Esploriamo i nostri limiti cognitivi, cioè i meccanismi che ci guidano nel fare scelte: non siamo razionali come ci piace pensare, quando si tratta di prendere decisioni. Però i nostri comportamenti non sono né casuali né insensati, anzi sono sistematici e prevedibili: facciamo tutti lo stesso tipo di errori.


Smontiamo alcune delle più diffuse false credenze sul gioco d'azzardo, usando la matematica e la psicologia come antidoto logico. Restituiamo il senso delle reali probabilità di vincere attraverso simulazioni ed esperimenti.

L’evento è rivolto agli studenti delle classi III delle scuole secondarie di primo grado ed ai loro genitori. La partecipazione è gratuita su prenotazione, fino ad esaurimento dei posti disponibili. Per iscriverti clicca qui: https://bit.ly/3pxBhnA

