

Associazione Subalpina MATHESIS

c/o Dipartimento di Matematica dell'Università di Torino Via Carlo Alberto 10, 10123 Torino

http://www.associazionesubalpinamathesis.it/

AVVISO DI CONFERENZA

Peano, antifascista e educatore con la passione per i giochi matematici

Pierluigi Pezzini¹ e C. Silvia Roero²

¹Liceo "Copernico" di Torino; ²Università di Torino

Presso l'aula C del Dipartimento di Matematica,
Via Carlo Alberto 10, interno cortile
e trasmessa in streaming presso

https://unito.webex.com/unito/j.php?MTID=m7008f9e93bc72cad137449690402c9f6.

Il giorno

20 ottobre 2022, ore 17:00

Abstract. Convinto pacifista, e neutrale nel primo conflitto mondiale, Peano dichiarava su riviste internazionali e su quotidiani torinesi le sue posizioni contro la guerra e a favore della creazione di una confederazione di Stati, con un unico esercito, una sola moneta e la trasformazione delle industrie di armi in fabbriche utili al progresso della civiltà. Dal 1915 al 1920 istituì all'università le Conferenze matematiche per gli insegnanti e nel 1925 chiese e ottenne da F.G. Tricomi di scambiare la cattedra di Analisi con quella di Matematiche complementari, di nuova creazione. Nel frattempo aveva pubblicato nel 1924 i Giochi di aritmetica e problemi interessanti con grande successo nel pubblico scolastico.

Come presidente dell'Academia pro interlingua e consulente dell'International Auxiliary Language Association della Columbia university (N.Y.), Peano operò a livello internazionale nei campi dell'educazione e delle scuole. In collaborazione con Nicola Mastropaolo co-diresse la rivista *Schola et Vita*, inaugurata a Milano nel 1926. Si sveleranno aspetti inediti della vita dell'ultimo Peano, mostrando la rete di relazioni internazionali, consolidate durante il fascismo e ricostruite grazie agli archivi di documenti e corrispondenze e al Casellario Politico Centrale di Roma. Da questi emerge che fu inviso ai gerarchi del regime che lo schedarono come 'anarchico pericoloso' e gli rifiutarono nel 1930 l'autorizzazione a recarsi all'estero. Nell'intervento a due voci si illustrerà il progetto di formazione di giovani e di docenti sui giochi di Peano con l'utilizzo dei materiali allestiti nel 2008 nei laboratori didattici alla biblioteca Calvino di Torino.