

Tags: Microsoft SQL Server 2008. T-SQL. Nozioni di base libro pdf download, Microsoft SQL Server 2008. T-SQL. Nozioni di base scaricare gratis, Microsoft SQL Server 2008. T-SQL. Nozioni di base epub italiano, Microsoft SQL Server 2008. T-SQL. Nozioni di base torrent, Microsoft SQL Server 2008. T-SQL. Nozioni di base leggere online gratis PDF

Microsoft SQL Server 2008. T-SQL. Nozioni di base PDF

Itzik Ben-Gan



Questo è solo un estratto dal libro di Microsoft SQL Server 2008. T-SQL. Nozioni di base. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: Itzik Ben-Gan
ISBN-10: 9788861142961
Lingua: Italiano
Dimensione del file: 2811 KB

DESCRIZIONE

Gestisci efficacemente i fondamenti di T-SQL mantenendo il giusto equilibrio tra i contenuti pratici e quelli teorici. Metti in pratica, con codice di esempio ed esercizi, le linee guida che ti mostrano come scrivere codice per query e per modificare i dati. Sarai in grado di comprendere a fondo il linguaggio T-SQL e migliorerai le tue competenze di programmazione, creazione e gestione di query complesse. Tra gli argomenti trattati: mettere in pratica i fondamenti di T-SQL, creare tabelle e definire l'integrità dei dati; comprendere la logica dei processi di query; fare query su più tabelle utilizzando join e sotto-query; rendere più semplice e più facile da gestire il codice con le espressioni di tabella; esplorare tecniche pivot e gestire set di raggruppamenti; scrivere codice che modifica i dati; isolare dati inconsistenti e affrontare scenari deadlock e di blocco.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

Microsoft SQL Server 2008. T-SQL. Nozioni di base è un libro scritto da Itzik Ben-Gan pubblicato da Mondadori Informatica nella collana Programming Series

Architettura degli elaboratori. Organizzazione dell'hardware e programmazione in linguaggio assembly
PDF Kindle

T-SQL (Transact-SQL) è l'estensione del linguaggio SQL di Microsoft e Sybase, ... 8 Il mondo di SQL Server; 9 Gli strumenti di SQL Server;

MICROSOFT SQL SERVER 2008. T-SQL. NOZIONI DI BASE

[Leggi di più ...](#)