Immagine che contiene logo

Descrizione generata automaticamenteImmagine che contiene testo

Descrizione generata automaticamente

**Sapienza Università di Roma**

**Master - La Scienza nella Pratica Giornalistica**

**Corso di alta formazione**

**17-18-19 aprile 2023**

***Dalla scienza alla scrittura i linguaggi***

***della narrazione scientifica***

Tre incontri per approfondire gli aspetti del linguaggio scientifico nella narrazione. L’esperienza e le opere di tre scrittori, che trasformano l’informazione scientifica in strumenti di cultura scientifica. Ilcorso è promosso dalMaster - La Scienza nella Pratica Giornalistica del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie “Charles Darwin” della Sapienza Università di Roma e dal gruppo della Sapienza - *National Biodiversity Future Center*, uno dei 5 campioni nazionali finanziati dal Pnrr.

**Quando**

17-18-19 aprile 2023

14.00h – 17.30h

**Dove**

Libreria Spazio Sette

Via dei Barbieri 7 Roma

**Programma**

**17 aprile**

14.00-17.30

*La scienza nei romanzi*

**Marco Malvaldi**, laureato in chimica presso l’Università di Pisa. Scrittore e autore di racconti, saggi e romanzi, tra cui la serie dei Vecchietti del *BarLume edito Sellerio.*

**18 aprile**

14.00-17.30

Racconti in fiore: *i sentimenti, le esperienze e la vita attraverso la botanica*

**Antonio Pascale**, giornalista, scrittore, divulgatore scientifico e ispettore per il Mipaaf. Collabora con diverse testate, tra cui *Il corriere*, *Post*, *il mattino* e *Le Scienze*. Autore tra gli altri di *Foglie di fico* edito *Einaudi*.

**19 aprile**

14.00-17.30

*Raccontare i sogni: da Penelope al sonno REM*

**Vittorio Lingiardi**, psichiatra, psicoanalista e Professore Ordinario della Sapienza Università di Roma. Collabora all’inserto *Domenica* de *Il Sole 24 Ore, con Repubblica - il Venerdì,* con la rubrica *Psycho*.

**Coordinamento scientifico**

Isabella Saggio, genetista e Professore Associata della Sapienza Università di Roma

**Per partecipare**

Compila il Google form https://forms.gle/wSe978z7wEynbPxE9

**Per informazioni**

Scrivi a [starcorsi.bbcd@uniroma1.it](mailto:starcorsi.bbcd@uniroma1.it)