

**Programma corso medico-scientifico  
base (A) e avanzato (B) per giornalisti**

Organizzato dall'Ordine dei Giornalisti della Lombardia  
con la collaborazione di SWIM – Science Writers in Milan, in Italy  
(Daniela Ovadia, Guido Romeo, Fabio Turone)

**(A) “SCRIVERE DI MEDICINA E SALUTE”**

Nozioni di base per affrontare sui giornali gli argomenti di salute e medicina  
*Ogni incontro prevede un'ora e mezza circa di lezione frontale e un'ora e mezza di compresenza dei  
docenti per esercitazioni e uso della Rete*

Daniela Ovadia, Guido Romeo e Fabio Turone

**LUN 12 APRILE ORE 18**

**Incontro A1 (3 ore)**

- \* Le notizie di salute: come e dove vengono pubblicate, qual è il "mercato" (statistiche di lettura, argomenti più coperti eccetera)
- \* Dove si reperiscono le fonti

**LUN 26 APRILE ORE 18**

**Incontro A2 (3 ore)**

- \* Come si valutano le fonti: alcune nozioni di base di statistica medica
- \* Gli studi clinici: dalla provetta all'uomo. In che fase la scoperta diventa notizia?

**LUN 3 MAGGIO ORE 18**

**Incontro A3 (3 ore)**

- \* Il “mercato delle malattie”: un approccio critico tra “disease mongering” e “pharmageddon”
- \* Come si giudica la qualità delle notizie di salute

**LUN 10 MAGGIO ORE 18**

**Incontro A5 (3 ore)**

- \* Il ruolo dell'esperto: una risorsa da usare con equilibrio
- \* I temi bioetici: una guida per il giornalista non esperto

**LUN 17 MAGGIO ORE 18**

**Incontro A4 (3 ore)**

- \* Il giornalista e gli uffici stampa: cosa fare delle notizie "di parte", come gestire il conflitto d'interesse, come affrontare gli eventi marketing oriented (la "giornata per...")
- \* La salute e il mondo del non profit (ma è sempre tale?)

**LUN 24 MAGGIO APRILE ORE 18**

**Incontro A6 (3 ore)**

- \* Come costruire gli argomenti per le diverse tipologie di testate (quotidiano, settimanale, femminili, mensili, on line, radio, TV)
- \* Come scrivere le proposte per le redazioni

**IN TOTALE, CONSIDERANDO LE COMPRESENZE, IL CORSO IMPLICA 27 ORE DI DOCENZA.**

## **CORSO DI AGGIORNAMENTO PER GIORNALISTI DI SCIENZA E TECNOLOGIA**

Organizzato dall'Ordine dei Giornalisti della Lombardia  
con la collaborazione di SWIM – Science Writers in Milan , in Italy  
(Daniela Ovadia, Guido Romeo, Fabio Turone)

### **Approfondimenti su alcuni argomenti caldi nel giornalismo di salute e di scienza**

*Ogni lezione prevede la presenza di un esperto nel settore scelto anche in funzione  
della capacità di comunicare.*

*L'ultima ora di ogni modulo di lezione sarà dedicata alle risorse tecnologiche  
(database, blog, social networks, quanto più possibile illustrati con riferimento diretto alla tematica).*

#### **GIO 15 APRILE ORE 18**

##### **Incontro B1 (3 ore)**

Mutamenti climatici e scelte energetiche: separare i fatti dalle opinioni

Frank Raes, responsabile della Climate Change Unit del centro Jrc di Ispra della Commissione europea.

Guido Romeo (Nòva24-II Sole 24 Ore, NòvaLab-Radio24)

#### **GIO 22 APRILE ORE 18**

##### **Incontro B2 (3 ore)**

Le nanotecnologie

Dario Narducci, chimico fisico nanotecnologie Università di Milano

Federico Pedrocchi (Moebius, Radio 24 il Sole 24 Ore)

#### **GIO 29 APRILE ORE 18**

##### **Incontro B3 (3 ore)**

Tecnologie e gadget: i social network, strumento e notizia. Come usarli, quando e perché.

Paolo Valdemarin, E-vectors, Gorizia

Guido Romeo (Nòva24-II Sole 24 Ore, NòvaLab-Radio24)

#### **GIO 6 MAGGIO ORE 18**

##### **Incontro B4 (3 ore)**

Le neuroscienze e la psicologia

Gabriella Bottini, Università di Pavia

Daniela Ovadia (Agenzia Zoe, Mente & Cervello/Le Scienze, Panorama)

#### **GIO 13 MAGGIO ORE 18**

##### **Incontro B5 (3 ore)**

Scrivere di spazio

(scienziato ospite da confermare)

Giovanni Caprara (Corriere della Sera)

#### **GIO 20 MAGGIO ORE 18**

##### **Incontro B 6 (3 ore)**

Farmaci, test diagnostici e screening: la statistica nelle decisioni mediche

Maurizio Bonati – Istituto Mario Negri – Milano

Fabio Turone (Agenzia Zoe, British Medical Journal)

Tutte le ore di corso prevedono due docenti, per un totale di 36 ore di docenza

## **PRESENTAZIONE DELLA DOMANDA DI ISCRIZIONE**

I candidati sono invitati a spedire entro il giorno \_\_\_\_\_ il proprio curriculum sintetico (a: \_\_\_\_\_ oppure via posta elettronica all'indirizzo \_\_\_\_\_) accompagnato da una breve lettera di motivazione in cui spiegano quali ricadute si attendono, per la loro pratica professionale, dalla partecipazione al corso.

Qualora arrivassero domande di iscrizione in soprannumero rispetto ai 20 posti disponibili si provvederà a una selezione basata sulla documentazione presentata. La conoscenza dell'inglese costituirà titolo preferenziale.