

Lunedì Scientifici

anno sesto
primo ciclo

IL MODELLO MATEMATICO

4 novembre 1985

Modelli matematici in fisica

Franco BASSANI
Ordinario di Fisica dei Solidi
nella Scuola Normale di Pisa

18 novembre 1985

Il modello matematico nell'evoluzione molecolare

Cecilia SACCONI
Ordinario di Biologia Molecolare
nell'Università di Bari

25 novembre 1985

Modelli matematici e analisi del linguaggio

Luigi HEILMAN
Ordinario di Glottologia
nell'Università di Bologna

16 dicembre 1985

L'impiego dei modelli matematici nella chimica

Carlo Maria GRAMACCIOLI
Ordinario di Chimica e Fisica nel Dipartimento
di Scienze della Terra dell'Università di Milano

20 gennaio 1986

Applicazioni della modellistica matematica in medicina: limiti e prospettive

Luigi DONATO
Direttore dell'Istituto di Fisiologia Clinica
del CNR - Pisa

27 gennaio 1986

Modelli matematici in economia

Pier Carlo NICOLA
Ordinario di Economia Matematica nella Facoltà
di Scienze Matematiche dell'Università Statale
di Milano

10 febbraio 1986

Le funzioni del modello matematico nelle scienze sperimentali

Tavola rotonda:

Giuseppe Del Re: Univ. di Napoli
Sergio Galvan: Univ. Cattolica di Milano
Enrico Magenes: Univ. di Pavia
Tito Arcelli: Univ. di Firenze

Le conferenze si svolgono presso la
Sala di C.so Matteotti, 14 - Milano,
con inizio alle ore 21.

Per informazioni: tel. 781021