

**Workshop Matematica e Latino nella Scuola secondaria di secondo grado
II edizione – Roma, 4-5 aprile 2025**

PROGRAMMA PRELIMINARE

venerdì 4 aprile 2025, Dipartimento di Matematica G. Castelnuovo
ore 14 apertura, saluti istituzionali

14.30 *Dialogo* sul tema

Armonia dei numeri tra cielo e terra: astronomia e natura

relatori: Andrea Cucchiarelli (Sapienza Università di Roma)

Daniele Struppa (Chapman University – USA)

pausa

15.45 – 16.45 *3 interventi*

ciascuno intervento dura 15 minuti, più qualche minuto per la discussione

pausa

17.00 – 18.20 *4 interventi*

18.30 – 19.15 *laboratori*

laboratori su invito, che si svolgono in parallelo; ogni laboratorio dura 45 minuti e si riferisce ad esperienze su progetti o temi presentati nel 2023

sabato 5 aprile 2025, Dipartimento di Scienze dell'Antichità (Aula Odeion)

9 – 9.45 *laboratori* (laboratori su invito, che si svolgono in parallelo)

9.45 – 10.45 *Poster* presso il Museo dell'Arte Classica

i poster sono realizzati da studenti coinvolti in sperimentazioni e attività didattiche

pausa

11.00 – 12.00 *3 interventi*

pausa

12.10 – 13.10 *3 interventi*

13.10 – 14.40 *pausa pranzo*

14.40 – 16.00 *4 interventi*

16.15 *Tavola rotonda*, con rappresentanti dell'università, della scuola, delle associazioni di riferimento per matematici e latinisti, del Ministero

17.30 *conclusione dei lavori*