

Matrice di compatibilità CUAC con Microsoft Server e SQL

Sommario

[Introduzione](#)

[Prerequisiti](#)

[Requisiti](#)

[Componenti usati](#)

[CUAC - Compatibilità server Microsoft](#)

[Convenzioni di denominazione](#)

[Come utilizzare la matrice](#)

[Compatibilità tra CUAC \(Business/Department/Enterprise/Premium\) e Microsoft Server](#)

[Compatibilità tra CUACA e Microsoft Server](#)

[Compatibilità CUAC - SQL Server](#)

[Convenzioni di denominazione](#)

[Come utilizzare la matrice](#)

[Compatibilità tra CUAC \(Business/Department/Enterprise/Premium\) e Microsoft SQL](#)

[Compatibilità tra CUACA e Microsoft Server](#)

Introduzione

In questo documento viene descritta la compatibilità tra le diverse versioni di Cisco Unified Attendant Console (CUAC) (Business, Department, Enterprise, Premium e Advanced) con i server Microsoft e SQL (Structured Query Language) Server. Non fornisce informazioni relative all'installazione. Consultare le Note sulla versione e la Guida all'installazione per conoscere tutti i requisiti prima dell'installazione del server.

Prerequisiti

Requisiti

Cisco raccomanda la conoscenza dei seguenti argomenti:

- Cisco Unified Communications Manager (CUCM)
- CUAC

Componenti usati

Il documento può essere consultato per tutte le versioni software o hardware.

Le informazioni discusse in questo documento fanno riferimento a dispositivi usati in uno specifico ambiente di emulazione. Su tutti i dispositivi menzionati nel documento la configurazione è stata ripristinata ai valori predefiniti. Se la rete è operativa, valutare attentamente eventuali conseguenze derivanti dall'uso dei comandi.

CUAC - Compatibilità server Microsoft

Di seguito sono riportate le matrici di compatibilità tra le diverse versioni di CUAC e i server Microsoft.

Convenzioni di denominazione

- CUCM - Cisco Unified Communications Manager
 - CUBAC - Cisco Unified Business Attendant Console
 - CUDAC - Cisco Unified Department Attendant Console
 - CUEAC - Cisco Unified Enterprise Attendant Console
 - CUPAC - Cisco Unified Premium Attendant Console
 - CUACA - Cisco Unified Attendant Console Advanced Edition
-
- 2003 SP2 - Microsoft Windows Server 2003 SP2
 - 2008 R1 (32 bit) - Microsoft Windows Server 2008 R1 (32 bit)
 - 2008 R2 (64 bit) - Microsoft Windows Server 2008 R2 (64 bit)
 - 2012 R1 (64 bit) - Microsoft Windows Server 2012 R1 (64 bit)
 - 2012 R2 (64 bit) - Microsoft Windows Server 2012 R2 (64 bit)
 - 2014

Come utilizzare la matrice

Cercare la versione CUAC eseguita sull'asse Y nella tabella. Verificare il server Microsoft supportato sull'asse X.

X - Supportato solo su server fisici

XX - Supportato sia sul server fisico che in un ambiente virtuale (VMware)

Compatibilità tra CUAC (Business/Department/Enterprise/Premium) e Microsoft Server

		MS >>>>>			
CUBAC/CUDAC	CUEAC	CUPAC	2003 SP2	2008 R1 (32 bit)	2008 R2 (64 bit)
2.0.0.11	3.0.0.2		X		
2.0.1.14	3.0.1.4		X		
3.1.1.5	3.1.1.5		X	X	
3.1.1.8	3.1.1.8		X	X	
3.1.1.10	3.1.1.10		X	X	
8.0.0.5	8.0.0.5		X	X	
8.0.3.9	8.0.3.9		X	X	
8.5.1.5	8.5.1.5		X	X	
8.6.1.9	8.6.1.9		X	XX	
8.6.2.11	8.6.2.11		X	XX	
8.6.2.20	8.6.2.20		X	XX	
9.0.1.10	9.0.1.10	9.0.1.10	X	XX	

9.0.1.20	9.0.1.20	9.0.1.20	X	XX	
9.1.1.10	9.1.1.10	9.1.1.10		XX	XX
9.1.1.20	9.1.1.20	9.1.1.20		XX	XX

Note:

- Le installazioni a 64 bit sono supportate solo con le versioni di CUCM 8.5(1) o successive.
- Windows 2012 è supportato solo per CUCM 10.0 (1) o versioni successive.
- Windows 2012 R2 è supportato solo per CUCM 10.5 (1) o versioni successive.

Compatibilità tra CUACA e Microsoft Server

CUACA	MS >>>>>				
	2008 R1 (32 bit)	2008 R2 (64 bit)	2012 R1 (64 bit)	2012 R2 (64 bit)	2016 (64 bit)
10.0.1.10	XX	XX	XX		
10.5.1	XX	XX	XX	XX	
10.5.2	XX	XX	XX	XX	
11.0.1	XX	XX	XX	XX	
11.0.2	XX	XX	XX	XX	
12.0.2				XX	XX

Note:

- Le installazioni a 64 bit sono supportate solo con le versioni CUCM 8.5 (1) o successive.
- Windows 2012 è supportato solo per CUCM 10.0 (1) o versioni successive.
- Windows 2012 R2 è supportato solo per CUCM 10.5 (1) o versioni successive.
- Il client Microsoft Windows 10 for CUACA è supportato su CUAC versione 11.0.1 e successive.

Compatibilità CUAC - SQL Server

Di seguito sono riportate le matrici di compatibilità tra le diverse versioni di CUAC e SQL Server.

Convenzioni di denominazione

- CUBAC - Cisco Unified Business Attendant Console
- CUDAC - Cisco Unified Department Attendant Console
- CUEAC - Cisco Unified Enterprise Attendant Console
- CUPAC - Cisco Unified Premium Attendant Console
- CUACA - Cisco Unified Attendant Console Advanced Edition

- 20AA Scadenza - SQL Express 20AA
- 20YY Standard - SQL Standard 20YY
- 20YY Ent - SQL Enterprise 20YY

dove YY può essere 05, 08, 12 o 14.

Come utilizzare la matrice

Cercare la versione CUAC sull'asse Y nella tabella. Verificare la versione SQL supportata sull'asse X. Nella tabella X indica Supportato.

Compatibilità tra CUAC (Business/Department/Enterprise/Premium) e Microsoft SQL

			SQL >>				
CUBAC/CUDAC	CUEAC	CUPAC	2005	2008	2008	2008	2008
			Exp, Std, Ent	Exp, Std, Ent (32 bit)	Exp, Std, Ent (64 bit)	R2 Exp, Std, Ent (32 bit)	R2 Exp, Std, Ent (64 bit)
2.0.0.11*	3.0.0.2*		X				
2.0.1.14*	3.0.1.4*		X				
3.1.1.5*	3.1.1.5*			X			
3.1.1.8*	3.1.1.8*			X			
3.1.1.10*	3.1.1.10*			X			
8.0.0.5*	8.0.0.5*			X			
8.0.3.9*	8.0.3.9*			X			
8.5.1.5	8.5.1.5		X	X			
8.6.1.9	8.6.1.9		X	X			
8.6.2.11	8.6.2.11		X	X			
8.6.2.20	8.6.2.20		X	X			
9.0.1.10	9.0.1.10	9.0.1.10	X	X			
9.0.1.20	9.0.1.20	9.0.1.20	X	X			
9.1.1.10	9.1.1.10	9.1.1.10		X	X	X	X
9.1.1.20	9.1.1.20	9.1.1.20		X	X	X	X

È supportato solo SQL Express.

Note:

- Le installazioni SQL a 64 bit non sono supportate in un server a 32 bit.
- SQL Express non è supportato con la distribuzione resiliente.
- SQL non deve essere installato in un controller di dominio.

Compatibilità tra CUACA e Microsoft Server

CUACA	SQL >>>					
	2008 Exp, Std, Ent (32 bit)	2008 Exp, Std, Ent (64 bit)	2008 R2 Exp, Std, Ent (32 bit)	2008 R2 Exp, Std, Ent (64 bit)	2008 SP3 Exp, Std, Ent (32/64 bit)	2012 Exp, Std, Ent (32/64 bit)
10.0.1.10	X	X	X	X		X
10.5.1	X	X	X	X	X	X
10.5.2	X	X	X	X	X	X
11.0.1	X	X	X	X	X	X
11.0.2	X	X	X	X	X	X

Note:

- Le installazioni SQL a 64 bit non sono supportate in un server a 32 bit.
- SQL Express non è supportato con la distribuzione resiliente.
- SQL non deve essere installato in un controller di dominio.
- Il client Microsoft Windows 10 for CUACA è supportato su CUAC versione 11.0.1 e successive.