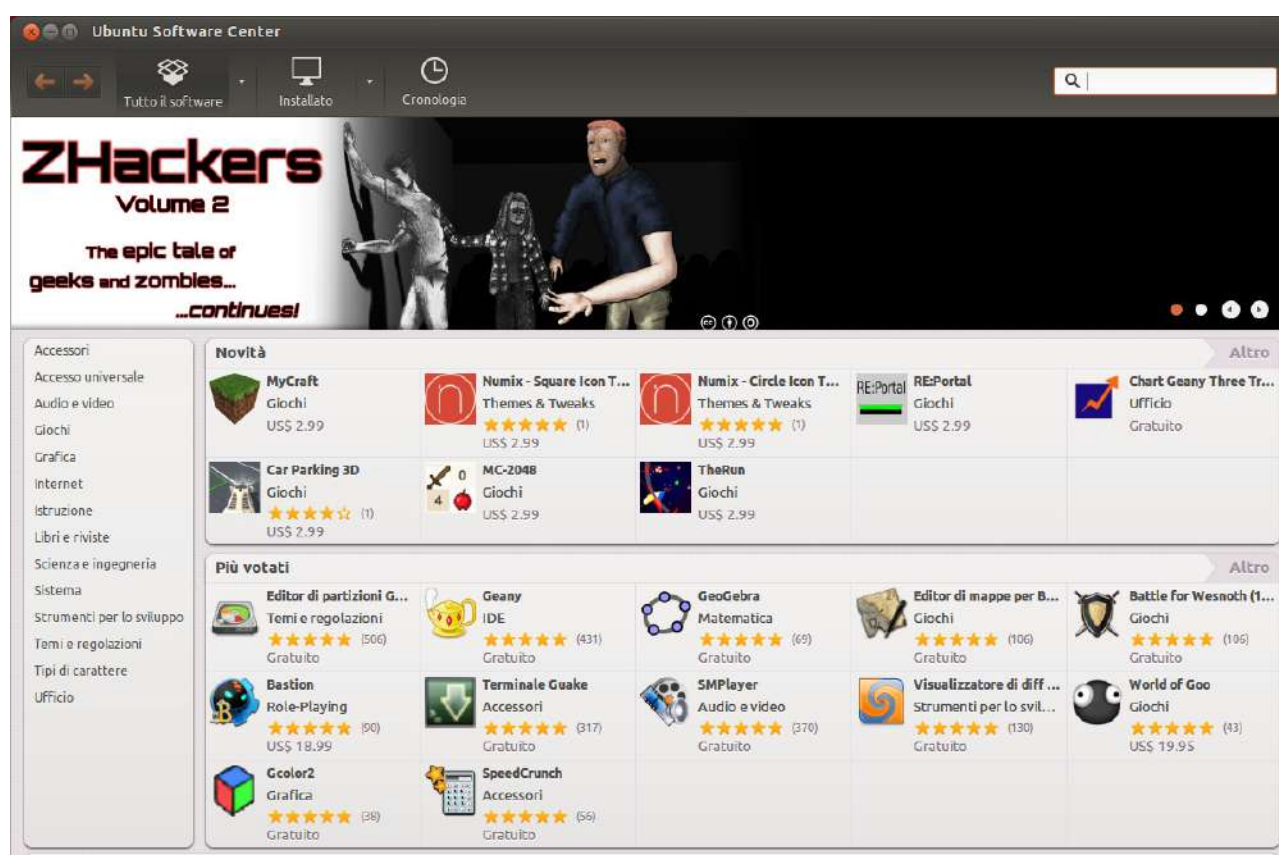


Installazione di Cross-PC 5.0 su Linux

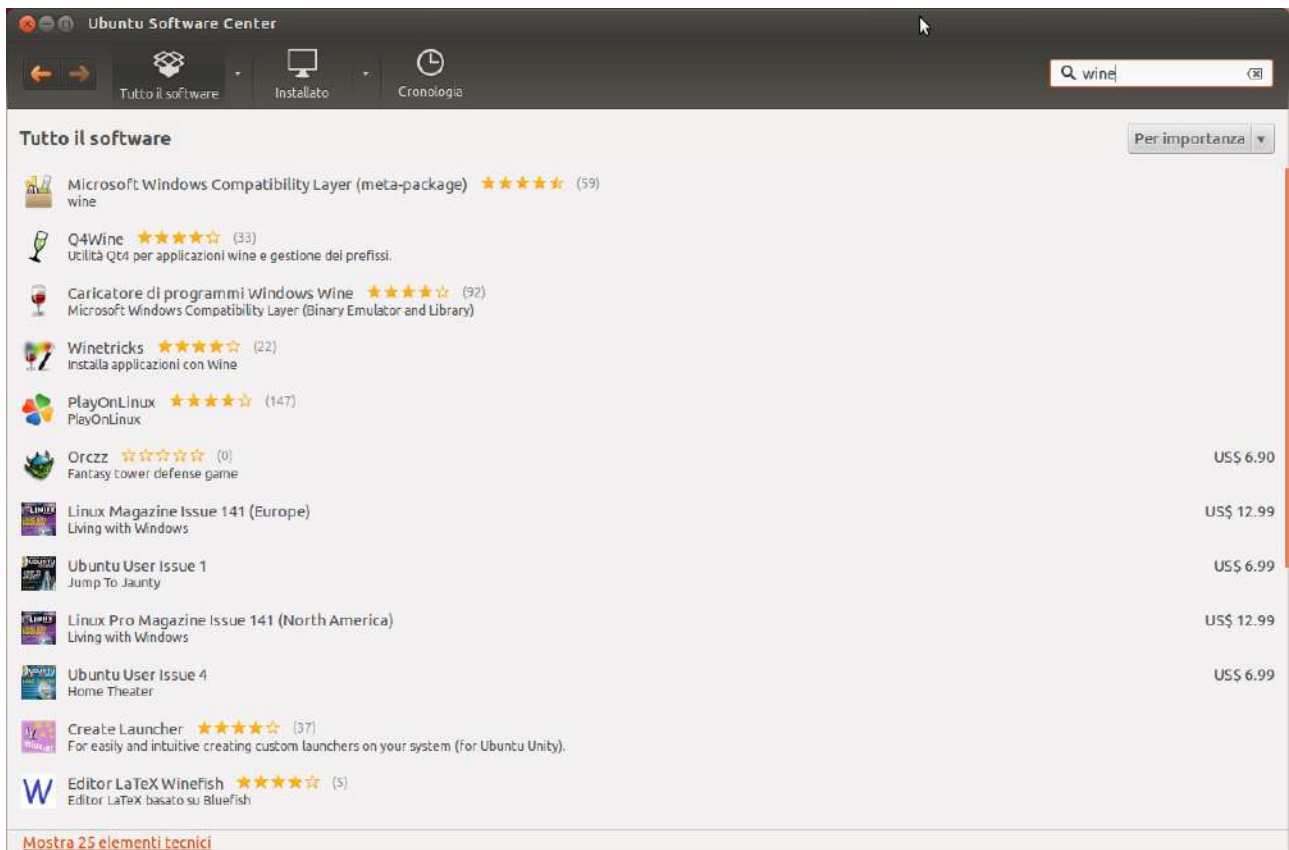
Cross-PC 5.0 può essere eseguito anche su macchine Linux. Per fare ciò, è necessario installare prima il software di emulazione Wine (<https://www.winehq.org/>), sempre presente su tutte le versioni Linux più moderne. Il principale pregio di Wine è che permette di eseguire i programmi Windows su piattaforme POSIX (tra cui Linux e Mac OS X) senza usare necessariamente macchine virtuali né tantomeno possedere una licenza originale Microsoft™. Tra i difetti c'è che spesso non è presente tra i pacchetti selezionati di default durante la prima installazione del sistema operativo, dunque bisogna provvedervi manualmente.

Mostreremo come installare Cross-PC 5.0 all'interno di una delle distribuzioni più famose, in questo caso la Linux Ubuntu 12.04 LTS, molto semplice da configurare rispetto ad altre presenti in circolazione. Nel caso impieghiate distribuzioni differenti dalla suddetta (ad es. Debian, Gentoo, SuSe, Red Hat, ecc.), per l'installazione di Wine si consiglia di seguire le guide online presenti nei siti ufficiali dei relativi progetti.

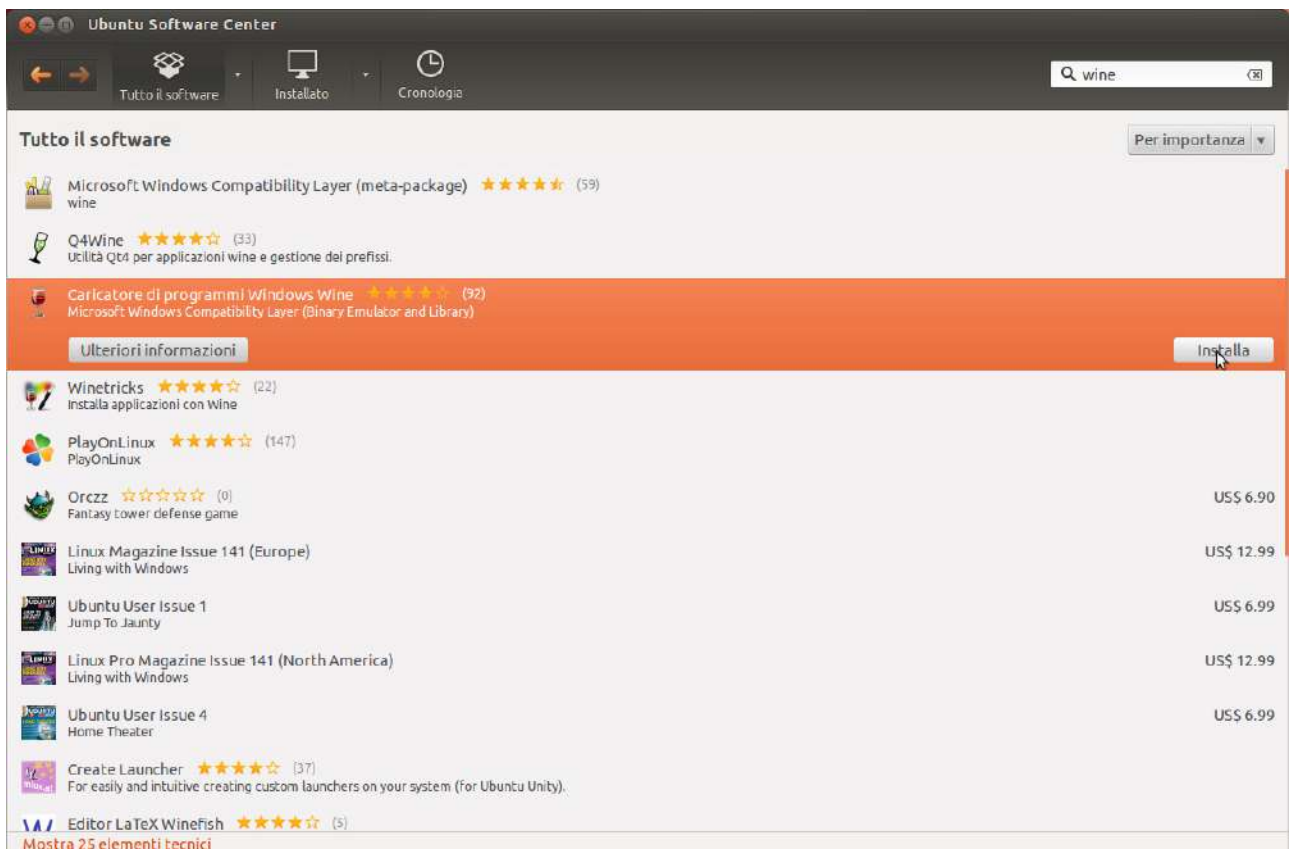
Andiamo ad eseguire l'applicazione Ubuntu Software Center:



Nel campo di ricerca, che si trova in alto a destra, digitiamo la parola "Wine" seguita dal tasto invio. Il risultato di questa operazione dovrebbe essere una lista di programmi simile a quella mostrata qui di seguito:



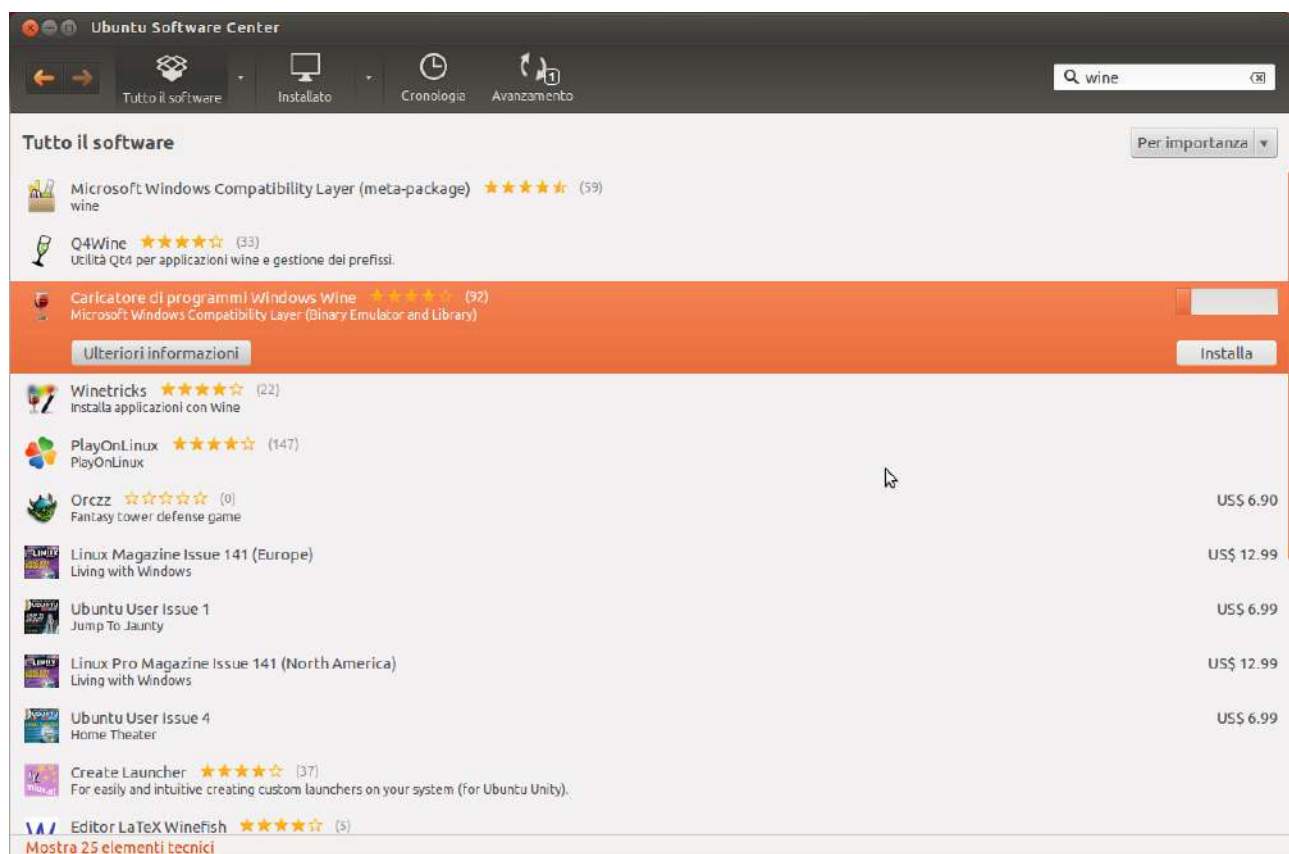
I pacchetti che dovremo andare a installare saranno nell'ordine: Caricatore di programmi Windows Wine, Microsoft Windows Compatibility Layer (meta-package) e Winetricks.



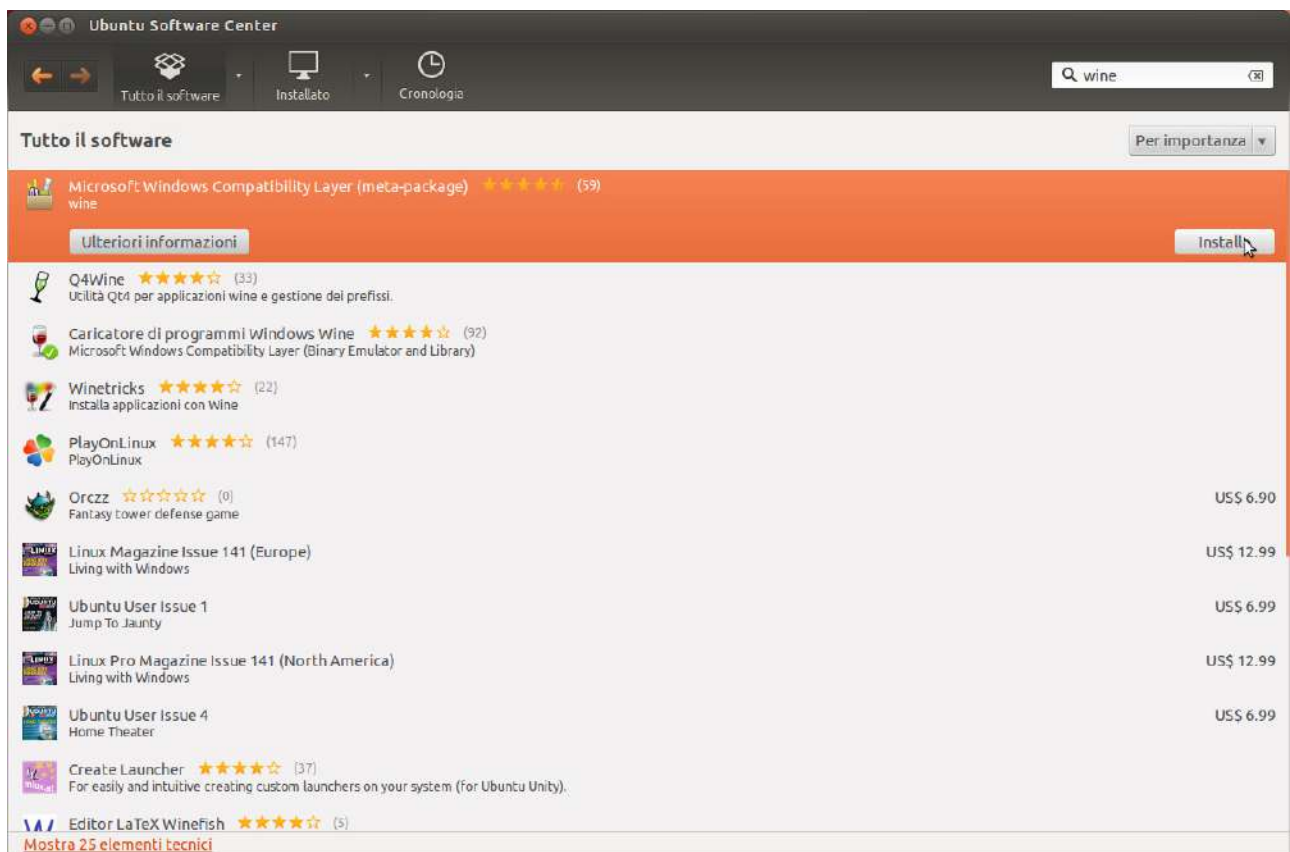
Il secondo pacchetto viene generalmente installato come dipendenza dal primo. Nel caso che non ve lo chieda, installatelo lo stesso. Dopo aver selezionato "Caricatore di programmi Windows Wine" e premuto il pulsante "Installa", Ubuntu potrebbe attivare una procedura di autenticazione; nel qual caso, digitate la vostra password di login per permettere al sistema di procedere:



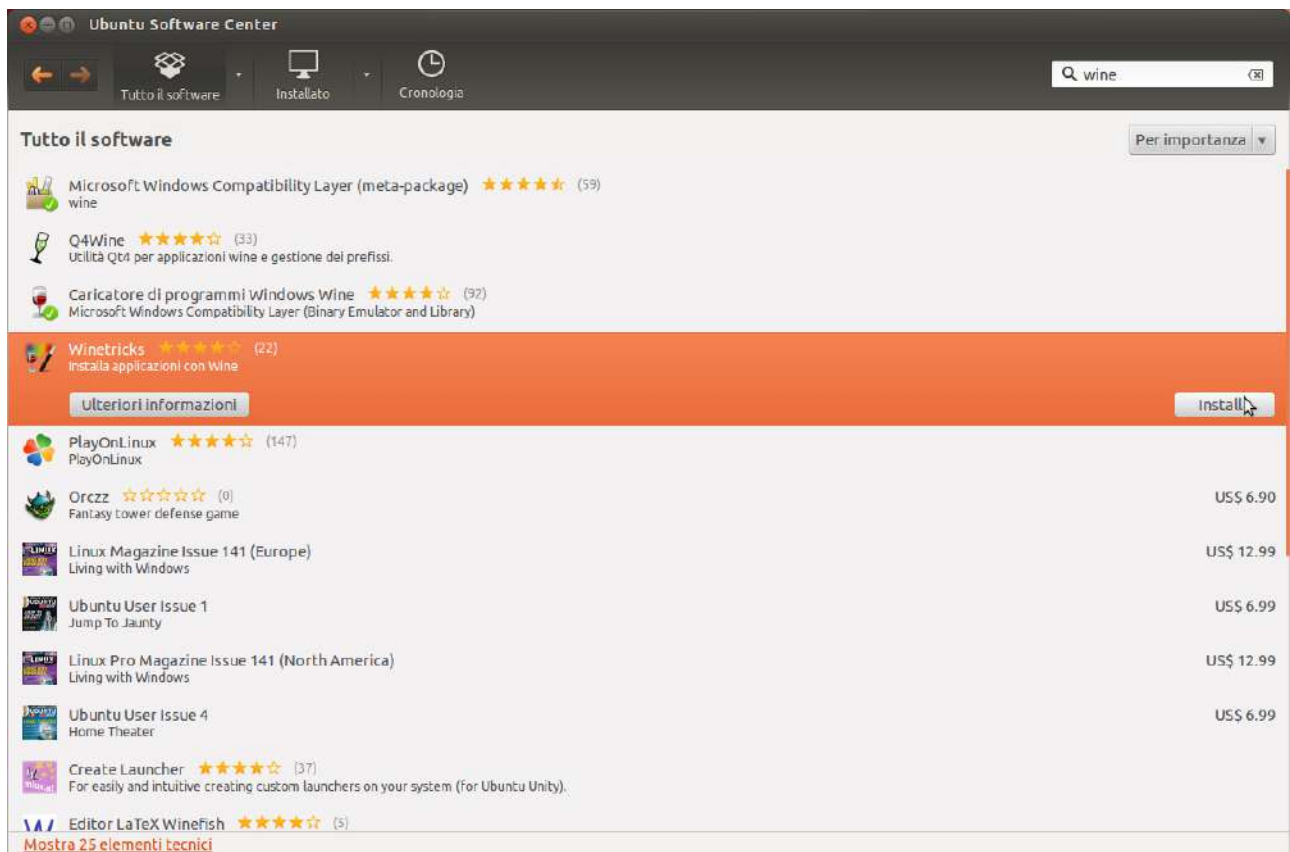
Di seguito viene mostrata una schermata della fase di installazione.



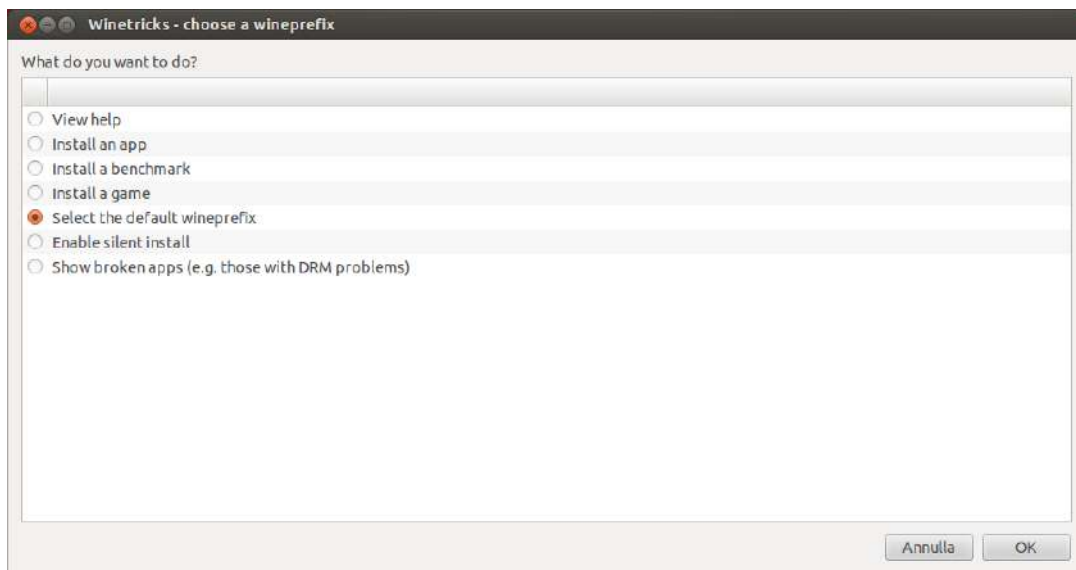
Dopo aver terminato col primo pacchetto, procedete adesso con gli altri due seguendo l'ordine stabilito. Prima il pacchetto Microsoft Windows Compatibility Layer (meta-package):



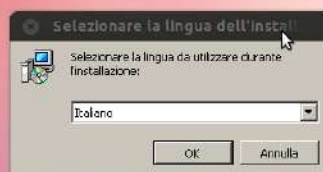
Infine Winetricks (Installa applicazioni con Wine):



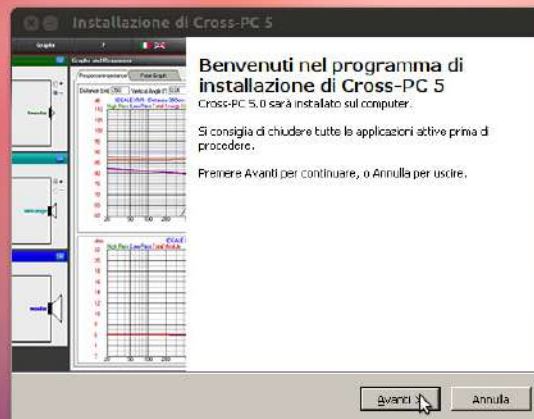
Durante l'installazione di Winetricks, potrebbe apparire la seguente finestra:



Accertatevi soltanto che sia selezionato il pulsante "Select the default wineprefix" e proseguite premendo il pulsante "OK". Se tutto è andato a buon fine, vi troverete l'emulatore Wine correttamente installato e configurato sulla vostra macchina Linux! A questo punto, scarichiamo Cross-PC 5.0 dal sito Audioplay, decomprimiamo l'archivio ZIP e lo posizioniamo sul desktop. Evitate di fare doppio click su di esso (vi dà errore), facciamo invece click col pulsante destro del mouse e dal menù contestuale selezioniamo "Apri con Wine...". Dopo qualche istante apparirà la prima schermata dell'installazione di Cross-PC 5.0:



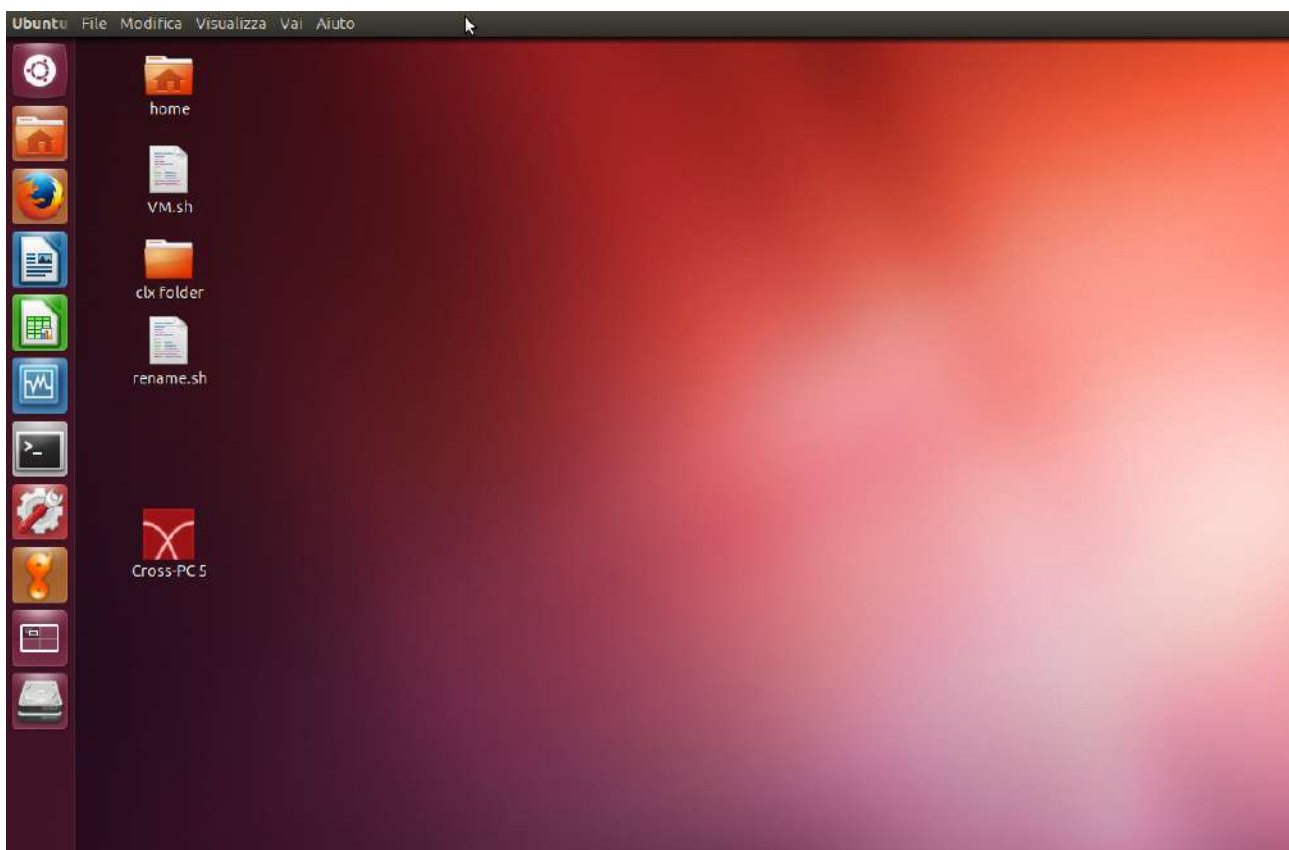
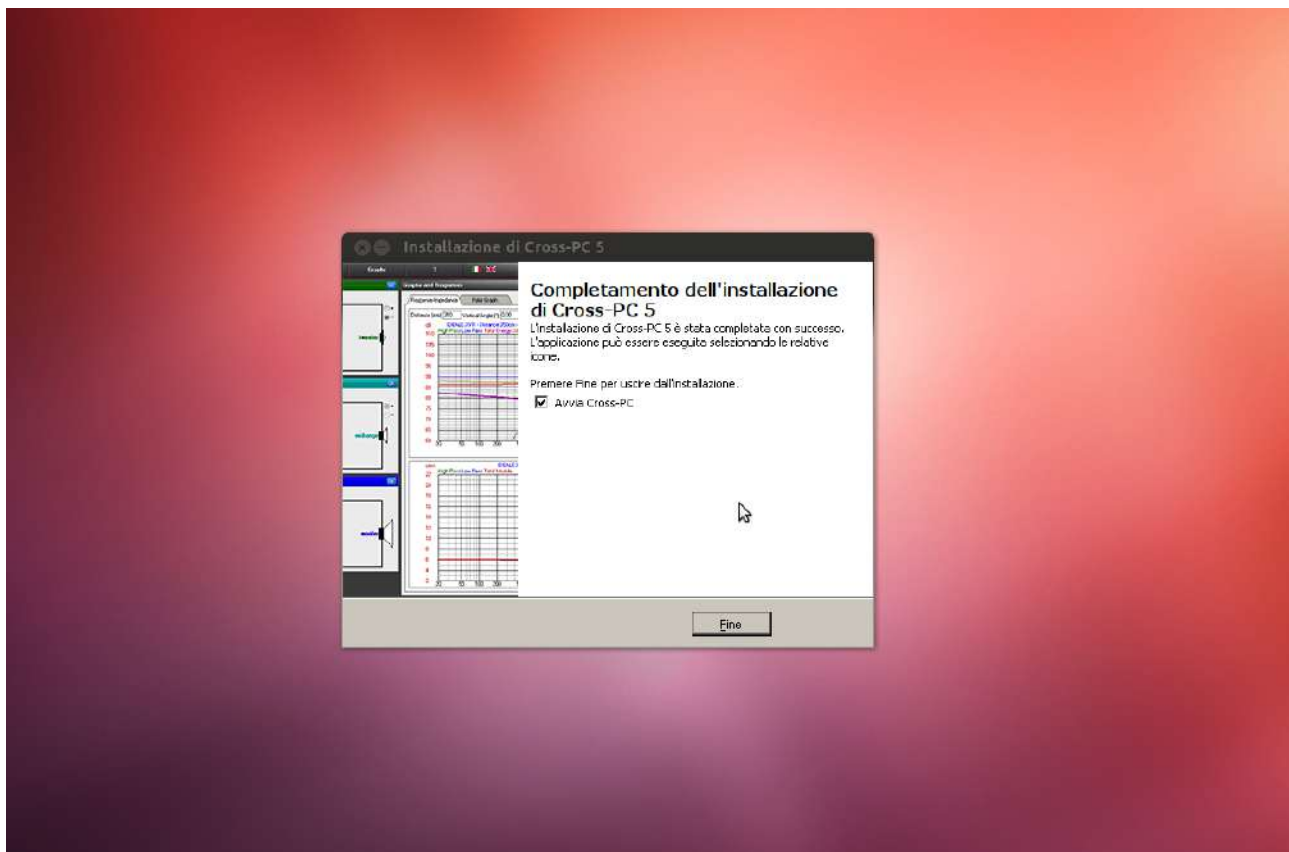
Proseguite in maniera identica a quanto viene descritto per Windows:



E' importante, durante i vari passaggi, che non venga eliminato per errore il segno di spunta dalla voce "Crea un'icona sul desktop" (è attivo di default).



Vi trovereste a cercare invano l'icona del file eseguibile (si trova dentro una sottocartella della cartella nascosta `.wine` nella vostra `/home`). Procedendo sempre col pulsante "Avanti", arriviamo dunque alla fine dell'installazione:



Non ci resta che fare doppio click sull'icona dell'applicazione che si trova sul desktop e usufruire di tutta la potenza di Cross-PC 5.0 su Linux!

