

LIONS CLUB

L'omaggio ai matematici insigni Rizzetti e Riccati

CASTELFRANCO

Giovanni Rizzetti e Jacopo Riccati, due castellani che hanno fatto indubbiamente la storia della matematica, tanto che i loro studi sono ancora strettamente attuali seppur elaborati nel Settecento: a loro il Lions Club di Castelfranco ha dedicato il primo appuntamento con cui celebra i cinquant'anni di fondazione, che ricorrerà nel 2023, in un luogo scelto non

a caso, ovvero Ca' Amata, progettata e costruita nel 1711 da Rizzetti come sua abitazione seguendo il modello della cosiddetta "media armonica". Rizzetti è anche noto per aver teorizzato quel calcolo delle probabilità su cui si basano ancor oggi lotto, gratta&vinci e slot machine, mentre l'equazione di Riccati è fondamentale sui sistemi e processi di controllo automatico.

«Il leit motive di questo cin-

quantenario - spiega Francesco Favotto, coordinatore delle iniziative - sarà una forte collaborazione con l'Università di Padova, che celebra il suo 800° anniversario di fondazione. Sottolineo il fatto che essa è coeva alla città muraria della nostra città. Il nostro obiettivo è quello di offrire una opportunità di "trandisciplinarietà", dove esperienze e studi di diverse discipline dialogano tra loro. Proprio come avveniva nei corridoi di Ca' Amata trecento anni fa». L'evento dedicato ai matematici castellani è stato realizzato dal Lions con il Liceo Giorgione ed il dipartimento di Ingegneria dell'informazione dell'ateneo patavino. —

D.N.

