
Nasce GGBU 2.5 basata su Ubuntu 10.04

domenica 10 ottobre 2010

Ultimo aggiornamento domenica 12 dicembre 2010

Scaricabile GGBU, un nuovo sistema operativo open source, basato su Ubuntu 10.04, Kubuntu 10.04 e Back Track-4, realizzato da Giangrazio Del Vento. L'autore ha voluto imprimere al sistema il giusto rapporto tra efficacia e utilità. GGBU è un sistema snello e veloce, grazie ad una accurata selezione di applicazioni librerie e configurazioni...

GGBU è completo, va semplicemente installato e usato; ideale soprattutto da utilizzare su pen-drive per un eventuale recovery o utilizzo live. Buon uso e buon divertimento. Quanto sopra e quanto riportato al punto Informazioni d'uso sono le dichiarazioni dirette dell'autore di GGBU. Ho provato personalmente GGBU e non ha mi dato problemi. Per qualsiasi chiarimento o richiesta di aiuto potete rivolgervi all'autore:
giangraziodelvento@gmail.com - anche su: facebook

Scaricare GGBU 2.5

Ci serve solamente di

scaricare il file ISO di GGBU 2.5 e poi masterizzarlo in un DVD.

CONSIGLIO: considerata la grandezza del file si consiglia l'uso di un download-manager

che vi consentirà una maggiore velocità e soprattutto di potere

riprendere in download in caso d'interruzione (volontaria o meno). Chi

usa Internet Explorer può utilizzare Download Express, invece chi usa Firefox (sia con Windows che con Linux) può installare il componente (estensione): DownThemall! - Per sapere come fare guardate questo filmato. Sotto potete scaricare, liberamente, la versione 2.5 di GGBU:

Download GGBU 2.5 ISO-DVD

Verificate attentamente che il file scaricato abbia le caratteristiche sotto indicate.

Nome: GGBU_2-5.iso, grandezza 1.683.881.984 byte = 1.644.416 Kb = 1,57 Gb

Codice MD5: e37eb516495fe0fd36a87eab301cfd1c

Per essere certi che il file sia stato scaricato correttamente e non abbia difetti, verificate che il codice MD5 sia corretto, ecco come fare:

Sotto Windows: installate il programmino winMd5Sum

-
- > Aprite il programma e fate clic sul pulsante "...", per aprire il file da controllare
 - > Selezionate l'immagine ISO scaricata (GGBU_2-5.iso)
 - > Fate clic su Calculate
 - > Aspettate alcuni secondi...
 - > Il risultato viene visualizzato, dopo qualche minuto, nel campo MD5 Sum

Se volete comparare direttamente il codice MD5, incollate il codice fornito sopra nell'ultima casella e cliccate su Compare.

Sotto Ubuntu: aprite il terminale e portatevi (sempre col terminale) dentro la cartella dove avete scaricato il file iso. Se non siete in condizione di spostarvi (col terminale) dentro la cartella che contiene la iso, copiate (o spostate) il file .iso scaricato GGBU_2-5.iso nella vostra cartella Home ed incollate (nel terminale) il comando:
md5sum GGBU_2-5.iso

Dopo qualche minuto avrete il codice generato dal terminale che confronterete con il codice prima indicato. Se risultano uguali significa che è tutto a posto. Per maggiori delucidazioni andate alla pagina: MDd5sum
- Controllo dell'integrità dei download

La scrivania di GGBU

Masterizzare provare ed installare GGBU 2.5

Masterizzare la ISO scaricata - Bisogna scrivere l'immagine ISO scaricata non come un file ma come immagine. Utilizzare un DVD-R di buona marca e masterizzare alla velocità più bassa. Per chiarimenti consultare il mio manuale con videoguide che trovate alla pagina:
Masterizzare il CD o DVD di Ubuntu

Provate GGBU in modalità Live - Dopo avere masterizzato il DVD bisogna verificare che tutto funziona bene e che non si abbiano problemi di hardware. La seguente videoguida mostra come fare (è relativa ad Ubuntu Plus3 ma le cose sono simili):

{xtypo_button1}DVD live di Ubuntu Plus all'opera{/xtypo_button1} Video guida

Per GGBU, più specificatamente,
appena il DVD verrà avviato, otterremo la schermata che segue. Basta
dare invio da tastiera e continuerà il caricamento.

Remastersys DVD
prima schermata

Subito dopo apparirà la seconda schermata (figura seguente) che ci propone diverse possibilità. Basta lasciare selezionata
la prima riga live - boot the Live System e
dare invio da tastiera. Ubuntu verrà caricato fino a mostrarci la Scrivania.
Saremo pronti ad utilizzare il sistema operativo in modalità Live, potendolo anche installare.

Remastersys DVD
seconda
schermata

Nota: Il DVD di GGBU non
contiene Wubi e quindi non può essere installato sotto Windows. Inutile
provare ad installare GGBU con Wubi scaricato a parte. Infatti,
verrebbe caricata ed installata la versione ufficiale di Ubuntu 10.04.

Se il DVD non s'avvia - Se
riavviando il computer, il DVD di GGBU non parte e continua ad
avviarsi Windows o qualche altro sistema operativo installato, dovete
settare il boot del bios. Ecco come fare:

Il CD di Ubuntu non viene caricato

Installare Ubuntu Plus-5 - Dopo che avete visto funzionare GGBU 2.5 in modalità live e
siete sicuri che tutto è a posto installatelo in una partizione ad esso

dedicata (non è possibile l'installazione sotto Windows).
L'installazione si avvia con l'icona presente nella Scrivania. Per
chiarimenti consultate l'intero capitolo 4 del mio manuale (con
videoguide):
Linux per tutti - Ubuntu facile - Manuale

Durante
l'installazione è consigliabile essere disconnessi da internet per ridurre i tempi d'installazione. Infatti GGBU è già in italiano
e non serve scaricare i pacchetti della lingua.

Informazioni d'uso

password ggbu: linux

password root: linux

password portachiavi: linux

L'utente GGBU è stato reso amministratore del sistema, per cambiargli la password basta avviare da recovery mode
(seconda voce nel grub), aprire la cosole di root e digitare:

passwd -utente- (passwd ggbu)

ed inserire due volte la nuova password.

L'utente ggbu ha già tutte le configurazioni indispensabile per un corretto e scorrevole funzionamento del sistema e di tutti
i suoi componenti, ma qual'ora si volesse cambiare utente basterà sempre da terminale root digitare:

adduser -nuovoutente- (es. adduser mario)

una volta creato il nuovo utente se si volessero trasferire le configurazioni presenti attualmente in ggbu basterà copiare il contenuto di /home/ggbu in /home/nuovoutente ; Questo processo a volte porta errori di permessi se dovesse accadere basterà dare da terminale root il seguente comando:

```
chmod -R 777 /home/nuovoutente (chmod -R 777 /home/mario)
```

Un grazie a Giangrazio, per avere reso liberamente disponibile il frutto del suo lavoro.

Aiutami a
diffondere questa notizia

Vai in questa pagina di
Virgilio Notizie e fai click su OK, per dare
il tuo voto. I voti servono per portare la notizia nella Home e quindi
farla conoscere meglio. Non costa nulla e
non serve registrazione, SOLO UN CLIK - Grazie