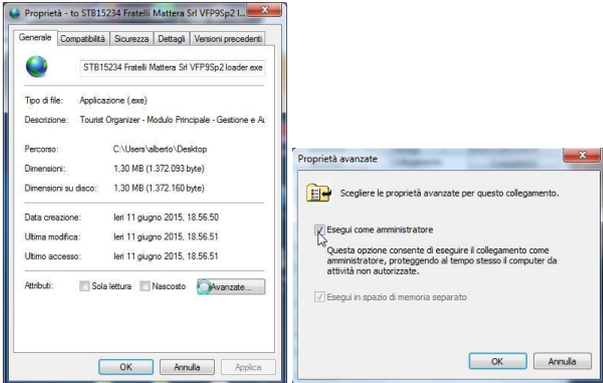


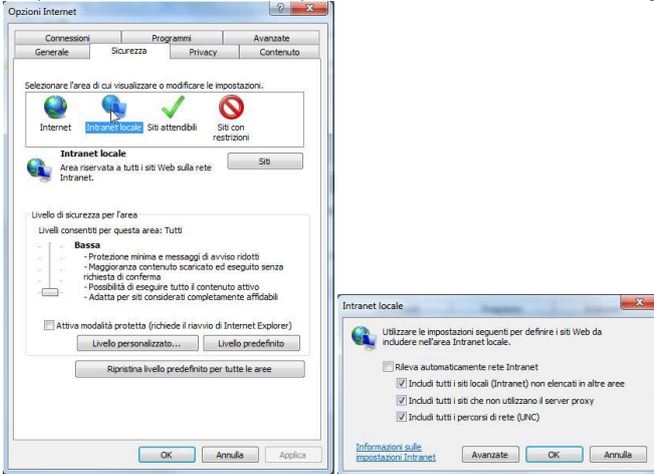
# INSTALLAZIONE TO SU NUOVI PC

Installare TO versione base  
 Installare l'ultimo aggiornamento, nel caso di SO 8.0 o superiore occorre installare sui client indicando il percorso del server in modalita UNC (\<nome server>\<nome cartella condivisa>\<cartella del gestionale>), anche nel caso che sia stato mappato con una lettera di unità.  
 una volta installato questi, [installare VFPODBC.msi](#), il driver per leggere le tabelle fox-pro da DOT.NET  
 una volta installato questi, [installare VFPOLEDBSetup.msi](#), il driver per leggere le tabelle fox-pro da DOT.NET  
 Su SO 7.0 e sup. creare un collegamento manualmente e da proprieta->avanzate spuntare esegui come amministratore

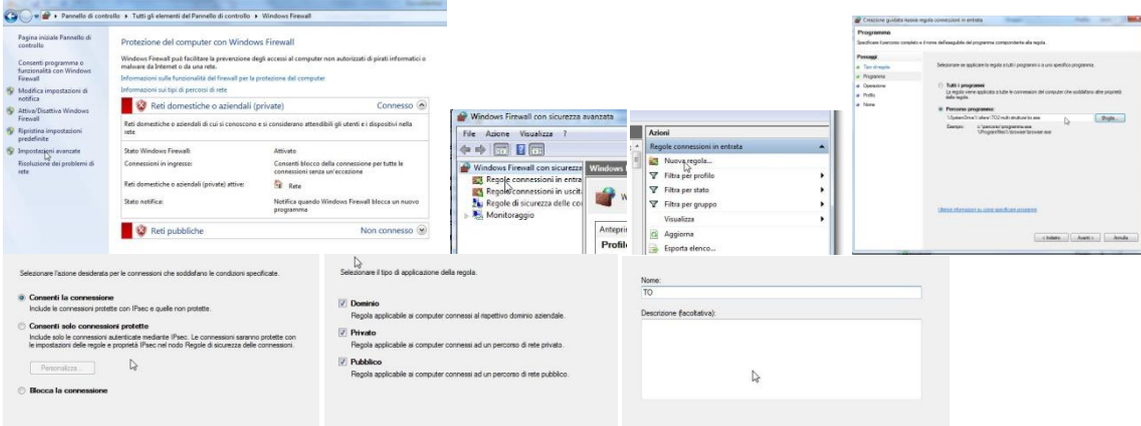


Sul server, sul file di TO.exe spuntare anche i esegui come amministratore e mettere la spunta in sola lettura  
 L'installazione sui client con SO XP o SO 10 recente necessita anche dell'installazione del [Framework 3.5 SP1](#) per funzionare

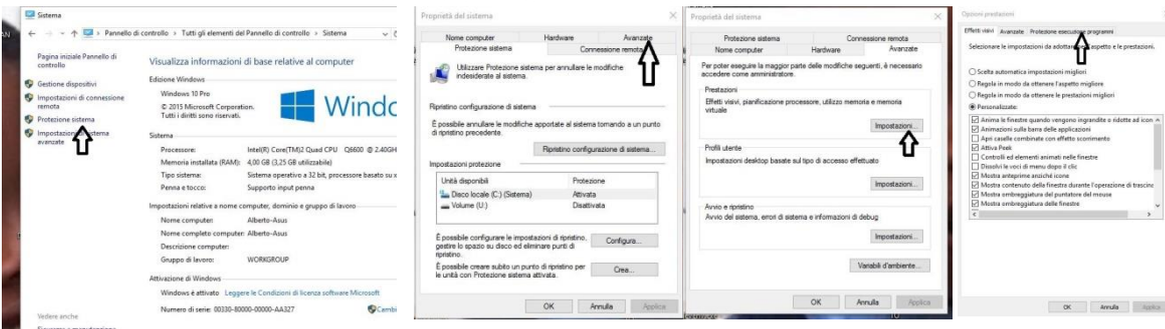
In IE opzioni->sicurezza nell'area intranet locale impostare il livello di sicurezza su basso e cliccando su siti togliere la spunta da rileva automaticamente rete internet e spuntare le 3 check-box sottostanti

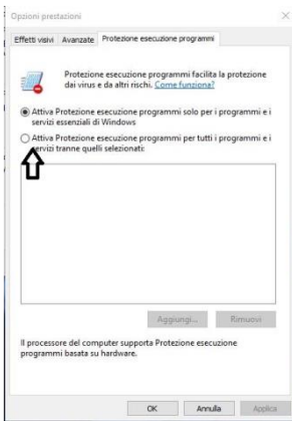


Copiare da gestione pacchettizzato la licenza d'uso creata per il cliente nella cartella di installazione del server al posto di quello creato dall'installazione.  
 Nel Firewall di windows creare la regola per le chiamate in entrata e per quelle in uscita per dare accesso a TO.exe (se no non va il liveupdate)



Installare [PDFcreator](#) per stampare i pdf  
 In presenza di antivirus inserire nelle esclusioni la directory di installazione di TO e le cartelle locali, nei nuovi SO, c:\programdata\sfera e c:\utenti\utente\sfera, gli esatti percorsi li trovate lanciando il programma sqVFTester.exe presente nella cartella to32.  
 Da pannello di controllo "sistema" cliccare su protezione sistema, avanzate, impostazioni, protezione esecuzione programmi,





Quindi spuntare Attiva protezione esecuzione.....tranne....., ed aggiungere alla lista to.exe e tutti i programmi eseguibili presenti in to32 che accetta.

## INSTALLAZIONE E CONFIGURAZIONE DELLE CASSE OLIVETTI

Dalla versione 6.0 in poi di TO non è più supportata la vecchia versione di OCX per olivetti, pertanto per tutti quei clienti che non fossero già passati al metodo nuovo occorre che il registratore di cassa venga configurato per operare in modalità gestionale e che vengano configurati i reparti e le aliquote nella cassa, INSTALLAZIONE SOFTWARE SU PC

- Installare [PDKSetup3.5.4\\_01.exe](#) e [ElaExecute151\\_02.exe](#)
- Installare [RKRetail4.5.0\\_03.exe](#)

### CONFIGURAZIONE OLIVETTI PRT200 - PRT100

- per configurare collegamento USB: Assetto SET 906 X impostare valore 1
- azzerare CHIUSURE Z: Assetto Z 4 X + 5 X + 10 X + 14 X + 18 X + 20 X 28 X
- configurare assetto gestionale: Assetto SET 353 X impostare valore 2 (nel nuovo firmware non esiste più i nuovi dispositivi sono già gestionali)
- creare le aliquote IVA su Tourist Organizer appuntandosi il Codice assegnato alle diverse aliquote:

poi dal tool RKRetail4.5.0\_03.exe configurare le aliquote i reparti e ripulire il layout scontrino



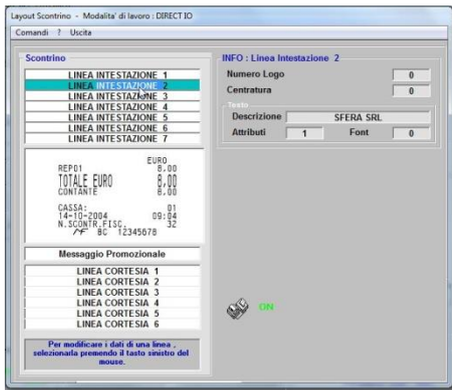
clickare su "configurazione" ed impostare il tipo di connessione e poi su "selezione macchina" ed impostare il modello che intendiamo gestire, a questo punto i bottoni "logo" e "configurazione" a destra diventeranno cliccabili, clickare su "configurazione" e nella schermata successiva clickare su "lavora su ecr".



dalla schermata successiva dapprima configurare le aliquote che ci necessitano (vedere in TO) con "db iva" e successivamente i reparti con "db reparti".



Una volta fatto questo andare a ripulire il layout scontrino con l'apposito bottone.



una volta ripulito tutte le interstazioni da 1 a 7 andare in comandi->invia ECR e quindi uscire dalla precedente schermata cliccare su "lavora su files" e quindi uscita e nuovamente uscita.