MANUALE

AGGIORNAMENTO A LSM 3.2

STATO: FEBBRAIO 2014



1.0	INTF	RODUZIONE	4
	1.1.	AVVISO IMPORTANTE	4
	1.2.	SPIEGAZIONE DEL MANUALE	5
2.0	INFO	ORMAZIONI DI BASE SU LSM	6
	2.1.	REQUISITI DI SISTEMA DA LSM 3.2 (CON RISERVA DI MODIFICHE)	6
	2.2.	NOTE	6
3.0	PRE	PARAZIONE ALL'AGGIORNAMENTO	8
4.0	AGG	GIORNAMENTO DI LSM BASIC	10
	4.1.	PREPARAZIONE	10
	4.2.	RIMOZIONE DI LSM BASIC 3.0/3.1	10
	4.3.	INSTALLAZIONE DI LOCKING SYSTEM MANAGEMENT	10
5.0	AGG	GIORNAMENTO DI LSM BUSINESS	19
	5.1.	PREPARAZIONE	19
	5.2.	AGGIORNAMENTO DEL SERVER DALLA VERSIONE 3.0 ALLA VERSIONE 3.2	19
	5.3.	AGGIORNAMENTO DEL SERVER DALLA VERSIONE 3.1 ALLA VERSIONE 3.2	24
	5.4.	AGGIORNAMENTO DEL CLIENT DALLA VERSIONE 3.X ALLA VERSIONE 3.2	24
6.0	LSM	I MOBILE	33
	6.1.	AGGIORNAMENTO DI LSM MOBILE PDA	33
	6.2.	AGGIORNAMENTO DI LSM MOBILE PC	34
7.0	RET	Έ	37
	7.1.	COMMNODESERVER	37
	7.2.	RETE VIRTUALE	41

NOTA:

Le spiegazioni delle diverse funzioni del sistema si concentrano sull'uso del software. Per una descrizione delle singole caratteristiche, delle dotazioni e delle funzioni dei diversi prodotti, consultare i rispettivi manuali.

L'installazione e il funzionamento dei prodotti presuppongono obbligatoriamente il rispetto delle autorizzazioni prodotto e dei requisiti di sistema. SimonsVoss declina ogni responsabilità e non garantisce alcun supporto in caso di installazione o funzionamento difforme.

SimonsVoss Technologies AG si riserva il diritto di apportare modifiche al prodotto senza preavviso. Per tale motivo, le descrizioni e le raffigurazioni contenute nella presente documentazione possono differire dalle versioni aggiornate dei prodotti e del software. In caso di dubbi sul contenuto fa fede generalmente la versione originale tedesca. Salvo errori e sviste ortografiche.

La presente documentazione si basa sulla versione del programma aggiornata al momento della stampa. I dati e le indicazioni qui contenuti possono essere modificati senza previo avviso e non sono in alcun modo vincolanti per il venditore. Le denominazioni software e hardware utilizzate in questo manuale sono prevalentemente marchi commerciali registrati e, come tali, soggetti alle disposizioni di legge in materia di diritto d'autore.

Il manuale non può essere riprodotto o trasmesso, né integralmente, né parzialmente, con mezzi meccanici od elettronici, tramite fotocopiatura o in qualsiasi altro modo, in assenza di espressa autorizzazione scritta. Le aziende o gli altri dati citati negli esempi sono inventati ed eventuali analogie sono del tutto casuali.

Il manuale LSM è stato redatto scrupolosamente, tuttavia non si può garantire l'assenza di errori. La redazione di LSM non risponde degli errori tecnici o di stampa contenuti in questo manuale. Le descrizioni contenute in questo manuale non rappresentano espressamente alcuna caratteristica garantita ai sensi della legge.

Qualora aveste suggerimenti su come correggere o migliorare il presente manuale, contattarci all'indirizzo e-mail Info@simons-voss.de.

Grazie della collaborazione!

Per maggiori informazioni sui prodotti SimonsVoss, visitare il sito Web <u>WWW.SIMONS-VOSS.DE</u>

Il presente manuale si applica al software senza restrizioni nel funzionamento. Pertanto, nell'installazione specifica del cliente si possono presentare variazioni nelle funzionalità e nelle viste dovute ai diversi moduli software abilitati.

1.0 INTRODUZIONE

Con il Locking System Management (LSM), SimonsVoss ha sviluppato un software su database con cui creare, amministrare e gestire piani di chiusura complessi in modo efficiente. La presente documentazione si propone sia come guida per la strutturazione e la configurazione del proprio piano di chiusura, sia come ausilio per la successiva fase pratica di controllo e gestione, contribuendo così ad una più facile gestione degli impianti di chiusura.

File Database Visualitie Ass	sterite Modifica Rapporti Record didati I	hogra	miniaji	one Re	te O	piler	si F	inest		Aiuto	-	uou	antre .	10043	0440	900	and a	0.004	-							1.1	<i>R</i>
	6 6 4 X G 6	-	14	4	1		H.	22	6	14	6		Q.	d a	F6	?											
						Em	nin			-	100	ini m	21					_		_	_	_	_	_		_	_
ACME Concession					6	Cm	pau	000	1	ACU	1.0	Jen .	310		2	2	z i	19	18	5	8	2	2		= 1	2 5	ŝ
Gruppi transponder Gruppi transponder Gruppi di unterna) Gruppi di unterna	Simons V technologies	o	55		18/PE NOME (PERSON	- Duck, Dutty	- Rabbit, Ruger	 Thehief, Twaety 	TINGAR STREAM	 Duck, Deathert 	 Parker, Peter 	- Wayne, Bruce	- Cat, Tom	 Duck, Danield 	Duck, 0301, Donald, 00	- Duck, 0302, Donald, 90	- Duck, 0003, Daraki 90	Duck 0006, Donald 30	Duck 000 Donald 00	- Duck, 0007, Donald 30	 Duck, 0008, Dunald_00 	- Duck, 0009, Donald, 00	- Duck, 9918, Danald, 90	Mouse, Jerty	Mouse COUT, Jerry 40	Mouse 0082. Jony 00	MOUSE UNION AND AND AND AND AND AND AND AND AND AN
	NOME (PORTE/CHIUSURE)	PB	E E	6 1	1	-				-11	1.1.4				-		1		-		-		int.				
	Lab A	. +	1-	MB)	¢ 5	x x	T		×	×	×	×	x 5	x 5	c 'x	×	×	x	×	×	× 5	x S	ĸ
	2 Lab B		-1	MB		×		1	5	ĸХ			×	×	×	×	x	< 5	x x	×	×	×	×	×	× 5	xS	ĸ
	≸ Leb C		-1	MB			×	Π.	15	x X			x	×	×	×	x S	x 5	c X	X	×	×	×	׾	XS	xS	ĸ
	Lab Wing Entrance	٠		MB		x	×))	c 5	x x	211		x	×	×	×	× 5	< 5	(' X	×	x	×	×	×	xD	x 3	ĸ
	Office 001		0	MB		×	×	xb	6.5	x X	1	-	1	m			T	T	1	T	mi	111	_		T	1	٦
Settori	Office 002	*	0	5423			-		15	x x	8			×					1								
🙆 (Settore di sistema)	Office 003		0	MB					5	x X				1					T	×						T	
🛣 Lab Wing	Office 010		8	MB					3	x x	1						Ť		1	T						>	ĸ
Gffice Wing	Office 011		0	MB					5	x X			×					3	0	T			×	×		T	
Sorial free	p Office 101		1	MB					5	x X	1							T	1	T		-		×		T	Т
6 1.Fil	Office 102		1	MB				目目		x 5x	1		諁	×		261	=3	國國	i =	103			(05)		調習	81	8
CT USOC	3 Office 103		1	MB				T	5	< X	17	1	1				Т	1	×						1	T	1
	E Office Wing Entrance	+	0	MB		×	×	×>	03	x x	×	×	×	×	×	×	×	K >	×	×	×	×	×	×	×	××	ĸ
	Back Entrance	1.	0	MB		*	×	× 5	0.5	x x	1	1	5	×	×	×	× 5	× 5	(⁵ x	×	50	×	*	×	× 5	x 5	ñ
	2 Garade Entrance	4	0	P1		×	×	x 5	6 3	x X			×	×	×	×	×	x 5	(×	×	x	×	×	×	× 5	x S	ŝ
	Garage Gate		0	P1		×	×	× 5	e 5	x X			×	×	×	8	x 5	< 5	(' x	×	×	×	×	×	× 5	x 5	ĸ
	A Main Estiance	4	0	MB		×	x	× 5	05	x 'x		-	×	×	×	×	x	x 5	× x	×	×	×	×	X	× 5	xS	ĸ
	5 Cantos	1	1	MB		×	x	× 5	0.5	< X		-	×	×	x	×.	x	15	1.	×	50	×	×	x	xis	xS	k
	Gym	1	1	MB		x	x	xb		x X		-	x	x	x	×	×	x 3	c X	X	x	x	x	x	x	× 3	č.
	Lounge		3	MB		×	×	xb	0	< X			×	×	x	×	x 3	< 5	c Sx	×	×	X	×	X	x	×3	ĉ
	Dan	12	-			2	100	1010	-	1	-	-	2	-	213	-	09	-	1	12	i		100		-	-	-
	H LOUI	1.7		1.					1.1		1						_	1		1.1	100			_	- A.		

1.1. AVVISO IMPORTANTE

SimonsVoss Technologies AG declina ogni responsabilità per danni dovuti ad un montaggio o un'installazione errati.

L'errato montaggio e/o l'errata programmazione dei componenti può determinare l'impossibilità di transito attraverso una porta. SimonsVoss Technologies AG declina ogni responsabilità per le conseguenze di un'errata installazione, quali il mancato accesso a persone ferite o in pericolo, danni materiali o altri tipi di danni.

4

1.2. SPIEGAZIONE DEL MANUALE

> VOCI DI MENU

Le voci di menu di LSM sono rappresentate nel manuale con il simbolo **그**.

ESEMPI

ModificaSettore

TITOLI E CASELLE DI CONTROLLO

I titoli e le caselle di controllo rappresentati nella stampa delle schermate sono inclusi tra virgolette.

ESEMPI

"Gruppi utenti" "Settori"

PULSANTI

I pulsanti rappresentati nella stampa delle schermate sono contraddistinti da uno sfondo grigio.

ESEMPI OK

Applica

SHORTCUT

Lo shortcut utilizzabile per avviare le funzioni desiderate è evidenziato in grassetto.

Ctrl+Shift+X

INDICAZIONI SUL PERCORSO

Il percorso per accedere ad una directory di un'unità è rappresentato in corsivo.

ESEMPIO C:\Programmi\SimonsVoss\LockSysGui\

NOTA

L'indicazione *[CDROM]* è una variabile che descrive la lettera dell'unità CD-ROM (ad es. "D") del PC su cui va effettuata l'installazione.

2.0 INFORMAZIONI DI BASE SU LSM

2.1. REQUISITI DI SISTEMA DA LSM 3.2 (CON RISERVA DI MODIFICHE)

INDICAZIONI GENERALI

- Diritti amministrativi locali per l'installazione
- Comunicazione: TCP/IP (NetBios attivo), LAN (suggerimento: 100 MBit)
- Domini Windows
- Risoluzione dei nomi
- .NET Framework min. 2.0, consigliato 3.5
- MS ActiveSync 4.2 in abbinamento a un PocketPC
- RS-232 e/o interfaccia USB

CLIENT (LSM BASIC, LSM BUSINESS, LSM PROFESSIONAL)

- Monitor min. 48 cm (19") (o di dimensioni maggiori per la rappresentazione della vista matrice)
- Risoluzione schermo min. 1024x768, consigliata 1280x1024
- Processore: min. 2,66 GHz (o più veloce)
- Min. 2 GB RAM (o più)
- Dimensioni disco rigido circa 500 MB (durante l'installazione circa 1 GB), database a seconda dell'entità dei dati elaborati (circa 30 MB)
- MS Windows XP Prof. SP3
- MS Windows Vista (Business, Ultimate), 32 o 64 Bit
- MS Windows 7 (Professional, Ultimate), 32 o 64 Bit
- MS Windows 8, 32 o 64 Bit
- •

SERVER (SERVER DI DATABASE LSM BUSINESS, LSM PROFESSIONAL)

- Processore: min. 2,66 GHz (o più veloce)
- Min. 2 GB RAM (o più)
- Dimensioni del disco rigido circa 300 MB (durante l'installazione circa 450 MB), database a seconda del volume dei dati elaborati (circa 30 MB)
- MS Windows Server 2003
- MS Windows Server 2008
- MS Windows Server 2008 R2
- MS Windows Server 2012
- .NET Framework se si utilizza il CommNode Server min. 3.5
- Applicazione basata sul server: è richiesta un'approvazione sul server ADS per una directory del database (l'approvazione non richiede diritti)

2.2. NOTE

• In caso di utilizzo di un firewall tra il client e il server, consultare il capitolo "Configurazione della rete IT" o contattare l'assistenza tecnica di SimonsVoss Technologies AG dedicata al software LSM.

- L'aggiornamento deve essere eseguito contemporaneamente per tutti i componenti
- Anche sul PocketPC o sul netbook/tablet adoperato deve essere eseguito un aggiornamento all'LSM Mobile Edition supportata.
- Nel presente documento viene illustrato l'aggiornamento con file di installazione completi. Non è invece oggetto di questo manuale l'aggiornamento con patch.
- Se si desidera effettuare un aggiornamento da versioni precedenti del software (2.1/2.1A/2.2/2.3/2.4) a quella corrente, contattare prima l'assistenza tecnica dedicata all'applicazione LSM al numero +49 (0) 89 99 228 333.
- Verificare di disporre di un backup corretto e aggiornato dei dati.

Nota:

L'esecuzione del backup del database spetta al reparto IT del cliente. SimonsVoss declina ogni responsabilità per backup non eseguiti, incompleti o errati. Controllare ad intervalli regolari se i backup eseguiti sono riproducibili.

3.0 PREPARAZIONE ALL'AGGIORNAMENTO

Controllare di quale versione LSM si dispone (pulsante a forma di punto interrogativo colore di blu): 2.2.606.14 LSM 2.2 = dalla versione LSM 2.3 = dalla versione 2.3.701.31 LSM 2.4 = dalla versione 2.4.0806.03 LSM 2.4a = dalla versione 2.4.0811.11 LSM 3,0 = dalla versione 3.0.10002 LSM 3,1 = dalla versione 3.1.00514 LSM 3.2 = dalla versione 3.2.10316

Importare tutti i dati del PocketPC o del palmare.

Se si utilizza un impianto collegato a una rete fisica o virtuale, consultare anche il capitolo 7.0 Rete.

In caso di utilizzo di un'edizione LSM Business o LSM Professional, terminare tutte le GUI LSM.

Terminare tutti i CommNode e il CommNode Server

Avviare l"Advantage Configuration Utility" sul server e prendere nota delle impostazioni presenti nella scheda "Configuration Utility" **C** "Database Settings":

Number of Connections:	
Number of Work Areas:	
Number of Tables:	
Number of Index Files:	
Number of Data Locks:	

Prendere nota delle impostazioni in basso nella scheda "Installation Info" e confrontarle con le informazioni della licenza in uso. Per eventuali domande, contattare l'assistenza tecnica dedicata al software LSM al numero +49 (0) 89 99 228 333.

Registered to:

Serial Number:

User Option:

ADS Revision:

Individuare il codice di convalida (Validation Code) tra le informazioni sulla licenza:

Validation Code

Terminare il servizio "Advantage Database Server" sul server Eseguire il backup del database corrente Per eseguire gli aggiornamenti, è necessario disporre di diritti amministrativi locali

A seconda dell'edizione LSM installata, seguire le istruzioni di aggiornamento presenti nei capitoli seguenti

4.0 AGGIORNAMENTO DI LSM BASIC

4.1. PREPARAZIONE

Nota: per l'aggiornamento sono necessari diritti amministrativi

4.1.1 TERMINARE I SERVIZI

PROCEDURA

START S PANNELLO DI CONTROLLO AMMINISTRAZIONE SERVIZI Terminare il servizio "SimonsVoss CommNode Server" (presente solo in caso di utilizzo di una rete virtuale)

4.1.2 ESEGUIRE UN BACKUP DEL DATABASE

Eseguire l'accesso come utente Windows responsabile anche dell'amministrazione dell'impianto di chiusura.

Avviare LSM

Creare un backup selezionando Setup → Ampliate → Backup

Copiare il backup creato (file ZIP) su un altro disco.

Nota:

Percorso predefinito del backup: C:\Programmi\SimonsVoss\Repository

4.2. RIMOZIONE DI LSM BASIC 3.0/3.1

Disinstallare la precedente versione di LSM selezionando START ⊃ PANNELLO DI CONTROLLO ⊃ DISINSTALLA UN PROGRAMMA

Selezionare "SimonsVoss Locking System Management Basic 3.X" e fare clic su DI-SINSTALLA. Confermare le successive richieste.

4.3. INSTALLAZIONE DI LOCKING SYSTEM MANAGEMENT

PROCEDURA

- Installazione del software
- Installazione di Crystal Report Bugfix
- Avvio del software
- Verifica della registrazione del software
- •

INSTALLAZIONE DEL SOFTWARE

Dopo l'inserimento del DVD del software, a seconda della configurazione del sistema, viene aperto il browser Web con la pagina iniziale del DVD. Nell'area Software è presente un link diretto all'installazione.

In alternativa, è possibile lanciare l'installazione anche direttamente utilizzando il file [CDROM]:\Software\LSM32_BUSINESS\[Lingua]\lsm_setup_3_2_[Lingua].exe

Avviare l'installazione e seguire i singoli passaggi come riportato.

Support And Concerning	Warning and rectanging theory and	Har and a mitalities
Compensati Sur	ng System Hanagenerit Rais: 3.2 (Stalar) is Linetallet sul computer. New cit su 3ndalar;	riede dre i seguerit er inizerne Toutefectore
THE Deparets		
In attens Second and	Device Oniver	
	10000	In the second
	_fg is	aluva kan
		the second s
Samurity And Loca	and 2 You want the state of the	12 Ulabarto - martin A
Exception in	instalishicki Wizard per S	monsVess Locking
123	system Management Base	(.5.2 (63969)
	And all the statistics of the state of the	and the local data
	Haragenerit Basic 2.2 Stalar) al	congular. Per continuere,
	acargitante Avients	
	ATTRACTOR CLARK AND AND	Contractor states for an a
	copyright, stale leggi au dotti d'au	tive e italie chipisationi dei
	7.64-14	200 JUL 1032
	- 2.1mm	no> Annale
No.		the state of the s
2 Samurit Visio Listo	und Photom Warmfielder Babic 3	12 Utakiano - met
Contratto di liconza		. 4
Legge c After tament	t i seguerte contrato d'Aurop	
COMPLETE AND ALL 1	AREA TOTAL TOTAL AND A TAXABLE	
SimoneVose Text	ARANTICS (1) Build an ipolo	and the
farmone sizes i de	Canada china di Managari Charge i secono se	2000 C 2000 C 2000
licenza per 1'z	tents finale ("EULA") di in	moneVose
Technologies Ge	all è un contratto lagaiment	s valido tra
"Vot" nel prese	nte EULA) e la SumonéVoas 5	ennologies
debi e el appli	on al producto software di	SimingVoks
rechtologies un	en a cul e allegato, indius	a sales a
	estatta di kerua	Slange
Accetto i termin del si		
Accetto i territri del si Cittata i territri del cor	auto di koros	
 Accetto i terreri del la O R.B.Co. i terreri del con incidenti. 	trata di kecus	

Fare clic su Installa per avviare l'installazione del driver del software

Fare clic su Avanti per avviare l'installazione del software

Leggere e accettare le condizioni di licenza. Selezionare quindi Avanti.

12 Simuth Visit Locking Sustem Management Bable 32 (Balance) - over.	
Bootle	Immettere le infor- mazioni utente e quindi selezionare Avanti.
e alginto dyntice Arnala	
Controlle di deretinazione Controlle di deretinazione	Fare quindi clic su Avanti.
Productor Annala	
Defauent/Vold LUCKing Subtern Managemere Basic 32 (Balan) + non. Defauent + none set	
Interconner un topo el installazione.	Fare clic su Avanti.
enalment	
Samuni/yota Lucking System Management Batic 32 Utaliany - ton: Presta per FentaBarloso del propresena Le processe gatora è proto pe enset l'estalumes.	
länglere kristilla per statare frastalasione. Per rosenne a modflare pasitisen ropottosono di vastallassen, fare de na Indema. Sagdere Armulis ber some delle prosektina gastala.	Fare clic su Instal- la.
realization Constantia Anala	



Fare clic su Fine per completare l'installazione.

INSTALLAZIONE DI CRYSTAL REPORTS BUGFIX

Nell'area software del DVD è presente un link diretto al setup.

In alternativa, è possibile lanciare l'installazione anche direttamente utilizzando il file [CDROM]:\Software\LSM32_BUSINESS\Crystal_HotFix11\setup.exe

Avviare l'installazione e seguire i singoli passaggi come riportato.



Fare clic Avanti. per avviare l'installazione

su

Selezionare quindi Avanti.



Leggere e accettare le condizioni di licenza. Selezionare quindi Sì.

Selezionare quindi Avanti.

Scegliere l'installazione completa e selezionare Avanti.

Fare Avanti. clic

su



Fare Sì	clic	su
per l'installazione.		continuare
Fare Fine	clic	su

per

l'installazione.

completare

AVVIO DEL SOFTWARE

Dopo l'installazione è possibile avviare il software ed eseguire l'accesso come amministratore del database



	Accesso	×
Progetto	Test	
Utenti	admin	
Password		
ОК	An	nulla

Eseguire nuovamente l'accesso

Ora è possibile registrare il software.

	Construction of the	The second second second second
Ne data	fer 3 (14 files 3 Protect (14 Bene (14 or 24 Protect (14) Protect (Ended and the same region and and the same and the big services of the same services of
Cast closed a los or ing the Alexan		Notifi Tant Notice tree Notice tree
	LockSysMgr	×

Verificare la registrazione e generare il file con i dati di registrazione facendo clic sulla richiesta di licenza.

Confermare questa richiesta, se si desidera creare un nuovo codice di registrazione.

	5914	a con horne		
Salve m	👍 Terro	-	-	1
None	÷		Ultime modifice	Tipe
¢				,
< jjone før:	СПЕЛИМЕЛЯ) Setve

2 Be Annula

Selezionare una posizione di salvataggio per il file di registrazione.



Specificare il rivenditore specializzato e il numero di commessa LSM (nel formato LSM-000000) Fare clic su

OK CIIC SU

Il sistema apre il client di posta elettronica e predispone l'invio

In alternativa è possibile inviare il file rgo creato direttamente al seguente indirizzo: registration@simons-voss.de

In risposta, SimonsVoss invierà un file di licenza con cui è possibile attivare il software selezionando Esegui file di licenza.

	LoodysMar	
Attensionel L'utilione extrèse de l'engle Ser à conferenzia. Ser à conferenzia. Ser à conferenzia. Ser à conferenzia. Ser à conferenzia. Ser à conferenzia.	macros (effettuala 6.2014/05.01.21.00) non é regiditations, la canterna per l'inteché ordine no cardes ils registrations?	
	5 Br	
	LockSysMgr	×
🛕 La chiave d	di registrazione inserita non è adatta all'ult	imo ordine!
		ОК
	LockSysMgr	
In base alle Modificate I	LockSysMgr direttive di sicurezza dovete cambiare la vos la password e ricollegatevi	tre pesuword.

Questo messaggio viene visualizzato se è stato già richiesto un codice di registrazione, che però non è stato ancora attivato.

Questo messaggio viene visualizzato se, dopo la creazione della richiesta di registrazione, è stata generata un'altra richiesta, e si desidera immettere una registrazione per la prima richiesta.

È consigliabile cambiare la password predefinita "system3060" per i successivi utilizzi.

Fare clic su OK

		1
Nome utente	admin	
Password attuale		Inserire la password preceden
Nuova password:		te e quella nuova. Confermare
Confe <mark>rma</mark> passw <mark>ord</mark>		la nuova password.
Qualità		Fare clic su OK
	56 bits	
	.ockSysMgr	
Password u	tente modificata con successo	Fare clic su OK

5.0 AGGIORNAMENTO DI LSM BUSINESS

5.1. PREPARAZIONE

Nota: per l'aggiornamento sono necessari diritti amministrativi

5.1.1 TERMINARE I SERVIZI (SERVER)

PROCEDURA

START O PANNELLO DI CONTROLLO O AMMINISTRAZIONE O SERVIZI Terminare il servizio "SimonsVoss CommNode Server" (presente solo in caso di utilizzo di una rete virtuale) Terminare il servizio "Advantage Database Server"

5.1.2 ESEGUIRE UN BACKUP DEL DATABASE

PROCEDURA

Copiare la cartella "Imsdb" su un altro disco

NOTE:

È necessario terminare il server di database. Nella cartella deve essere presente il file Ismdb.add. Confrontare il percorso della cartella con quello di setup impostato nel software LSM

5.2. AGGIORNAMENTO DEL SERVER DALLA VERSIONE 3,0 ALLA VERSIONE 3.2

PROCEDURA

Per installare un server di database, è necessario eseguire i seguenti passaggi.

- Disinstallazione di ADS Server versione 9.x
- Installazione di ADS Server versione 10.x
- Installazione del driver OLEDB versione 9.x
- Installazione di Data Architect (se necessario)
- Verifica delle impostazioni di database (riutilizzare le impostazioni prima annotate)
- Impostazione automatica dell'avvio del servizio
- Verifica della connessione al database

5.2.1 DISINSTALLAZIONE DI ADVANTAGE DATABASE SERVER (ADS) 9.X

PROCEDURA START O PANNELLO DI CONTROLLO O SOFTWARE Selezionare "Advantage Database Server" Rimuovi

Sì

5.2.2 INSTALLAZIONE DI ADVANTAGE DATABASE SERVER (ADS) 10.X

Dopo l'inserimento del DVD del software, a seconda della configurazione del sistema, viene aperto il browser Web con la pagina iniziale del DVD. Nell'area Software è presente un link diretto all'installazione.

In alternativa, è possibile lanciare l'installazione anche direttamente utilizzando il file [CDROM]:\Software\LSM32_BUSINESS\ADS\adswin_x86_32.exe

Avviare l'installazione e seguire i singoli passaggi come riportato.



cipd. per> Carol

Fare clic su Next per avviare l'installazione

Leggere e accettare le condizioni di licenza. Selezionare quindi Next.

Fare quindi clic su Next.



Product Information

Free the Advertige Taxat Marker, 5 Validation Code on an Autocode Calls (In evaluation, and the optimal Registration Code, 11 the Sand Marker, Validation Code, we drive above the free of one tax devices the sector of th





Fare	clic	su
Install.		

Immettere i dati di licenza ricevuti. Fare clic su Next

Immettere l'azienda di appartenenza come utente registrato. Fare clic su Next

Selezionare "Italian". Fare clic su OK.





Selezionare "Italian". Fare clic su OK.

Fare clic su Finish per completare l'installazione.

5.2.3 INSTALLAZIONE DEL DRIVER OLEDB (ADS 9.X)

PROCEDURA

Dopo l'inserimento del DVD del software, a seconda della configurazione del sistema, viene aperto il browser Web con la pagina iniziale del DVD. Nell'area Software è presente un link diretto all'installazione.

In alternativa, è possibile lanciare l'installazione anche direttamente utilizzando il file [CDROM]:\Software\LSM32_BUSINESS\ADS\oledb.exe

Avviare l'installazione e seguire i singoli passaggi come riportato.







Fare clic su Next per avviare l'installazione

Leggere e accettare le condizioni di licenza. Selezionare quindi Next.

Fare quindi clic su Next.

Fare clic su Next.



Fare clic su Finish per completare l'installazione.

5.3. AGGIORNAMENTO DEL SERVER DALLA VERSIONE 3.1 ALLA VERSIONE 3.2

Per l'aggiornamento dalla versione 3.1 non deve essere eseguita alcuna modifica sull'Advantage Database Server.

5.4. AGGIORNAMENTO DEL CLIENT DALLA VERSIONE 3.X ALLA VERSIONE 3.2

Nota: l'aggiornamento deve essere eseguito su tutti i client.

ches (Pret) Lans

PROCEDURA

- Disinstallazione del software precedente
- Installazione del nuovo software
- Installazione di Crystal Report Bugfix
- Avvio del software dopo l'installazione
- Verifica della registrazione del software
- Configurazione della connessione al database

5.4.1 DISINSTALLAZIONE DELLA VERSIONE PRECEDENTE DI LSM

START S PANNELLO DI CONTROLLO DISINSTALLA UN PROGRAMMA Selezionare "SimonsVoss Locking System Management 3.X" DISINSTALLA SI

5.4.2 INSTALLAZIONE DEL CLIENT LSM 3.2

Dopo l'inserimento del DVD del software, a seconda della configurazione del sistema, viene aperto il browser Web con la pagina iniziale del DVD. Nell'area Software è presente un link diretto all'installazione.

In alternativa, è possibile lanciare l'installazione anche direttamente utilizzando il file [CDROM]:\Software\LSM32_BUSINESS\[Lingua]\lsm_setup_3_2_[Lingua].exe

Avviare l'installazione e seguire i singoli passaggi come riportato.

3	noralisas Lactory Syste na randilat autompo	er Manageriert 3.2 (er Para de su beitek	Dalar) schade die Lieganthiomponent per Historie Technikations
itado Viatlesa	Companient III Samoneloous, Darvis e D	inter	
			State Ands

Fare clic su Installa per avviare l'installazione



Construction of a construction of the second second





Fare clic su Avanti per avviare l'installazione

Leggere e accettare le condizioni di licenza. Selezionare quindi Avanti.

Immettere le informazioni utente e quindi selezionare Avanti.

Fare quindi clic su Avanti.



5.4.3 INSTALLAZIONE DI CRYSTAL REPORTS BUGFIX

Nell'area software del DVD è presente un link diretto al setup.

In alternativa, è possibile lanciare l'installazione anche direttamente utilizzando il file [CDROM]:\Software\LSM32_BUSINESS\Crystal_HotFix11\setup.exe

Avviare l'installazione e seguire i singoli passaggi come riportato.



Fare clic su Avanti per avviare l'installazione

Selezionare Avanti. quindi

Leggere e accettare le condizioni di licenza. Selezionare quindi SI.

Selezionare Avanti.

quindi



5.4.4 AVVIO DEL SOFTWARE

PROCEDURA

Per l'aggiornamento del database è necessario sostituire il file Lsmaep2.aep nella struttura di directory del database sul server.

Il nuovo file è disponibile sul client nel seguente percorso:

C:\Programmi (x86)\SimonsVoss\LockSysMgr_3_2\db\lsmdb.zip\aep\LsmAep2.aep

Sul server è necessario sostituire il file [LETTERA DELL'UNITÀ]:\[PERCORSO DEL DATABASE]\aep\LsmAep2.aep con il nuovo LsmAep2.aep (versione 3.2).

Dopo l'installazione e la sostituzione del file LsmAep2.aep, avviare il software Locking System Management e verificare il percorso del file alla voce Setup. Accedere al database come amministratore.



Fare clic su OK

Registrazione del client (vedere il capitolo Fehler! Verweisquelle konnte nicht gefunden werden. Fehler! Verweisquelle konnte nicht gefunden werden.)

Anath an ingenetione			
Ne Vitas	Am American	 A determine the state spatial tables and an element program tables that appropriate state tables that the state spatial tables are also as a spatial table table. Menseum element and appropriate tables tables	
- National - National			
End clouds of Longs Ingo To Allowers		Number Types Notes there Notes clear	

Lock	SysMgr	1
🛕 Creare un nuovo	cadice di regi	stuzione?

	5314	a con norther	.*
Salve m	🗼 Temp	- • •	B -
None		Ultime mod	fica Tipe
	Nessun elemento co	smuponde el criteri di ricerca	tí -
		_	
Borre file:	CLIENTNAME/gp		Silva

Verificare la registrazione e generare il file con i dati di registrazione facendo clic sulla richiesta di licenza.

Confermare questa richiesta, se si desidera creare un nuovo codice di registrazione.

Selezionare una posizione di salvataggio per il file di registrazione.



Specificare il rivenditore specializzato e il numero di commessa LSM (nel formato LSM-000000) Fare clic su

OK Su

Il sistema apre il client di posta elettronica e predispone l'invio

In alternativa è possibile inviare il file rgo creato direttamente al seguente indirizzo: LSM Business & Professional Edition: Ism-support@simons-voss.de

In risposta, SimonsVoss invierà un file di licenza con cui è possibile attivare il software selezionando Esegui file di licenza.



Questo messaggio viene visualizzato se è stato già richiesto un codice di registrazione, che però non è stato ancora attivato.

Questo messaggio viene visualizzato se, dopo la creazione della richiesta di registrazione, è stata generata un'altra richiesta, e si desidera immettere una registrazione per la prima richiesta.

È consigliabile cambiare la password predefinita "system3060" per i successivi utilizzi.

Fare clic su OK

Modific	a password utente	
Nome utente	admin	
Password attuale		Inserire la password preceden-
Nuova password:		te e quella nuova. Confermare
Conferma password	[·······]	la nuova password.
Qualità		Fare clic su OK
	56 bits	
ок		
Password ut	ockSysMgr	Fare clic su OK
	ОК	

6.0 LSM MOBILE

6.1. AGGIORNAMENTO DI LSM MOBILE PDA

6.1.1 DISINSTALLAZIONE DI LSM MOBILE PDA

PROCEDURA

Collegare il PDA al client Disinstallare LSM Mobile (ed eventualmente anche Smart LSM) tramite ActiveSync o Windows Mobile Device Center.

6.1.2 INSTALLAZIONE DI LSM MOBILE PDA

PROCEDURA

Collegare il PDA al client.

Dopo l'inserimento del DVD del software, nel browser verrà visualizzato il contenuto del disco

Nell'area software è presente un link diretto al setup

In alternativa, è possibile lanciare l'installazione anche direttamente utilizzando il file [CDROM]:\ Software\ LSM3x_BUSINESS\...\LSMMobile_PDA\setup.exe

Avvio dell'installazione Elaborazione dei singoli passaggi



Fare	clic	su
OK		
per avviare	l'installazione	

Fare clic su Avanti per avviare l'installazione

6.2. AGGIORNAMENTO DI LSM MOBILE PC

6.2.1 DISINSTALLAZIONE DI LSM MOBILE PC

PROCEDURA

START C PANNELLO DI CONTROLLO C DISINSTALLA UN PROGRAMMA Selezionare "SimonsVoss LSM Mobile 3.x" DISINSTALLA SI

6.2.2 INSTALLAZIONE DI LSM MOBILE PC

PROCEDURA

Dopo l'inserimento del DVD del software, a seconda della configurazione del sistema, viene aperto il browser Web con la pagina iniziale del DVD. Nell'area Software è presente un link diretto all'installazione.

In alternativa, è possibile lanciare l'installazione anche direttamente utilizzando il file [CDROM]:\Software\LSM32_BUSINESS\[Lingua]\lsm_mobile_3_2_[Lingua].exe

Avviare l'installazione e seguire i singoli passaggi come riportato.

Stato	Componente	
n attesa	SimonsVoss Device Driver	

Fare	clic
per avviare	l'installazione

su

🛃 Sim	nonsVoss LSM Mobile 3.2 (Italian) - InstallShield Wizard 🛛 💌	
	InstallShield Wizard per SimonsVoss LSM Mobile 3.2 (Italian) InstallShield(R) Wizard installerà SimonsVoss LSM Mobile 3.2 (Italian) sul computer. Per continuare, scegliere Avanti. ATTENZIONE: Questo programma è tutelato dalle leggi sul copyright, dalle leggi sui diritti d'autore e dalle disposizioni dei trattati internazionali. InstallShield (R) Wizard installerà SimonsVoss LSM Mobile 3.2 (Italian) InstallShield (R) Wizard installerà SimonsVoss LSM Mobile 3.2 (Italian) InstallShield (R) Wizard installerà SimonsVoss LSM Mobile 3.2 (Italian) InstallShield (R) Wizard installerà SimonsVoss LSM Mobile 3.2 (Italian) InstallShield (R) Wizard installerà SimonsVoss LSM Mobile 3.2 (Italian) InstallShield (R) Wizard installerà SimonsVoss LSM Mobile 3.2 (Italian) InstallShield (R) Wizard installerà SimonsVoss LSM Mobile 3.2 (Italian) InstallShield (R) Wizard installerà SimonsVoss LSM Mobile 3.2 (Italian) InstallShield (R) Wizard installerà SimonsVoss LSM Mobile 3.2 (Italian) InstallShield (R) Wizard installerà SimonsVoss LSM Mobile 3.2 (Italian) InstallShield (R) Wizard installerà SimonsVoss LSM Mobile 3.2 (Italian) InstallShield (R) Wizard installerà SimonsVoss LSM Mobile 3.2 (Italian) InstallShield (R) Wizard installerà SimonsVoss LSM Mobile 3.2 (Italian) InstallShield (R) Wizard installerà SimonsVoss LSM Mobile (R) (Italian) InstallShield (R) Wizard installerà SimonsVoss LSM Mobile (R) (Italian) <	Fare clic su Avanti per avviare l'installazione
Contracto d Leggere at CONTRATTO SimonsVos IMPORTANY licenza p Technolog voi (per: "Voi" ne: GmbH e s: Technolog MiButo i ter InstallShield	Annulia	Leggere e accettare le condizioni di licenza. Selezionare quindi Avanti.
Simone ver Società: Simone ver Società: Simone ver Società:	Annulla	Immettere le informazioni utente e quindi selezionare Avanti.



7.0 RETE

7.1. COMMNODESERVER

7.1.1 DISINSTALLAZIONE DI COMMNODESERVER

PROCEDURA

Prima di disinstallare CommNode Server, è necessario annullare la registrazione del servizio SimonsVoss CommNode Server.

Passare alla cartella di installazione di CommNode Server (percorso predefinito: C:\Programmi (x86)\SimonsVoss\CommNodeSvr_3_1) ed eseguire uninstall_CommNodeSvr.bat con diritti amministrativi

START ⊃ PANNELLO DI CONTROLLO ⊃ DISINSTALLA UN PROGRAMMA Selezionare "SimonsVoss CommNode Server 3.x" DISINSTALLA SI

7.1.2 INSTALLAZIONE DI COMMNODESERVER

PROCEDURA

Dopo l'inserimento del DVD del software, a seconda della configurazione del sistema, viene aperto il browser Web con la pagina iniziale del DVD. Nell'area Software è presente un link diretto all'installazione.

In alternativa, è possibile lanciare l'installazione anche direttamente utilizzando il file [CDROM]:\Software\LSM32_BUSINESS\[Lingua]\commnode_setup_3_2.exe

Avviare l'installazione e seguire i singoli passaggi come riportato.

SimonsVoss CommNode Server 3.2 (Italian) - InstallShield Wizard SimonsVoss CommNode Server 3.2 (Italian) richiede che i seguenti componenti siano instalati sul computer. Fare clic su Installa per iniziarne finstallazione. Stato Componente In attesa SimonsVoss Device Driver Matteria SimonsVoss Device Driver Annulla	Fare clic su Installa per avviare l'installazione
SimonsVoss CommNode Server 3.2 (Italian) - InstallShield Wizard X InstallShield Wizard per SimonsVoss CommNode Server 3.2 (Italian) InstallShield(R) Wizard installerà SimonsVoss CommNode Server 3.2 (Italian) sul computer. Per continuare, scegliere Avanti. ATTENZIONE: Questo programma è tutelato dalle leggi sul copyright, dalle leggi sui diritti d'autore e dalle disposizioni dei trattati internazionali. InstallShield Vizard installerà SimonsVoss CommNode Server 3.2 (Italian) InstallShield(R) Wizard installerà SimonsVoss CommNode Server 3.2 (Italian) sul computer. Per continuare, scegliere Avanti.	Fare clic su Avanti per avviare l'installazione
SimonsVoss CommNode Server 3.2 (Italian) - InstallShield Wizard Contratto di licenza Leggere attentamente il seguente contratto di licenza. CONTRATTO DI LICENZA PER L'UTENTE FINALE (EULA) PER SimonsVoss Technologies GmbH(r) SOFTWARE IMPORTANTE! LEGGERE CON ATTENZIONE: questo contratto di licenza per l'utente finale ("EULA") di SimonsVoss Technologies GmbH è un contratto legalmente valido tra voi (persona fisica o persona giuridica, denominata "Voi" nel presente EULA) e la SimonsVoss Technologies GmbH e si applica al prodotto software di SimonsVoss Technologies GmbH a cui è allegato, incluso tutti i • Agcetto i termini del contratto di licenza InstallShiel InstallShiel	Leggere e accettare le condi- zioni di licenza. Selezionare quindi Avanti

MANUALE AGGIORNAMENTO A LSM 3.2	
	1
😰 SimonsVoss CommNode Server 3.2 (Italian) - InstallShield Wizard	
Informazioni sul cliente Immettere i propri dati.	
Nome utente:	
SmonsVoss	
Società:	Immettere le informazioni
	utente e selezionare quindi
	Avanti.
InstallShield	
< Indietro Annulla	
InstallShield Annulla	Fare quindi clic su Avanti.
SimonsVoss CommNode Server 3.2 (Italian) - InstallShield Wizard Tipo di installazione Scegliere il tipo di installazione più adatto alle proprie esigenze.	
Selezionare un tipo di installazione.	
Verranno installate tutte le caratteristiche del programma. (Richiede	
la quantita massima di spazio su disco).	Fare clic su
○ <u>P</u> ersonalizzata	Avanti.
Scegliere le caratteristiche da installare e specificare la posizione desiderata. Considiata adii utenti esperti.	
InstallShield	
< Indietro Avanti > Annulla	

SimonsVoss CommN Pronta per l'installazione d La procedura guidata è pront	ode Server 3.2 (Italian) - InstallShield Wizard el programma la per iniziare l'installazione.			
Scegliere Installa per iniziare Per rivedere o modificare qua Scegliere Annulla per uscire c	l'installazione. Isiasi impostazione di installazione, fare clic su Indietro. Ialla procedura guidata.			
		Fare Installa.	clic	su
InstallShield	< Indietro Minstalla Annulla			
设 SimonsVoss CommN	ode Server 3.2 (Italian) - InstallShield Wizard			
2	InstallShield Wizard completata			
	InstallShield Wizard ha completato l'installazione di SimonsVoss CommNode Server 3.2 (Italian). Fare clic su Fine per uscire dalla procedura guidata.			
2		Fare Fine per comple	clic tare l'installa	su azione.
	< I <u>n</u> dietro Fine Annulla			

7.1.3 CONFIGURAZIONE DI COMMNODESERVER

PROCEDURA

Per avviare il servizio CommNode Server è necessaria una connessione al database LSM, che può essere configurata tramite tre file di configurazione XML.

Generazione dei file di configurazione:

- Avviare LSM ed effettuare l'accesso al database
- Menu Rete \rightarrow Nodo di comunicazione \rightarrow "File config"
- Salvare i 3 file di configurazione sul client LSM

- Copiare i file di configurazione sul server, nella directory di installazione di CommNode Server (percorso predefinito: C:\Programmi (x86)\SimonsVoss\CommNodeSvr_3_2)
- C:\Programmi (x86)\SimonsVoss\CommNodeSvr_3_2)
- Eseguire install_CommNodeSvr.bat con diritti amministrativi → II servizio SimonsVoss CommNode Server verrà registrato
- Avviare il servizio SimonsVoss CommNode Server

7.2. RETE VIRTUALE

- Aggiornare quindi CommNode Server (vedere sopra)
- Aprire il software LSM
- Rete C Servizi G2
- Aggiornare il percorso del server di rete virtuale: Prec.: C:\Programmi (x86)\SimonsVoss\VNServer\ SVVNSrv.exe Nuovo: C:\Programmi (x86)\SimonsVoss\VNServer_3_2\SVVNSrv.exe
- Applicare le modifiche a CommNode Server