

DB2 Connect Unlimited Edition for System z



Versione 9.7

Guida rapida

Questa guida consente di avviare una installazione tipica per DB2 Connect Unlimited Edition for System z.

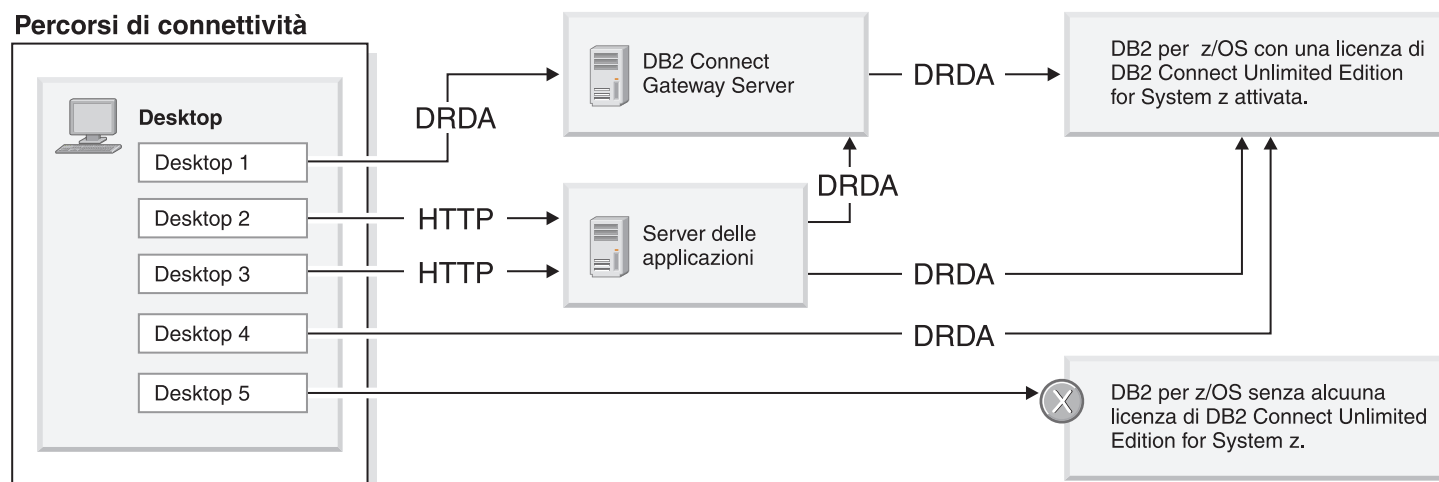


Versioni tradotte: per visualizzare la Guida rapida in altre lingue, utilizzare i file PDF presenti sul CD o DVD di avvio rapido.

Panoramica sul prodotto

DB2 Connect Unlimited Edition for System z fornisce una connettività rapida e stabile ai database DB2 per z/OS per applicazioni e-business e altre applicazioni in esecuzione su sistemi operativi Linux®, UNIX® e Windows®.

Il seguente diagramma mostra i possibili percorsi di connettività quando si utilizza DB2 Connect Unlimited Edition for System z. Le connessioni dirette dai client richiedono l'attivazione di una licenza sul sottosistema DB2 per z/OS di destinazione.



1 Passo 1: Accesso al software e alla documentazione



Il programma di attivazione si trova sul CD del prodotto oppure può essere scaricato. Se il programma è stato scaricato da IBM® Passport Advantage, fare riferimento al documento disponibile all'indirizzo <http://www-01.ibm.com/software/howtobuy/passportadvantage/>.

Per la documentazione completa, comprese le istruzioni di attivazione, fare riferimento al centroinformazioni di DB2 per Linux, UNIX e Windows all'indirizzo <http://publib.boulder.ibm.com/infocenter/db2luw/v9r7/index.jsp>

2 Passo 2: Valutazione dell'hardware e della configurazione di sistema



Per i requisiti di attivazione della licenza su System z, fare riferimento a <http://publib.boulder.ibm.com/infocenter/db2luw/v9r7/topic/com.ibm.db2.luw.licensing.doc/doc/t0057375.html>.

Se si desidera installare il server gateway DB2 Connect facoltativo, fare riferimento ai requisiti di sistema dettagliati per DB2 Connect all'indirizzo <http://publib.boulder.ibm.com/infocenter/db2luw/v9r7/topic/com.ibm.db2.luw.qb.server.doc/doc/r0025127.html>.

3 Passo 3: Verifica dei termini di licenza

Accertarsi di comprendere e accettare le condizioni di licenza riportate nel CD di attivazione e di avvio rapido prima di attivare la chiave di licenza. I termini di licenza si trovano nei CD di attivazione e di avvio rapido nella directory /db2/license/Windows su sistemi Windows o nella directory /db2/license/UNIX su sistemi Linux e UNIX.

4 Passo 4: Attivazione della licenza sul server System z



Se si desidera utilizzare DB2 Connect Unlimited Edition for System z per collegarsi direttamente a DB2 for z/OS, attivare la chiave di licenza sul server host. È necessario attivare il gruppo di condivisione dati una sola volta. È possibile attivare solo il gruppo di condivisione dati per cui è stata acquistata una licenza. Per ulteriori informazioni sull'attivazione della licenza per un gruppo di condivisione dati, fare riferimento a <http://publib.boulder.ibm.com/infocenter/db2luw/v9r7/topic/com.ibm.db2.luw.licensing.doc/doc/t0057375.html>.

5 Passo 5: Installazione dei package del client del server di dati IBM sui client



Per poter stabilire una connessione diretta a DB2 for z/OS, ogni client richiede un package di driver o un client del server di dati IBM. Per i dettagli sui diversi driver e client del server di dati IBM, fare riferimento a <http://publib.boulder.ibm.com/infocenter/db2luw/v9r7/topic/com.ibm.swg.im.dbclient.install.doc/doc/c0022612.html>. Per i dettagli sull'installazione dei client e dei driver su Windows, fare riferimento a <http://publib.boulder.ibm.com/infocenter/db2luw/v9r7/topic/com.ibm.swg.im.dbclient.install.doc/doc/t0007315.html>. Per i dettagli sull'installazione dei client e dei driver su UNIX e Linux, fare riferimento a <http://publib.boulder.ibm.com/infocenter/db2luw/v9r7/topic/com.ibm.swg.im.dbclient.install.doc/doc/t0007317.html>.

In alcune circostanze, un'istanza del gateway DB2 Connect facoltativo consente di supportare e scalare numerose connessioni alla partizione DB2 per z/OS. Ad esempio, se non si utilizza un server delle applicazioni per controllare il numero di connessioni simultanee a DB2 per z/OS, un'istanza del gateway DB2 Connect che esegue il concentrator di connessioni fornisce questo controllo. Per maggiori dettagli su come creare l'istanza del gateway DB2 Connect facoltativa, fare riferimento a <http://publib.boulder.ibm.com/infocenter/db2luw/v9r7/topic/com.ibm.db2.luw.qb.dbconn.doc/doc/c0008452.html>.

6 Passo 6: Configurazione dell'ambiente



È stata attivata la licenza di DB2 Connect Unlimited Edition for System z e sono stati installati i client richiesti. A questo punto è possibile configurare e stabilire le connessioni dai client a DB2 per z/OS. Per configurare e stabilire una connessione mediante l'Assistente di configurazione (CA, Configuration Assistant), fare riferimento a <http://publib.boulder.ibm.com/infocenter/db2luw/v9r7/topic/com.ibm.db2.luw.qb.dbconn.doc/doc/t0023531.html>. Per configurare e stabilire una connessione mediante CLP (command line processor), fare riferimento a <http://publib.boulder.ibm.com/infocenter/db2luw/v9r7/topic/com.ibm.db2.luw.qb.dbconn.doc/doc/t0022681.html>.

Ulteriori informazioni



Per ulteriori informazioni, fare riferimento alle seguenti risorse:

- Guida informativa all'indirizzo: <http://www.ibm.com/developerworks/data/roadmaps/roadmap-dw-db2-luw.html>.
- Supporto del prodotto all'indirizzo: http://www-947.ibm.com/support/entry/portal/Overview/Software/Information_Management/DB2_for_Linux,_UNIX_and_Windows
- IBM User Communities all'indirizzo: <http://www.ibm.com/community/>

