



**EBook Gratuito**

# APPENDIMENTO

## jboss

Free unaffiliated eBook created from  
**Stack Overflow contributors.**

**#jboss**

# Sommario

Di.....	1
<b>Capitolo 1: Iniziare con jboss.....</b>	<b>2</b>
Osservazioni.....	2
Examples.....	2
Installazione o configurazione.....	2
Installazione su Mac OS X.....	2
<b>Capitolo 2: Connessione al database MySQL per JBoss AS 7.....</b>	<b>4</b>
Examples.....	4
Configurare MySQL per JBoss AS 7.....	4
<b>Titoli di coda.....</b>	<b>6</b>

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

It is an unofficial and free jboss 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 jboss.

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](mailto:info@zzzprojects.com)

---

# Capitolo 1: Iniziare con jboss

## Osservazioni

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

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

## Examples

### Installazione o configurazione

Istruzioni dettagliate su come installare o installare jboss.

### Installazione su Mac OS X

Per installare ed eseguire jboss AS standalone puoi seguire i processi descritti di seguito (supponendo che tu abbia già java 7 e jdk installati sul tuo mac):

1. Scarica il server delle applicazioni jboss da [qui](#) .
2. Decomprimere il pacchetto ed estrarre le cartelle
3. Imposta il tuo `bash_profile` come segue:

```
open -a TextEdit ~/.bash_profile
```

4. Nel tuo `bash_profile` aggiungi le seguenti variabili:

```
export JBOSS_HOME=/Users/$USER/Desktop/Servers/jboss-as-7.1.1.Final
JAVA_HOME=/usr/libexec/java_home -v 1.7`
```

5. Quindi passare alla directory di installazione jboss e `cd` nella directory `bin`.
6. Nella directory `bin`

```
./standalone.sh
```

Questo dovrebbe iniziare il tuo jboss come server di applicazioni standalone. Dovresti vedere la tua pagina di amministrazione su <http://localhost:8080/>

**NB: questa procedura di installazione non funziona con Java 8**

Leggi Iniziare con jboss online: <https://riptutorial.com/it/jboss/topic/3448/iniziare-con-jboss>

# Capitolo 2: Connessione al database MySQL per JBoss AS 7

## Examples

### Configurare MySQL per JBoss AS 7

Di seguito sono riportati i passaggi da seguire per configurare l'origine dati mysql in JBoss AS 7.

1. Scarica il file zip jdbc MySQL da [qui](#) :
2. Creare una directory **mysql** all'interno di `/jboss-as-7.1.1.Final/modules/com`
3. All'interno di questo creare una struttura di directory come la seguente:

```
/jboss-as-7.1.1.Final/modules/com/mysql/main
```

4. All'interno del main copia e incolla il seguente jar dal connettore mysql che è stato scaricato nel primo passaggio.

```
mysql-connector-java-5.1.XX-bin.jar
```

5. Crea un `module.xml` nella stessa cartella e aggiungi quanto segue all'interno:

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<module xmlns="urn:jboss:module:1.1" name="com.mysql">
  <resources>
    <resource-root path="mysql-connector-java-5.1.30-bin.jar"/>
    <!-- Insert resources here -->
  </resources>
  <dependencies>
    <module name="javax.api"/>
  </dependencies>
</module>
```

6. All'interno di `standalone.xml` nella directory bin aggiungere quanto segue:

```
<driver name="mysql" module="com.mysql">
  <driver-class>com.mysql.jdbc.Driver</driver-class>
</driver>
```

7. Ora avvia il tuo jboss e apri la console di amministrazione.
8. All'interno della console di amministrazione crea / aggiungi una nuova origine dati e inserisci i dettagli corretti. Puoi inserire qualsiasi nome tu voglia. Ricordati di aggiungere il nome jndi nei dettagli come:

```
java:/mysql
```

9. Quindi abilitare la connessione.
10. Ora puoi controllare la connessione e dovresti essere tutto pronto, se hai seguito correttamente i passaggi precedenti.

Puoi guardare questo [video](#) , che dimostra i passaggi precedenti.

Leggi [Connessione al database MySQL per JBoss AS 7 online](#):

<https://riptutorial.com/it/jboss/topic/6853/connessione-al-database-mysql-per-jboss-as-7>

---

## Titoli di coda

S. No	Capitoli	Contributors
1	Iniziare con jboss	<a href="#">Community</a> , <a href="#">Pritam Banerjee</a>
2	Connessione al database MySQL per JBoss AS 7	<a href="#">Pritam Banerjee</a>