

- [Installazione](#)
- [Grafica](#)

Introduzione

Questa guida è rivolta agli utenti che desiderano installare il sistema operativo **Ubuntu** su un computer in cui è già presente Microsoft Windows, in una maniera tale che all'accensione del computer possano usare entrambi i sistemi operativi. Ogni singolo passo viene spiegato dettagliatamente, in modo che l'installazione risulti semplice anche per chi non ha particolari conoscenze tecniche.

Per l'installazione verrà usato il sistema **live**, il quale permette di provare le principali funzionalità di **Ubuntu** prima di decidere di installarlo effettivamente nel computer.

È consigliabile effettuare un backup dei propri dati sensibili prima di cominciare la procedura d'installazione.

Informazioni su come ricevere ulteriore supporto sono disponibili in [questa pagina](#).

La procedura qui descritta è riferita alla versione **Ubuntu 9.04 «Jaunty Jackalope»**.

Requisiti di sistema

Per funzionare senza rallentamenti, il computer su cui si vuole installare **Ubuntu** deve soddisfare i seguenti requisiti minimi raccomandati:

- Processore 700 MHz x86;
- 384 MiB di RAM;
- 8 GiB di spazio libero su disco;
- scheda grafica con una risoluzione minima pari a 1024x768;
- scheda audio;
- connessione Internet.

Per ulteriori informazioni consultare il [relativo articolo](#).

Indice

1. [Introduzione](#)
2. [Requisiti di sistema](#)
3. [Come procurarsi il CD di installazione](#)
4. [Avvio del CD](#)
5. [LiveCD](#)
6. [Installazione](#)
7. [Lingua](#)
8. [Fuso orario](#)
9. [Mappatura della tastiera](#)
10. [Partizionamento](#)
11. [Identificazione](#)
12. [Assistente alla migrazione](#)
13. [Conferma](#)
14. [Installazione](#)
15. [Fine](#)

Come procurarsi il CD di installazione

Per scaricare il CD di installazione di **Ubuntu**, visitare il sito www.ubuntu-it.org.

Una volta scaricato, il file viene salvato sul proprio disco fisso con un'estensione **.iso** e deve essere masterizzato su un CD. Per maggiori informazioni su come masterizzare tale file, consultare la pagina [Masterizzareiso](#).

Avvio del CD

Per avviare il CD è sufficiente inserirlo nel lettore e riavviare il sistema. Dovrebbe comparire una schermata simile a quella qui sotto.

Se così non fosse, è necessario configurare il BIOS del proprio computer affinché esegua l'[avvio dal lettore CD-ROM](#) (consultare il manuale d'uso del proprio PC o della scheda madre).

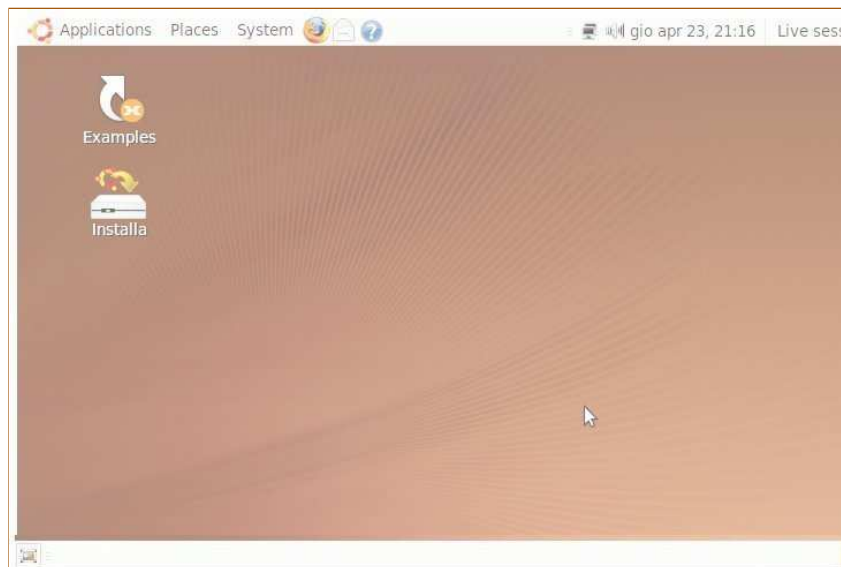


A questo punto, per avere la procedura di installazione in italiano, premere «**F2**», dall'elenco che compare spostarsi con i tasti freccia fino a selezionare «**Italiano**» e premere «**Invio**»:



LiveCD

Appena terminato l'avvio, si avrà a disposizione un sistema **Ubuntu** funzionante da CD. È possibile installarlo definitivamente sul proprio disco fisso.



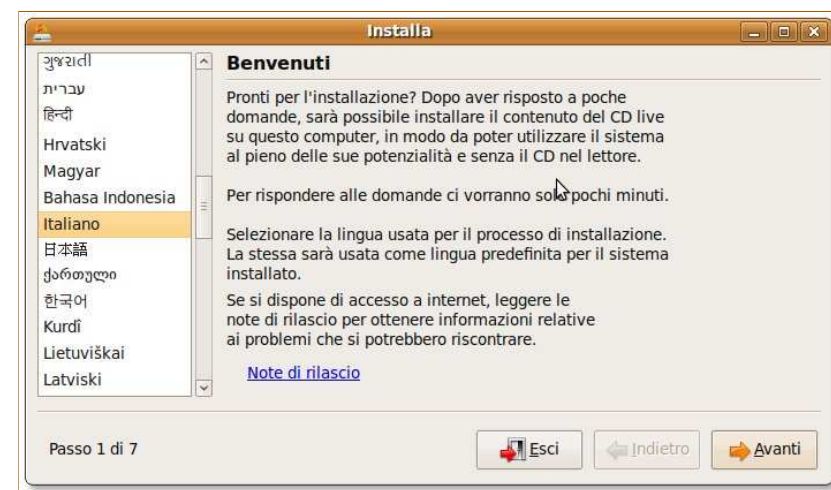
Installazione

Una volta raggiunta una sufficiente confidenza con il sistema, è possibile lanciare l'installazione su disco rigido con un doppio clic sull'icona «**Installa**» presente sulla Scrivania.

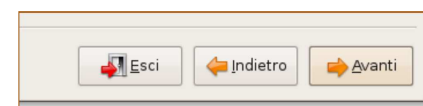


Lingua

La prima schermata che verrà presentata riguarda la selezione della lingua.



Qui è possibile scegliere la lingua per il proprio sistema. Dopo aver selezionato «**Italiano**» fare clic sul pulsante «**Avanti**» per proseguire. Con il pulsante «**Indietro**» si ha la possibilità di tornare indietro, invece con il tasto «**Esci**» si interrompe l'installazione.



Fuso orario

Nella prossima schermata sarà necessario selezionare la città che rappresenta la propria zona geografica.



È possibile selezionare la città riferimento per la propria zona (che probabilmente sarà **Roma**) alternativamente cliccando sulla mappa o scegliendola tra quelle presenti nella lista sottostante.

Mappatura della tastiera

La prossima domanda riguarderà il modello della tastiera.



Dopo aver scelto la mappatura adatta alla propria tastiera, è necessario scrivere qualcosa nella casella sottostante per verificare la correttezza della scelta. Per le prove, è meglio digitare caratteri "strani" come, ad esempio, àèéiòù ()?!. Una volta impostata la corretta mappatura, continuare facendo clic su «**Avanti**».

Partizionamento

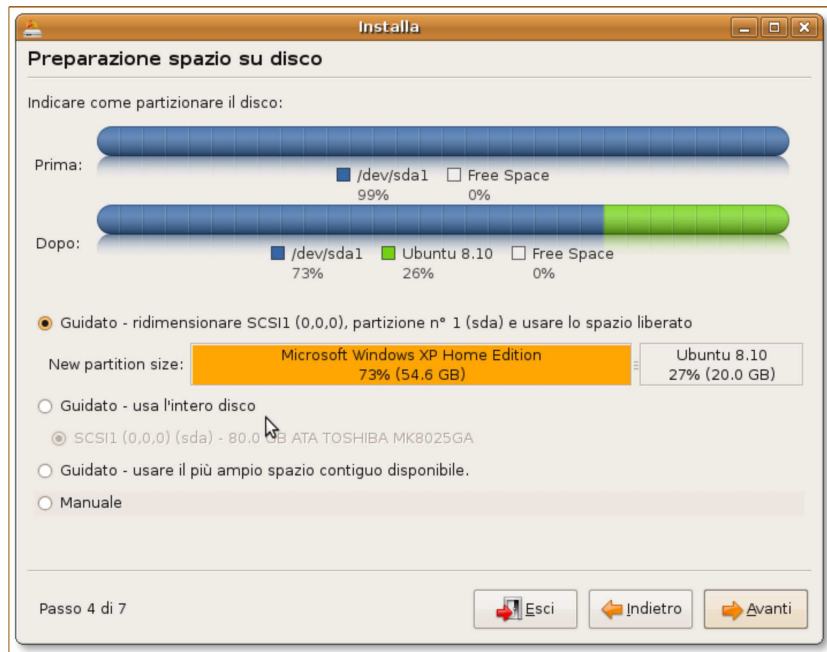


Se sul sistema è già presente Windows Vista, il programma di partizionamento di Ubuntu potrebbe comprometterne l'integrità. Prima di procedere con la normale procedura, è consigliato consultare la [guida al partizionamento di Windows Vista](#).

È necessario decidere dove installare il nuovo sistema operativo.

Questa fase potrebbe variare a seconda del numero di dischi rigidi collegati, degli altri sistemi operativi installati e delle partizioni che sono già presenti.

Le schermate presentate in seguito si riferiscono a un computer con un disco su cui è installato un solo sistema operativo Windows.

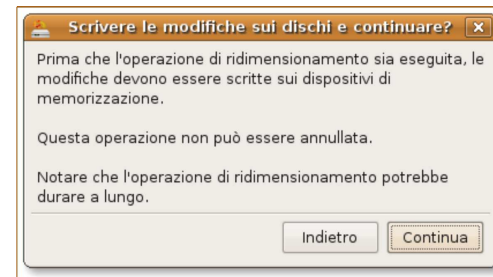


- La prima opzione permette di restringere l'unica partizione esistente (sotto si trova una barra a scorrimento per decidere la nuova grandezza per questa partizione) per lasciare spazio alle nuove partizioni necessarie ad **Ubuntu**. È l'opzione consigliata in caso di scarsa esperienza su sistemi Gnu/Linux.
- La seconda opzione serve a cancellare l'intero contenuto del disco rigido, quindi è utile solo se si intende eliminare del tutto Windows e tutti i dati salvati nel computer.
- La quarta opzione lascia eseguire il partizionamento "manuale". La scelta di questa opzione è indicata per utenti esperti.



Nel caso si renda necessario modificare manualmente la tabella delle partizioni, proseguire alla [relativa guida](#).

Fare clic su «**Avanti**» e confermare le modifiche da apportare alla tabella delle partizioni cliccando su «**Continua**»:



Identificazione

La schermata successiva consentirà di inserire i propri dati: il nome reale, il nome utente e la password per eseguire il *login* e un nome da assegnare al computer. Di particolare importanza sono il nome utente e la password, dato che verranno richiesti il più delle volte per accedere al sistema.



Assistente alla migrazione

Il nuovo strumento di migrazione riconosce i preferiti di Internet Explorer, i segnalibri di Firefox, gli sfondi del desktop, i contatti della messaggistica istantanea e

altre impostazioni degli account Windows o Ubuntu presenti nel proprio sistema e le importa automaticamente nella nuova installazione.



Conferma

La prossima schermata è un riassunto delle scelte prese in precedenza.



In questo passo dell'installazione è ancora possibile modificare le impostazioni scelte, prima che il programma applichi le modifiche al sistema.

Installazione

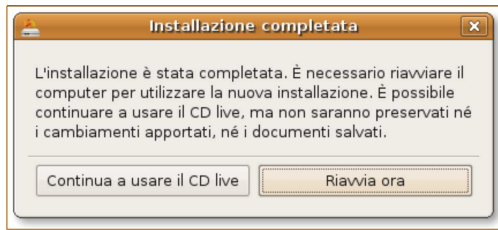
Dopo l'ultimo clic su «**Avanti**», verranno modificate le partizioni e infine verrà installato il sistema.



Potrebbe essere necessaria un'attesa di diversi minuti sia per il partizionamento sia per l'installazione.

Fine

Terminata l'installazione, verrà chiesto se riavviare il sistema o continuare a usare il CD live.



Dopo il riavvio, e nel caso siano presenti almeno due sistemi operativi, verrà visualizzato un menù grafico (del *boot loader* [GRUB](#)) con i possibili sistemi operativi da avviare. In caso contrario si avvierà direttamente **Ubuntu**.

Terminato l'avvio di **Ubuntu**, verranno richiesti il proprio nome utente e la password (le stesse inserite durante la procedura di installazione) per accedere al sistema e caricare **GNOME** (l'ambiente grafico predefinito in Ubuntu).


Il sistema potrebbe non essere completamente in italiano, consultare la pagina [Ubuntuitaliano](#) per maggiori informazioni su come rendere **Ubuntu** completamente in italiano.

Un buon punto di partenza, dopo aver svolto questa operazione, per entrare in contatto con il mondo Ubuntu e Linux, è la lettura della documentazione presente nel sistema operativo. Tale documentazione è raggiungibile dal menù **Sistema -> Aiuto -> Documentazione di sistema** oppure all'indirizzo <http://help.ubuntu-it.org/>.

Buon divertimento!

[Category](#)[Installazione](#)[Sistema](#)

© 2005 - 2009 [Canonical Ltd.](#) Ubuntu e Canonical sono marchi registrati da Canonical Ltd.

 Questa opera è pubblicata sotto una [licenza Creative Commons](#)