Elementi di crittografia PDF

Anna Bernasconi



Questo è solo un estratto dal libro di Elementi di crittografia. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: Anna Bernasconi ISBN-10: 9788867414604 Lingua: Italiano

Dimensione del file: 1721 KB

DESCRIZIONE

Dagli antichi intrighi diplomatici all'enorme mole di messaggi che si scambiano oggi in forma elettronica, la crittografia ha svolto un ruolo cruciale nella storia divenendo una disciplina critica e complessa. Scopo di questo volume è darne una presentazione che associ il rigore matematico a una ragionevole semplicità di comprensione. Il testo è nato nell'ambito dell'insegnamento universitario ma è destinato anche a coloro che operano nel campo dell'informatica, che potranno apprendervi come funzionano i sistemi crittografici e cosa ci si possa legittimamente attendere da essi. E, perché no, anche ai curiosi di matematica cui la crittografia di oggi è indissolubilmente legata. Poiché è impossibile affrontare gli studi di crittografia senza passare attraverso l'algoritmica e l'algebra, il testo dedica una parte ai concetti di base di queste discipline per poi presentare i cifrari attuali, i loro prevedibili sviluppi, i problemi di riservatezza e protezione dei dati, le comunicazioni su Internet, le applicazioni in campo finanziario; e si conclude con una proiezione sul futuro in relazione al calcolo quantistico. Gli autori sono professori dell'Università di Pisa, e hanno insegnato o insegnano corsi di crittografia presso il Dipartimento di Informatica.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

Crittografia, Tutti i libri con argomento Crittografia su Unilibro.it - Libreria Universitaria Online

APPUNTI DI CRITTOGRAFIA - Vittorio Prisco - info@vittorioprisco.com 4 • SOSTITUZIONE : oṭ elemento del testo è mappato su un ...

Visita eBay per trovare una vasta selezione di crittografia. Scopri le migliori offerte, subito a casa, in tutta sicurezza.

ELEMENTI DI CRITTOGRAFIA

Leggi di più ...