



ALMO COLLEGIO
BORROME0

1561
2021  460



UNIVERSITÀ
DI PAVIA

Insegnamento a libera scelta
con riconoscimento di **3 CFU**
per i corsi di laurea in Lettere,
Economia, Sviluppo economico e
relazioni internazionali, Farmacia,
Matematica, Fisica, Scienze Fisiche,
CTF, Ingegneria per l'ambiente e il
territorio.

DOCENTI

Anna TORRE

Università di Pavia

Monica SALVIOLI

Università di Trento

INFORMAZIONI SUL SITO

www.collegioborromeo.it

CORSO DI TEORIA DEI GIOCHI

dove &
quando

Almo Collegio Borromeo

MODALITÀ A DISTANZA

ore 17.30

>>> [link](#)

TEORIA DEI GIOCHI

martedì

2

marzo

DUEMILA21

**Introduzione
alla teoria
dei giochi:
studio delle
interazioni
strategiche**

Anna TORRE

martedì

23

marzo

DUEMILA21

**Soluzioni
per giochi
cooperativi:
il valore
Shapley**

Monica SALVIOLI

giovedì

4

marzo

DUEMILA21

**Giochi non
cooperativi
in forma
strategica e in
forma estesa**

Anna TORRE

giovedì

25

marzo

DUEMILA21

**Si può essere
d'accordo di
non essere
d'accordo?**

Anna TORRE

martedì

9

marzo

DUEMILA21

**Equilibri
di Nash**

Anna TORRE

Monica SALVIOLI

martedì

30

marzo

DUEMILA21

**Giochi
evolutivi**

Anna TORRE

Monica SALVIOLI

giovedì

11

marzo

DUEMILA21

**Equilibri
di Nash
e equilibri
perfetti nei
sotto-giochi**

Monica SALVIOLI

martedì

13

aprile

DUEMILA21

**Problemi
di Matching**

Anna TORRE

Monica SALVIOLI

martedì

16

marzo

DUEMILA21

**Giochi
cooperativi**

Monica SALVIOLI

giovedì

15

aprile

DUEMILA21

Esercizi

Anna TORRE

Monica SALVIOLI

giovedì

18

marzo

DUEMILA21

**Soluzioni
per giochi
cooperativi:
il nucleo**

Monica SALVIOLI

martedì

20

aprile

DUEMILA21

**Applicazioni
della teoria
dei giochi in
biologia e
medicina**

Anna TORRE

Monica SALVIOLI

