

15 NOVEMBRE 1938 – 15 NOVEMBRE 2018

ASSENZA (NON) GIUSTIFICATA

LE LEGGI RAZZISTE NELLA SCUOLA ITALIANA

Giovedì 15 Novembre 2018, nel corso della mattinata, si svolgeranno nel nostro Liceo iniziative, volte all'approfondimento e alla riflessione, sul tema dell'applicazione nella scuola delle leggi del 1938, in linea con le direttive M.I.U.R., U.S.R. ed in collaborazione con ISTORETO, Polo del '900, Rete degli Archivi e Rete Didattica della Shoah Piemonte.

Tra le altre iniziative, di cui verrà data notizia, si segnala un incontro in Aula Magna, dalle ore 10 alle ore 12, sulla figura e le ricerche del premio Nobel Rita Levi Montalcini, attraverso la presentazione del volume "Rita Levi Montalcini. La signora delle cellule".

Saranno presenti:

l'autrice Marcella Filippa;

la prof.ssa Amalia Bosia, professore emerito e già ordinario di Biochimica nell'Università di Torino, che interverrà sui temi:

- la rilevanza scientifica del "nerve growth factor"
- il suo ruolo nei recenti sviluppi delle conoscenze sulle malattie neurodegenerative.

Gradita ospite, l'Ing. Piera Levi Montalcini, Presidente dell'Associazione Rita Levi Montalcini.

L'incontro sarà aperto alle sole classi quinte, che per partecipare dovranno iscriversi sul modulo predisposto. Per maggiori dettagli si invita a rivolgersi al Prof. Calvino e alla Prof.ssa Bassignana, organizzatori dell'evento.

Sempre in Aula Magna, sarà possibile visionare alcuni documenti dell'Archivio storico del Liceo Berti, relativi all'applicazione nella scuola delle leggi razziste del 1938 e analizzati all'interno di un percorso storico da un gruppo di allievi della V D, coordinati dalla Prof.ssa Vitali Norsa.

I giorni e gli orari dell'esposizione dei documenti saranno i seguenti:

Giovedì 25: dalle ore 9.30 alle 10, per le classi quinte che parteciperanno all'incontro di cui sopra
dalle ore 12 alle ore 14, per tutte le classi

Venerdì 26: dalle ore 8 alle ore 10, per tutte le classi

Le classi interessate a prendere visione dei documenti esposti in Aula Magna dovranno prenotarsi sull'apposito modulo.