartimento di Chimica Industriale "Toso Montanari" coordinato dalla prof. Tiziana Benelli. Sono culture della materia per l'insegnamento *Didattica e Comunicazione della Scienza* tenuto dalla prof.ssa Laura Corazza. Le attività che svolgo comprendono: Ideazione e stesura di un progetto comunicativo, in relazione agli obiettivi e al target; progettazione di incontri di public engagement e di divulgazione scientifica; realizzazione di interventi comunicativi in ambienti mediali digitali, dai siti internet ai social network; realizzazione di progetti di comunicazione della scienza in contesti pubblici quali festival, conferenze, notte europea dei ricercatori, eventi in genere; scrittura di testi di varia natura per la comunicazione della scienza, tra forma scritta e orale; lavorazione e caratterizzazione chimica di materiali compositi a matrice polimerica e delle fibre riciclate

Autore e Conduttore

[2018 – Attuale]

Paese: Italia

Ho collaborato alla realizzazione di diversi progetti, come Noos (Rai1), Superquark+ (RaiPlay), l'Alfabeto della Sostenibilità (Radio24), Sulle tracce del DNA (Telethon e RaiPlay) e Pharmakon.

Speaker

[2017 – Attuale]

Paese: Italia

Tengo conferenze e incontri di divulgazione scientifica, intervenendo in diversi contesti (Focus Live, Strambinaria, Malnisio Science Festival, Dr. Fakenstein, Notte Europea dei Ricercatori UniBo/UniUPO, Notte al Muse, Conversazioni sul Futuro Festival, Green Week Parma, BookCity Milano UniMi, Campus Party, Pint of Science, Assobiotec, Visionary Days, Isola Ursa, PensaTu, AIRCampus, Fondazione Novara Sviluppo, COREPLA, Scienza e Virgola...). Ho partecipato come ospite a programmi televisivi e radiofonici (UnoMattina - Rai1, Agorà - Rai 3, Geo - Rai 3, Di Buon Mattino - TV2000, Catteland - Radio Deejay, Il Boss del Weekend - Radio Deejay, Le Lunatiche - Rai Radio 2, Radio 3 Scienza - Rai Radio 3)

Divulgatore Social

[2014 – Attuale]

Paese: Italia

Mi occupo di comunicazione della scienza sui social network, realizzando video per YouTube, post, storie e reel su Instagram e video per TikTok.

Sono partner di YouTube dal 2015 e ho collaborato con diverse realtà (SISSA di Trieste, Sant'Anna di Pisa, Hanze University of Applied Sciences, Sistema Museale di Ateneo UniBO, Wacom, BASF, Parlamento Europeo, YouTube, Regione Lombardia, LifeGate, Bayer, AIRC, Telethon, MAXXI, Ocean Words, RBA, Lenovo, AccademyTwo, Repubblica Green & Blue, Città della Scienza, IKEA, Gruppo CDP, AMREF, Laterza, COREPLA, CONOU, Mebra Plastik, Dipartimento di Chimica Industriale "Toso Montanari" dell'Università di Bologna, Federchimica)

Scrittore

[2019 – Attuale]

Paese: Italia

Ho scritto "C'è chimica in casa. La scienza quotidiana che ti migliora la vita", Mondadori (2022) e "Quello che sai sulla plastica è sbagliato", con Simone Angioni e Stefano Bertacchi, Gribaudo (2023). Realizzo testi e articoli per siti, libri, giornali e riviste (Open, Wired.it, Wired, Vanity Fair, Fatti Non Fake - Federchimica, Zanichelli, Il satiro scientifico).

Moderatore

[2018 – Attuale]

Paese: Italia

Ho moderato diversi incontri con scienziati e divulgatori in diversi festival ed eventi (BergamoScienza, CICAP Fest, ESOF2020, Food & Science Festival, UniCa, Carpi in Scienza)

Docente

[2020 – Attuale]

Paese: Italia

Ho tenuto lezioni sulla comunicazione della scienza sui social network e sulla comunicazione della chimica e della sostenibilità (Scuola di Comunicazione della Chimica della Società Chimica Italiana, Scuola Estiva ONSCI - UniBo, UniUPO, UniBS, UniTn, UniBo, iBicocca, Fondazione Pezcoller, Frame - Divagazioni Scientifiche, Edulia - Treccani).

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Laurea Triennale in Chimica

Università degli Studi di Milano [2015 – 2019]

Paese: Italia

Master in Comunicazione della Scienza "Franco Prattico"

Scuola Internazionale Superiore di Studi Avanzati di Trieste [2019 – 2020]

Paese: Italia

Laurea Magistrale in Didattica e Comunicazione delle Scienze Naturali

Università di Bologna [2020 – 2023]

Paese: Italia

Folle di Scienza

Frame - Divagazioni Scientifiche [2017 – Attuale]

Paese: Italia

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: italiano

Altre lingue:

inglese

ASCOLTO B2 LETTURA B2 SCRITTURA B2

PRODUZIONE ORALE B2 INTERAZIONE ORALE B2

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato

COMPETENZE DIGITALI

ECDL (Patente Europea del Computer) / Ottima Padronanza dei Programmi Adobe (Photoshop, Premiere, After Effects, Illustrator)

PROFILI SOCIAL

[Attuale]

Canale Youtube, Instagram e TikTok

Iscritti [Youtube](#): 50000+

Follower [Instagram](#): 130000+

Follower [TikTok](#): 60000+

PUBBLICAZIONI

[Chemophobia: A systematic review](#)

Rollini, R., Falciola, L., Tortorella, S., 2022. Chemophobia: A systematic review. Tetrahedron 113