

Introduzione alla statistica PDF

Sheldon M. Ross



Questo è solo un estratto dal libro di Introduzione alla statistica. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: Sheldon M. Ross
ISBN-10: 9788891602671
Lingua: Italiano
Dimensione del file: 2425 KB

DESCRIZIONE

I testi di Sheldon Ross sono molto apprezzati, all'estero come in Italia, per lo stile di scrittura chiaro e per la dovizia di esempi tratti da diversi campi della scienza e della tecnologia contemporanee. In questo volume, del quale presentiamo una nuova edizione riveduta e ampliata, l'autore illustra i principi di base della statistica e del calcolo delle probabilità senza rinunciare a un'esposizione concettualmente rigorosa; i prerequisiti matematici, tuttavia, si limitano all'algebra insegnata alle scuole superiori. Ciò consente l'utilizzo del testo anche in corsi nei quali non si può dare per acquisita la conoscenza del calcolo infinitesimale da parte degli studenti. Il libro si caratterizza per un gran numero di esercizi, molti dei quali con soluzione, e per una straordinaria ricchezza di esempi svolti e applicazioni. Inoltre, i cenni storici e gli inserti di carattere più attuale ("Statistica in prospettiva") forniscono un punto di vista storico e sociologico sulla disciplina.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

Introduzione alla statistica, Libro di Sheldon M. Ross. Spedizione con corriere a solo 1 euro. Acquistalo su libreriauniversitaria.it! Pubblicato da Apogeo, collana ...

Il testo illustra i principi di base della statistica e del calcolo delle probabilità facendo ricorso agli strumenti matematici offerti dal calcolo differenziale e ...

Elementi di combinatoria. Teoria della probabilità elementare. Modelli di variabili aleatorie discrete e continue. Statistica inferenziale in una variabile.

INTRODUZIONE ALLA STATISTICA

[Leggi di più ...](#)