

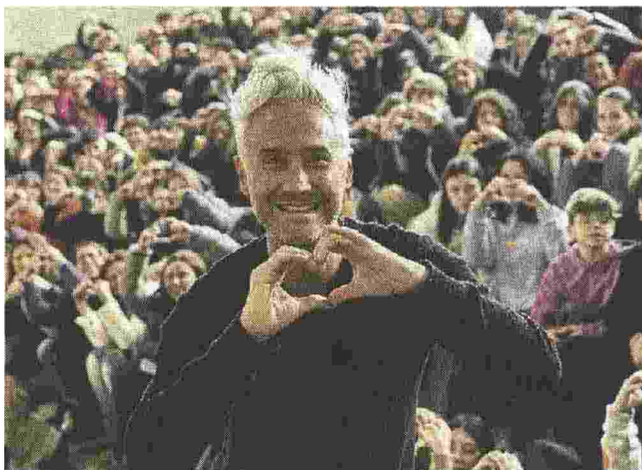
Schettini, il prof influencer insegna ad amare la fisica

L'EVENTO

Seconda giornata per il cartellone di incontri del Premio Hemingway 2024 a Lignano. Il programma propone oggi alle 18.30 al Centro Congressi Kursaal l'incontro con Irina Ščerbakova, vincitrice nella sezione Testimone del nostro tempo, cofondatrice di Memorial e Premio Nobel per la Pace 2022. Con lei dialogherà lo storico Tommaso Piffer, direttore scientifico dell'Associazione Friuli Storia che ha collaborato all'organizzazione dell'incontro.

L'evento sarà l'occasione per approfondire il saggio di Irina Ščerbakova "Famiglia, umanità e repressioni sovietiche", edito in Italia da Marcianum Press. Grazie al suo lavoro con Memorial, l'associazione nata in Russia negli anni 80 che ha sistematicamente raccolto testimonianze sulle vittime dello stalinismo, Ščerbakova ha mostrato come questo regime fosse costruito sulla menzogna e su una violenza che rifiutava completamente i diritti umani, "e nello stesso tempo - recitano le motivazioni del Premio Hemingway - che oggi esiste un'altra Russia oltre a quella dipinta dalla propaganda del governo di Mosca: la Russia dei ventimila arrestati per azioni dimostrative contro la guerra, delle proteste quotidiane contro i processi farsa, delle iniziative di solidarietà dei russi in esilio. E che ogni diritto che crediamo scontato, nasce e sopravvive grazie a una lunga lista di persone che lo hanno difeso a costo della vita".

IL FISICO



PREMIO HEMINGWAY Vincenzo Schettini stasera al Cinecity di Lignano

Il Premio Speciale Hemingway Lignano per il futuro va al fisico e divulgatore scientifico Vincenzo Schettini "per la straordinaria capacità di comunicare la scienza ai più giovani usando in modo unico i social network, tanto da diventare il professore più amato dal web". Vincenzo Schettini si racconterà al pubblico del Premio stasera alle 21 al Cinecity attraverso una lezione speciale, legata ai temi del libro "Ci vuole un fisico bestiale. Vi racconto i fisici più pop della storia".

La fisica, attraverso le sue spiegazioni vivaci divertenti colorate e efficaci, da materia ostica, si trasforma in una quotidiana sfida di intelligenza e in una compagna insostituibile per cogliere il funzionamento del mondo. Grazie alle sue lezioni si vola con Leonardo Da Vinci e si cavalcano i fulmini con Nikola Tesla, ma soprattutto si capisce quanto le loro scoperte abbiano

concretamente cambiato la nostra vita, e quanta umanità, quanta imperfezione, intelligenza fragilità e bellezza risieda nella scienza e nei grandi personaggi che ne hanno determinato la storia.

Vincenzo Schettini è un fisico, un musicista, un prof influencer, un autore bestseller. Agli inizi del 2000 si diploma in violino e didattica della musica per poi laurearsi in fisica. Le due anime, quella artistica e quella scientifica, si sono fuse sotto l'idea di trasformare la fisica da pura nozione a vero e proprio intrattenimento, imitando lo stesso effetto che ha la musica sul palcoscenico. Attraverso i canali social de La Fisica Che Ci Piace, che contano ormai milioni di follower, rende la sua materia accessibile a tutti. Collabora con il programma di formazione per docenti italiani (Italian Teacher Programme) al Cern.

© RIPRODUZIONE RISERVATA