



EINAUDI

12 ottobre 2017

INDICE

EINAUDI

12/10/2017 Corriere della Sera - 7

COME VINCERE UN NOBEL

4

11/10/2017 ildolomiti.it 00:51

"Come vincere un Nobel", lo spiega al Muse Massimiliano Bucchi presentando il suo ultimo libro

5

EINAUDI

2 articoli

7 Libri

COME VINCERE UN NOBEL

Letto da Massimo Sideri (Economia/Innovazione)

di Massimiano Bucchi

I bambini da sempre si dividono in due squadre: quelli che sognano le Olimpiadi e quelli che vagheggiano sui Nobel. Se siete appartenuti alla seconda categoria allora Come vincere un Nobel di Massimiano Bucchi vi terrà svegli. Non perché avrete sul serio speranza di finire a Stoccolma. Ma perché sarà facile godersi queste pagine documentate sui retroscena dei Nobel vinti (e di quelli mancati).



"Come vincere un Nobel", lo spiega al Muse Massimiliano Bucchi presentando il suo ultimo libro

LINK: <http://www.ildolomiti.it/cultura-e-spettacoli/come-vincere-un-nobel-lo-spiega-al-muse-massimiliano-bucchi-presentando-il-suo>



"Come vincere un Nobel", lo spiega al Muse Massimiliano Bucchi presentando il suo ultimo libro. L'autore, professore di Scienza, Tecnologia e Società all'Università di Trento, riflette sull'immagine pubblica della scienza e sui suoi cambiamenti dal primo Novecento a oggi. A presentarlo Michele Lanzinger, direttore del Muse e Lisa Orlandi, La Piccola Libreria. Pubblicato il - 11 ottobre 2017 - 12:07 TRENTO. No, non svelerà i trucchi per poter vincere il più ambito premio al mondo, il Nobel che ogni anno viene conferito a chi più di tutti al mondo si è distinto per le sue ricerche, scoperte e invenzioni, per l'opera letteraria o per l'impegno in favore della pace mondiale. Anche se il titolo potrebbe far pensare a questo. Al Muse, infatti, sarà presentato (martedì 17 ottobre, ore 18) "Come vincere un Nobel", il libro di Massimiliano Bucchi pubblicato da Giulio Einaudi. A presentare l'autore saranno Michele Lanzinger, direttore del Muse e Lisa Orlandi, La Piccola Libreria. Il libro racconta la storia e le storie del Premio Nobel, le singolari vicende, le controversie e i conflitti legati al più prestigioso premio scientifico del mondo, i loro riflessi e intrecci con la società, la politica e la cultura. Massimiliano Bucchi, professore di Scienza, Tecnologia e Società all'Università di Trento, riflette sull'immagine pubblica della scienza e sui suoi cambiamenti dal primo Novecento a oggi. Un percorso originale e avvincente per comprendere il ruolo sociale della scienza, attraverso le storie e i personaggi che hanno segnato il suo premio più famoso. Dall'appassionante e tormentata vicenda del Nobel a Einstein, ai «fantasmi» dei Nobel clamorosamente mancati; dalle assegnazioni più discusse alle scoperte premiate in seguito rivelatesi errate; dai premi Nobel che sono divenuti celebrità a quelli quasi completamente dimenticati. La narrazione è brillante e rigorosamente documentata grazie a oltre dieci anni di ricerche presso l'Archivio storico dei premi Nobel ospitato presso la Fondazione Nobel e l'Accademia Reale delle Scienze di Svezia. L'autore è stato visiting professor in numerose istituzioni accademiche in Asia, Europa, Nord America e Oceania. Ha pubblicato una decina di libri e saggi in riviste internazionali quali Nature e Science. Ha ideato e curato varie edizioni dell'Annuario Scienza Tecnologia e Società (il Mulino). Tra i suoi libri più recenti ricordiamo Il pollo di Newton. La scienza in cucina (Guanda, 2013) e Per un pugno di idee. Storie di innovazioni che hanno cambiato la nostra vita (Bompiani, 2016). Dirige la rivista internazionale Public Understanding of Science. Scrive di scienza e tecnologia per quotidiani (la Repubblica, La Stampa) e collabora alla trasmissione televisiva Superquark (Raiuno).