



ubuntu-it

Newsletter Ubuntu-it **Numero 012 – Anno 2016**

Indice

1. Notizie da Ubuntu
 - 1.1 Rilasciato Ubuntu 16.04 Beta 2
2. Altre notizie
 - 2.1 Dal mondo
 - 2.2 Dalla blogosfera
3. Aggiornamenti e statistiche
 - 3.1 Aggiornamenti di sicurezza
 - 3.2 Bug riportati
 - 3.3 Statistiche del gruppo sviluppo
4. Commenti e informazioni
5. Licenza adottata



Newsletter Ubuntu-it

Numero 012 – Anno 2016

Benvenuti alla newsletter della **comunità italiana** di Ubuntu. Questo che leggete è il numero **12** del **2016**, riferito alla settimana che va da **lunedì 21 marzo** a **domenica 27 marzo**. Per qualsiasi commento, critica o lode, contattaci attraverso la *mailing list*^[1] del *gruppo promozione*^[2].

^[1] <http://liste.ubuntu-it.org/cgi-bin/mailman/listinfo/facciamo-promozione>

^[2] <http://wiki.ubuntu-it.org/GruppoPromozione>

1. Notizie da Ubuntu

1.1 Rilasciato Ubuntu 16.04 Beta 2

La seconda beta nel ciclo di sviluppo di Ubuntu 16.04, il cui nome è Xenial Xerus, è ora disponibile per il download; in attesa del suo rilascio stabile che è fissato per Giovedì 21 aprile 2016.

Tra i cambiamenti rispetto alle versioni precedenti, grazie al lavoro dello staff di Ubuntu Kylin c'è la possibilità di spostare il launcher dalla parte sinistra allo fondo del desktop, la sostituzione dell'Ubuntu Software Center con **GNOME Software**, l'adozione del **Calendario GNOME**, un aggiornamento significativo dello strumento per creare USB avviabili, un cursore per la regolazione del volume del microfono (quando presente), oltre a tanti miglioramenti e correzioni.

Resta predefinito anche per questa versione **Unity 7**, che presenta varie modifiche di rilievo:

- aggiunte alla Dash le scorciatoie di sessione (riavvio, arresto, ecc);
 - le ricerche online sono ora disabilitate per default;
 - l'opzione "Mostra sempre" per il menu app nella barra dei menu o localmente;
 - le nuove barre di scorrimento in Unity Dash;
 - le indicazioni su quante finestre di dispositivi esterni di stoccaggio sono aperte;
-

-
- una Quick List per il Selettore spazio di lavoro;
 - l'opzione per formattare dispositivi rimovibili aggiunto alla Quick List;
 - lo storage esterno sul Launcher può essere aperto usando Alt + {num};
 - il miglioramento nella resa delle finestre CSD da parte dei temi di Ubuntu.

Viene adottato il **kernel Linux 4.4**, con le seguenti caratteristiche:

- migliorato il supporto per i processori Intel Skylake;
- supporto 3D nel driver GPU virtuale;
- nuovo driver per la tastiera da gioco Corsair Vengeance K90;
- supporto per i chip TPM 2.0;
- supporto per RAID 5.

Linux Kernel 4.4 include anche cambiamenti meno evidenti, tra cui correzioni di bug e miglioramenti per vari file system, l'efficienza energetica e la gestione della memoria. Vi ricordiamo che l'uso della Beta va fatto esclusivamente per scopi di prova, in quanto è ancora instabile e soggetta a bug, evitando quindi l'installazione per le normali attività di utilizzo.

Fonte:

<http://www.omgubuntu.co.uk/2016/03/ubuntu-16-04-beta-2-released-whats-new>

2. Altre notizie

2.1 Dal mondo

2.1.1 È possibile prenotare il Ubuntu M10 Tablet

BQ ha aperto le prenotazioni per l'Aquaris M10 Ubuntu Edition, che è il primo tablet al mondo ad eseguire Ubuntu Touch, oltre ad essere "...il primo dispositivo ad offrire la convergenza PC", come dice la nota di BQ nella propria descrizione del prodotto.

Le consegne sono previste per la seconda settimana di aprile, il che significa che si dovrebbe avere il tablet per il momento in cui Ubuntu 16.04 LTS è disponibile. Per un periodo di tempo limitato, BQ sta offrendo gratuitamente la cover e una protezione per lo schermo con tutte le prenotazioni!

Per l'Italia è possibile ordinare direttamente *qui*^[3] alla pagina italiana di BQ.

Fonte:

^[3] <https://store.bq.com/it/ubuntu-edition/>

<http://www.omgubuntu.co.uk/?p=104973>

2.1.2 Snappy Ubuntu core potenzia il nuovo ownCloud

L'anno scorso è iniziata una collaborazione tra WD Labs e la comunità ownCloud (il software libero per la gestione del servizio di file hosting), ed ora sono già disponibili immagini Iso basate su Snappy Ubuntu Core 16.04.

ownCloud, Ubuntu, Raspberry Pi e le comunità WD Labs lavorano per testare e migliorare compatibilità e funzionalità, volendo mettere a disposizione da subito un primo lotto di circa 30 dispositivi con, per ragioni di compatibilità, Raspberry Pi 2; il rilascio di Raspberry Pi 3, con i suoi 64 bit di calcolo su schede molto piccole, offrirà grosse opportunità di miglioramento.

Punto di forza per i dispositivi è l'utilizzo di Snappy Ubuntu Core 16.04, un sistema operativo diffuso che fornisce una soluzione completa scalabile fino al Cloud; con la

piena compatibilità con altri apparecchi gestiti da Snappy Ubuntu Core.

Fonte:

<https://owncloud.org/blog/wd-labs-raspberry-pi-owncloud-and-ubuntu/>

2.2 Dalla blogosfera

2.2.1 Full Circle Magazine Issue 107 in inglese

È stato pubblicato sul sito internazionale di *Full Circle Magazine* ^[4], il numero 107 in Inglese. In questo numero troviamo:

- Comanda e Conquista
- How-To : Python, LibreOffice, Migrazione da VAX, e Pocket Server
- Grafica: Inkscape
- Chrome Cult: Apricity OS
- Linux Labs: Costruire una Stampante 3D
- Dispositivi Ubuntu
- Recensioni: !Able2Extract 10, e Deepin OS
- Giochi Ubuntu: Saints Row IV, and The Kindred

... e molto altro ancora.

La rivista si può scaricare da *questa pagina* ^[5]

Il *Gruppo Fcm* ^[6] è già attivo per tradurre in italiano anche questo fantastico numero!

Fonte:

^[4] <http://fullcirclemagazine.org>

^[5] <http://fullcirclemagazine.org/issue-107>

^[6] <http://wiki.ubuntu-it.org/Fcm>

3. Aggiornamenti e statistiche

3.1 Aggiornamenti di sicurezza

Gli annunci di sicurezza sono consultabili nell'apposita *sezione del forum* ^[7].

Fonte:

^[7] <http://forum.ubuntu-it.org/viewforum.php?f=64>

3.2 Bug riportati

- Aperti: 120339, **+262** rispetto la scorsa settimana;
- Critici: 329, **-4** rispetto la scorsa settimana;
- Nuovi: 59256, **+241** rispetto la scorsa settimana.

È possibile aiutare a migliorare **Ubuntu**, riportando problemi o malfunzionamenti. Se si desidera collaborare ulteriormente, la *Bug Squad* ^[8] ha sempre bisogno di una mano.

Fonte:

^[8] <https://wiki.ubuntu.com/BugSquad>

3.3 Statistiche del gruppo sviluppo

Segue la lista dei pacchetti realizzati dal *GruppoSviluppo* ^[9] della comunità italiana nell'ultima settimana:

Mattia Rizzolo

- *mpc123 0.2.4-4* ^[10], per Ubuntu xenial-proposed
- *scythe 0.994-3* ^[11], per Ubuntu xenial-proposed
- *libzstd 0.5.1-1* ^[12], per Ubuntu xenial-proposed
- *weborf 0.13.3-1* ^[13], per Ubuntu xenial-proposed
- *ros-image-common 1.11.10-4* ^[14], per Ubuntu xenial-proposed
- *irker 2.17+dfsg-1* ^[15], per Ubuntu xenial-proposed
- *awesfx 0.5.1e-1* ^[16], per Ubuntu xenial-proposed
- *pdnsd 1.2.9a-par-3* ^[17], per Ubuntu xenial-proposed
- *httperf 0.9.0-5* ^[18], per Ubuntu xenial-proposed
- *helm 1.9.2-1* ^[19], per Ubuntu xenial-proposed
- *scribus-ng 1.5.1+dfsg-2* ^[20], per Debian experimental
- *scribus-ng 1.5.1+dfsg-3* ^[21], per Debian experimental
- *scribus 1.4.6+dfsg-2* ^[22], per Debian unstable
- *ros-image-common 1.11.10-5* ^[23], per Ubuntu xenial-proposed
- *dgedit 0~git20151217-2* ^[24], per Ubuntu xenial-proposed
- *scribus 1.4.6+dfsg-2* ^[25], per Ubuntu xenial-proposed
- *xerces-c 3.1.3+debian-1* ^[26], per Ubuntu xenial-proposed

Se si vuole contribuire allo sviluppo di Ubuntu correggendo bug, aggiornando i pacchetti nei repository, ecc... il gruppo sviluppo è sempre alla ricerca di nuovi volontari.

Fonte:

^[9] <http://wiki.ubuntu-it.org/GruppoSviluppo>

^[10] <https://launchpad.net/ubuntu/xenial/+source/mpc123/0.2.4-4>

^[11] <https://launchpad.net/ubuntu/xenial/+source/scythe/0.994-3>

^[12] <https://launchpad.net/ubuntu/xenial/+source/libzstd/0.5.1-1>

^[13] <https://launchpad.net/ubuntu/xenial/+source/weborf/0.13.3-1>

^[14] <https://launchpad.net/ubuntu/xenial/+source/ros-image-common/1.11.10-4>

^[15] <https://launchpad.net/ubuntu/xenial/+source/irker/2.17+dfsg-1>

^[16] <https://launchpad.net/ubuntu/xenial/+source/awesfx/0.5.1e-1>

^[17] <https://launchpad.net/ubuntu/xenial/+source/pdnsd/1.2.9a-par-3>

^[18] <https://launchpad.net/ubuntu/xenial/+source/httperf/0.9.0-5>

^[19] <https://launchpad.net/ubuntu/xenial/+source/helm/1.9.2-1>

^[20] <http://tracker.debian.org/scribus-ng>

^[21] <http://tracker.debian.org/scribus-ng>

^[22] <http://tracker.debian.org/scribus>

^[23] <https://launchpad.net/ubuntu/xenial/+source/ros-image-common/1.11.10-5>

^[24] <https://launchpad.net/ubuntu/xenial/+source/dgedit/0~git20151217-2>

^[25] <https://launchpad.net/ubuntu/xenial/+source/scribus/1.4.6+dfsg-2>

^[26] <https://launchpad.net/ubuntu/xenial/+source/xerces-c/3.1.3+debian-1>

4. Commenti e informazioni

“Noi siamo ciò che siamo per merito di ciò che siamo tutti”

La tua newsletter preferita è scritta grazie al contributo libero e volontario della

comunità ubuntu-it ^[27]. Per metterti in contatto con noi, e quindi con il «**Sovrano Ordine dei Cronisti della Tavola Ovale**» della newsletter italiana, o se vuoi contribuire alla redazione degli articoli, puoi scrivere alla *mailing list* del *gruppo promozione* (vedi link inizio pagina).

In questo numero hanno partecipato alla redazione degli articoli:

- *Stefano Dall'Agata* - <http://wiki.ubuntu-it.org/essedia1960>

Hanno inoltre collaborato all'edizione:

- *Dario Cavedon* - <http://wiki.ubuntu-it.org/DarioCavedon>

Fonte:

^[27] <http://wiki.ubuntu-it.org/GruppoPromozione/SocialMedia/Crediti>

5. Licenza adottata

La newsletter italiana di **Ubuntu** è pubblicata sotto la licenza *Creative Commons Attribution-ShareAlike 3.0* ^[28].

Fonte:

^[28] <http://creativecommons.org/licenses/by-sa/3.0/legalcode>
