



EBook Gratuito

APPENDIMENTO

tfs2015

Free unaffiliated eBook created from
Stack Overflow contributors.

#tfs2015

Sommario

Di.....	1
Capitolo 1: Iniziare con tfs2015	2
Osservazioni.....	2
Examples.....	2
Requisiti di Team Foundation Server 2015.....	2
Titoli di coda	4

You can share this PDF with anyone you feel could benefit from it, downloaded the latest version from: [tfs2015](#)

It is an unofficial and free tfs2015 ebook created for educational purposes. All the content is extracted from [Stack Overflow Documentation](#), which is written by many hardworking individuals at Stack Overflow. It is neither affiliated with Stack Overflow nor official tfs2015.

The content is released under Creative Commons BY-SA, and the list of contributors to each chapter are provided in the credits section at the end of this book. Images may be copyright of their respective owners unless otherwise specified. All trademarks and registered trademarks are the property of their respective company owners.

Use the content presented in this book at your own risk; it is not guaranteed to be correct nor accurate, please send your feedback and corrections to info@zzzprojects.com

Capitolo 1: Iniziare con tfs2015

Osservazioni

Questa sezione fornisce una panoramica di cosa sia tfs2015 e perché uno sviluppatore potrebbe volerlo utilizzare.

Dovrebbe anche menzionare qualsiasi argomento di grandi dimensioni all'interno di tfs2015 e collegarsi agli argomenti correlati. Poiché la documentazione di tfs2015 è nuova, potrebbe essere necessario creare versioni iniziali di tali argomenti correlati.

Examples

Requisiti di Team Foundation Server 2015

Team Foundation Server (TFS) può essere installato in due modi di infrastruttura di base, Distribuzione di un singolo server e Distribuzione multi-server. La differenza tra queste due distribuzioni è dove risiedono il Livello applicazione (TFS) e il Livello dati (MS SQL).

È consigliabile installare TFS in una distribuzione multiserver.

Prima di installare TFS 2015, è necessario assicurarsi di aver soddisfatto i requisiti sia per l'hardware sia per il software.

*Secondo la documentazione Microsoft, TFS 2015 supporta l'hardware a 32 bit, ma si consiglia vivamente di installare su 64-bit poiché TFS 2017 supporta **SOLO** 64-bit.*

Distribuzione di un singolo server:

- 1 processore dual-core
- Da 4 a 8 GB di RAM

Distribuzione multi-server:

- Livello di applicazione
 - 1 processore dual-core
 - Da 8 a 16 GB di RAM (o più)
 - Memoria ad alte prestazioni come un SSD
- Livello dati
 - 1 - 2 processore quad-core
 - Da 8 a 16 GB di RAM (o più)
 - Memoria ad alte prestazioni come un SSD

Supporto della versione del sistema operativo:

- Windows Server 2016
- Windows Server 2012 R2 (Essentials, Standard, Datacenter)

- Windows Server 2012 (Essentials, Standard, Datacenter)
- Windows Server 2008 R2 (SP1 minimo) (Standard, Enterprise, Datacenter)

Supporto per la versione di Microsoft SQL Server:

TFS Supporta le edizioni Express, Standard ed Enterprise ma si consiglia di utilizzare Standard come minimo.

- Aggiornamento TFS 2015 3
 - SQL Server 2016
 - SQL Server 2014
 - SQL Server 2012 (*SP1 minimo*)
- TFS 2015 (*raccomandare di ricevere l'aggiornamento 3 al più presto*)
 - SQL Server 2014
 - SQL Server 2012 (SP1 minimo)

I seguenti sono i componenti richiesti di Microsoft SQL necessari:

- Richiesto per TFS
 - Servizi del motore di database
 - Estrazioni full-text e semantiche per la ricerca
- Obbligatorio per la segnalazione
 - Reporting Services - Nativo
 - Servizi di analisi

Supporto per le versioni di Microsoft SharePoint:

- SharePoint 2013 (Foundation, Standard, Enterprise)
- SharePoint 2010 (Foundation, Standard, Enterprise)

Leggi Iniziare con tfs2015 online: <https://riptutorial.com/it/tfs2015/topic/9418/iniziare-con-tfs2015>

Titoli di coda

S. No	Capitoli	Contributors
1	Iniziare con tfs2015	Community , Jason H