di Ivonne Bordelois

Prezzo: 13.00 Euro

Come un detective, Ivonne Bordelois, segue i percorsi delle parole sul tema delle passioni, in un libro che ha per oggetto il linguaggio ma non è un'opera di linguistica, parla d'amore ma non è né un romanzo né un trattato di psicologia. [...]

News sul tuo sito

Vuoi avere le news di Apogeonline sempre aggiornate sul tuo sito? E' semplicissimo: scopri come





Argomento: Scienze.



L'enigma di Poincaré

La congettura e la misteriosa storia del matematico che l'ha dimostrata

di George G. Szpiro

Il volume non e' attualmente disponibile

Prova ad acquistarlo da: laFeltrinelli.it

.

Per un secolo la Congettura di Poincaré è stata per i matematici una sorta di sfuggente Santo Graal. Facile da formulare, sembrava quasi impossibile da provare: su di essa si sono infranti decine di brillanti matematici, alcuni rovinando la propria carriera, altri creando gli strumenti matematici che sarebbero serviti allo sviluppo di altre branche della scienza, come la teoria cosmologica delle stringhe. Ma la dimostrazione continuava a sfuggire, anche quando la sfida si è fatta più accanita, grazie al milione di dollari messo in palio da una fondazione per chi fosse riuscito nell'impresa. Fino a che un eccentrico, solitario studioso russo non ha trovato la soluzione.

In un libro che a tratti assume i contorni del romanzo giallo, George G. Szpiro ci racconta la storia della Congettura di Poincaré, accompagnandoci tra i segreti della topologia e delle dimensioni superiori, fino alla sua soluzione; E alla storia della congettura intreccia l'enigma della figura di Perelman, il matematico russo che solo riuscì a dimostrare la congettura ma rifiutò, e ancora continua a rifiutare, qualunque onorificenza o premio.

George Spiziro è un matematico e giornalista con un MBA alla Standford e un Ph.D in matematica economica alla Hebrew University di Gerusalemme. Insegna alla University Pennsylvania's Wharton School, alla Hebrew University e all'università di Zurigo. Ha pubblicato numerosi articoli di matematica e scienza.

L'enigma di Poincaré

La congettura e la misteriosa storia del matematico che l'ha dimostrata

Collana: ApogeoSaggi

3 di 4 21-10-2008 7:09

Uscita: Ottobre 2008

Pagine: 288

ISBN: 9788850327218 Formato: 13,5 x 21 cm

Feedback: View blog reactions



La singolarità è vicina

di Kurzweil, Ray

Prezzo: 25.00 Euro

Tre aree stanno preparando l'arrivo della singolarità: l'ingegneria genetica, la nanotecnologia e l'intelligenza artificiale forte. Ne risulterà un potenziamento degli esseri umani, che, finalmente, riusciranno a superare la loro "biologicità" [...]

Top ten libri

La classifica delle vendite di questo sito durante l'ultimo mese.

- Concetti di informatica e fondamenti di Java 4a ed.
 Analisi matematica. Dal calcolo all'analisi Vol. 1
 Analisi matematica Vol. 2

- 4. Analisi numerica: metodi, modelli, applicazioni
 5. Principi di economia, 2a ediz.
 6. Il mestiere di scrivere

- 7. E-commerce con PayPal
- 8. Introduzione all'analisi qualitativa delle equazioni differenziali ordinarie
- 9. Tecniche di registrazione10. Sviluppare applicazioni Web 2.0 con PHP

4 di 4 21-10-2008 7:09