



ALMO COLLEGIO
BORROME0

1561  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

Politecnico di Milano

INFORMAZIONI SUL SITO

www.collegioborromeo.it

CORSO DI TEORIA DEI GIOCHI

info

 **Almo Collegio Borromeo**
Piazza Collegio Borromeo 9

 CORSO IN
MODALITÀ A DISTANZA > [link](#)

 ore 17.30

TEORIA DEI GIOCHI

martedì
8
marzo

DUEMILA22

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

Anna TORRE

martedì
29
marzo

DUEMILA22

**Soluzioni
per giochi
cooperativi:
il nucleo**

Monica SALVIOLI

mercoledì
9
marzo

DUEMILA22

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

Anna TORRE

mercoledì
30
marzo

DUEMILA22

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

Monica SALVIOLI

martedì
15
marzo

DUEMILA22

**Equilibri
di Nash**

Monica SALVIOLI

martedì
5
aprile

DUEMILA22

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

Anna TORRE

mercoledì
16
marzo

DUEMILA22

**Equilibri
di Nash ed
equilibri
perfetti nei
sottogiochi**

Monica SALVIOLI

mercoledì
6
aprile

DUEMILA22

**Giochi
evolutivi**

Monica SALVIOLI

martedì
22
marzo

DUEMILA22

Esercizi

Monica SALVIOLI

martedì
12
aprile

DUEMILA22

**Problemi
di matching**

Monica SALVIOLI

mercoledì
23
marzo

DUEMILA22

**Introduzione
ai giochi
cooperativi**

Monica SALVIOLI

mercoledì
13
aprile

DUEMILA22

Esercizi

Monica SALVIOLI