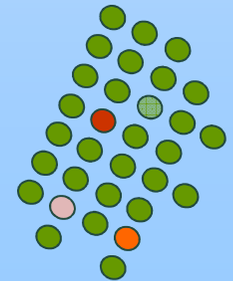
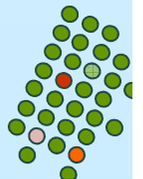


# Installazione di LINUX



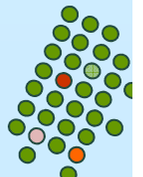
# loggarsi

- login: so\_2
- password: idefix



# Sul desktop

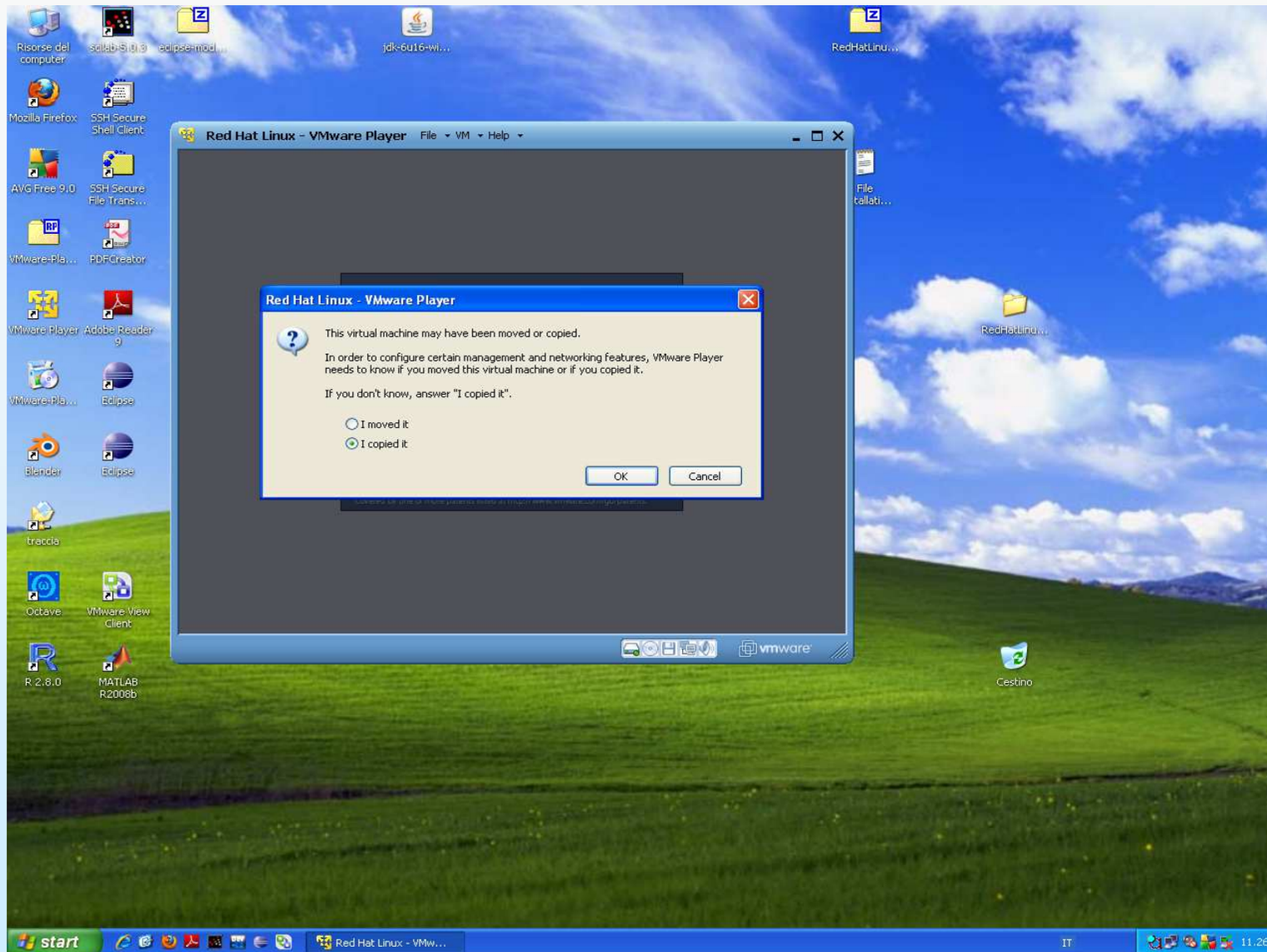
- a) l'icona del **VMware Player** ;
- b) una cartella chiamata "**RedHatLinux-Fedora14**" che contiene la macchina virtuale preconfigurata (ma vuota) nella quale effettuare l'installazione;
- c) un file zippato chiamato "**RedHatLinux-Fedora14.zip**" contenente la copia di sicurezza di quanto al punto b) ; (password: fedora)
- d) l'immagine ISO dell'installazione della Fedora 14 chiamato "**Fedora-14-i386-DVD.iso**";
- e) una cartella chiamata "**RedHatLinux-Fedora14-PREINSTALLATA**"
- f) i due file di installazione del VMWare Player per Windows e Linux, rispettivamente chiamati "**VMware-player-3.0.1-227600.exe**" e **VMware- player-3.0.1-227600.i386.bundle**".



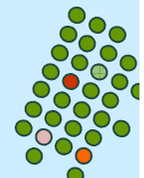
- Cliccare con il tasto destro su **RedHatLinux-Fedora14.zip** e cliccare su “extract here” per estrarre la macchina virtuale preconfigurata (ma vuota) **RedHatLinux-Fedora14**
- Si clicca su **VMware-player**



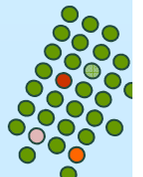
## ■ La prima volta si ottiene

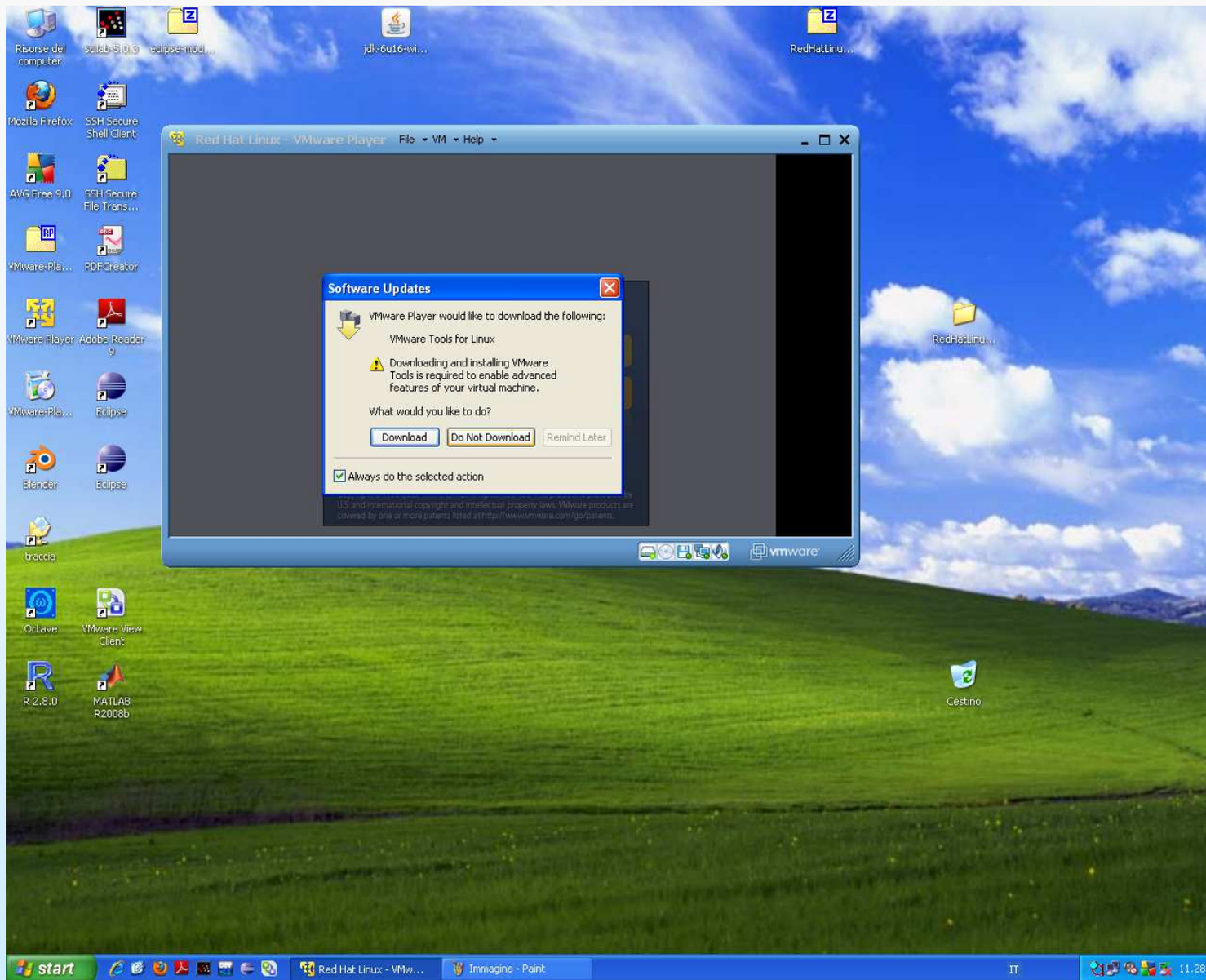


- Cliccare su "I copied it" e dare OK



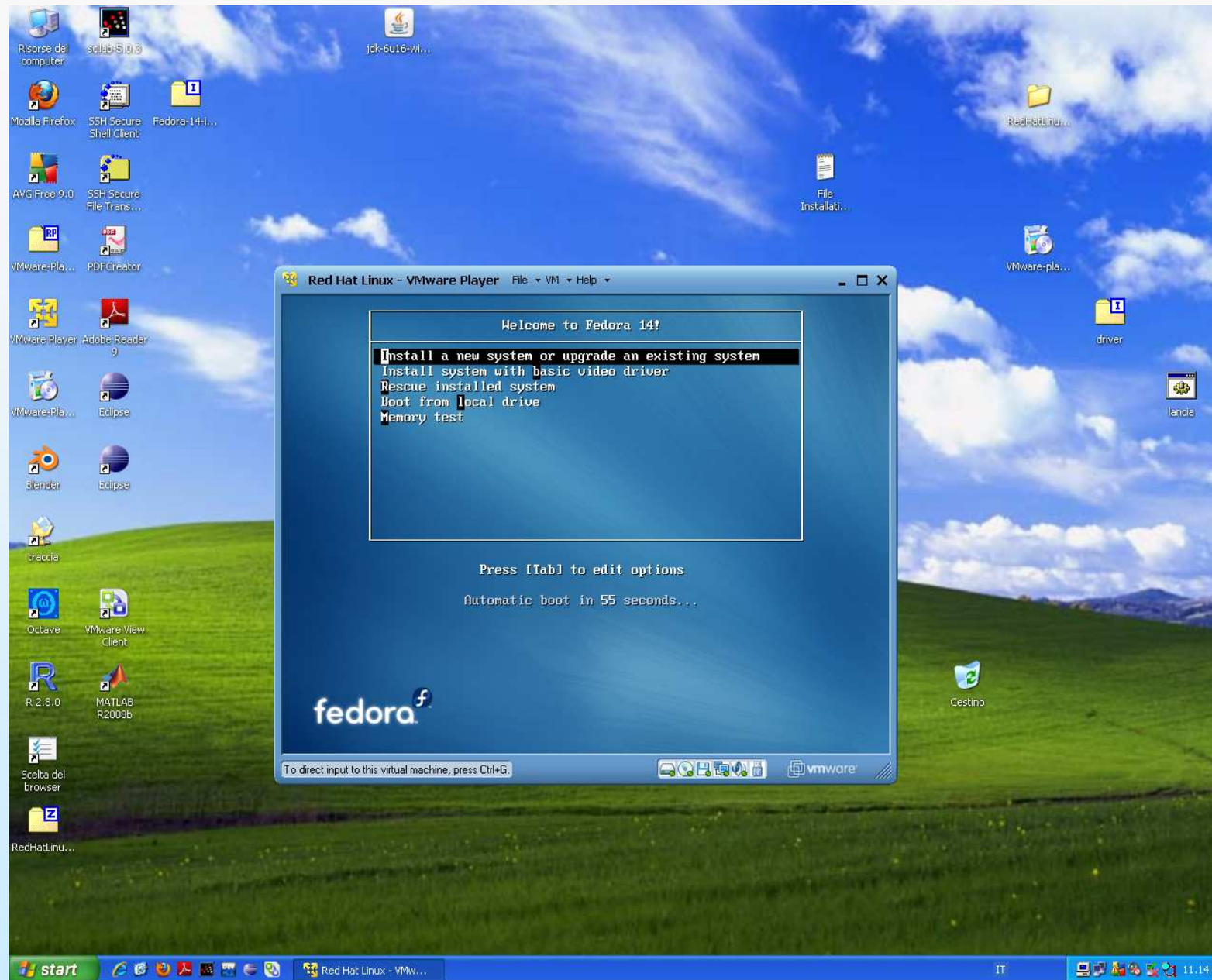
- Cliccare su “open a virtual machine” e si va nella cartella giusta dove è presente la macchina virtuale **RedHatLinux-Fedora14**
- La macchina virtuale parte ma non trova il sistema operativo, allora bisogna fargli capire che lo deve prendere dall'immagine iso
- Cliccare nel bordo azzurro su Devices e disconnettere il CD e poi connettere l'immagine iso **Fedora-14-i386-DVD.iso**
- Cliccare poi all'interno della finestra (si ottiene il puntatore nero); questa volta trova il sistema operativo e parte l'installazione
- Di seguito sono illustrate le fasi della installazione





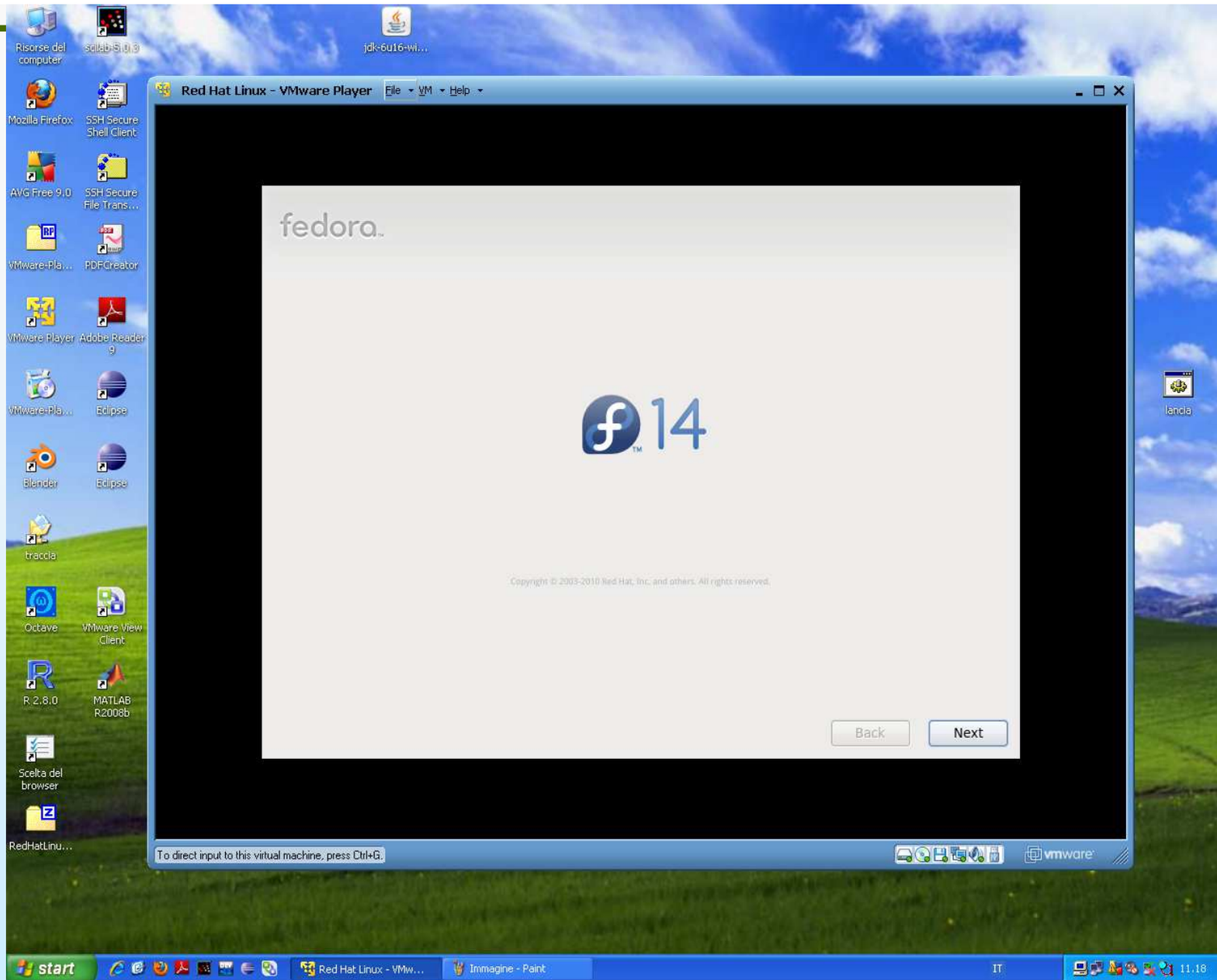
- Cliccare su “Do Not Download”





■ Cliccando su install dare invio





- Comincia l'installazione; cliccare su Next





### **Install Fedora**

Choose this option to freshly install your system. Existing software and data may be overwritten depending on your configuration choices.



### **Upgrade an existing installation**

Choose this option if you would like to upgrade your existing Fedora system. This option preserves the existing data on your drives.

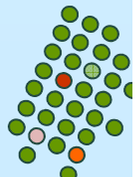
The following installed system will be upgraded:

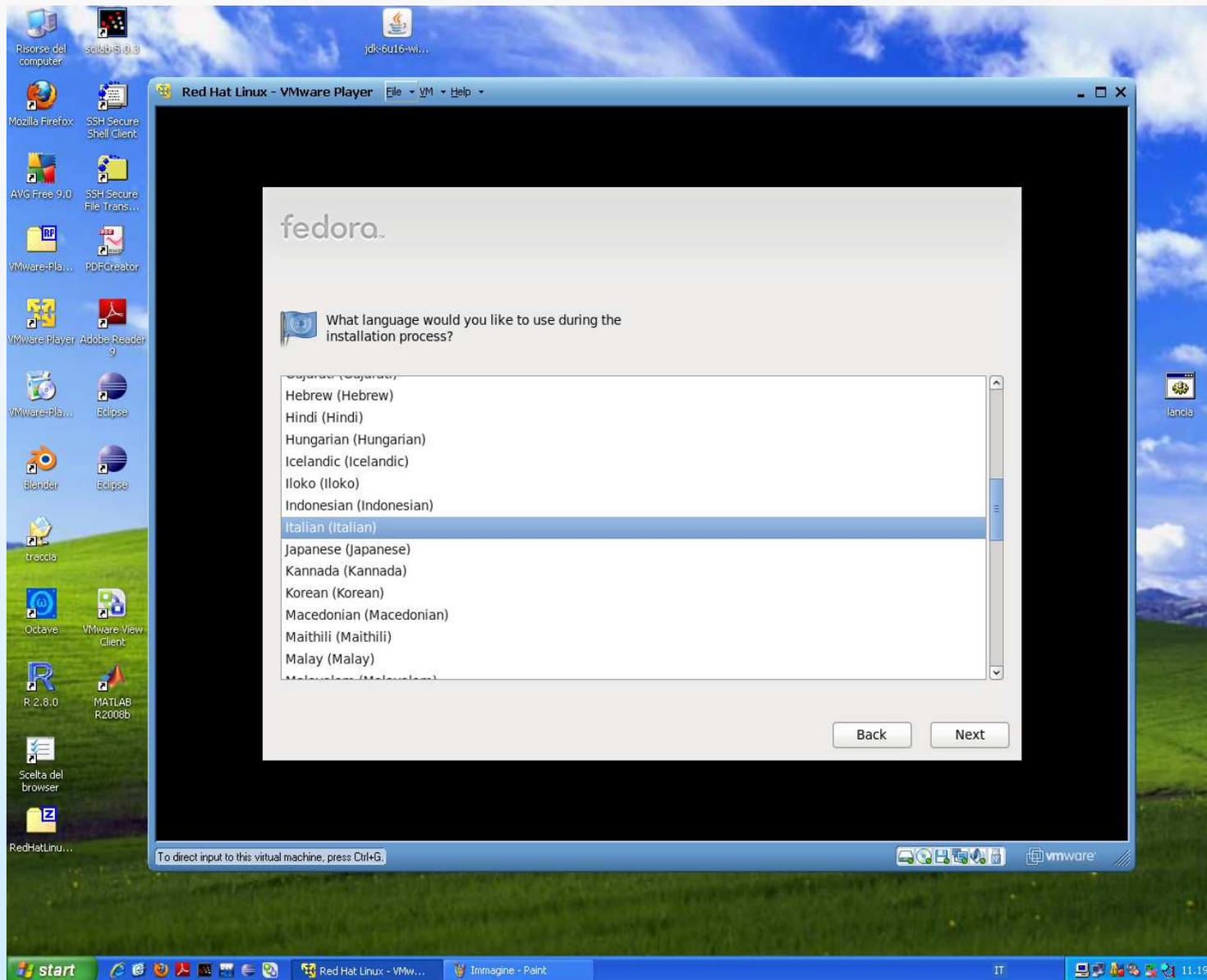
Fedora: 9.93 (/dev/VolGroup00/LogVol00) v

← Back

→ Next

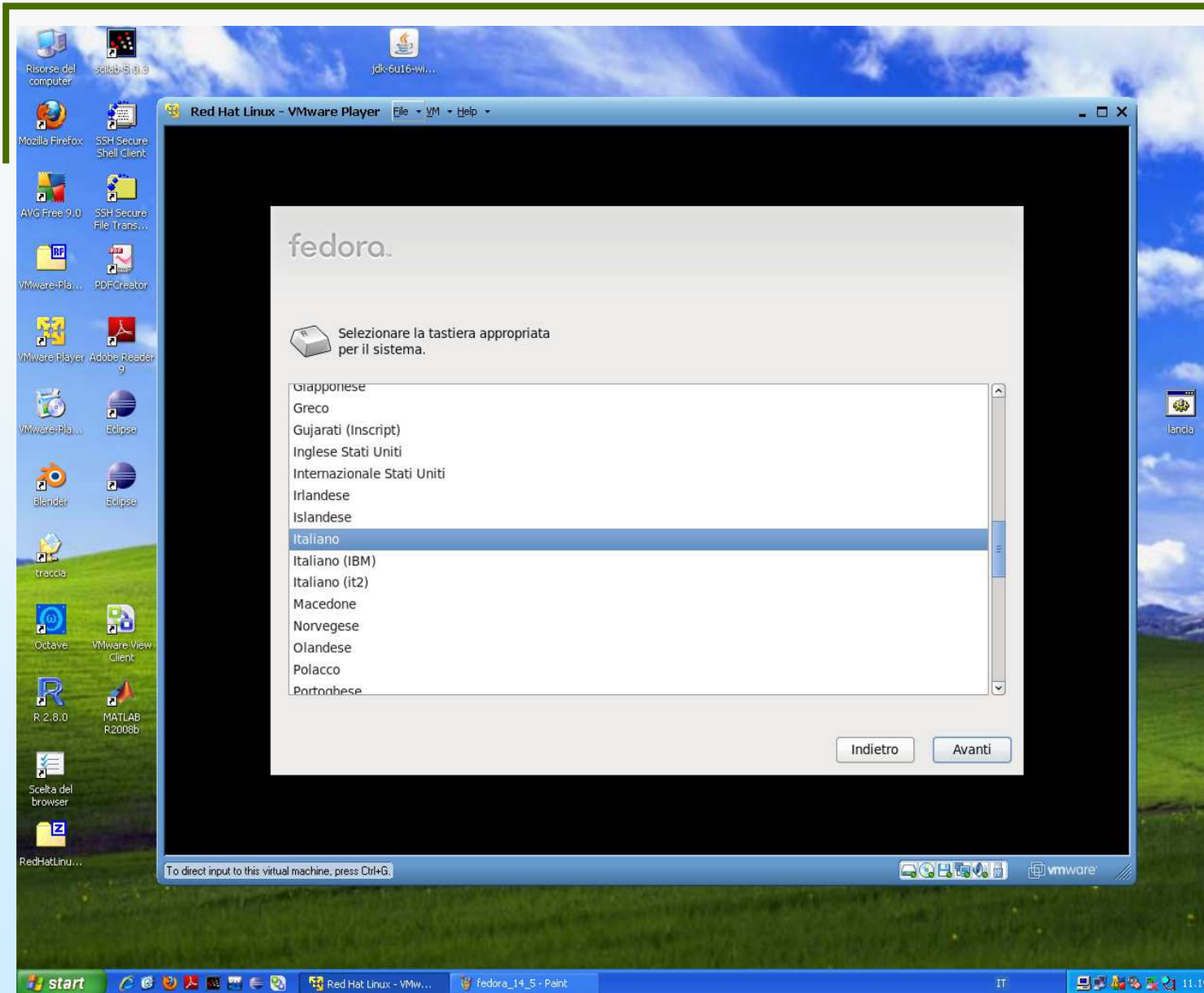
- Si chiede se si vuole installare o fare l'upgrade
- Cliccare su install e poi su Next





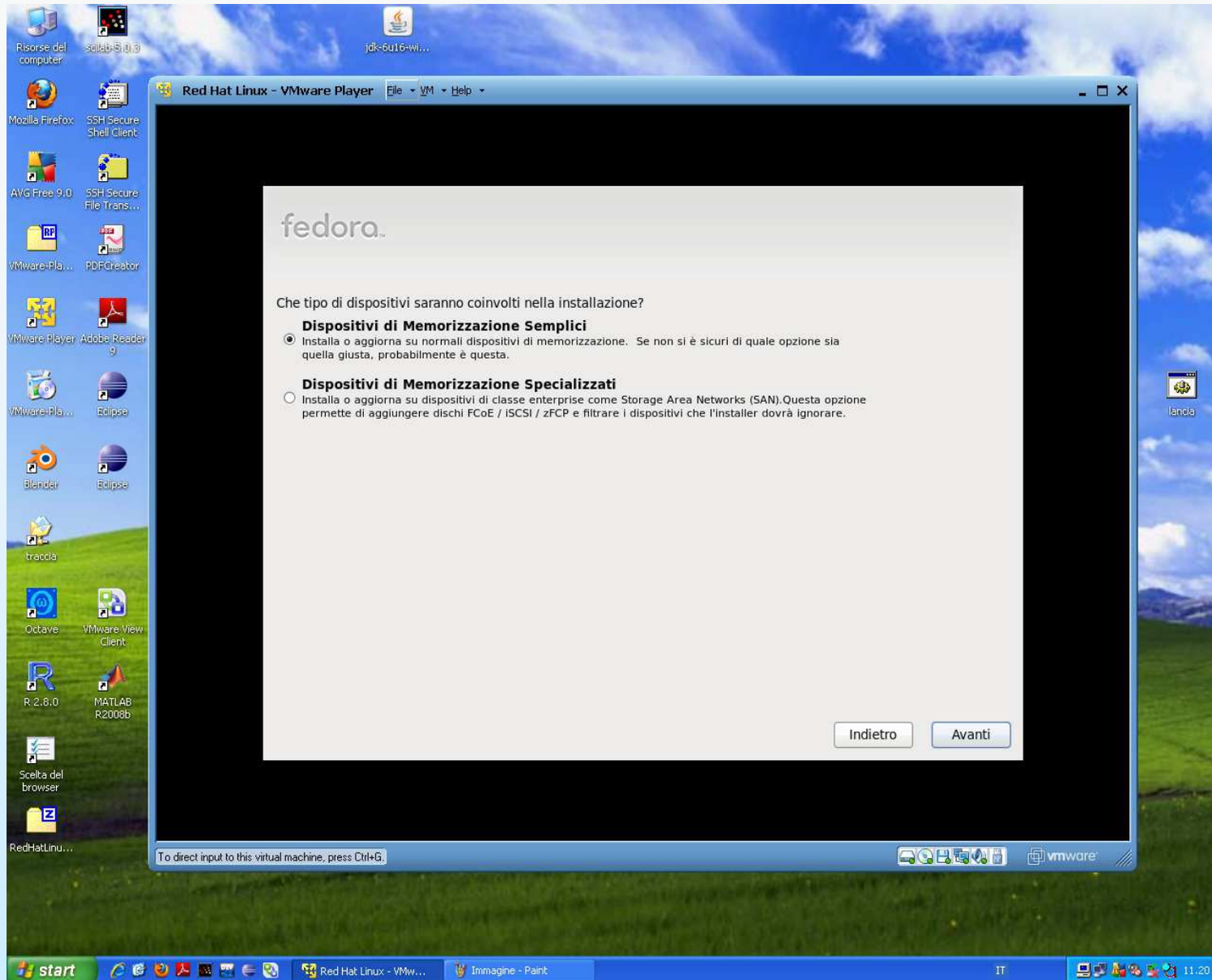
- Scegliere la lingua dell'installazione : Italiano
- Cliccare su Next



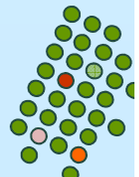


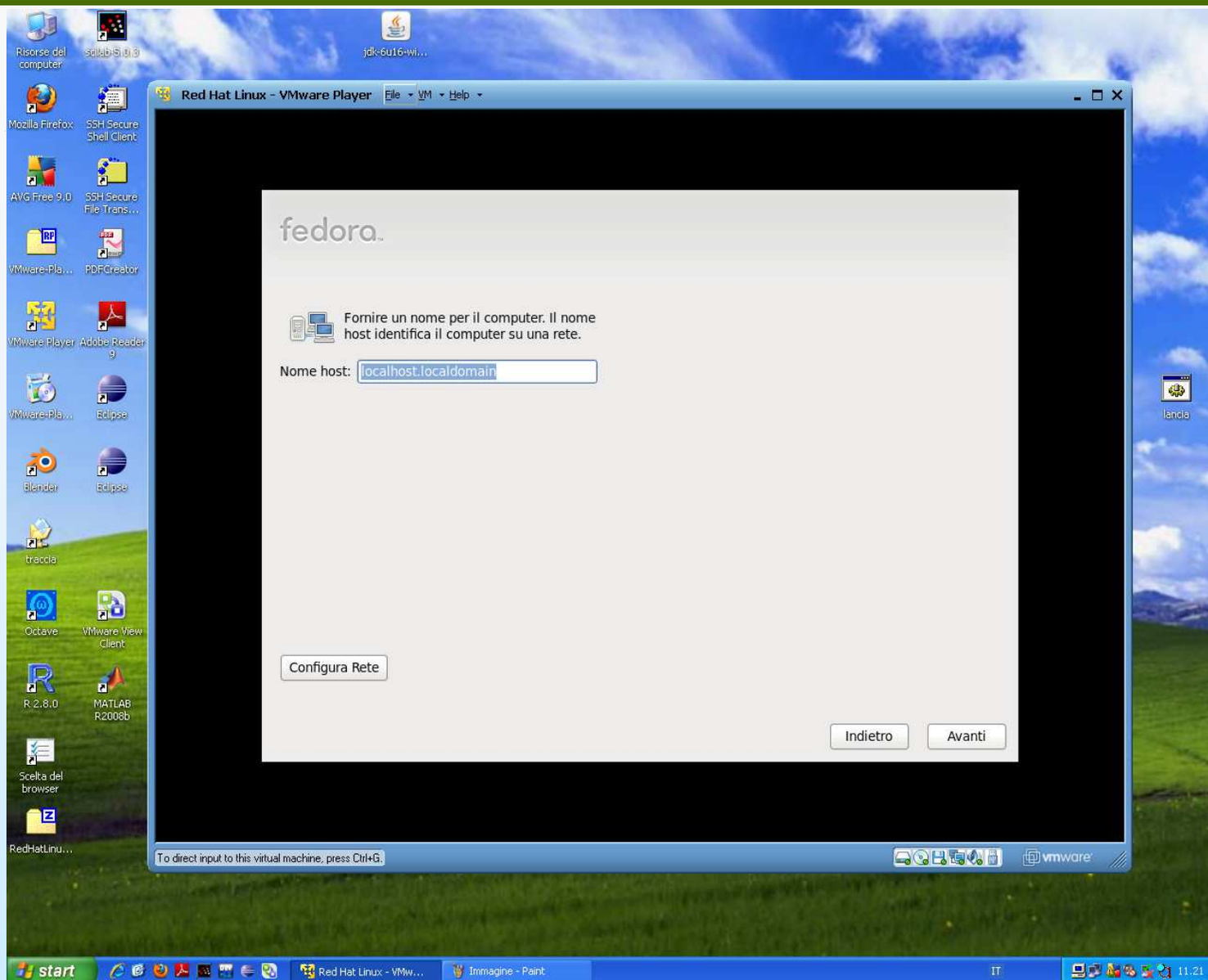
- Scegliere la lingua della tastiera : Italiano
- Cliccare su Next





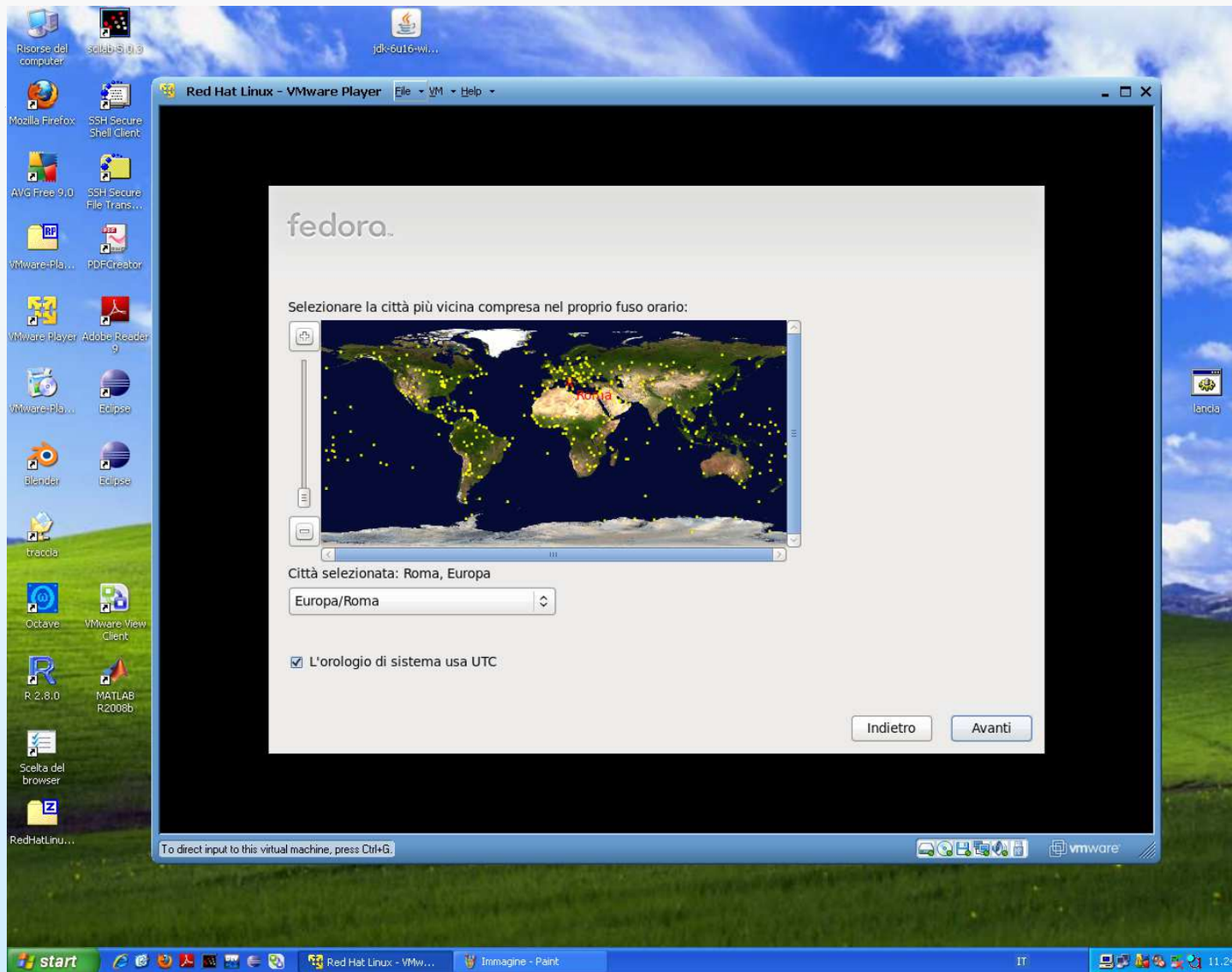
- Chiede se si vogliono usare dispositivi di memorizzazione particolari; scegliere dispositivi semplici; cliccare su Next



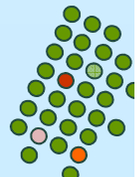


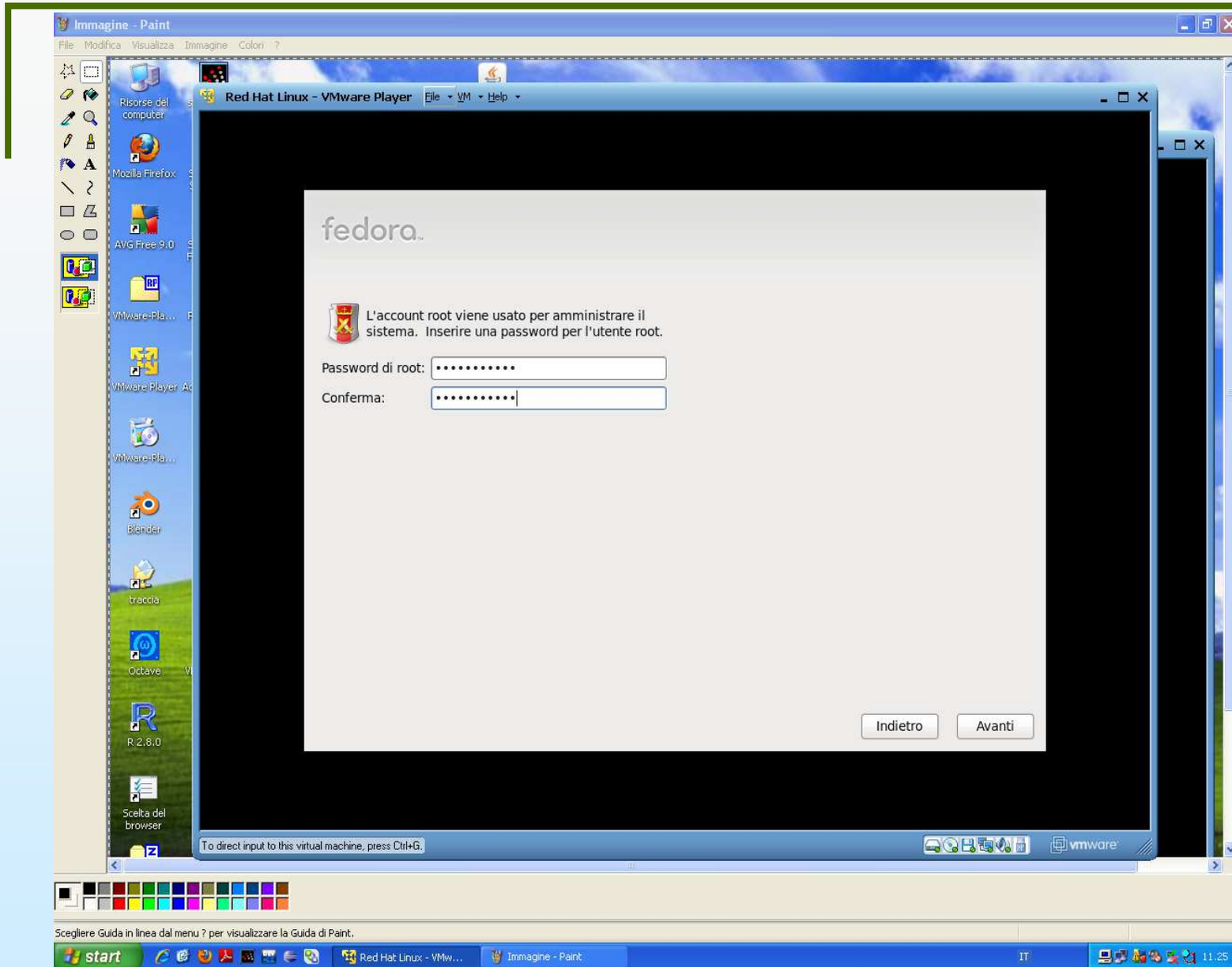
- Viene proposto il nome da dare al computer sulla rete
- Cliccare su Next





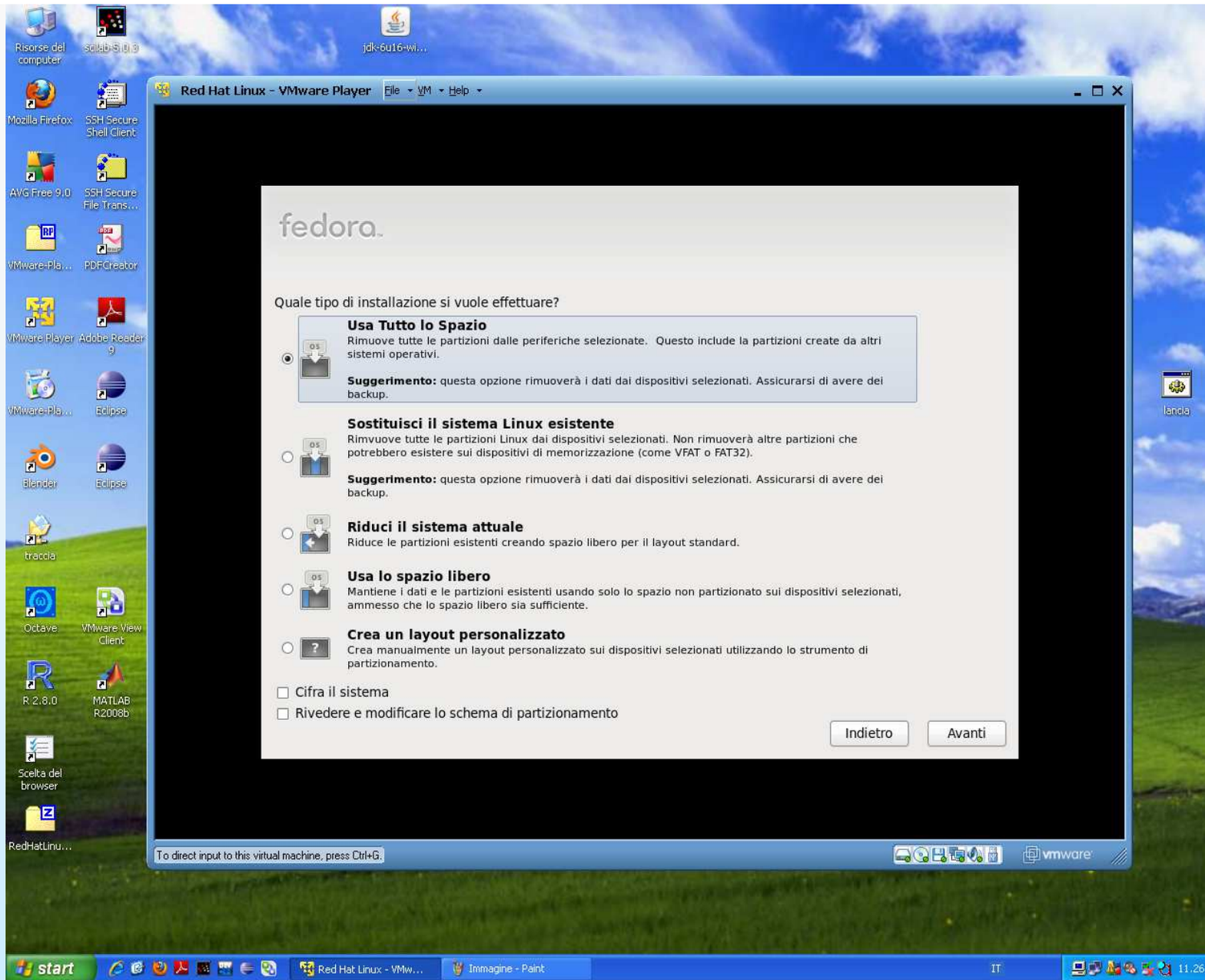
- Scegliere la Time zone (siccome abbiamo scelto in precedenza italiano ci da già Europa/Roma)
- Cliccare su Next





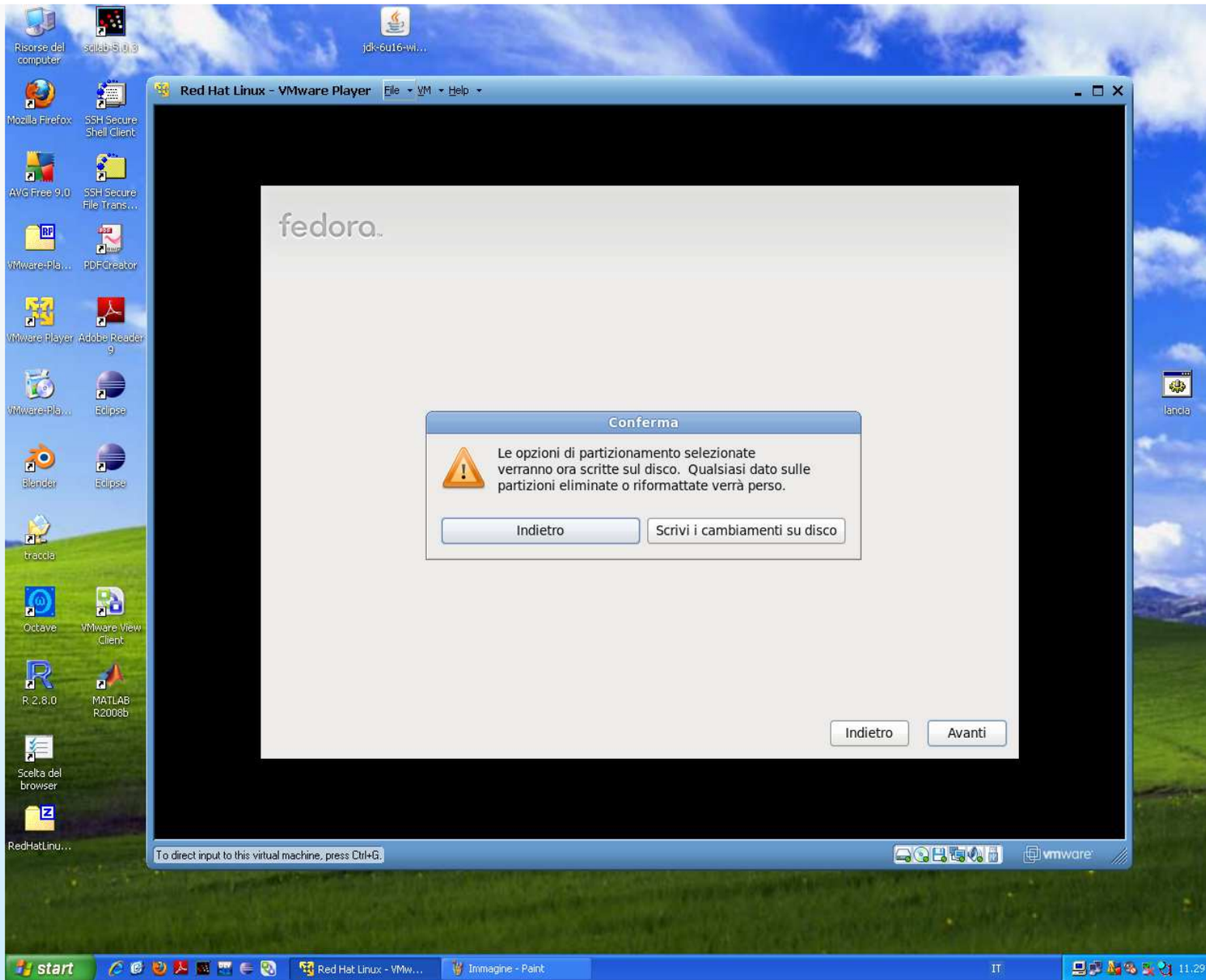
- Inserire la password di root
- Cliccare su Next





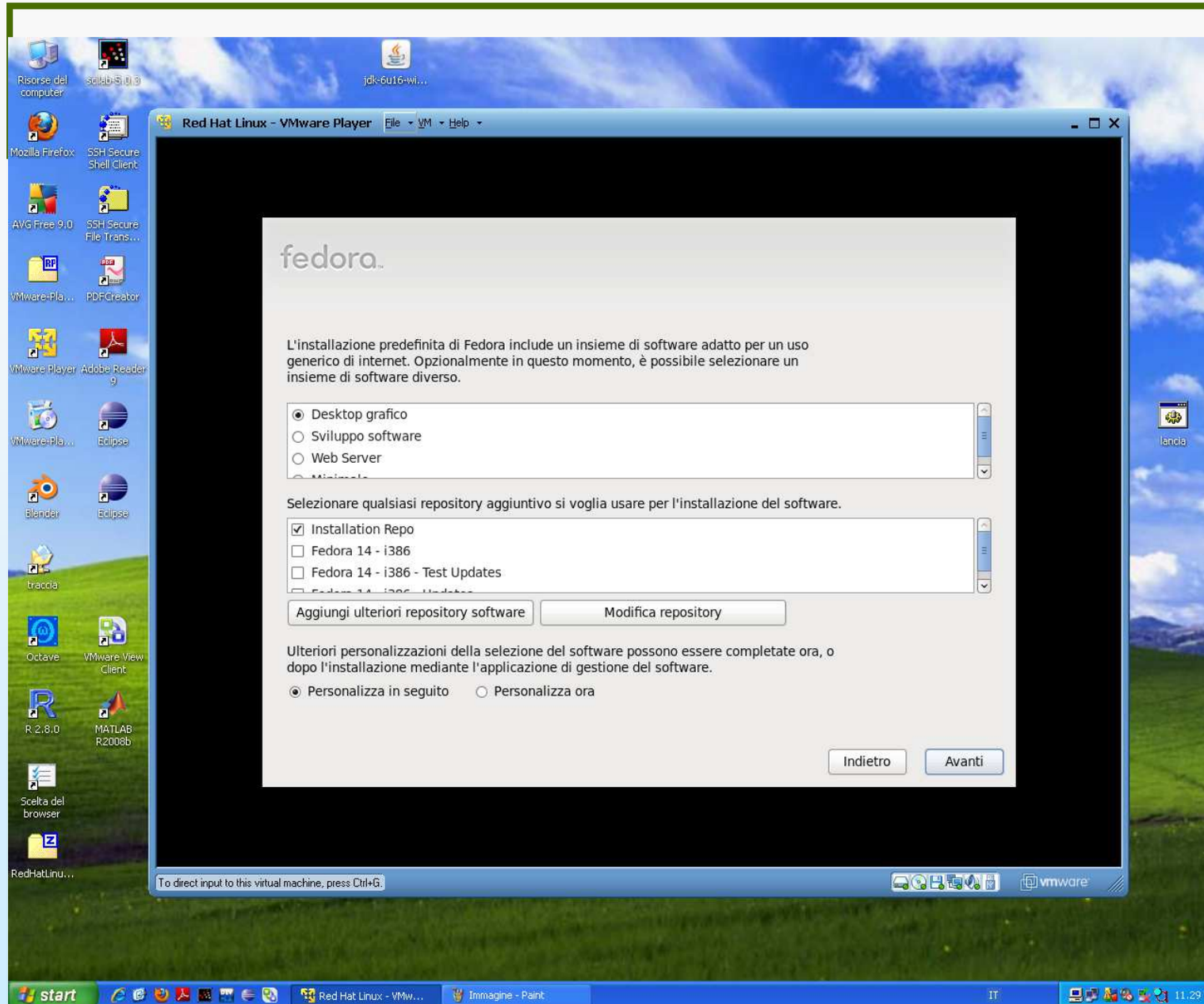
- Verrà chiesto se si è sicuri di voler veramente partizionare la memoria; dire si ; cliccare su next





- Si avverte che la nuova partizione è definitiva; cliccare su scrivi; poi cliccare su next

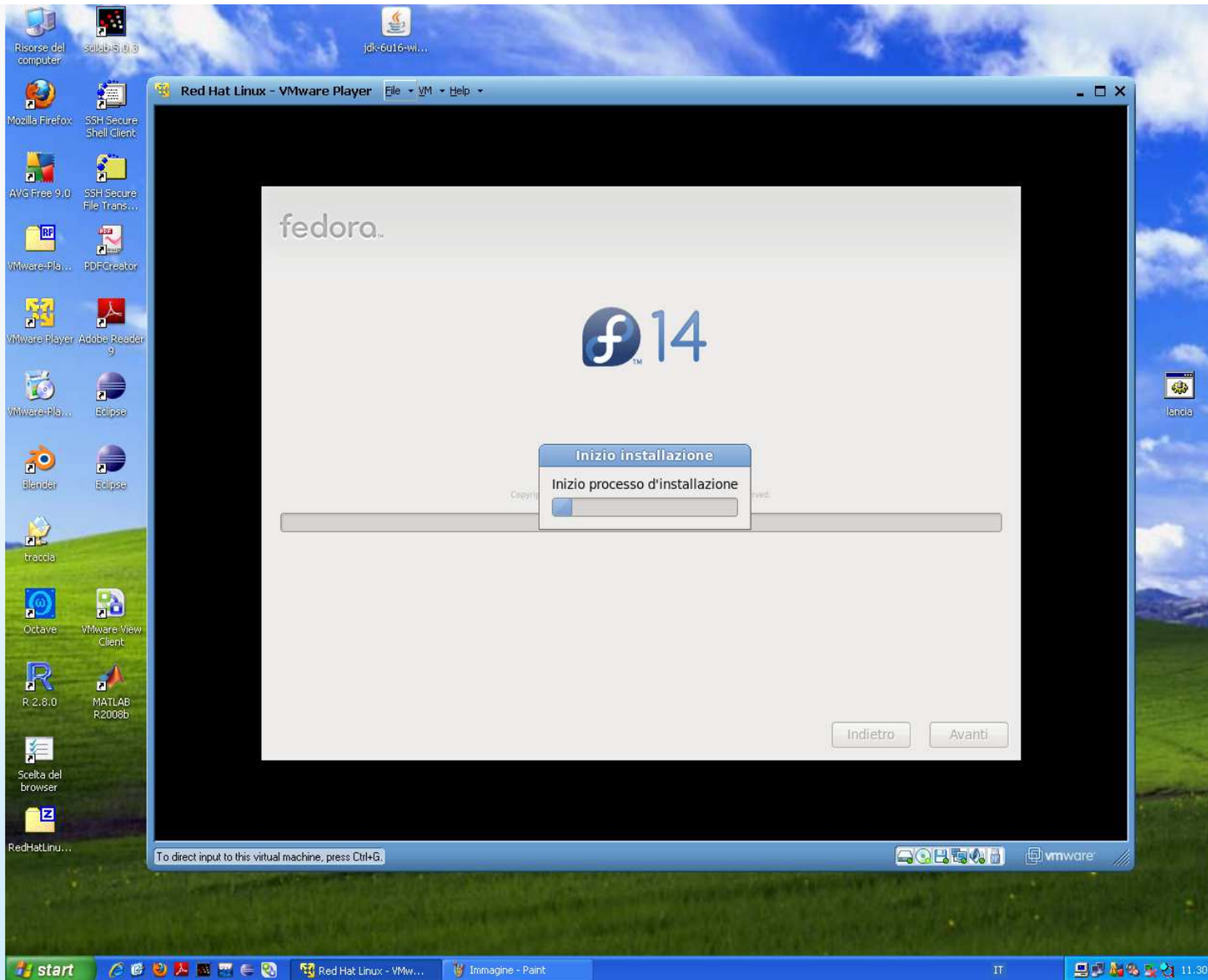




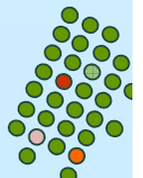
- Scegliere “Personalizza in seguito”
- Cliccare su Next

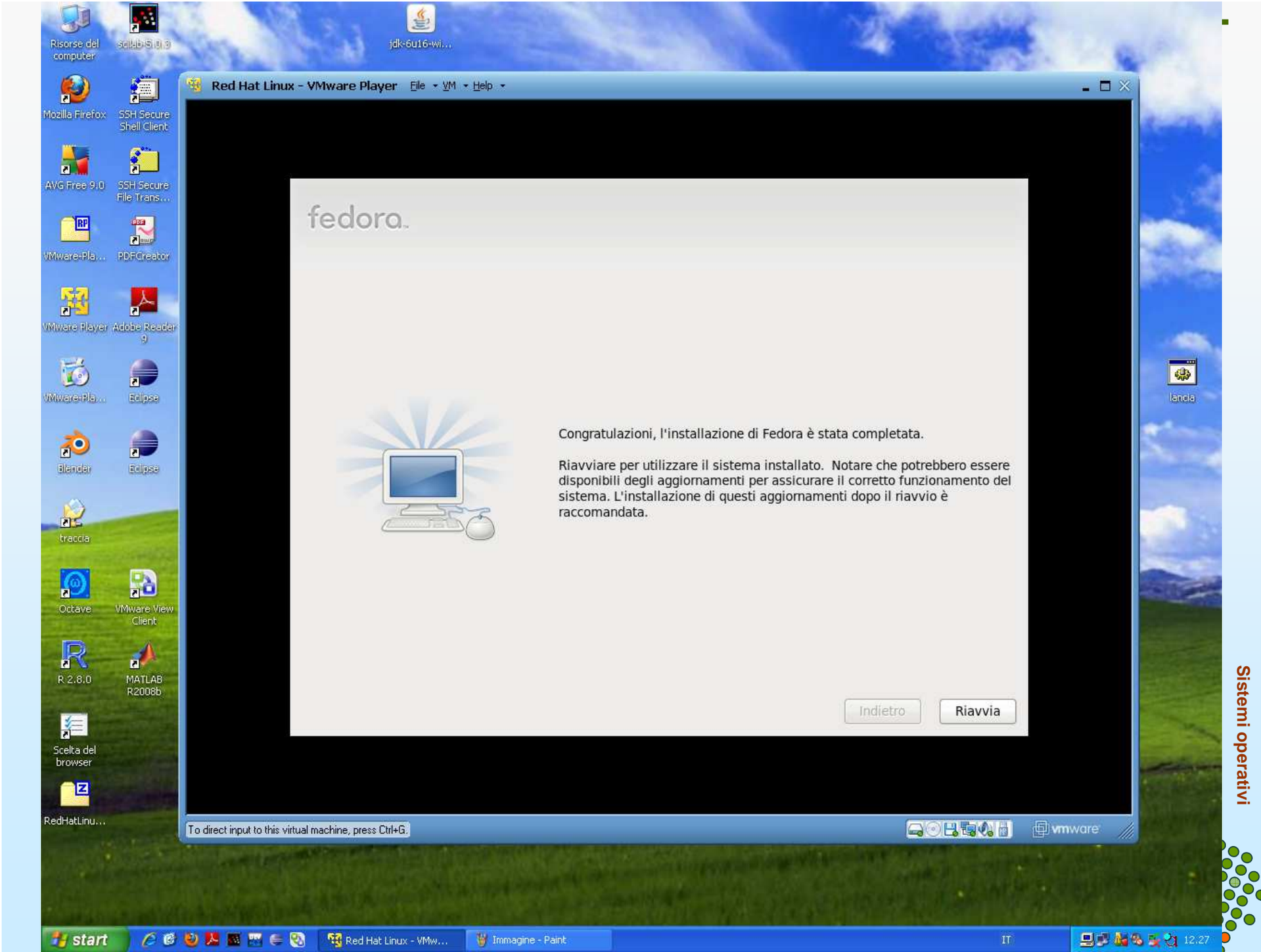
1.19





- Comincia l'installazione dei pacchetti software scelti
- Alla fine chiede di disconnettere l'immagine iso; non farlo e far riavviare il sistema





fedora.



Congratulazioni, l'installazione di Fedora è stata completata.

Riavviare per utilizzare il sistema installato. Notare che potrebbero essere disponibili degli aggiornamenti per assicurare il corretto funzionamento del sistema. L'installazione di questi aggiornamenti dopo il riavvio è raccomandata.

Indietro Riavvia

To direct input to this virtual machine, press Ctrl+G.

vmware

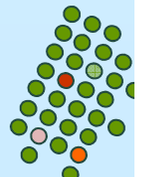
start

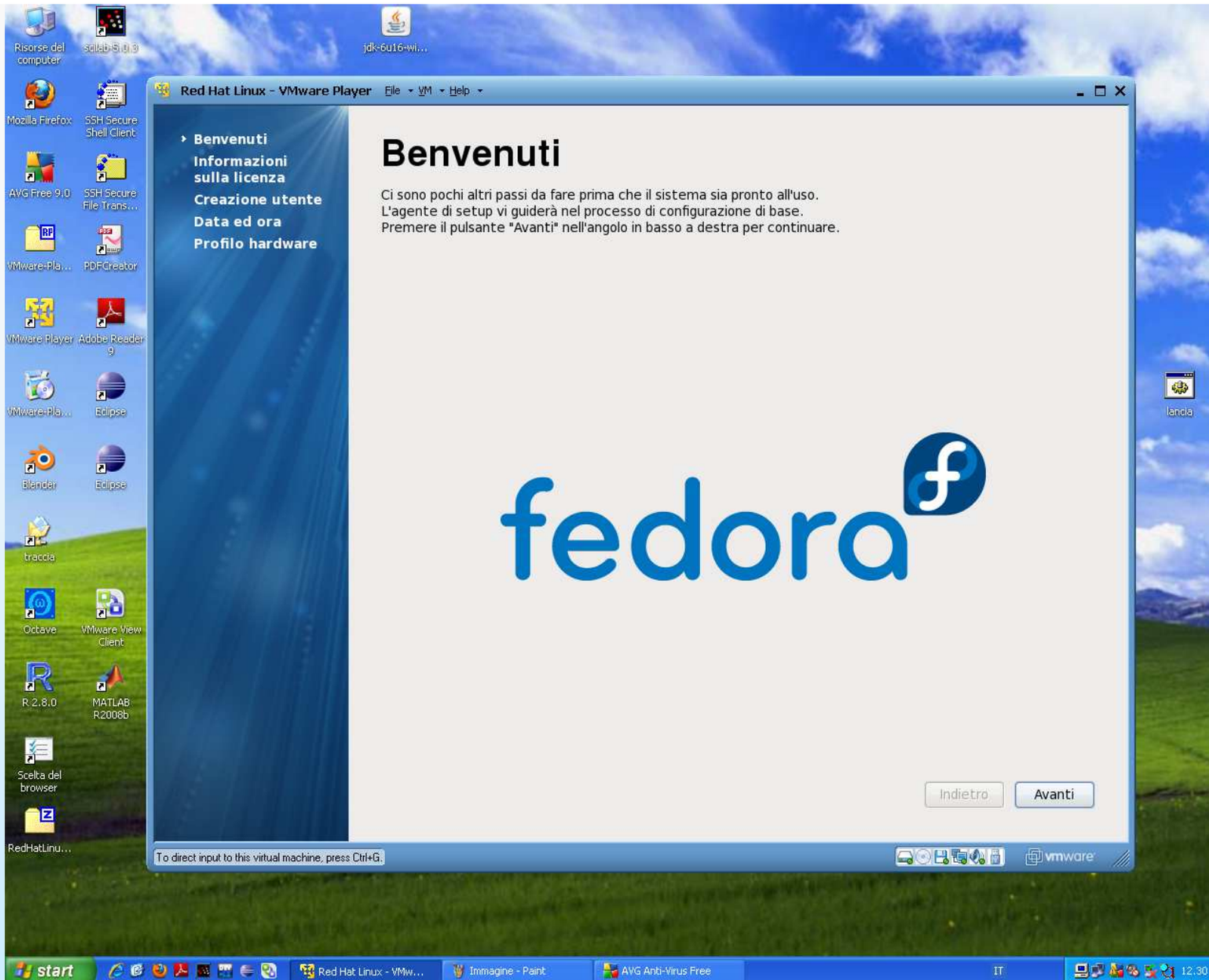
Red Hat Linux - VMw... Immagine - Paint

IT

12:27

- La macchina virtuale ora trova il sistema operativo e parte con il boot





- Cliccare su Avanti



Welcome  
▶ License Information  
Create User  
Date and Time  
Hardware Profile

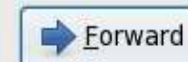
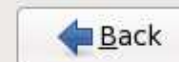


## License Information

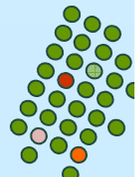
Thank you for installing Fedora. Fedora is a compilation of software packages, each under its own license. The compilation is made available under the GNU General Public License version 2. There are no restrictions on using, copying, or modifying this code. However, there are restrictions and obligations that apply to the redistribution of the code, either in its original or a modified form. Among other things, those restrictions/obligations pertain to the licensing of the redistribution, trademark rights, and export control.

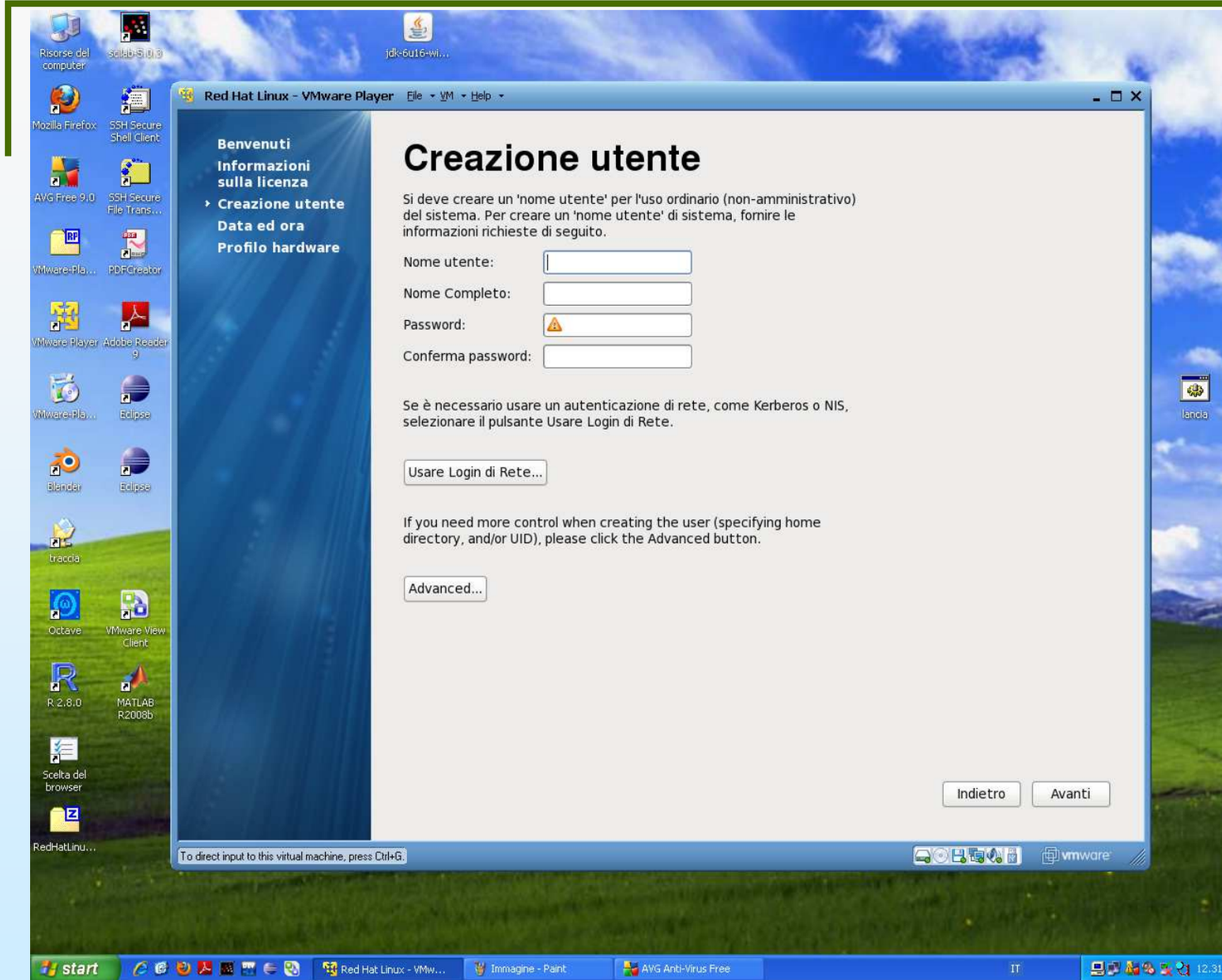
If you would like to understand what those restrictions are, please visit <http://fedoraproject.org/wiki/Legal/Licenses/LicenseAgreement>.

Understood, please proceed.

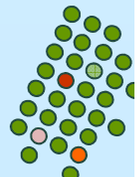


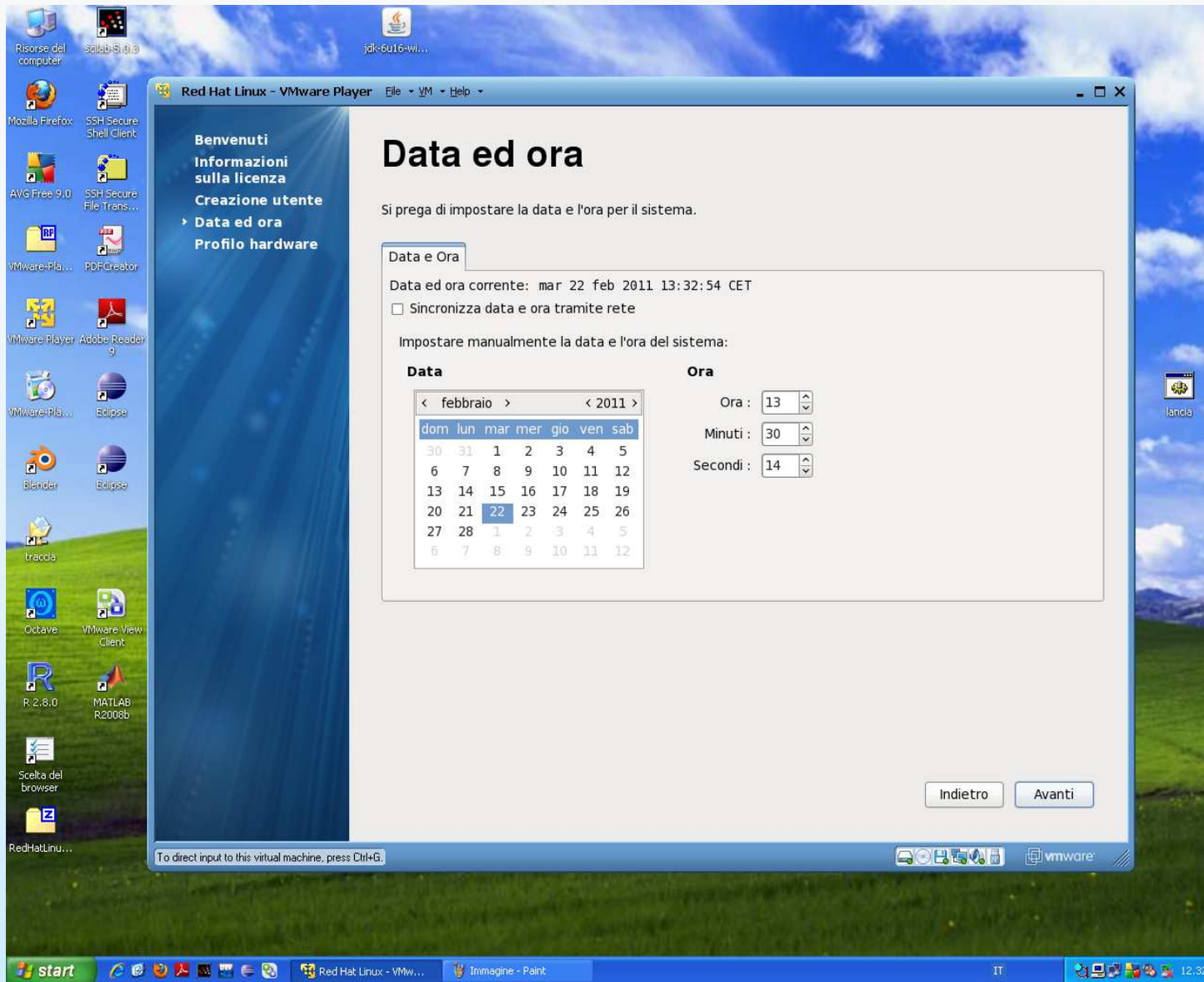
- Accettare la licenza





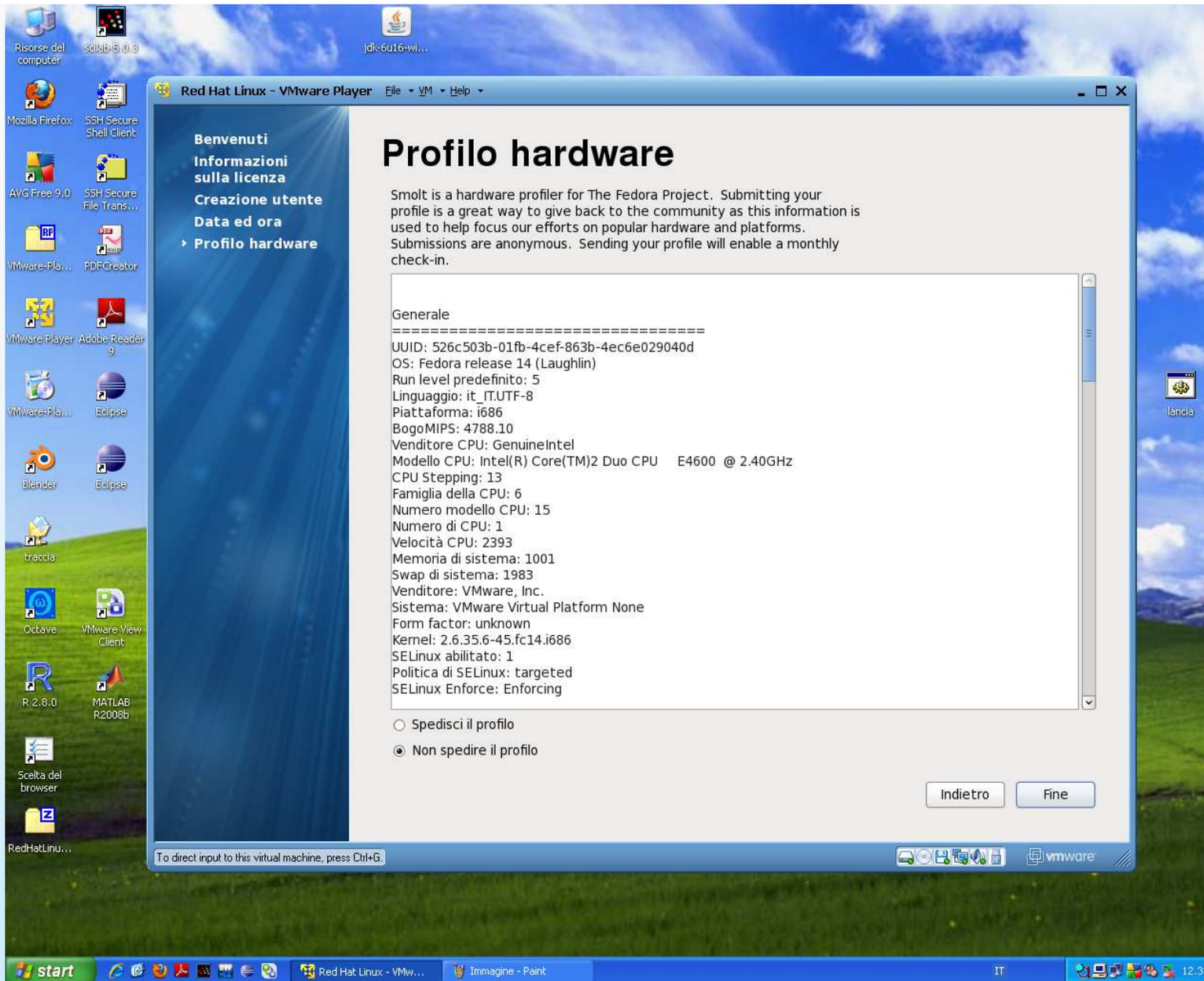
- Creare un nuovo utente dando username e password
- Cliccare su Avanti



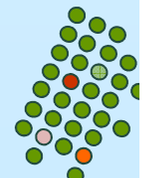


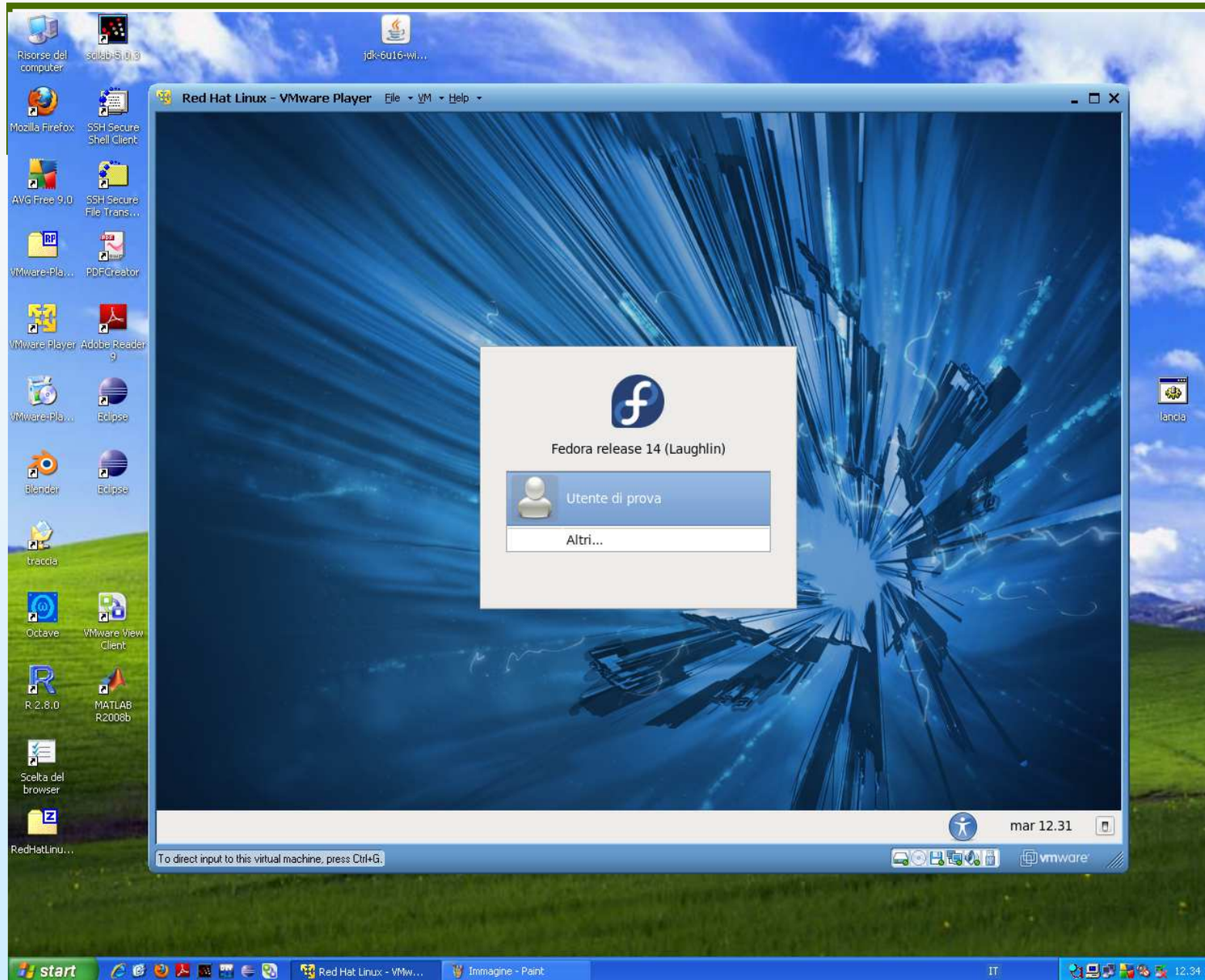
- Regolare data e ora
- Cliccare su Avanti





- Viene riassunto il profilo hardware
- Cliccare su Fine

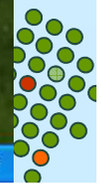
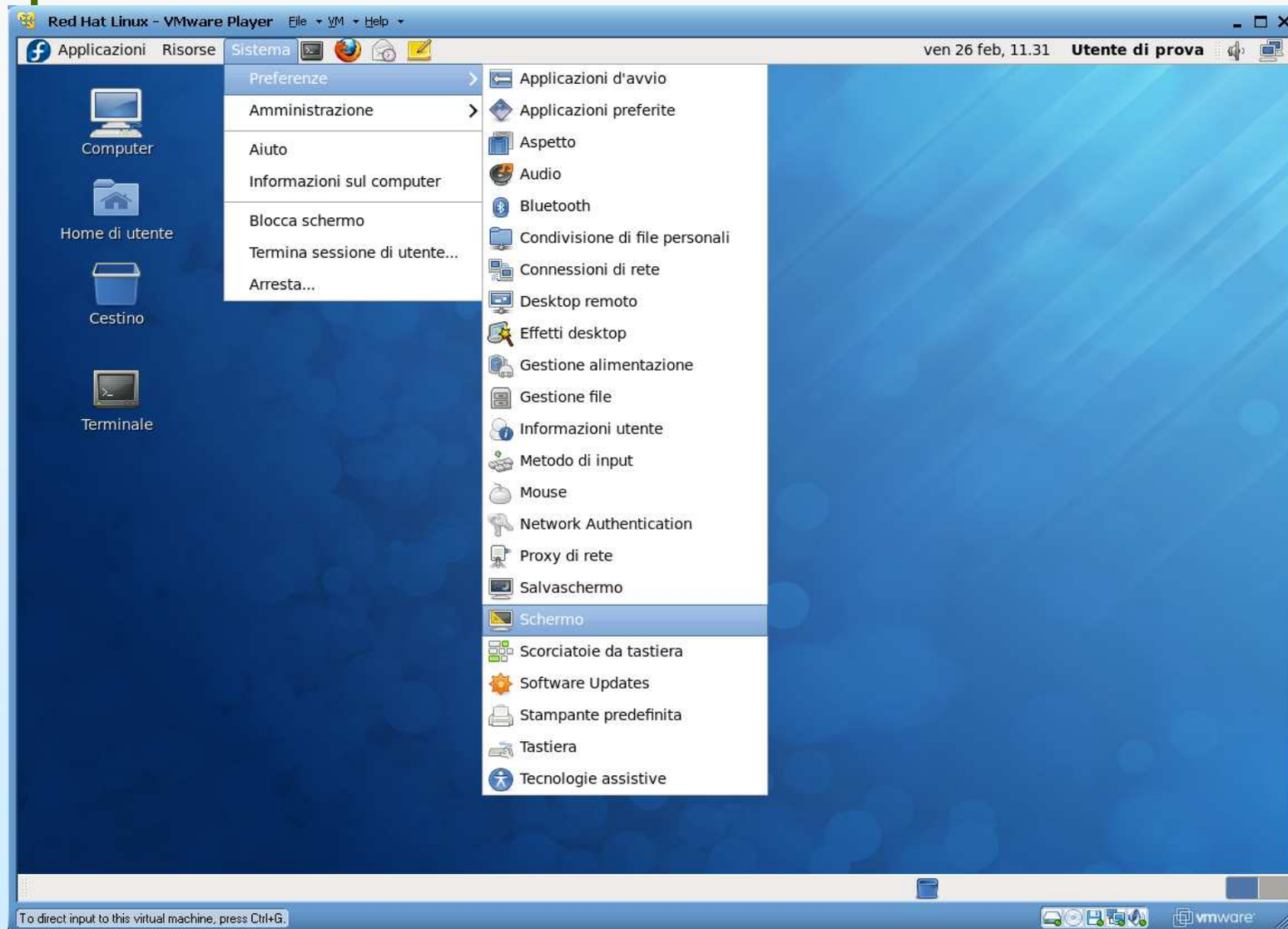




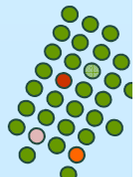
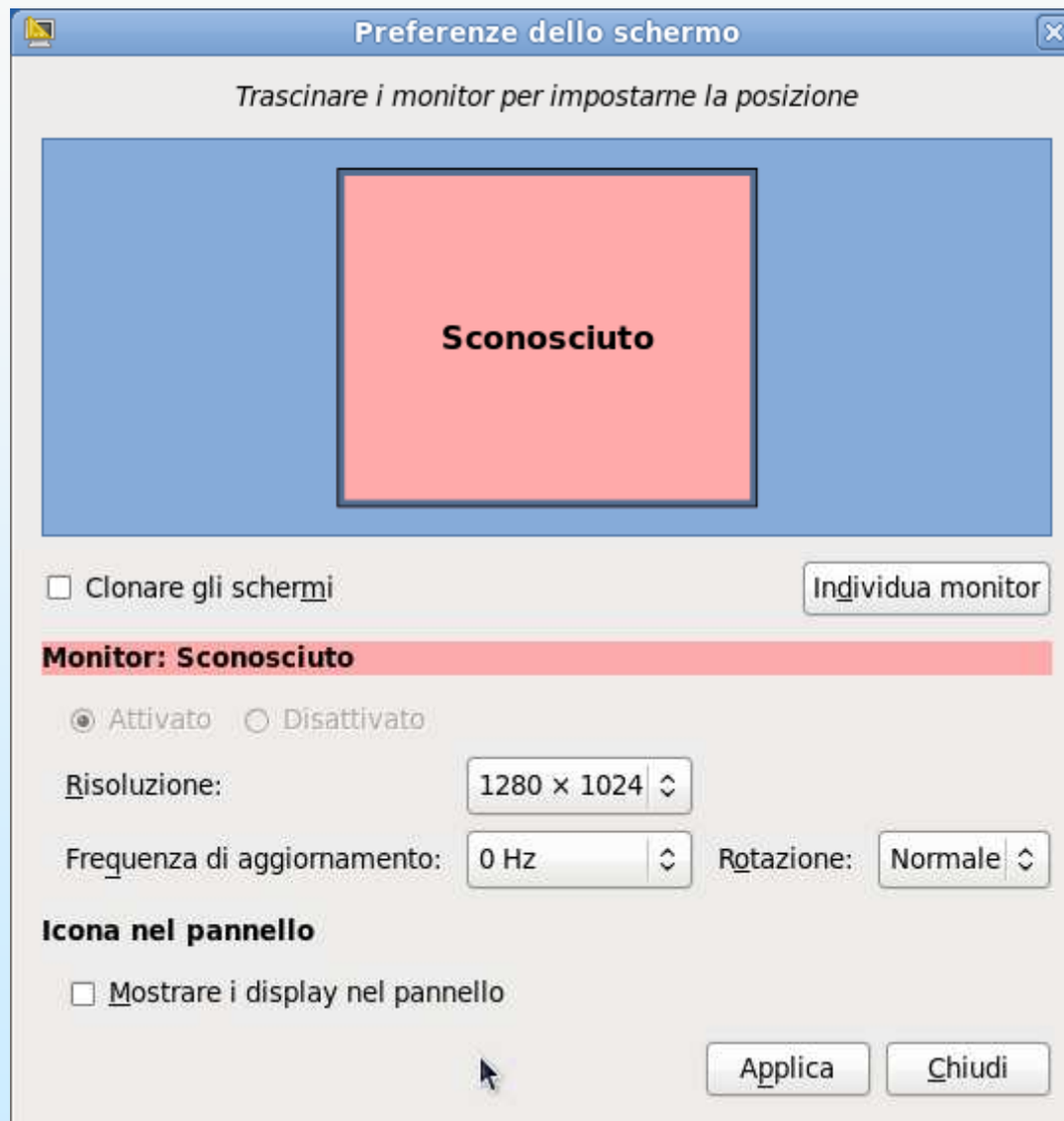
- Si può ora entrare loggandosi oppure scegliere di fare il logout o restart



Se si vogliono modificare le dimensioni dello schermo:



Poi scegliere la risoluzione desiderata



# Da inserire nella penna da 8 Gb

**RedHatLinux-Fedora14.zip** : contenente la copia di sicurezza di RedHatLinux-Fedora12; da esso potete estrarre la macchina virtuale vuota **RedHatLinux-Fedora14**

**RedHatLinux-Fedora14-PREINSTALLATA** : contenente la macchina preinstallata

Uno dei 2 player: **VMware-player-3.0.1-227600.exe**, **VMware-player-3.0.1-227600.i386.bundle**. (file per installazione del VMWare Player per Windows e Linux)

**Fedora-14-i386-DVD.iso** : l'immagine ISO la potete scaricare direttamente all'indirizzo <http://fedoraproject.org/it/get-fedora> dove troverete l'ultima versione

(attenti a scaricare il DVD e non il CD)

