

80 anni dalla scomparsa

ETTORE MAJORANA: IL MISTERO È RISOLTO?

Una possibile via d'uscita per la sfida climatica

Centro Balducci, Zugliano (UD) – 19 gennaio 2018 ore 17.00

- Ingresso libero -

- Ore 17.15 - presentazione: Don Pierluigi Di Piazza, Centro Balducci (Udine)
- Ore 17.25 - moderatore: Alberto Michelini, giornalista, già direttore del TG1, deputato (Roma)
- Ore 17.30 - Intervento: ***Il nostro futuro è nella storia***
Roberta Rio, storica (Austria)
- Ore 18.00 - Intervento: ***Inquinamento e implicazioni climatiche***
Sebastiano Serra, fisico, Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (Roma)
- Ore 18.20 - Intervento: ***Una possibile via d'uscita per la sfida climatica***
Francesco Alessandrini, ingegnere (Udine)
- Ore 18.50 - Intervento: ***Un'occasione di crescita umana***
P. Giovanni Bertuzzi OP, filosofo, Direttore del Centro S. Domenico e preside della facoltà di filosofia (Bologna)
- Ore 19.10 - Dibattito
- Ore 19.40 - Momento conviviale

Per ottant'anni si è pensato che la scomparsa del grande fisico italiano **Ettore Majorana**, avvenuta nel 1938, fosse da mettere in qualche modo in relazione con la realizzazione della bomba atomica.

Oggi, mentre il mistero si disvela, Ettore si mostra in tutta la sua genialità e lungimiranza, mentre ci offre le chiavi per affrontare l'attuale sfida climatica.

Una chiave scientifica: una nuova fisica e una nuova matematica.

E una chiave morale: la necessità di evolverci ispirati da valori di solidarietà e amore.

Ritrovate la storia presentata nel convegno nel libro ***La Macchina: un ponte tra la scienza e l'Altro*** di Roberta Rio e Francesco Alessandrini

www.thirdmillenniumphysics.world