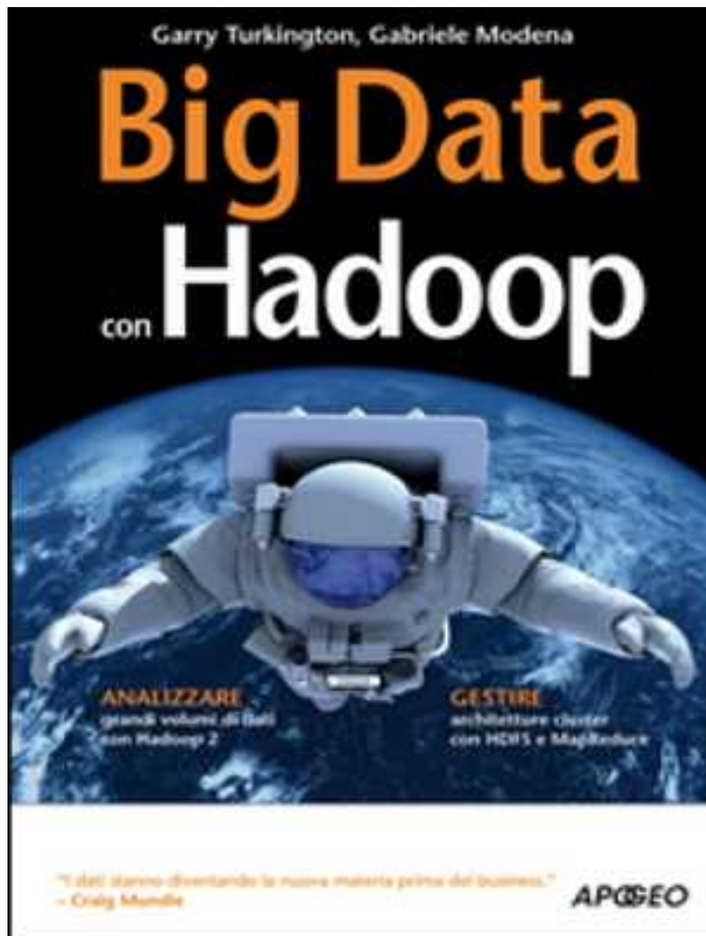


Big Data con Hadoop PDF

Garry Turkington



Questo è solo un estratto dal libro di Big Data con Hadoop. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: Garry Turkington
ISBN-10: 9788850333431
Lingua: Italiano
Dimensione del file: 1482 KB

DESCRIZIONE

Hadoop è un progetto software open source che permette di analizzare enormi quantità di dati distribuiti su cluster di computer e file system differenti. È progettato per essere completamente scalabile da un singolo server fino a migliaia di macchine. Hadoop si occupa anche di gestire problemi e guasti a livello applicativo piuttosto che hardware e questo garantisce migliori e più accurate prestazioni. Hadoop è mantenuto da The Apache Software Foundation e si basa sul linguaggio di programmazione Java. Questo libro è dedicato a chi non conosce Hadoop ma ha la necessità di lavorare e gestire Big Data. L'approccio è sia teorico che pragmatico e tutoriale. Si parte dall'installazione e dalla configurazione di Hadoop, per passare alla progettazione, l'implementazione e la gestione di sistemi complessi attraverso le varie componenti del software tra cui HDFS, YARN e MapReduce. Passo dopo passo il lettore scoprirà i componenti di Hadoop imparando a utilizzarli nella costruzione di soluzioni in grado di ottenere il massimo dai dati collezionati.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

Big Data Con Hadoop è un libro di Turkington Garry, Modena Gabriele edito da Apogeo a maggio 2015 - EAN 9788850333431: puoi acquistarlo sul sito HOEPLI.it, la grande ...

Big data per DevOps: utilizzo degli strumenti Hadoop per la gestione dei log, la sicurezza e l'ottimizzazione delle performances delle applicazioni (APM)

Cosa sono i Big Data? Doug Laney, ricercatore di Gartner, ha descritto i Big Data come "Dati il cui ordine di grandezza è maggiore di quelli a cui siete abituati.

BIG DATA CON HADOOP

[Leggi di più ...](#)