

1. Record Nr.	UNISA996454748303316
Autore	KAPUR, Kailash C. <1941->
Titolo	Reliability engineering / Kailash C. Kapur, Michael Pecht
Pubbl/distr/stampa	Hoboken, : Wiley, 2014
ISBN	9780470172834
Descrizione fisica	Testo elettronico (PDF) (XIX, 512 p.)
Collana	Wiley series in systems engineering and management
Disciplina	620.00452
Soggetti	Affidabilità
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Risorsa elettronica
Livello bibliografico	Monografia
Sommario/riassunto	Questo libro tratta la crittografia a chiave pubblica, descrivendo in modo approfondito tutti i principali sistemi crittografici a chiave pubblica in uso corrente, inclusi ElGamal, RSA, Elliptic Curve e schemi di firma digitale. Spiega la matematica di base necessaria per costruire questi schemi ed esamina le tecniche più comuni utilizzate per attaccarli. Illustrato con molti esempi, il libro fornisce una solida base per i professionisti del governo, dei fornitori di servizi cloud e delle grandi imprese che utilizzano sistemi a chiave pubblica per proteggere i propri dati.