

**La trama:**

*Sei persone che non si conoscono tra loro si svegliano in un ambiente misterioso, senza riuscire a capire perché si trovino lì né come ci siano arrivati. A poco a poco i sei si accorgono che la strana stanza in cui si trovano fa a sua volta parte di un cubo di dimensioni più grandi, all'interno del quale ci sono stanze cubiche una uguale all'altra. Il gruppo decide di cercare una via d'uscita, ma si scontra con una serie di trappole. La selezione arriva inesorabile, solo uno riesce a salvarsi e viene risparmiato dal terribile labirinto.*

**Bibliografia**

Robert Axelrod, **Giochi di reciprocità**, Feltrinelli, 1985

Robert. S. Pindyck Daniel L. Rubinfeld, **Microeconomia**, cap 12-13, Zanichelli

Powers Richard, **Il dilemma del prigioniero**, Bollati Boringhieri, 1996

I "dilemmi" della vita in un romanzo che racconta la storia di una famiglia americana di provincia

Marek e Kaminski, **Games Prisoners Play**, Princeton University Press, 2004

Youssef Cohen , **Radicals, Reformers, and Reactionaries: The Prisoner's Dilemma and the Collapse of Democracy in Latin America**, University Of Chicago Press, 1994

Anatol Rapoport, Albert M. Chammah, **Prisoner's Dilemma**, University of Michigan Press, 1965

Richard Dawkins, **The Selfish Gene**, Oxford University press, 1989

Un capitolo è dedicato alle implicazioni del Dilemma del Prigioniero nella biologia.

William Poundstone, **Prisoner's dilemma: John von Neumann, game theory and the puzzle of the bomb**, Anchor Books, 1993

**Fostering Economic Policy Coordination in Latin America: The REDIMA Approach to Escaping the Prisoner's Dilemma**  
United Nations, 2005

Armando Massarenti, **Strategie per cooperare, anzi per competere**, Il Sole 24 ore, 1, 10, 2000.

<http://www2.polito.it/didattica/polymath/htmlS/info/BIBLIOID/Axelrod.htm>

Franco Carlini, **L'altruismo conviene**, Il Manifesto, 23/12/01

<http://www.swif.uniba.it/lei/rassegna/011223c.htm>

Un articolo di Giampietro Allasia e Umberto Cerruti

<http://alpha01.dm.unito.it/personalpages/cerruti/doc-html/dilemma/dilemma.htm>

Scoprire gli URP e la loro presentazione del Dilemma

<http://www.urp.it/Sezione.jsp?idSezione=952&idSezioneRif=949>

<http://www.urp.it/Sezione.jsp?idSezione=949&idSezioneRif=38>

Il Dilemma interattivo

<https://areeweb.polito.it/didattica/polymath/htmlS/Interventi/Articoli/DilemmaPrigioniero/DilemmaPrigioniero.htm>