





Sommario

Panoramica5	Visualizzazione di file e cartelle con		
Procedure preliminari con il Desktop Dell6	Nautilus		
Procedure preliminari con il Desktop classico10	Per aggiungere un segnalibro		
Esecuzione di un'applicazione	Utilizzo del browser Web Firefox		
Personalizzazione del riquadro10 Aggiunta e rimozione dell'icona di	Utilizzo di segnalibri		
un'applicazione dal Desktop	di esecuzione		
Visualizzazione rapida di una finestra a schermo intero	Importazione di fotografie digitali		
Preferenze di sistema e amministrazione 12	Aggiunta e rimozione di applicazioni2 Aggiunta di una stampante2		
Impostazioni delle preferenze dello screensaver12	Connessione a Internet		

Ripristino del sistema Ubuntu2	23
Reinstallazione di Ubuntu	23
Avvio di Ripristino configurazione	
di sistema	23

Panoramica

Il computer Dell è preconfigurato con Ubuntu se è stato scelto al momento dell'acquisto.

Questo documento descrive come eseguire le funzioni di base con un computer dotato del sistema operativo Ubuntu e descrive anche i passaggi necessari per la reinstallazione del sistema operativo Ubuntu.

Due sono le modalità di funzionamento di un computer con Ubuntu.

- La modalità personalizzata da Dell con un programma di esecuzione
- La modalità Ubuntu classica

Le due modalità sono descritte nei capitoli seguenti.

Per maggiori informazioni sul sistem a operativo Ubuntu, consultare **Help and Support** (Guida in linea e supporto tecnico) (Fare clic su System (Sistema) — **Help and Support** (Guida in linea e supporto tecnico)).

Procedure preliminari con il Desktop Dell

Il Desktop Dell viene eseguito quando si accende il computer con il sistema operativo Ubuntu[®]. Per disattivare il programma di esecuzione del Desktop di Dell, fare clic su eselezionare **Switch Desktop Mode** (Commuta modalità desktop) — **Classic Desktop** (Desktop classico). Consultare "Procedure preliminari con il Desktop classico" a pagina 10 per istruzioni preliminari sul Desktop classico.

Procedure preliminari con il Desktop Dell



1 Programma di esecuzione

Il Programma di esecuzione organizza in categorie le applicazioni e i segnalibri dei siti Web. Per accedere a un'applicazione con il Programma di esecuzione, fare clic su una Categoria e quindi sull'applicazione oppure fare clic su un segnalibro per visualizzare il sito Web in una nova scheda. È possibile personalizzare il Programma di esecuzione in modo da inserire le applicazioni e i segnalibri a siti Web utilizzati più frequentemente mediante le icone Più.

2 Desktop

Fare clic con il pulsante destro del mouse sullo sfondo per visualizzare un menu che consentirà di modificare l'immagine di sfondo.

3 Categorie

Fare clic su una categoria per visualizzare un elenco di applicazioni e segnalibri.

4 Icona Home

Fare clic per ridurre a icona tutte le finestra e visualizzare il Programma di esecuzione.

5 Icona Ubuntu

Fare clic su questa icona per accedere a **Preferences** (Preferenze), **Places** (Posizioni) (utili posizioni di file) e **Help and Support** (Guida in linea e supporto tecnico).

6 Attività in esecuzione

Fare clic sulla scheda richiesta per visualizzare la finestra associata.

7 Riquadro

Il riquadro fornisce un rapido accesso per aprire le attività in esecuzione sul desktop o i programmi, i file o le utility utilizzati più frequentemente.

8 Icona di ricerca

Fare clic su questa icona per cercare file e cartelle.

9 Indicatore dello stato della batteria o di ricarica

Fare clic su questa icona per visualizzare lo stato della batteria.

10 Indicatore dello stato della rete

Fare clic su questa icona per visualizzare la potenza del segnale di rete.

11 Icona di controllo del volume

Fare clic su questa icona per regolare il volume del computer.

12 Area di notifica

Include un orologio e le icone associate ai programmi.

13 Icone Più

Fare clic sull'icona Più superiore per aggiungere o rimuovere una categoria dal Programma di esecuzione. Fare clic sull'icona Più inferiore per aggiungere applicazioni o segnalibri di siti Web.

Procedure preliminari con il Desktop classico

Esecuzione di un'applicazione

- 1. Fare clic sul menu Applications (Applicazioni).
- 2. Selezionare la categoria e l'applicazione appropriata.

Personalizzazione del Desktop

Personalizzazione del riquadro

Eseguendo le seguenti procedure, è possibile aggiungere al riquadro le utility e le applicazioni utilizzate più spesso:

- Fare clic con il pulsante destro del mouse sul riquadro e selezionare Add to Panel (Aggiungi al riquadro).
- Selezionare un'applicazione nella finestra di dialogo Add to Panel (Aggiungi al riquadro) e fare clic su Add (Aggiungi).

Aggiunta e rimozione dell'icona di un'applicazione dal Desktop

È possibile aggiungere un'icona sul Desktop per eseguire un'applicazione utilizzata frequentemente.

- 1. Selezionare un'applicazione nel menu **Applications** (Applicazioni).
- 2. Trascinare e rilasciare l'applicazione sul Desktop.

Per rimuovere un'applicazione dal Desktop, trascinarla sul cestino.

Procedure preliminari con Ubuntu®

Visualizzazione rapida di una finestra a schermo intero

Premere il tasto **Windows**® per passare dalla visualizzazione standard alla visualizzazione a schermo intero.



Preferenze di sistema e amministrazione

Nel menu **System** (Sistema) è possibile controllare l'aspetto e il funzionamento del computer e visualizzare la guida in linea.

- Selezionare Preferences (Preferenze) per impostare i temi, i tasti di scelta rapida e le impostazioni del risparmio energia.
- Selezionare Administration (Amministrazione) per gestire gli schermi del computer e le funzioni degli strumenti di configurazione come la rete, le stampanti, gli utenti e i gruppi.

Impostazioni delle preferenze dello screensaver

Verrà visualizzata la finestra di dialogo Screensaver Preferences (Preferenze screensaver).

- Nell'elenco Screensaver Theme (Temi screensaver), selezionare Blank (Vuoto) per uno schermo vuoto, selezionare Random (Casuale) per uno screensaver casuale o selezionare lo screensaver preferito.
- Regolare il dispositivo di scorrimento per impostare il tempo di inattività del computer prima che venga attivato lo screensaver.
- Accertarsi che la casella di controllo
 Activate screensaver when computer is idle
 (Attivare lo screensaver quando il computer
 è inattivo) sia selezionata.
- Se si desidera che lo screensaver blocchi lo schermo, selezionare la casella di controllo Lock screen when screensaver is active (Blocca lo schermo quando lo screensaver è attivo).
- 6. Fare clic su Close (Chiudi).



Visualizzazione di file e cartelle con Nautilus

Il File Manager Nautilus consente di visualizzare, creare, organizzare e ricercare file e cartelle con un'interfaccia simile a quella di un browser Web. Per aprire Nautilus, fare clic su Places (Posizioni) — Home Folder (Cartella principale).

Utilizzo di segnalibri

I segnalibri in Nautilus sono simili ai segnalibri di un browser Web. Utilizzare i segnalibri per aprire rapidamente le cartelle utilizzate più frequentemente.

Per aggiungere un segnalibro

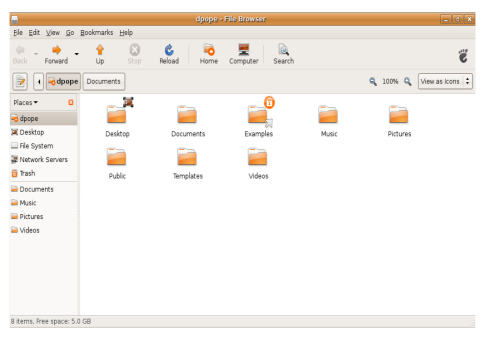
- Posizionarsi sulla cartella per la quale si desidera impostare un segnalibro e aprirla.
- Fare clic su Bookmarks (Segnalibri) → Add Bookmark (Aggiungi segnalibro) o premere <Ctrl><D>.

Il segnalibro verrà visualizzato nel menu **Bookmarks** (Segnalibri) e nella parte inferiore del riquadro laterale.

Creazione di una nuova cartella

- Posizionarsi dove si desidera creare la nuova cartella.
- Fare clic su File (File) → Create Folder (Crea cartella) o fare clic con il pulsante destro del mouse e selezionare Create Folder (Crea cartella) o premere <Maiusc><Ctrl><N>.
- 3. Assegnare un nome alla cartella e premere Enter (Invio).

Procedure preliminari con Ubuntu®



Utilizzo del browser Web Firefox

È possibile navigare nel Web con il browser Web Firefox. La casella di ricerca di Google consente di eseguire ricerche nel Web mediante il motore di ricerca di Google direttamente dalla barra degli strumenti. La navigazione a schede significa che si hanno più pagine aperte contemporaneamente, ma nella stessa finestra del browser.

Utilizzo della navigazione a schede

Per aprire una nuova scheda, selezionare **File**→ **New Tab** (Nuova scheda) o premere <Crtl><T>.

Per chiudere una scheda, fare clic sul pulsante di chiusura sulla scheda o premere <Ctrl><W>.

Utilizzo di segnalibri

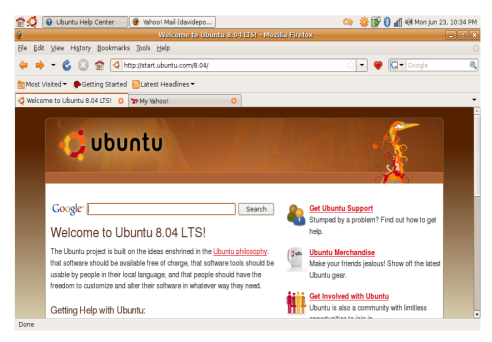
- Per assegnare un segnalibro a una pagina, fare clic su Bookmarks (Segnalibri)→
 Bookmark This Page (Assegna un segnalibro a questa pagina) o premere <Ctrl><D> o per assegnare un segnalibro a un gruppo di schede, selezionare Bookmarks (Segnalibri)→
 Bookmark All Tabs (Assegna un segnalibro a tutte le schede).
- Selezionare una cartella per il segnalibro e fare clic su Add (Aggiungi).
 I segnalibri salvati nella cartella della barra degli strumenti Segnalibri verrano visualizzati sulla barra degli strumenti Segnalibri.
- Per organizzare e modificare i propri segnalibri, fare clic su Bookmarks (Segnalibri)→ Organize Bookmarks (Organizza segnalibri).

Aggiunta di segnalibri al programma di esecuzione

Se il Desktop Dell è attivato, è possibile aggiungere i segnalibri di un sito Web al programma di esecuzione da Firefox.

- Per aggiungere un segnalibro al programma di esecuzione, fare clic su Bookmarks (Segnalibri)→ Bookmark in Launcher (Segnalibri nel programma di esecuzione) o premere <Ctrl><Maiusc><D>.
- 2. Selezionare una categoria e fare clic su **Apply** (Applica).

Procedure preliminari con Ubuntu®



Messaggistica immediata con Pidgin

Il client di messaggistica Pidgin consente di utilizzare contemporaneamente più tipi di account e protocolli di messaggistica.

- Fare clic su → Applications
 (Applicazioni) → Internet → Pidgin Internet
 Messenger.
- Se si sta eseguendo Pidgin per la prima volta, oltre all'elenco dei contatti, una finestra di dialogo Accounts (Account) richiederà di aggiungere i propri account.
- 3. Fare clic su Add (Aggiungi).
- Selezionare il Protocol (Protocollo) dell'account che si desidera aggiungere, inserire le informazioni richieste e fare clic su Save (Salva).
- Chiudere la finestra di dialogo Accounts (Account) e, facoltativamente, l'elenco dei contatti.

È possibile accedere alle opzioni del menu di Pidgin facendo clic con il pulsante destro del mouse sull'icona di Pidgin nel riquadro superiore.

Importazione di fotografie digitali

Per importare fotografie da una fotocamera:

- Collegare e accendere la fotocamera mettendola in modalità visualizzazione.
- Fare clic su Import Photos (Importa foto).Verrà visualizzata un'anteprima delle foto.
- Scegliere una posizione del disco rigido in cui salvare le foto e fare clic su Import (Importa).

Applicazioni in Ubuntu

Ubuntu viene fornito con un'ampia gamma di applicazioni preinstallate.

Alcune delle applicazioni utilizzate più frequentemente comprendono:



Firefox Web Browser



Evolution Mail



Rhythmbox Music



Pidgin Internet Messenger

OpenOffice.org Word



Movie Player



F-Spot Photo Manager

Aggiunta e rimozione di applicazioni

- Per aggiungere un'applicazione, selezionare l'appropriata casella di controllo. Per rimuovere un'applicazione, deselezionare l'appropriata casella di controllo.
- 3. Alcune applicazioni possono richiedere ulteriori applicazioni di supporto o faranno parte di un bundle. Se si desidera installare/ rimuovere l'applicazione, fare clic su Install All/Remove All (Installa/rimuovi tutto) nella finestra di conferma.
- 4. Al termine delle modifiche, fare clic su OK.
- Verificare nella finestra di conferma l'elenco delle modifiche apportate e fare clic su Apply (Applica).

- 6. Le finestre di avanzamento vengono visualizzate quando si scaricano, si installano e si rimuovono applicazioni. Al termine del processo, verrà visualizzata la finestra di dialogo Changes Applied (Modifiche applicate).
- 7. Fare clic su Close (Chiudi).

Aggiunta di una stampante

- Fare clic su → System (Sistema) → Administration (Amministrazione) → Printing (Stampa).
 Verrà visualizzata la finestra di dialogo Printers (Stampanti).
- Fare doppio clic sull'icona New Printer (Nuova stampante). Verrà eseguita la procedura guidata Add a Printer (Aggiunta guidata di una stampante) e la stampante verrà rilevata automaticamente.
- 3. Fare clic su Forward (Avanti).

- Le impostazioni Printer Driver (Driver stampante) vengono impostate automaticamente.
- 5. Fare clic su Forward (Avanti).
- 6. Se richiesto, inserire una **Description** (Descrizione) e una **Location** (Ubicazione)
- 7. Fare clic su Apply (Applica).

La stampante viene visualizzata nella finestra **Printers** (Stampanti). Se la stampante non viene rilevata automaticamente, è possibile impostare manualmente la **Printer Port** (Porta stampante) e il **Driver**.

Connessione a Internet

- Selezionare la connessione che si intende utilizzare e fare clic su Properties (Proprietà).
- 3. Se si utilizza una connessione wireless o cablata, impostare Configuration (Configurazione) a Automatic configuration (Configurazione automatica) (Dynamic Host Configuration Protocol). In caso contrario, se l'ISP o l'amministratore della rete ha fornito un indirizzo IP, impostare Configuration (Configurazione) a Static IP address (Indirizzo IP statico), inserire un indirizzo nel campo IP address (Indirizzo IP) e fare clic su OK.
- 4. Per attivare o disattivare le connessioni di rete, selezionare o deselezionare la casella di controllo accanto alla connessione desiderata nella scheda Connections (Connessioni) della finestra Network Settings (Impostazioni della rete).
- 5. Fare clic su Close (Chiudi).

Ripristino del sistema Ubuntu

Reinstallazione di Ubuntu

Se si è ricevuto un supporto Operating System con il computer, è possibile utilizzarlo per ripristinare il sistema operativo.

- AVVISO: Tuttavia, utilizzando il supporto Operating System tutti i dati presenti sul disco rigido verranno eliminati.
- N.B. Il computer potrebbe disporre o meno di un'unità ottica. Utilizzare un'unità ottica esterna o un dispositivo di archiviazione esterno per le procedure relative al supporto.

Per reinstallare Ubuntu, è necessario disporre di un supporto Ubuntu OS Recovery.

Avvio di Ripristino configurazione di sistema

- 1. Spegnere il computer.
- Inserire un'unità disco ottico esterna alla porta USB del computer.
- Inserire il supporto Ubuntu OS Recovery nell'unità ottica esterna.
- N.B. L'utilizzo del supporto Ubuntu OS Recovery eliminerà tutti i dati dal disco rigido.
- 4. Accendere il computer.
- **5.** Quando viene visualizzato il logo DELL, premere immediatamente <0>.

Ripristino del sistema Ubuntu

- N.B. I passi successivi modificano la sequenza di avvio soltanto per una volta. Al successivo avvio, il computer si avvierà in base alle periferiche specificate nel programma di installazione del sistema.
- Quando viene visualizzato l'elenco delle periferiche di avvio, evidenziare CD/DVD/CD-RW e premere <Invio>.
- Premere un tasto per Boot from CD-ROM (Avviare il sistema da CD-ROM). Seguire le istruzioni visualizzate per completare l'installazione.

Le informazioni contenute in questo documento sono soggette a modifica senza preavviso.

© 2008 Dell Inc. Tutti i diritti riservati.

È severamente vietata la riproduzione di questo materiale con qualsiasi strumento senza l'autorizzazione scritta di Dell Inc

Marchi usati nel presente documento: *Dell*, il logo *DELL* e *YOURS IS HERE* sono marchi di Dell Inc; *Windows* è un marchio o un marchio registrato di Microsoft Corporation negli Stati Uniti e in altri paesi.

Altri marchi e nomi commerciali possono essere utilizzati in questo documento sia in riferimento alle aziende che rivendicano il marchio e i nomi che ai prodotti stessi. Dell Inc. nega qualsiasi partecipazione di proprietà relativa a marchi e nomi commerciali diversi da quelli di sua proprietà.

Luglio 2008 N/P J879J Rev. A00