

Elementi di calcolo delle probabilità



In commercio dal:	16/05/2018
Category:	Scienze
Anno edizione:	1998
Editore:	Pitagora
EAN:	9788837109837
Collana:	Collana Pitagora di didattica breve
Pagine:	124 p.
Autore:	Mauro Ceré

[Elementi di calcolo delle probabilità.pdf](#)

[Elementi di calcolo delle probabilità.epub](#)

Questo manuale si rivolge agli studenti che affrontano un insegnamento di Calcolo delle Probabilità nei corsi di laurea in Informatica, Matematica, Ingegneria e Statistica. Se e sono sottoinsiemi di e sono elementi della famiglia. 9/17/2008 · Ecco il terzo contributo di Paolo sul calcolo delle probabilità. Dino Betti - Ripasso di matematica: CALCOLO DELLE PROBABILITA' - PDF elaborato da Vincenzo Solimando 1. Mi metto una benda sugli occhi, scuoto ripetutamente l'urna ed estraggo Prof.

Giancarlo Ragozini. Elementi di Calcolo delle probabilità Slide 3 Descrizione dell'esperimento Esame universitario Partita di calcio Sondaggio di opinione Esempio lancio di un dado Elementi di Calcolo delle Probabilità Questo capitolo è dedicato ad un riassunto degli elementi di Calcolo delle Probabilità che verranno utilizzati nel seguito. Unità didattica: Elementi di Calcolo delle probabilità Destinatari Questa unità didattica è rivolta a studenti del 4° anno del Liceo Scientifico con sperimentazione PNI e si svolge durante il secondo quadrimestre. Prova (o esperimento): è qualsiasi attività sviluppata in condizioni di incertezza.

Prof.

Prof. x 1 3 5 Esempio: si lanci un dado, definire l'evento A "esce un numero pari": Per meglio sviluppare il concetto di probabilità è necessario fornire alcuni elementi ... Gli elementi di calcolo delle probabilità e statistica rispondono all'esigenza di abituare l'alunno ad effettuare Argomenti: probabilità, il caso, spazio campionario, diagramma di Eulero-Ven, teoremi delle probabilità totali, somma logica, teoremi delle probabilità composte, prodotto logico, eventi compatibili, eventi incompatibili, eventi dipendenti, tabella a doppia entrata, variabile casuale, variabile aleatoria, distribuzioni teoriche, curva normale, Gauss. L. Prova, Evento e Probabilità Concetti Primitivi: nozioni originarie ed intuitive. 2011/2012 - Primo Semestre Prof. Argomenti trattati: calcolo combinatorio.