

## Programmazione GDL e geometria analitica PDF

**Marco Masetti**



*Questo è solo un estratto dal libro di Programmazione GDL e geometria analitica. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.*



Autore: Marco Masetti  
ISBN-10: 9788893212977  
Lingua: Italiano  
Dimensione del file: 3182 KB

## **DESCRIZIONE**

Il testo affronta dal punto di vista matematico ed analitico il linguaggio GDL, sfruttato all'interno di Archicad per generare componenti architettoniche ed oggetti di arredo. Questo linguaggio richiede competenze più nel campo della geometria descrittiva che in quello specifico della programmazione. La sua relativa semplicità permette di indagare, sperimentare e verificare svariati argomenti di geometria, che vanno molto oltre la semplice costruzione di elementi di arredo. Il testo, pertanto, non si propone come un semplice manuale di utilizzo del programma, dato che gli argomenti trattati rivestono un carattere generale di ricerca nel campo geometrico. Vengono esposti gli elementi fondamentali dell'algebra, del calcolo vettoriale e la relativa applicazione alle curve, oltre alla trattazione delle variabili prospettiche.

**COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?**

Ho pubblicato un libro su algebra e linguaggio GDL che raccoglie ed approfondisce alcuni interventi in questo forum. Non è un manuale sul linguaggio GDL ...

Ebook Programmazione GDL e geometria analitica di Marco Masetti, edizione Youcanprint Self Publishing. Acquista e scarica subito con BookRepublic!

Marco Masetti PROGRAMMAZIONE GDL E GEOMETRIA ANALITICA Metodi matematici costruire oggetti geometrici in Archicad 1 2 Indice Prefazione dell'autore pag. 7 ...

## **PROGRAMMAZIONE GDL E GEOMETRIA ANALITICA**

[Leggi di più ...](#)