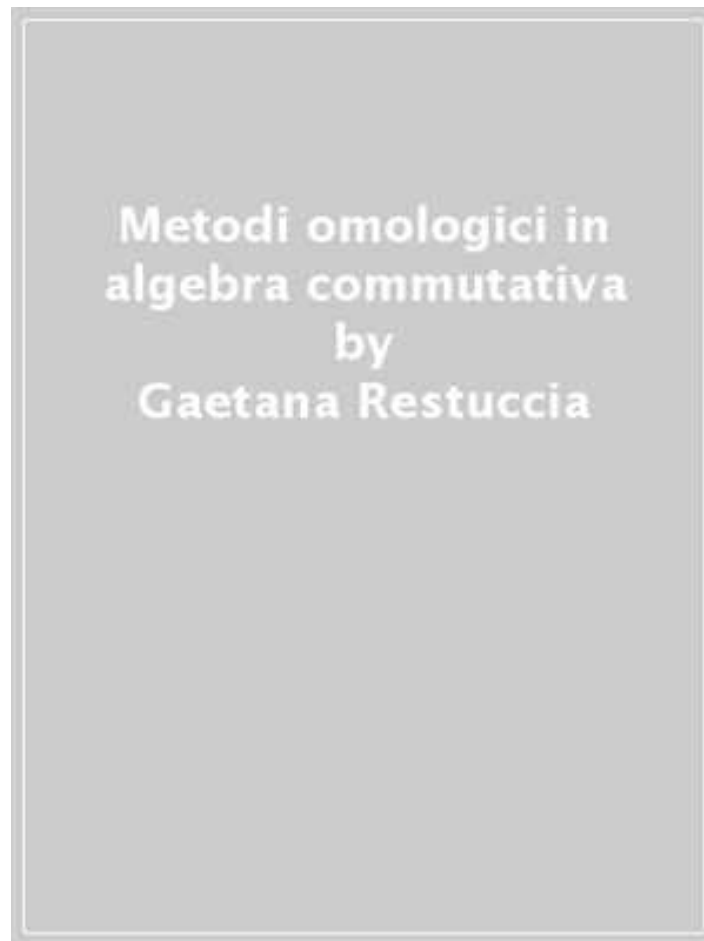


Metodi omologici in algebra commutativa PDF

Gaetana Restuccia



Questo è solo un estratto dal libro di Metodi omologici in algebra commutativa. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: Gaetana Restuccia
ISBN-10: 9788889525586
Lingua: Italiano
Dimensione del file: 3890 KB

DESCRIZIONE

Fondamentali invarianti numerici di un anello locale noetheriano R o di un R -modulo finitamente generato possono essere letti via proprietà di associati complessi di moduli, tra i quali spicca il famoso complesso di Koszul per il calcolo della depth di un modulo. La presente monografia evidenzia questa connessione tra l'algebra commutativa e l'algebra omologica, in particolare nello studio dell'algebra simmetrica di un modulo e dei complessi di approssimazione.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

- Algebra Commutativa e Computazionale (Genova 4 e 5 Novembre 2005) - Catania 2006 ...
Introduzione ai metodi omologici in Algebra Commutativa.

Metodi omologici in algebra commutativa Restuccia Gaetana edizioni Magika, 2014 . Fondamentali
invarianti ...

Scegli tra i 128 libri di Algebra in Matematica disponibili per l'acquisto online su HOEPLI.it. ... Metodi
omologici in algebra commutativa ... METODI DI PAGAMENTO.

METODI OMOLOGICI IN ALGEBRA COMMUTATIVA[Leggi di più ...](#)