



La nascita della biomedicina, al Tommaseo



Un caffè della scienza della SISSA dedicato a Claude Bernard

20 marzo, ore 18.00, Caffè Tommaseo,
Piazza Nicolò Tommaseo, 4c, Trieste

Un caffè della scienza organizzato dal Laboratorio Interdisciplinare della SISSA di Trieste è l'occasione per presentare il libro "Claude Bernard e la nascita della Biomedicina" di Fiorenzo Conti, professore dell'Università Politecnica delle Marche. L'evento è pubblico e l'ingresso è libero.



Claude Bernard è stato descritto come uno dei più grandi uomini di scienza mai esistiti e, a duecento anni dalla sua nascita, il suo pensiero influenza ancora la cultura e la scienza occidentale.

Bernard fu un grande innovatore, basti pensare che per esempio fu il primo a sottolineare l'importanza degli studi "in cieco", una metodologia che oggi rappresenta la norma e fu fondamentale per liberare i dati sperimentali dai giudizi soggettivi che permeavano la scienza medica nell'800. A questa figura straordinaria è dedicato il libro di Fiorenzo Conti, professore di Fisiologia Medica dell'Università Politecnica delle Marche, dal titolo "Claude Bernard e la nascita della Biomedicina" (Raffaello Cortina Editore 2013). Il 20 marzo alle ore 18.00, al Caffè Tommaseo, a Trieste, Conti presenterà il suo libro in un *science café* aperto al pubblico.

A moderare l'evento organizzato dal Laboratorio Interdisciplinare della SISSA sarà Piero Paolo Battaglini, professore dell'Università di Trieste. L'evento sarà introdotto da Anna Menini, professoressa della SISSA, neurofisiologa e direttrice del Master in Comunicazione della Scienza della SISSA. Menini è anche curatrice dell'evento.

L'ingresso all'evento è libero. Per informazioni: ilas@sisa.it; 040 3787401 / 040 3787549

Più nel dettaglio...

Il libro "Claude Bernard e la nascita della Biomedicina" è un'occasione preziosa per conoscere la figura di questo scienziato che ha saputo precorrere i suoi tempi influenzando ancor oggi la cultura e la scienza occidentali. A più di duecento anni dalla nascita, infatti, le innovazioni, le idee e le intuizioni di Bernard offrono ancora un'opportunità straordinaria per interrogarsi sul metodo scientifico, sulla natura, sulla ricerca e le sue implicazioni. Il suo contributo al riconoscimento della costanza del "mezzo interno" a fronte di continui cambiamenti dell'ambiente (*milieu intérieur*, un precursore del concetto di omeostasi usato oggi dagli scienziati) resta uno dei capisaldi della fisiologia e della medicina moderna.

Nella mattinata dello stesso giorno Conti terrà anche un seminario per gli studenti del Master in Comunicazione della Scienza della SISSA di Trieste.

IMMAGINE:

- **Claude Bernard** (crediti: Frédérique PANASSAC - <http://bit.ly/1foeUip>)



Contatti:

Ufficio comunicazione:

pressroom@sissa.it

Tel: (+39) 040 3787557 | (+39) 340-5473118, (+39) 333-5275592

via Bonomea, 265

34136 Trieste

Maggiori informazioni sulla SISSA: www.sissa.it

