

Master II Livello in

Divulgazione Scientifica

I edizione

PROGRAMMA DIDATTICO

Dei moduli in presenza, fino al 40% potrà essere svolto in modalità a distanza

APRILE 2023 (modulo in presenza)

Giovedì 27

14:00-14:30 **Introduzione al Master** (Bertelli, Ricci, Cantara)

14:30-15:30 **La comunicazione scientifica nella storia** (Ricci Claudia, Università di Siena)

15:30-16:30 **L'indice e il pollice** (Maurizio Masini, Università di Siena)

Venerdì 28

11:00-13:00 **Le attuali problematiche in ambito divulgativo**
(Eugenio Bertelli, Università di Siena)

14:00-18:00 **Che cos'è la divulgazione scientifica**
Le fonti scientifiche
(Elena Meli, giornalista)

Sabato 29

9:00-13:00 **La notizia scientifica: caratteri distintivi**
(Tarcisio Lancioni, Università di Siena)

MAGGIO 2023 (modulo on line)

Giovedì 18

14:00-18:00 **Storia e filosofia della scienza**
(Luca Guzzardi, Università di Milano)

Venerdì 19

9:00-11:00 **Focus sulle tematiche di maggior interesse pubblico (1): Gli OGM in Medicina**
(Alessandro Pini, Università di Siena)

11:00-13:00 **Focus sulle tematiche di maggior interesse pubblico (1): Applicazioni e controversie dell'utilizzo delle piante geneticamente modificate**
(Giampiero Cai, Università di Siena)

14:00-18:00 **L'utilizzo della lingua italiana e della terminologia corretta nella divulgazione scientifica**
(Giovanni Manetti, Università di Siena)

Sabato 20

9:00-13:00 **I registri linguistici e la scrittura efficace**
(Alessandro Prato, Università di Siena)

GIUGNO 2023 (modulo in presenza)

Giovedì 15		
14:00-18:00	Comunicazione e nuove tecnologie (Maurizio Masini, Università di Siena)	
Venerdì 16		
9:00-13:00	L'uso dei big data per la divulgazione scientifica (Tiziano Bonini Baldini, Università di Siena)	
14:00-18:00	L'importanza del dato numerico: saper comunicare la statistica (Linda Basile, Università di Siena)	
Sabato 17		
9:00-13:00	Saper comunicare la statistica: ESERCITAZIONI (Linda Basile, Università di Siena)	

SETTEMBRE 2023 (modulo on line)

Giovedì 28		
15:00-18:00	Focus sulle tematiche di maggior interesse pubblico (2): MICROBIOMA (Claudio Nicoletti, Università di Firenze)	
Venerdì 29		
9:00-13:00	Psicologia della Comunicazione (Matteo Marini, psicologo)	
14:00-18:00	Lavorare su un manoscritto: da correggere la bozza, all'impaginazione fino all'uscita del volume (Piccin Editrice)	
Sabato 30		
9:00-13:00	Diritto della comunicazione - legislazione: la privacy, il diritto d'informazione, la querela, la rettifica, la responsabilità giudiziaria e penale (Silvia Brandani, Università di Siena)	

OTTOBRE 2023 (modulo in presenza)

Giovedì 26		
14:00-18:00	La forza dell'immagine-la fotografia digitale nella comunicazione scientifica (Sergio Ramazzotti, fotografo)	
Venerdì 27		
9:00-13:00	La divulgazione scientifica tramite realtà virtuale (Alessandro Innocenti, Università di Siena)	
14:00-18:00	La divulgazione scientifica tramite realtà virtuale: ESERCITAZIONI (Alessandro Innocenti, Università di Siena)	
Sabato 28		
9:00-13:00	Public Speaking (Giuseppe Segreto, Università di Siena)	

NOVEMBRE 2023 (modulo in presenza)

Giovedì 23	
14:00-18:00	Il documentario (Giovanni Vannini, regista)
Venerdì 24	
9:00-11:00	L'esperienza di ScienzInTasca e la comunicazione social (Edoardo Cherubini, Scienzintasca)
11:00-13:00	Strategie di comunicazione istituzionale: l'ufficio stampa (Tommaso Ciuffoletti, ufficio stampa Treadom)
14:00-16:00	L'ufficio stampa: ESERCITAZIONI (Tommaso Ciuffoletti, ufficio stampa Treadom)
Sabato 24	
9:00-13:00	Comunicazione radio-televisiva e podcast (Vincenzo Venuto, Professionista)

DICEMBRE 2023 (modulo on line)

Giovedì 14	
14:00-18:00	Social media e comunicazione delle crisi (Alessandro Lovari, Università di Cagliari)
Venerdì 15	
10:00-13:00	Focus sulle tematiche di maggior interesse pubblico (3): ANTARTIDE e CAMBIAMENTO CLIMATICO (Massimo Frezzotti, Università Roma Tre)
14:00-18:00	Il codice deontologico del giornalista scientifico (Daniela Ovadia, Università di Pavia)
Sabato 16	
9:00-13:00	Il plagio (Roberto Caso, Università di Trento)

GENNAIO 2024 (modulo in presenza)

Giovedì 18	
14:00-18:00	WebDoc e narrazione giornalistica evoluta in ambiente digitale (Marco Merola, giornalista)
Venerdì 19	
9:00-13:00	Il caso Adaptation.it (Marco Merola, giornalista)
14:00-18:00	Il WebDoc: ESERCITAZIONI (Marco Merola)
Sabato 20	
9:00-13:00	Creatività nella divulgazione scientifica. Teoria ed ESERCITAZIONI (scheda-disegno-testo adattato) (Stefano Trainito, disegnatore)

FEBBRAIO 2024 (modulo on line)

Giovedì 15	
14:00-18:00	Tecniche di comunicazione di base (Marisandra Lizzi, giornalista)
Venerdì 16	
9:00-13:00	Etica e comunicazione scientifica (Veronica Neri, Università di Pisa)
14:00-17:00	Focus sulle tematiche di maggior interesse pubblico (4): TERAPIE GENICHE INNOVATIVE (Alessandro Aiuti, San Raffaele di Milano)
Sabato 17	
9:00-13:00	Scienza, tecnologia ed opinione pubblica in Italia e nel mondo (Giuseppe Pellegrini, Università di Trento)

MARZO 2024 (modulo in presenza)

Giovedì 28	
16:00-18:00	Metodologie di divulgazione per l'infanzia I (teoria ed ESERCITAZIONI) (Loretta Fabbri, Università di Siena)
Venerdì 29	
9:00-13:00	Metodologie di divulgazione per l'infanzia II (teoria ed ESERCITAZIONI) (Loretta Fabbri, Università di Siena)
14:00-18:00	La divulgazione scientifica per ragazzi (teoria ed ESERCITAZIONI) (Vichi De Marchi, giornalista e scrittrice)
Sabato 30	
9:00-13:00	Divulgazione scientifica e didattica museale (Paolo De Gasperis, Explora)

APRILE 2024 (modulo in presenza)

Venerdì 26	
9:00-13:00	Presentazione degli elaborati degli studenti
14:00-18:00	Proclamazione finale