Biostatistica. Casi di studio in R PDF

Walter Racugno



Questo è solo un estratto dal libro di Biostatistica. Casi di studio in R. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: Walter Racugno ISBN-10: 9788823822504 Lingua: Italiano

Dimensione del file: 2240 KB

DESCRIZIONE

Il volume si propone di divulgare la metodologia statistica per la ricerca nelle scienze della vita, attraverso l'insegnamento dei principali metodi statistici applicati a casi di studio, con l'ausilio del software R. Ogni capitolo è stalo impostato a partire da un caso di studio (o più d'uno) presentato come problema motivante per l'introduzione delle basi teoriche statistiche su cui poggiare gli aspetti più tecnici necessari allo studio e/o alla risoluzione dei problemi. L'opera si rivolge agli statistici, ai ricercatori nelle scienze della vita e a un'ampia platea di studenti di diversi corsi di laurea (biologia, medicina, statistica medica, biotecnologie, farmacia, scienze, agraria ecc.). Il contenuto può anche essere suddiviso in due moduli di diversa difficoltà. Un primo modulo fa riferimento ad argomenti usualmente presentali in corsi di base di diversi corsi di laurea. Un secondo modulo introduce i principali modelli di regressione, che richiedono alcune conoscenze più dettagliate sull'inferenza.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

R. Se il comando 'e troppo lungo per essere contenuto in una sola riga le righe di continuazione iniziano con il simbolo "+". • [...]: ...

Biostatistica, Tutti i libri con titolo Biostatistica su Unilibro.it - Libreria Universitaria Online ... Biostatistica. Casi di studio in R

Biostatistica. Casi di studio in R è un libro scritto da Walter Racugno, Laura Ventura pubblicato da EGEA nella collana I Manuali

BIOSTATISTICA. CASI DI STUDIO IN R

Leggi di più ...