

## **COMUNICATO STAMPA**

Sfide scientifiche, sfide comunicative: a Trieste al via la XIII edizione del Convegno Nazionale di Comunicazione della Scienza. E il trentennale del Master in Comunicazione Scientifica "Franco Prattico"

Clima, intelligenza artificiale, open access, innovazione nell'informazione, globalizzazione. Dal 28 novembre al 1 dicembre alla SISSA oltre 40 appuntamenti per riflettere sul rapporto tra scienza e società. Chiuderà la quattro giorni, la celebrazione del corso di studi che in tre decenni ha formato centinaia di comunicatori e comunicatrici della scienza



Trieste, 24 Novembre 2023

Le sfide scientifiche e comunicative più urgenti della contemporaneità. È un grande appuntamento creato per discutere le opportunità e le criticità di questi cruciali ambiti quello che si terrà alla SISSA di Trieste dal 28 novembre al 1 dicembre. Saranno più di 400 le comunicatrici e i comunicatori che si incontreranno nella sede della Scuola per partecipare alla XIII edizione del Convegno Nazionale di Comunicazione della Scienza. Previsti più di 140 relatori e relatrici per oltre 40 appuntamenti che esploreranno teorie e pratiche, domande e proposte di un ecosistema in forte cambiamento. Con un evento conclusivo d'eccezione che, nell'ultima giornata, ripercorrerà i 30 anni del Master in Comunicazione della Scienza "Franco Prattico", realtà unica in Italia per storia e prestigio.





Nato nel 2002 dall'impegno e della creatività del giornalista scientifico Pietro Greco, questo convegno ha da sempre l'obiettivo di offrire spunti e idee per migliorare la qualità della comunicazione della scienza. E questo attraverso una molteplicità di punti di vista di una comunità quantomai vivace e propositiva. La ricchezza del programma di quest'anno testimonia la pluralità di opportunità, risorse, potenzialità e vincoli che caratterizzano i diversi contesti della diffusione della conoscenza scientifica contemporanea.

## I temi del Convegno

Attraverso diversi formati si affronteranno una quantità di argomenti diversi. Ci si focalizzerà sul mondo dell'informazione: dalle innovazioni in corso e le opportunità che queste possono offrire, all'infodemia, a nuovi formati giornalistici, alla comunicazione delle emergenze. Si affronteranno temi specifici da inedite prospettive: dal ruolo delle donne nella scienza, alla lezione comunicativa della pandemia e clima, per capire come possa servire per la comunicazione del cambiamento climatico. Si parlerà di intelligenza artificiale, dalle preoccupazioni catastrofiste al fervore tecno-ottimista, dei rischi e opportunità della società algoritmica in termini comunicativi. Per passare al caso dell'orsa JJ4 e l'analisi della distonia tra media generalisti e capacità di risposta della scienza. Fino ai formati, da quelli più consolidati a quelli più sperimentali, negli ambiti più diversi, musei, planetari, didattica informale, scuola, comunicazione del rischio, comunicazione istituzionale. E molto altro ancora.

## L'edizione 2023 del Convegno

Il programma del convegno è stato costruito in parte attraverso una selezione di proposte raccolte tramite call e valutate dal Comitato di programma, in parte grazie all'iniziativa di un Advisory Board in collaborazione con il Comitato Organizzativo. Il Convegno Nazionale di Comunicazione della Scienza è organizzato dal Laboratorio Interdisciplinare della SISSA con il supporto di SISSA Medialab, iNEST – Interconnected Nord-Est Innovation Ecosystem, Feltrinelli Education, con la collaborazione di AICUN – Associazione Italiana dei Comunicatori di Università, SWIM – Science Writers in Italy e con la media partnership di Agenda17, Il Bo Live e Scienza in rete. L'evento è co-organizzato dal Comune di Trieste.

## Il 30 anni del Master il 1 dicembre

Al termine del Convegno si festeggeranno i 30 anni del Master in Comunicazione della scienza "Franco Prattico", punto di riferimento della comunicazione scientifica nel nostro Paese. L'evento si terrà nel pomeriggio del 1 dicembre al



Teatro Miela Bonawentura di Trieste a partire dalle 15.00. Primo Master in comunicazione scientifica in Italia e tra i primi in Europa, nella sua lunga storia questo percorso di studi ha visto tra i suoi docenti le figure più importanti della comunicazione scientifica e ha formando molti dei suoi nuovi protagonisti e protagoniste. Nel corso del pomeriggio, ex studentesse e studenti porteranno la loro testimonianza sul palco del teatro. L'appuntamento sarà introdotto dai saluti del Direttore della SISSA Andrea Romanino e quelli del Direttore del Laboratorio Interdisciplinare della SISSA Andrea Gambassi. Chiuderà il pomeriggio il saluto del Direttore del Master Nico Pitrelli. L'evento sarà accompagnato dalla musica della Maxmaber Orkestar.

LINK UTILI

Il sito del convegno

**IMMAGINE** 

Grafica: Studio Tassinari&Vetta

SISSA

Scuola Internazionale Superiore di Studi Avanzati Via Bonomea 265, Trieste

W www.sissa.it

Facebook, Twitter @SISSAschool

CONTATTI Nico Pitrelli

M ramani@sissa.itT +39 339 133 7950

**Donato Ramani** 

M ramani@sissa.itT +39 342 8022237