

Sommario

1	FATTURA ELETTRONICA	2
1.1	FORMATO TRASMISSIONE 1.2 VERSO PA	2
2	NODO IVA 2017	3
3	ISTRUZIONI PER L'AGGIORNAMENTO	4
3.1	MONOUTENZA – AGGIORNAMENTO DI SISTEMA IMPRESA	4
3.2	MULTIUTENZA – AGGIORNAMENTO DI SISTEMA IMPRESA	9
3.2.1	AGGIORNAMENTO DEL SERVER	9
3.2.2	AGGIORNAMENTO CLIENT	16

Dettaglio argomenti

1 FATTURA ELETTRONICA

1.1 FORMATO TRASMISSIONE 1.2 VERSO PA

Il portale dedicato alla fatturaPA ha pubblicato l'avviso che dal 1 gennaio 2017 entrerà in vigore il nuovo formato 1.2 per la trasmissione delle fatture in formato elettronico alla PA.

Avviso

Con l'evoluzione del tracciato l'e-fattura è pronta per le imprese

Il formato *fatturaPA*, utilizzato per la formazione e trasmissione delle fatture elettroniche verso le Pubbliche Amministrazioni, è stato adeguato per permettere anche la fatturazione elettronica tra privati, a partire dal 1° gennaio 2017.

Nella sezione *Documentazione FatturaPA* sono disponibili i seguenti documenti tecnici aggiornati:

- Schema del file xml FatturaPA versione 1.2
- Specifiche tecniche del formato della FatturaPA versione 1.2
- Rappresentazione tabellare del tracciato FatturaPA versione 1.2

Nella sezione *Documentazione Sistema di Interscambio* sono disponibili i seguenti documenti tecnici aggiornati:

- Specifiche tecniche relative al Sistema di Interscambio versione 1.4
- Elenco controlli versione 1.4

Il nuovo formato sarà utilizzato sia per la fatturazione elettronica verso la PA sia per la fatturazione elettronica tra privati, secondo un unico tracciato XML e sempre attraverso il Sistema di Interscambio (SdI), che sarà a disposizione anche per i rapporti commerciali tra privati, come previsto dal D.lgs. n. 127/2015. Le Pubbliche Amministrazioni e i loro fornitori, oltre a tutti i soggetti che intendono utilizzare il Sistema di Interscambio per la fatturazione tra privati, dovranno quindi configurare i propri sistemi informatici per utilizzare, a partire dal prossimo 1 gennaio, esclusivamente il nuovo tracciato XML ed il relativo schema XSD per tutte le trasmissioni di fatturazione.

A far data dal 1 gennaio 2017 il flusso elettronico generato in formato XML sarà conforme alle specifiche tecniche in versione 1.2.

NOTE

- Si ricorda che è prevista soltanto la gestione del flusso verso la Pubblica Amministrazione
- La data di riferimento utilizzata dal prodotto per commutare la generazione nel nuovo formato è quella riconosciuta dal sistema.
- Dopo tale data la generazione del flusso elettronico sarà conforme al formato 1.2 anche per i documenti emessi con data antecedente al 01/01/2017.

2 NODO IVA 2017

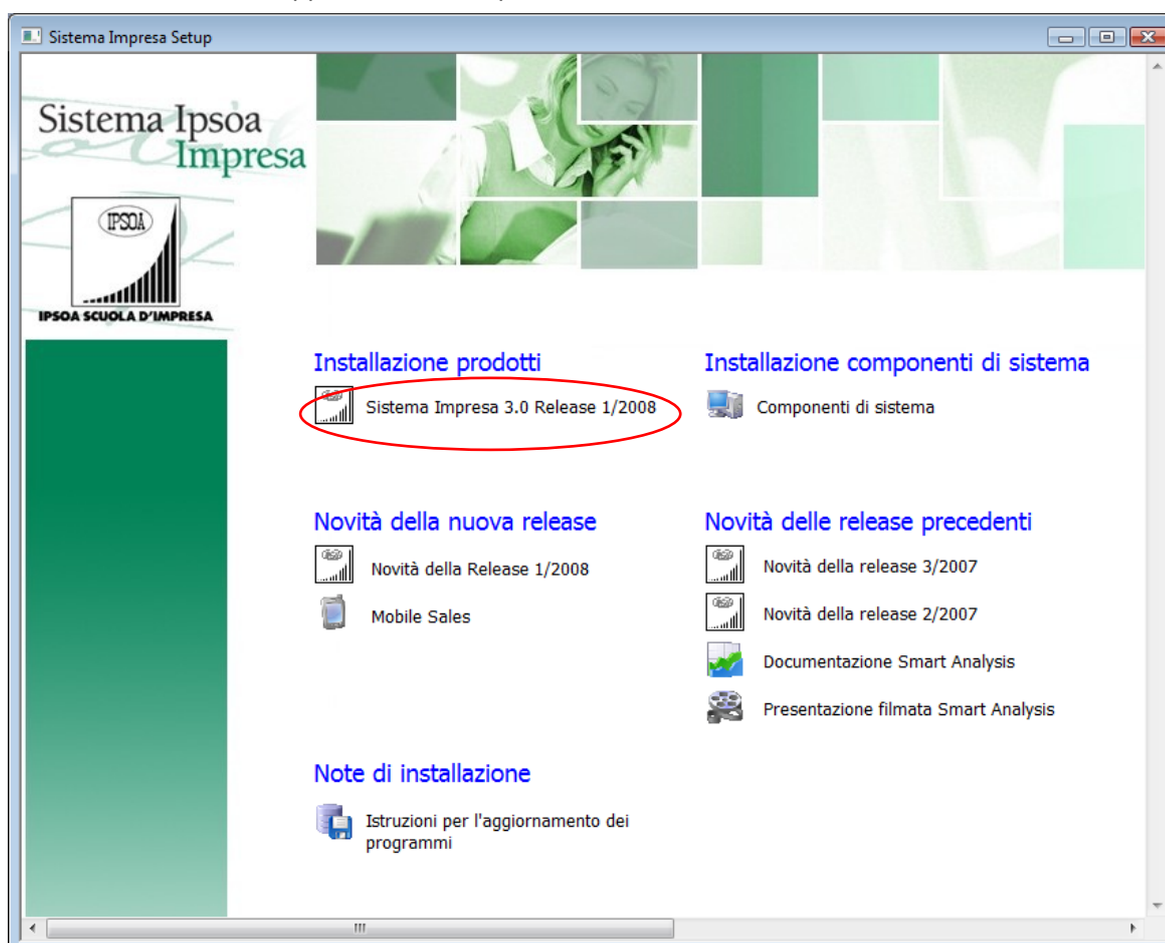
Nel menù degli adempimenti IVA (Contabilità/Stampe fiscali/Adempimenti Iva) è stato aggiunto il nuovo menù relativo all'anno 2017.

3 ISTRUZIONI PER L'AGGIORNAMENTO

3.1 MONOUTENZA – AGGIORNAMENTO DI SISTEMA IMPRESA

1. **Uscire da Sistema Impresa.**
2. **Eseguire le copie di tutta la directory di Sistema Impresa**
(Es.: C:\SistemImpresa / C:\Programmi\SistemImpresa).
3. Rientrare in Sistema Impresa in modalità esclusiva (attivare il flag di accesso esclusivo nella form di login), ed eseguire dal menù Servizio / Manutenzione Archivi la voce Ricostruzione indici.
Nel caso si verificassero messaggi durante questa procedura contattare il vostro fornitore di assistenza
4. **Uscire da Sistema Impresa**
5. **Eseguire il programma Setup.exe dal cd-rom**

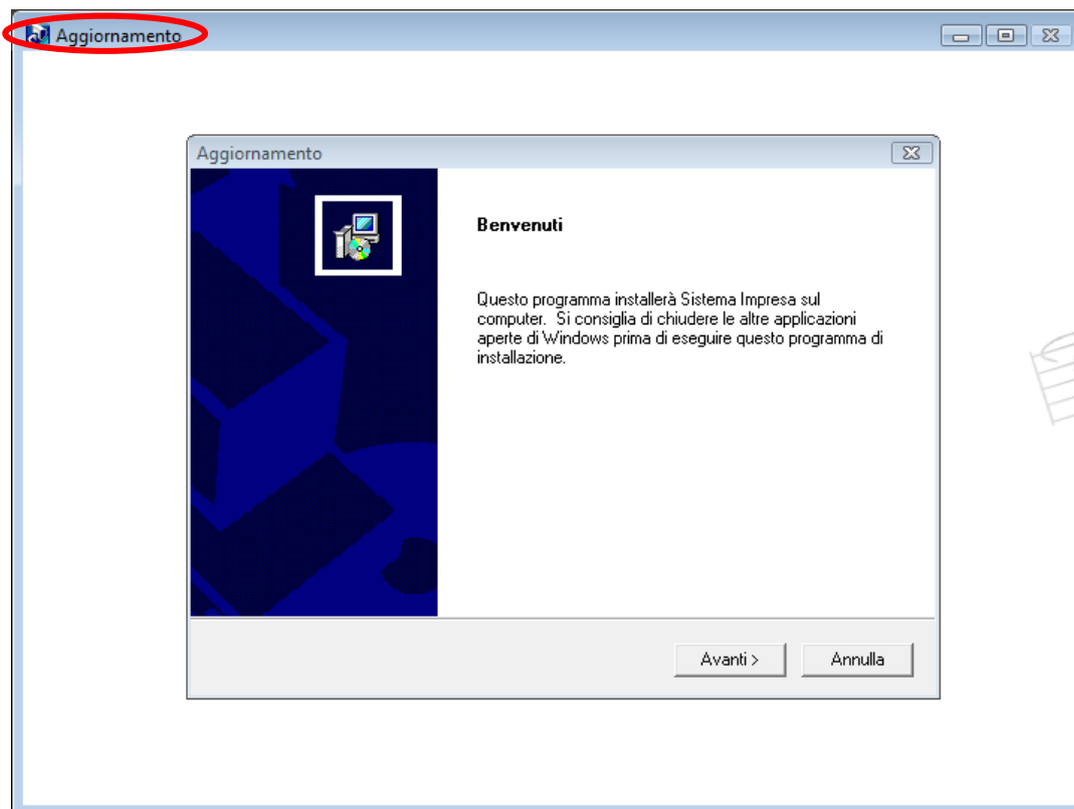
Inserire il CD-Rom nell'apposita sede: si aprirà in automatico l'autorun, cliccare sulla voce Sistema Impresa



Se non si dovesse aprire in automatico l'Autorun

- cliccare su Risorse di computer (o My computer)
- selezionare l'unità del CD-Rom con il tasto destro del mouse e dare Esplora
- selezionare la cartella "Sistema Impresa – Setup", quindi la cartella "SistemImpresa"
- fare doppio clic sul file setup.exe (quello che vediamo visualizzato con l'icona di un piccolo computer blu)

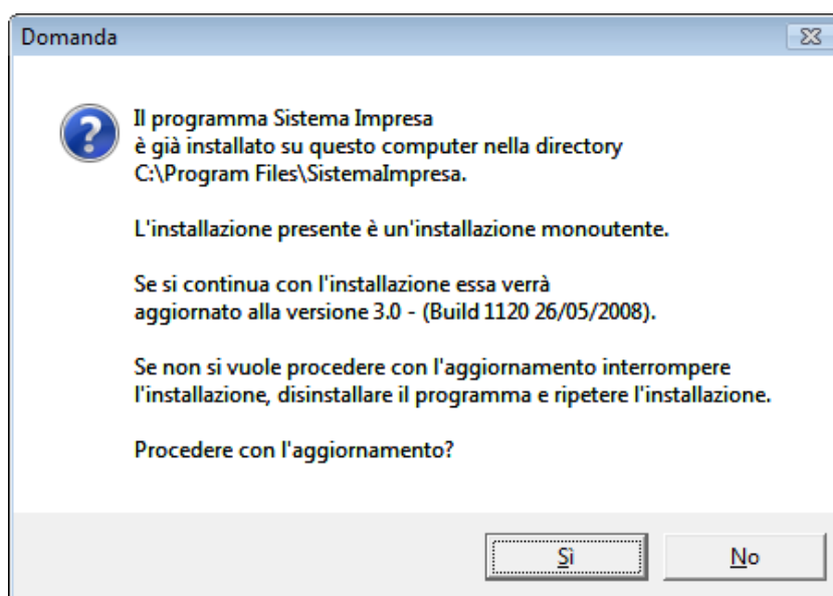
6. Il programma di Setup presenterà la seguente videata:



L'intestazione della videata (in alto a sinistra) deve essere Aggiornamento e non Installazione. Se appare "Installazione" interrompere l'operazione con il tasto ANNULLA e contattare il vostro fornitore di assistenza.

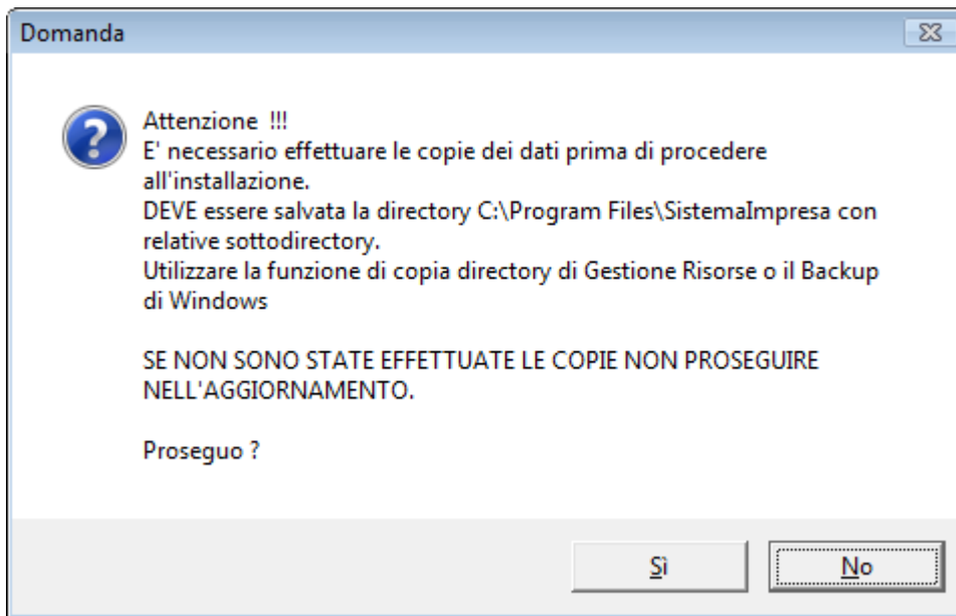
Se visualizzato Aggiornamento continuare premendo il tasto AVANTI>.

7. Apparirà la seguente videata di avviso.



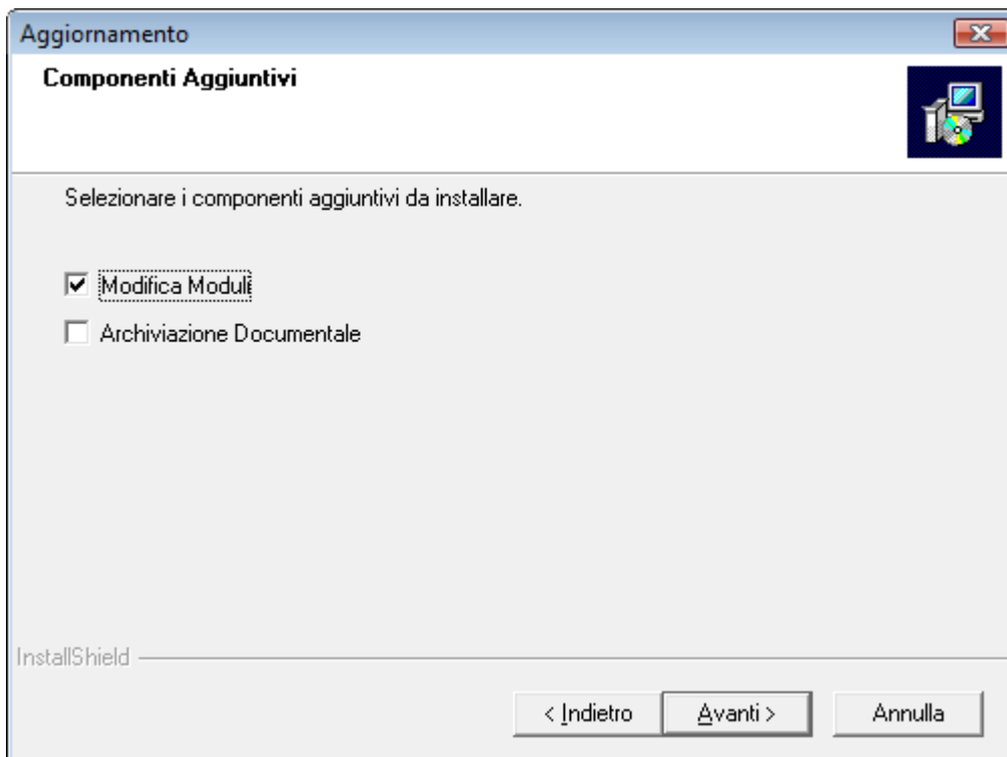
Per continuare, premere il tasto Si.

8. Apparirà la seguente videata.



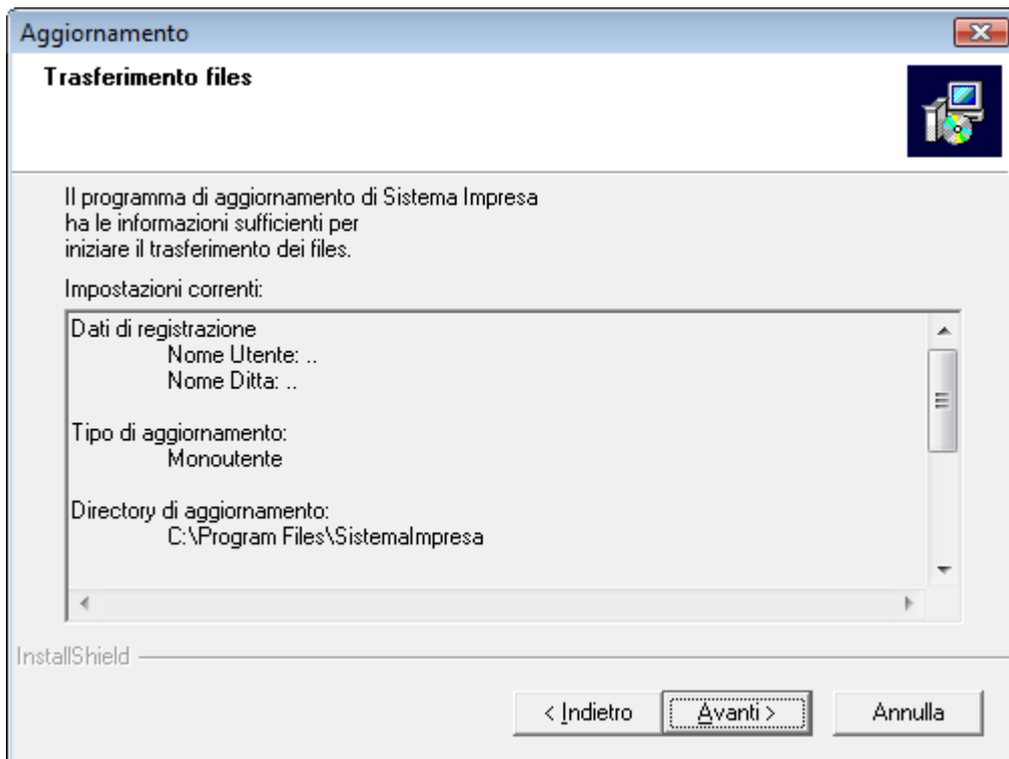
Se si sono eseguite le copie di backup, premere il tasto Sì e continuare.

9. La videata successiva richiede l'installazione di eventuali componenti aggiuntivi:



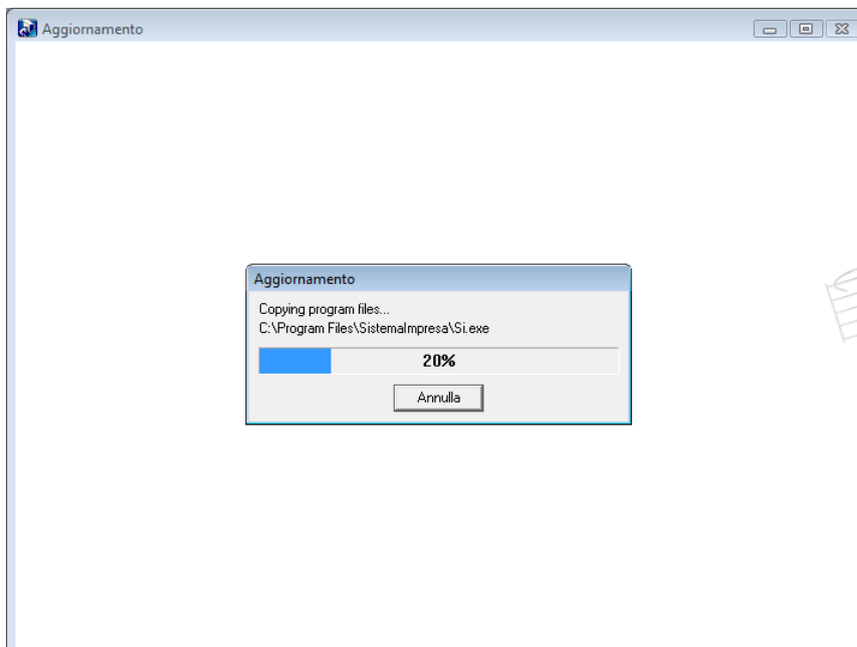
- Modifica Moduli (si consiglia di attivarla sempre)
- Archiviazione documentale (non installarla se non è stata acquistata la licenza)

10. Apparirà quindi la seguente videata con riportate le informazioni riguardanti l'installazione attuale.

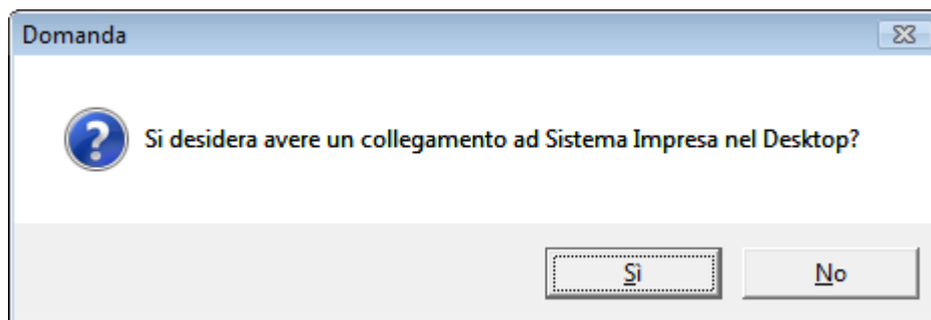


Per continuare premere il tasto AVANTI>

11. A questo punto inizierà la copia dei files e apparirà la seguente videata.



12. Alla fine del caricamento dei file comparirà la seguente finestra:



Rispondere No, se non si vuole sovrascrivere il collegamento già esistente.

13. Di seguito partirà in automatico il programma di aggiornamento del tracciato del database.

La videata sarà come la seguente:

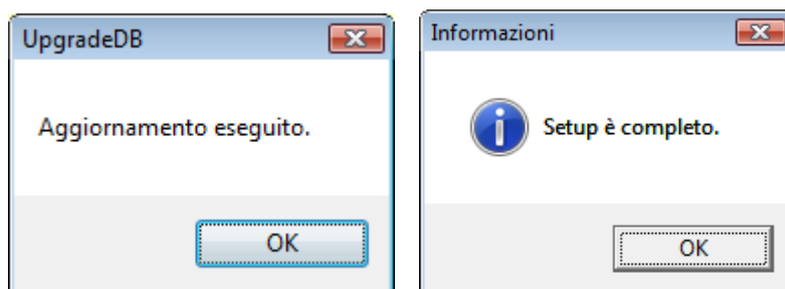


L'avanzamento delle operazioni si potrà vedere scorrere nella videata.

Saranno aggiornate in sequenza tutte le ditte installate.

Questa operazione potrebbe impiegare qualche minuto: la durata della procedura varia in funzione del volume dei dati da aggiornare e dalle modifiche apportate dall'aggiornamento.

14. Alla fine compariranno i seguenti messaggi:



Premere OK per terminare la procedura di aggiornamento: da questo momento è possibile utilizzare il programma.

3.2 MULTIUTENZA – AGGIORNAMENTO DI SISTEMA IMPRESA

Procedura valida per i sistemi operativi: Windows2000 Professional o successivi

3.2.1 AGGIORNAMENTO DEL SERVER

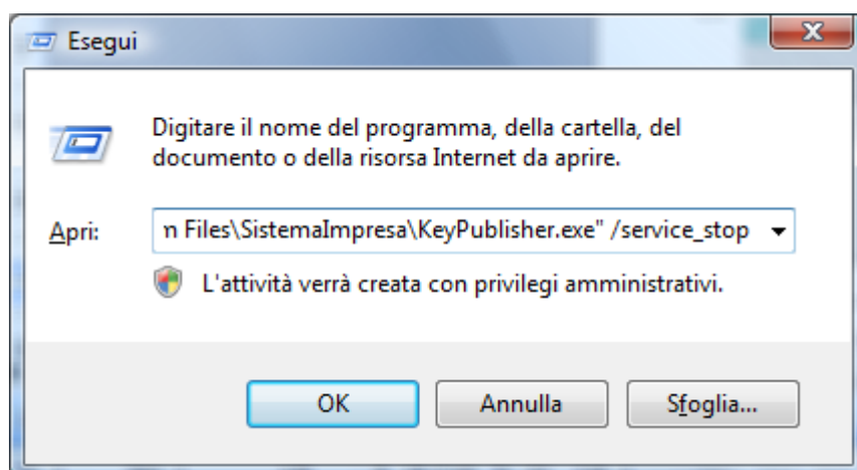
1. **Posizionarsi sul Server** (il computer dove è installato Sistema Impresa e gli archivi)
2. **Verificare** che sia installato Sistemalmpresa e **che sia possibile eseguire Sistemalmpresa** dal Server (facendo doppio click sull'icona di Sistema Impresa sul desktop oppure andando dal menu Avvio\Programmi\Sistema Impresa\Sistema Impresa)

Nel caso non si riesca ad eseguire Sistemalmpresa dal server sarà sufficiente installare la parte client di Sistema Impresa.

3. Fare uscire tutti da Sistema Impresa.
4. **Riavviare il server** (al fine di far chiudere eventuali file in uso).
5. Eseguire le copie di tutta la directory di Sistema Impresa (Es.: C:\Sistemalmpresa sul server).
6. Rientrare in Sistema Impresa in modalità esclusiva (attivare il flag di accesso esclusivo nella form di login), ed eseguire dal menù Servizio/Manutenzione Archivi la voce Ricostruzione indici.
Nel caso si verificassero messaggi durante questa procedura contattare il vostro fornitore di assistenza.
7. Uscire da Sistema Impresa
8. Fermare il servizio di pubblicazione della chiave.

Qualora la chiave hardware sia installata nel server per **fermarla** è necessario lanciare il seguente comando da Start (o Avvio)\Esegui (o Run), ricercare nella cartella principale del programma il file KeyPublisher.exe, portarlo nella riga di comando e completare come segue:

"...\Sistemalmpresa\KeyPublisher.exe /service_stop"



Apparirà a video la scritta "Sistema Impresa Key Publisher stopped"

Nel caso in cui il sistema operativo del nostro server sia W2000/W2003/W2008 Server con i **servizi terminal attivati**, eseguire il seguente comando, altrimenti passare al punto 9:

Da Avvio\Esegui (o Start\Run):

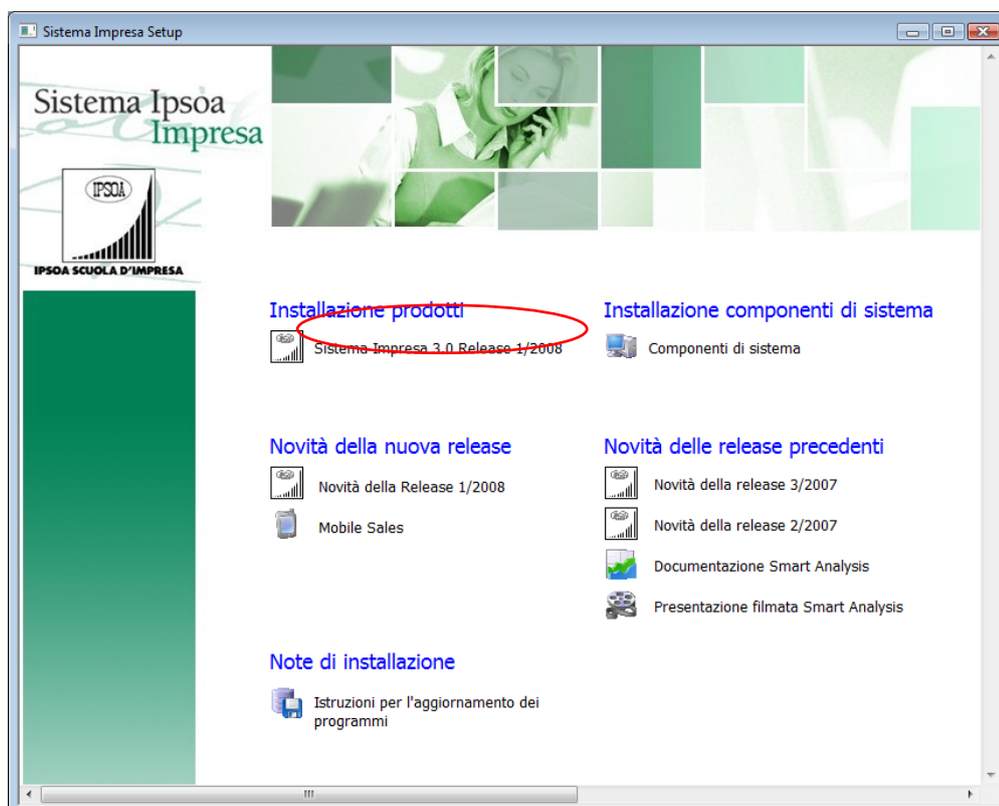
Change user /install

(Attenzione tra user e la barra c'è uno spazio)

NB.- Qualora non riusciate a riconoscere la presenza dei servizi terminal, consigliamo di procedere con l'installazione del presente aggiornamento da Pannello di Controllo, Installazione Applicazione, Aggiungi programmi, seguendo punto per punto dalla lettera C del punto 9 in avanti.

9. Eseguire il programma Setup.exe dal cd-rom:

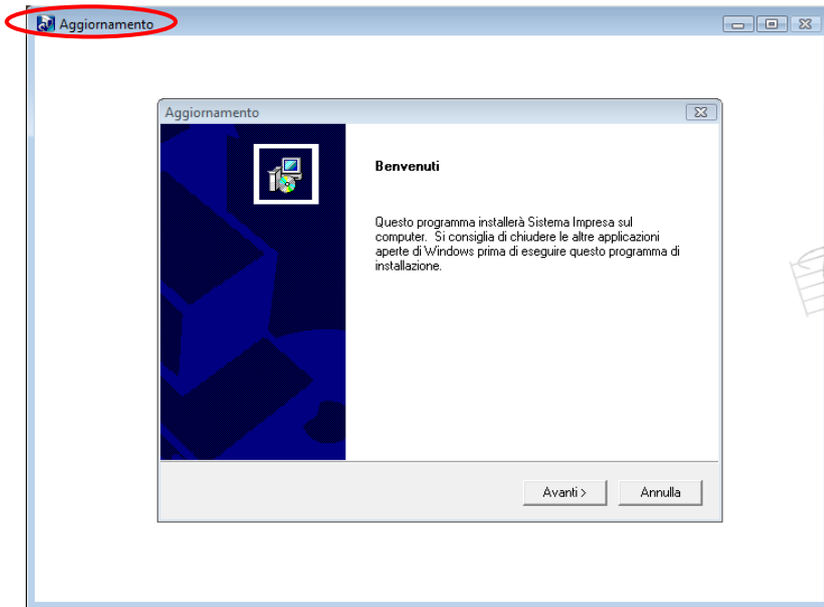
Inserire il CD-Rom nell'apposita sede, si aprirà in automatico l'autorun, cliccare sulla voce Sistema Impresa



Se non si dovesse aprire in automatico l'Autorun

- cliccare su Risorse di computer (o My computer)
- selezionare l'unità del CD-Rom
- selezionare la cartella "Sistema Impresa – Setup", quindi la cartella "SistemaImpresa"
- fare doppio clic sul file setup.exe (quello che vediamo visualizzato con l'icona di un piccolo computer blu)

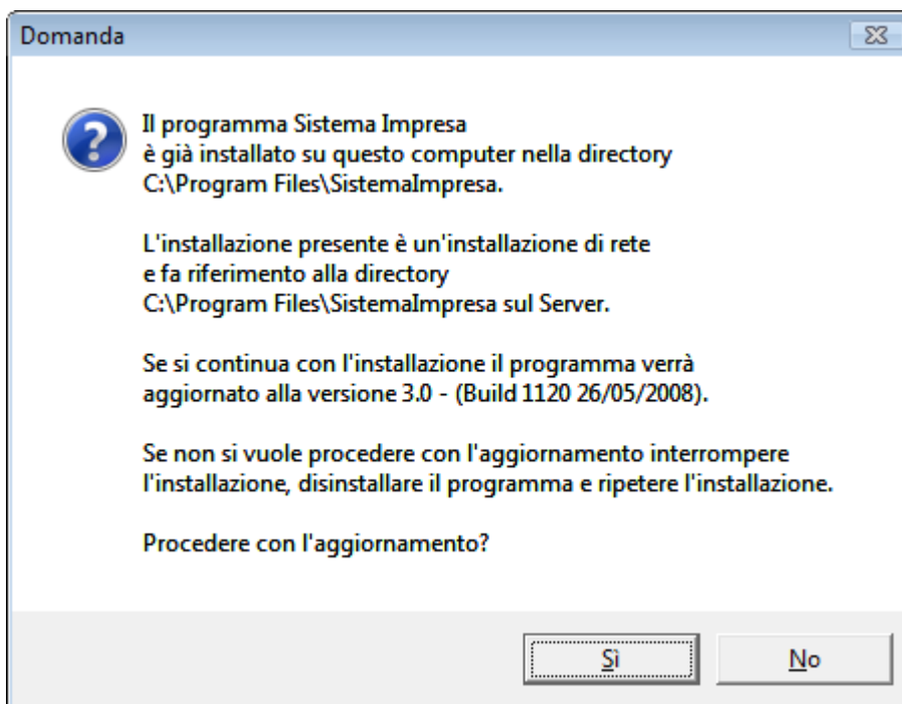
Il programma Setup.exe presenterà la seguente videata:



Si noti che l'intestazione della videata in alto a margine DEVE essere **Aggiornamento** e non **Installazione**

Se appare Installazione interrompere l'operazione e contattare l'assistenza.

10. Fare clic sul tasto Avanti >Apparirà la seguente videata.

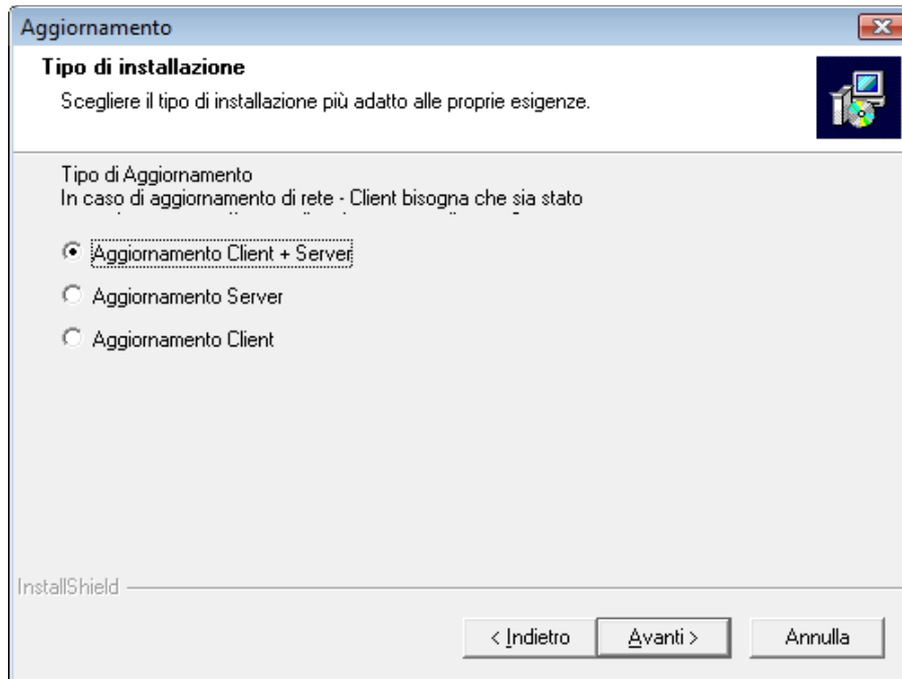


Confermare facendo clic sul tasto Si.

Nel caso la prima installazione di Sistema Impresa su questo pc sia stata fatta come monoutenza, il messaggio sarà leggermente diverso: "L'installazione presente è una installazione monoutenza e fa riferimento..."

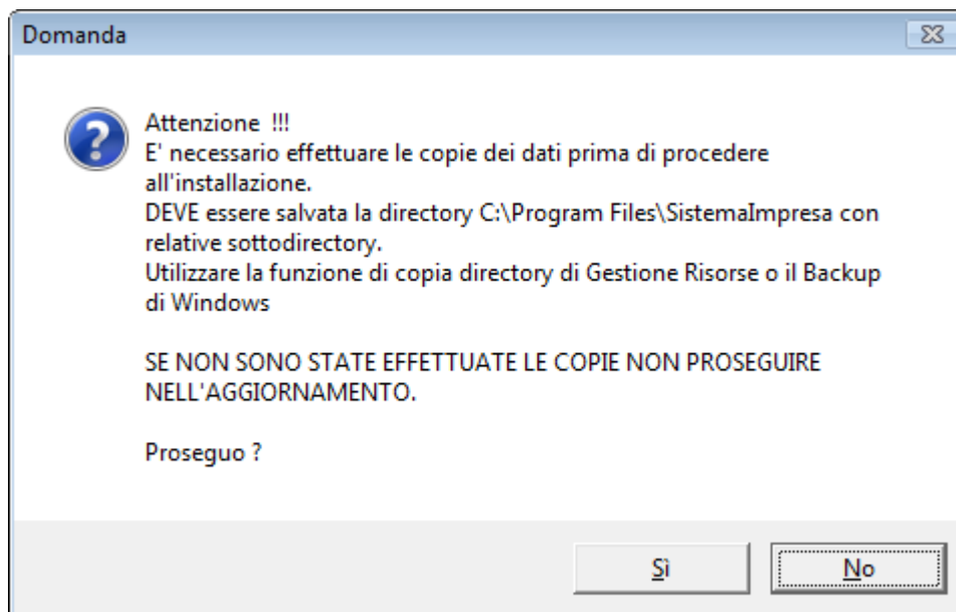
In questo caso non comparirà la seguente videata e verrà aggiornato in automatico la parte server più parte client.

11. Si può continuare tranquillamente con l'aggiornamento



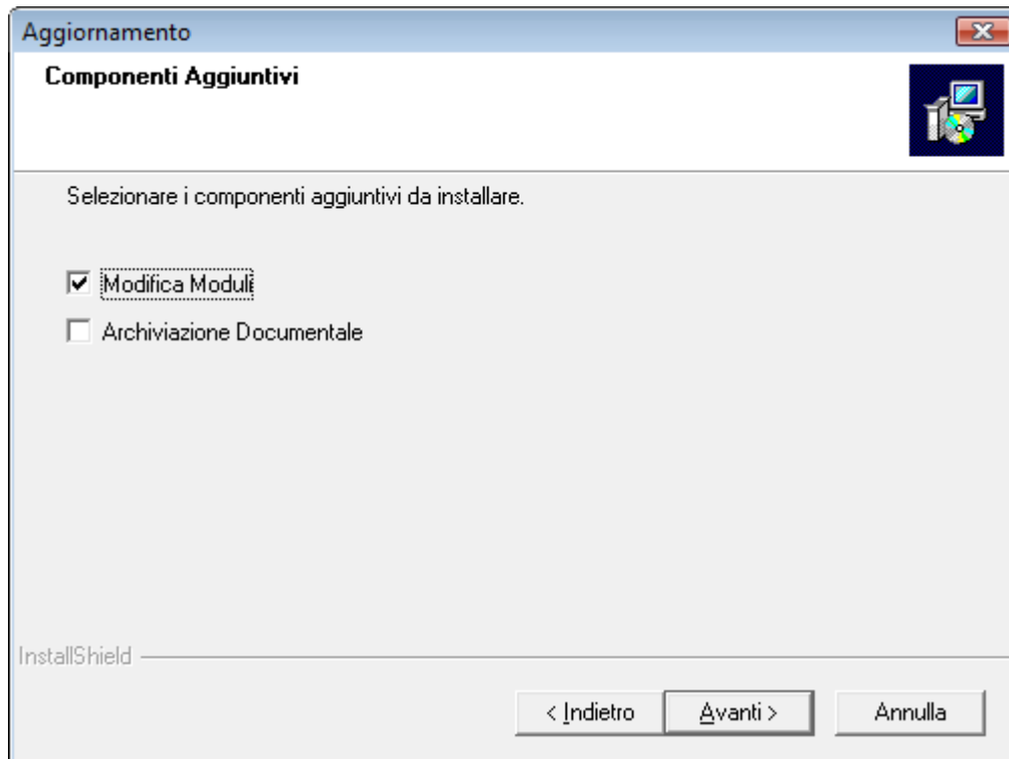
Selezionare Aggiornamento Client+Server.

12. Fare clic sul tasto Avanti > Appaierà la seguente videata.



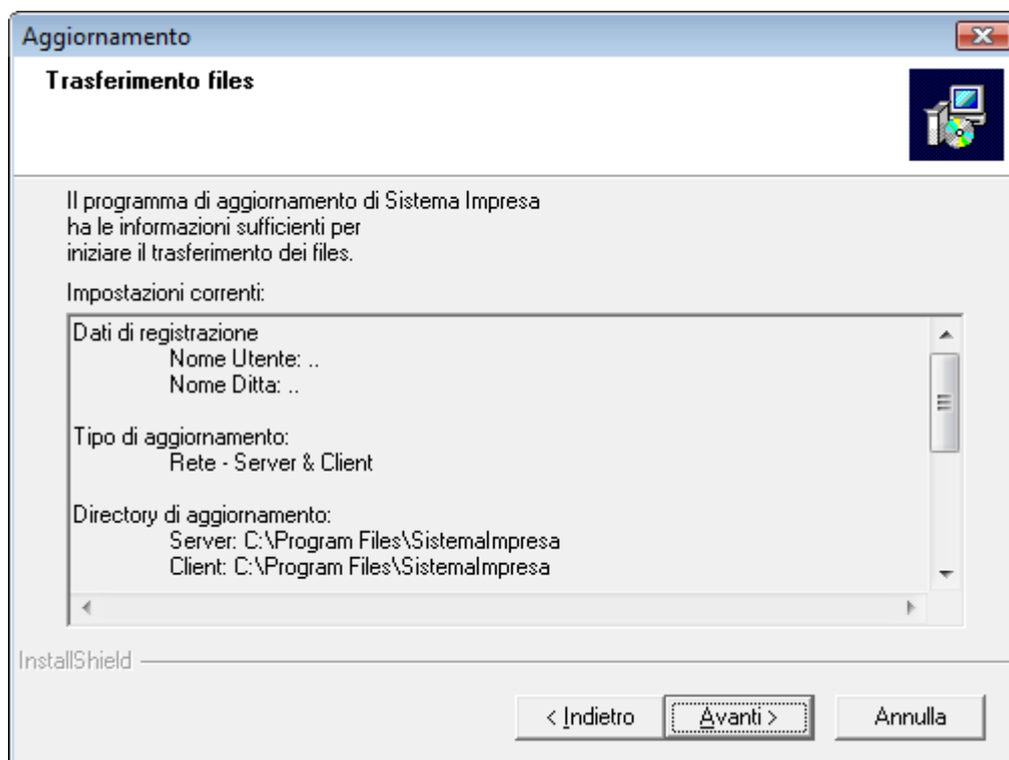
Se sono state eseguite le copie di backup confermare il tasto Si.

13. La videata successiva richiede l'installazione di alcuni componenti aggiuntivi:



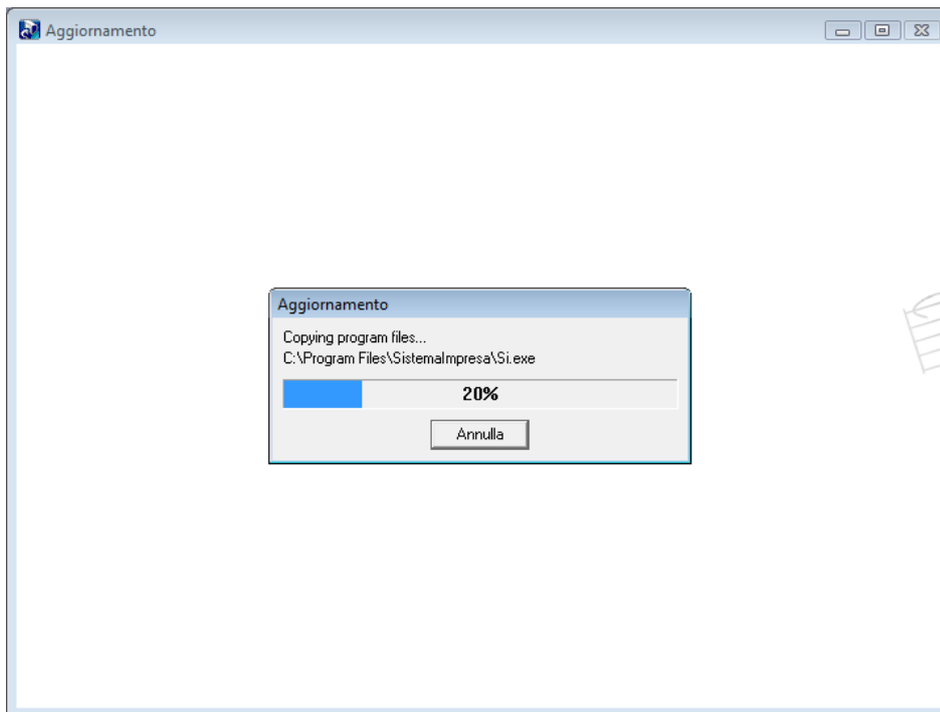
- Archiviazione documentale (non installarla se non acquistata la licenza)
- Modifica Moduli (si consiglia di attivarla sempre)

14. Apparirà quindi la seguente videata con riportato il riepilogo della vostra attuale installazione.



Fare clic sul tasto Avanti >

15. A questo punto inizierà la copia dei files dal CD. Apparirà la seguente videata.

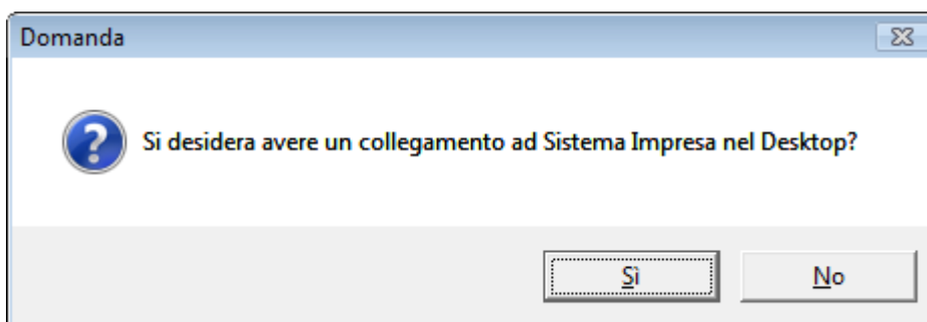


Durante l'estrazione dei files verificare che non vengano segnalati problemi.

L'estrazione potrà durare qualche minuto.

Qualora durante questa fase il programma segnali che trova il file **Si.exe** in sola lettura ciò significa che il programma è aperto da qualche utente. E' necessario quindi chiudere e ripartire dal punto 9.

16. A questo punto, dopo avere aggiornato i files uscirà una finestra come riportato di seguito.



Rispondere **No**.

17. Alla fine dell'estrazione dei files partirà in automatico il programma di aggiornamento degli archivi dati. La videata sarà come la seguente:



```

DataBase Upgrade Utility
Aggiornamento tracciati in corso...
CurDir is: C:\PROGRAM FILES\SISTEMAIMPRESA\

Verifying database C:\PROGRAM FILES\SISTEMAIMPRESA\SYSDATA\SYSTEM.DBC

Copying SysData\CopTo\BILVOCL.CDX to SysData\BILVOCL.CDX
Copying SysData\CopTo\BILVOCL.DBF to SysData\BILVOCL.DBF
Copying SysData\CopTo\BILVOCLFPT to SysData\BILVOCLFPT
Copying SysData\CopTo\CARICHE.CDX to SysData\CARICHE.CDX
Copying SysData\CopTo\CARICHE.DBF to SysData\CARICHE.DBF
Copying SysData\CopTo\CHOICES.CDX to SysData\CHOICES.CDX
Copying SysData\CopTo\CHOICES.DBF to SysData\CHOICES.DBF
Copying SysData\CopTo\F24TCENP.CDX to SysData\F24TCENP.CDX
Copying SysData\CopTo\F24TCENP.DBF to SysData\F24TCENP.DBF
Copying SysData\CopTo\F24TCINP.CDX to SysData\F24TCINP.CDX
Copying SysData\CopTo\F24TCINP.DBF to SysData\F24TCINP.DBF
Copying SysData\CopTo\F24TCOMU.CDX to SysData\F24TCOMU.CDX
Copying SysData\CopTo\F24TCOMU.DBF to SysData\F24TCOMU.DBF
Copying SysData\CopTo\F24TENAL.CDX to SysData\F24TENAL.CDX
Copying SysData\CopTo\F24TENAL.DBF to SysData\F24TENAL.DBF
Copying SysData\CopTo\F24TENER.CDX to SysData\F24TENER.CDX
Copying SysData\CopTo\F24TENER.DBF to SysData\F24TENER.DBF
Copying SysData\CopTo\F24TPROV.CDX to SysData\F24TPROV.CDX
Copying SysData\CopTo\F24TPROV.DBF to SysData\F24TPROV.DBF
Copying SysData\CopTo\F24TREGI.CDX to SysData\F24TREGI.CDX
Copying SysData\CopTo\F24TREGI.DBF to SysData\F24TREGI.DBF
Copying SysData\CopTo\F24TSENP.CDX to SysData\F24TSENP.CDX
Copying SysData\CopTo\F24TSENP.DBF to SysData\F24TSENP.DBF
Copying SysData\CopTo\F24TSINA.CDX to SysData\F24TSINA.CDX
Copying SysData\CopTo\F24TSINA.DBF to SysData\F24TSINA.DBF
Copying SysData\CopTo\F24TSINP.CDX to SysData\F24TSINP.CDX
Copying SysData\CopTo\F24TSINP.DBF to SysData\F24TSINP.DBF
Copying SysData\CopTo\F24TUFF.CDX to SysData\F24TUFF.CDX
Copying SysData\CopTo\F24TUFF.DBF to SysData\F24TUFF.DBF
Homen.dbf
Copying new record ...

31/31 users
NUM

```

L'avanzamento delle operazioni si può vedere nello scorrere della videata.

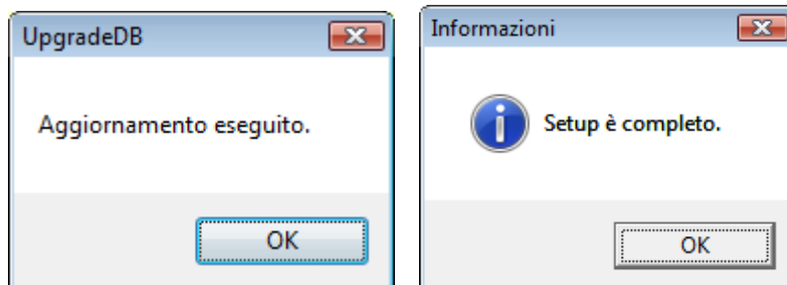
Verranno aggiornate in sequenza tutte le ditte installate.

Verificare che non vengano segnalati errori durante questa fase.

L'operazione potrebbe essere lunga in dipendenza dal volume dei dati presenti e dalle modifiche che devono essere apportate dall'aggiornamento.

In caso si verificassero degli errori eseguire il ripristino completo della cartella principale di Sistema Impresa e contattare l'assistenza.

18. Alla fine dell'aggiornamento compariranno le seguenti videate:



Fare clic su **OK**.

Nel caso in cui il sistema operativo del nostro server sia Windows 2000 Server o Windows 2003 o Windows 2008 server con i servizi terminal attivati, lanciare il comando (esattamente come lo riportiamo qui di seguito) da Avvio\Esegui (o Start\Run):

Change user /execute

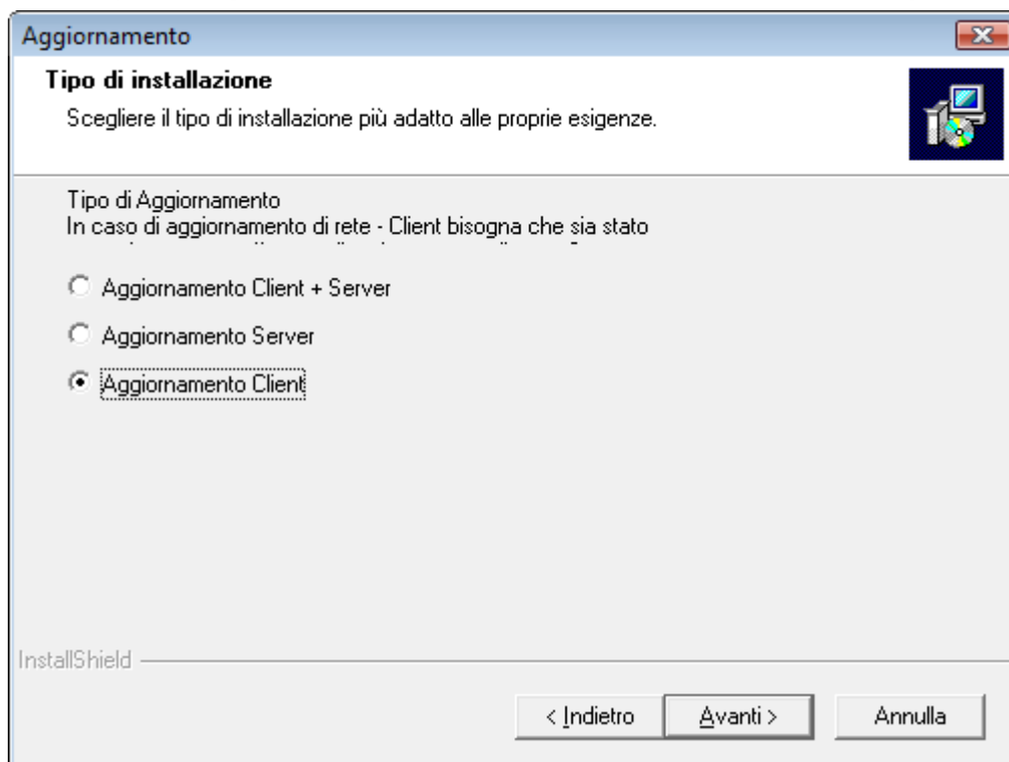
Attenzione tra user e la barra c'è uno spazio.

19. Al fine di riavviare il servizio di gestione della chiave è necessario riavviare il server.

3.2.2 AGGIORNAMENTO CLIENT

NB: Non è necessario eseguire questa operazione per quei client che si collegano via terminal.

Avviare la procedura di setup come descritto dal punto 8 della sezione Procedura di Aggiornamento di Sistema Impresa scegliendo l'Installazione in rete – Client come da videata seguente:



Questa procedura serve ad aggiornare solamente la parte client e durerà qualche secondo.

L'installazione è ora terminata e si può utilizzare il programma.