Come installare Il database Calipso Sql 3.0

Posizionare il file ricevuto <DM Software.bak> nella directory c:\

Da <Avvio>, <Tutti i programmi>, <Microsoft Sql Server 2008 R2>, aprire <Sql Server Management Studio>.

Eseguire la connessione proposta.

Cliccare col tasto destro del mouse sull'icona Database e selezionare "Nuovo database", apparirà la seguente finestra:

P route • 10	115			
Nome database		DM Softwa	e .	
Proprietano		opredefinito	0	
(2) One redentes	apos fuil ter	4		
File di database:				
Nome logico	Tipo file	Flegroup	Dimensions iniziali (MB)	Aumento automatico
DM Software	Dati rig	PRIMARY	2	Con increment d 1 MB,
DM Softwar	Log	Non applicable	1	Con incrementi del 10%,
			Agglungi	Renuovi
	Proprietania Proprietania Pro di database: Nome logico DM Software DM Software DM Software	Proprietania Proprietania Pie di database: Norme logico Tipo file DM Software Dati rig. DM Software Log	Proprietania opredefinita Proprietania opredefinita Pie di database: Nome logico Tipo file Pilegroup DM Software Dati ng. PRIMARY DM Software Log Non applicabile	Proprietania operational de la constant de la const

Inserire nella casella Nome database "DM Software" e cliccare su OK.

Espandere l'icona Database.

Cliccare col tasto destro del mouse l'icona DM Software e selezionare "Attività", successivamente

cliccare su "Ripristina" e poi su "Database". Verrà aperta la seguente finestra:

Selezione pagina	C Codint -	12				
🔗 Generale	Scribt +					
🚰 Opzioni	Destinazione p Selezionare	er il ripristino e o digitare il nome di u	un database nuovo o esis	tente per l'opera	zione di riprist	tino.
	Database d	li destinazione:	DM Software			Ŧ
	Temporizza	izione:	Più recente			
	Origine per il rip	oristino				
	Specificare	l'origine e il percorso se di origine:	dei set di backup da ripris	tinare.		.*
	Disposit	ivo di origine:	C:\DM Software h	ak		
	 Dispusit 	ivo di oligino.	C. DH Sothach	uk		
	Selezionare	i set di backup da rip	vristinare:		2.402477	
	Hipnstina	Nome		Componente	lipo	Server
Connessione		DM Software-Com	pieto Database backup	Database	Completo	MARCU2008R2
Server: MARCOVISTA\SQL2008R2						
Connessione: MarcoVista\marco						
Visualizza proprietà connessione						
Stato						
Pronto	4	m				F
				6	OK	Annulla

Assicurarsi che nella casella Database di destinazione vi sia inserito "DM Software".

Selezionare "Dispositivo di Origine" e agendo sul tasto con i tre puntini viene aperta questa maschera:

Supporti di beckup	File	52
Percorao beckup:		
ON Schware Son		Applung
		Renueve
		Contenuto

Successivamente cliccando sul tasto aggiungi vado a selezionare il file ricevuto e che ho posizionato nella directory c:\DM Software.bak come specificato nella finestra successiva.

li backup("bak;*tm) ▼

Clicco sul tasto OK ed ancora sul tasto OK.

Nella tabella <Seleziona il set di Backup da ripristinare> seleziono la casella ripristina e successivamente cliccare su Opzioni in alto a sinistra. Apparirà la seguente pagina:

	Script 👻 📑 ?		
🚰 Generale.			
	Opzioni di ripristino		
	Sovrascrivi il database es	istente (WITH REPLAC	E)
	Mantieni le impostazioni d	i replica (WITH KEEP_F	REPLICATION)
	Chiedi conferma prima de	I ripristino di ogni backup	
	Limita accesso al databas	se ripristinato (WH H RE	STRICTED_USER)
	Ripristina file di database cor	ne:	B
	Nome file onginale	Lipo tile	
	DMSoftware_Data	Dati righe	C:\Program Files\Microsoft SQL
	DMSoftware_Log	Log	C. VProgram Files Wilcrosoft SQL +
	4	240	4
	 eseguito il commit. I log di WITU DECOVERNO 	per i utilizzo eseguendo elle transazioni aggiuntiv	il rollback delle transazioni di cui non è stato i non possono essere ripristinati.(RESTORE
Connessione	eseguito il commit. I log di WITH RECOVERY) Lascia il database non op eseguito il commit. I log di	per i utilizzo eseguendo elle transazioni aggiuntiv perativo e non eseguire i elle transazioni aggiuntiv	il rollback delle transazioni di cui non è stato i non possono essere ripristinati.(RESTORE i rollback delle transazioni di cui non è stato i possono essere ripristinati.(RESTORE
Connessione Server:	eseguito il commit. I log di WITH RECOVERY) Lascia il database non op eseguito il commit. I log di WITH NORECOVERY)	per i utilizzo eseguendo elle transazioni aggiuntiv verativo e non eseguire il elle transazioni aggiuntiv	il rollback delle transazioni di cui non è stato i non possono essere ripristinati.(RESTORE I rollback delle transazioni di cui non è stato i possono essere ripristinati.(RESTORE
Connessione Server: MARCOVISTA\SQL2008R2	Bacia i database non op Seguito il commit. I log di WITH RECOVERY) Lascia il database non op eseguito il commit. I log di WITH NORECOVERY) Lascia il database in mod	per i utilizzo eseguendo elle transazioni aggiuntiv perativo e non eseguire il elle transazioni aggiuntiv alità sola lettura. Annulla	il rollback delle transazioni di cui non è stato i non possono essere ripristinati. (RESTORE I rollback delle transazioni di cui non è stato i possono essere ripristinati. (RESTORE I le transazioni di cui non è stato eseguito il
Connessione Server: MARCOVISTA\SQL2008R2 Connessione: MarcoVista\marco	Basta i database in oracibere eseguito il commit. I log di WITH RECOVERY) Lascia il database non op eseguito il commit. I log di WITH NORECOVERY) Lascia il database in mod commit e salva le azioni di possano essere annullati.	per i uniizzo eseguendo elle transazioni aggiuntiv erativo e non eseguire il elle transazioni aggiuntiv alità sola lettura. Annulla i rollback in un file stand (RESTORE WITH STAI	il rollback delle transazioni di cui non è stato i non possono essere ripristinati. (RESTORE I rollback delle transazioni di cui non è stato i possono essere ripristinati. (RESTORE I le transazioni di cui non è stato eseguito il Iby in modo che gli effetti del recupero NDBY)
Connessione Server: MARCOVISTA\SQL2008R2 Connessione: MarcoVista\marco MarcoVista\marco MarcoVista\marco MarcoVista\marco	Basta in database provind Geographic database in org Seguito il commit. I log di WITH RECOVERY) Lascia il database in mod Ocommit e salva le azioni possano essere annullati, File standby:	per i ulizzo eseguendo elle transazioni aggiuntiv erativo e non eseguire il elle transazioni aggiuntiv alità sola lettura. Annulla i rollback in un file stand (RESTORE WITH STAI	il rollback delle transazioni di cui non è stato i non possono essere ripristinati. (RESTORE I rollback delle transazioni di cui non è stato i possono essere ripristinati. (RESTORE le transazioni di cui non è stato eseguito il lby in modo che gli effetti del recupero NDBY)
Connessione Server: MARCOVISTA\SQL2008R2 Connessione: MarcoVista\marco MarcoVista\marco MarcoVista\marco MarcoVista\marco MarcoVista\marco MarcoVista Marc	 Essual i database non op eseguito il commit. Il og di WITH RECOVERY) Lascia il database non op eseguito il commit. Il og di WITH NORECOVERY) Lascia il database in mod commit e salva le azioni di possano essere annullati, File standby: 	per i uliizzo eseguendo elle transazioni aggiuntiv erativo e non eseguire il elle transazioni aggiuntiv alità sola lettura. Annulla i rollback in un file stand (RESTORE WITH STAI	il rollback delle transazioni di cui non è stato i non possono essere ripristinati. (RESTORE rollback delle transazioni di cui non è stato i possono essere ripristinati. (RESTORE le transazioni di cui non è stato eseguito il lby in modo che gli effetti del recupero NDBY)
Connessione Server: MARCOVISTA\SQL2008R2 Connessione: MarcoVista\marco ImarcoVista\marco MarcoVista\marco ImarcoVista\marco MarcoVista\marco ImarcoVista\marco MarcoVista\marco	 Easual in database provinci eseguito il commit. Ilog di WITH RECOVERY) Lascia il database non op eseguito il commit. Ilog di WITH NORECOVERY) Lascia il database in mod commit e salva le azioni di possano essere annullati, File standby: La proprietà del server importati, ricompilati o ri 	per i ulinzzo eseguendo elle transazioni aggiuntiv erativo e non eseguire il elle transazioni aggiuntiv alità sola lettura, Annulla i rollback in un file stand (RESTORE WITH STAI	il rollback delle transazioni di cui non è stato i non possono essere ripristinati.(RESTORE I rollback delle transazioni di cui non è stato i possono essere ripristinati.(RESTORE I le transazioni di cui non è stato eseguito il by in modo che gli effetti del recupero NDBY)

Nelle opzioni di ripristino spuntare <Sovrascrivi il database esistente (with replace) e successivamente premere OK.

Se tutto funziona per il meglio uscirà la scritta:

Ripristino del database DM Software completato.

Preme <OK> per terminare l'operazione.

Ora il database che conterrà tutti i dati di Calipso Sql 2.0 è installato.

DM Software di Dell'Oca Marco Via G. Mazzini n. 3 20030 Lentate Sul Seveso (Mi) Tel 333 2922313 e-mail info@dmsoftware.net sito web http://www.dmsoftware.net