



ubuntu-it

Newsletter Ubuntu-it **Numero 027 – Anno 2014**

Indice

1. Notizie da Ubuntu
 - 1.1 Prima beta per Ubuntu 14.10
2. Notizie dalla comunità
 - 2.1 Il gruppo FCM cerca collaboratori!
3. Altre notizie
 - 3.1 Dallo stivale
 - 3.2 Dalla blogosfera
4. Aggiornamenti e statistiche
 - 4.1 Aggiornamenti di sicurezza
 - 4.2 Bug riportati
 - 4.3 Statistiche del gruppo sviluppo
5. Commenti e informazioni
6. Licenza adottata



Newsletter Ubuntu-it

Numero 027 – Anno 2014

Benvenuti alla newsletter della **comunità italiana** di Ubuntu. Questo che leggete è il numero **27** del **2014**, riferito alla settimana che va da **lunedì 25** a **domenica 31 agosto**. 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 Prima beta per Ubuntu 14.10

E' stata rilasciata la prima beta di Ubuntu 14.10 "Utopic Unicorn". Questa prima versione non stabile include una serie di aggiornamenti software che sono pronti per una più ampia sperimentazione. Ci sono naturalmente ancora diversi bug da risolvere per cui non è ancora consigliabile l'installazione da parte degli utenti comuni. Le immagini di questa beta sono disponibili per Kubuntu, Lubuntu, Ubuntu GNOME, ! UbuntuKylin, Xubuntu e Ubuntu cloud.

Alcune novità: la beta di Ubuntu Gnome 14.10 presenta di default GNOME Shell 3.12 e le App del meteo e delle mappe. Kubuntu 14.10 Beta 1 presenta la nuova piattaforma KDE 4.14, rilasciata giusto una settimana fa. Xubuntu 14.10 Beta 1 supporta i temi GTK 3.12 e i controlli da tastiera retroilluminata.

Il rilascio della Beta finale di Ubuntu avverrà intorno al prossimo 25 settembre mentre una prima release verrà rilasciata il 16 ottobre, poco prima della versione definitiva di Ubuntu 14.10 prevista per il 23 ottobre.

Fonte:

<http://www.omgubuntu.co.uk/2014/08/first-beta-ubuntu-14-10-flavors-released>

2. Notizie dalla comunità

2.1 Il gruppo FCM cerca collaboratori!

Vorresti contribuire ad Ubuntu ma non sai da che parte cominciare? Conosci l'inglese e hai un'ottima conoscenza della lingua italiana?

I *traduttori*^[3] di FCM^[4] cercano aiuto!

Guarda sulla pagina *partecipare*^[5] cosa è necessario fare per partecipare, scrivici un'email ed entra nel gruppo!

Fonte:

^[3] <https://wiki.ubuntu-it.org/Fcm>

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

^[5] <https://wiki.ubuntu-it.org/Fcm/Partecipare>

3. Altre notizie

3.1 Dallo stivale

3.1.1 Nasce l'Associazione LibreItalia

A Perugia il 28 agosto scorso i membri italiani di The Document Foundation hanno dato vita all'Associazione *LibreItalia*^[6], che ha l'obiettivo di aggregare tutti gli utenti italiani di LibreOffice per accelerare la diffusione e la promozione della suite.

Inoltre, LibreItalia promuoverà il formato standard per i documenti da ufficio ODF/Open Document Format (ISO/IEC 26300), che è stato recentemente adottato dal Governo del Regno Unito come riferimento per tutti i contenuti, insieme a PDF/A.

Il primo Consiglio Direttivo – in carica per due anni – è composto da sette membri: Sonia Montegiove, Presidente; Marina Latini, Vice Presidente e Chief Technical Officer; Giordano Alborghetti, Tesoriere; Andrea Castellani, Alfredo Parisi, Gabriele Ponso e Italo Vignoli, Consiglieri.

Fonte:

^[6] <http://www.libreitalia.it/chi-siamo/>

<http://www.libreitalia.it/nasce-lassociazione-libreitalia-casa-per-tutti-gli-utenti-italiani-libreoffice/>

3.2 Dalla blogosfera

3.2.1 IBM raddoppia su Linux

A meno di un anno dall'annuncio di investire un miliardo di dollari sulla piattaforma Linux, IBM continua a promuovere la propria attività Linux installandolo su 54 server Power System nei centri IBM di tutto il Mondo. Questo avviene dopo due anni dall'annuncio di "Big Blue" del porting di Linux sulla piattaforma Power Server.

I nuovi servizi sono stati progettati per essere eseguiti sugli ambienti Power Server, lasciando però possibilità di scelta per quanto riguarda le applicazioni e le distribuzioni Linux. Ora sono disponibili agli sviluppatori supporto e formazione per applicazioni che fanno uso delle caratteristiche di virtualizzazione e parallelismo dei processi sui server Power System, usando Ubuntu Linux di Canonical, Red Hat Enterprise Linux e SuSE Enterprise Server.

Doug Balog, General Manager di IBM Power Systems, sostiene che l'architettura del Power System, che ora è posizionato come una soluzione Open hardware e Open Source software tramite la Fondazione OpenPower, sia la scelta migliore per l'analisi di Big Data e per il cloud computing rispetto ai rack di server generici che si trovano nella maggior parte dei data center.

Il lancio di questi nuovi servizi Linux per i clienti, con le loro esperienze nello sviluppo e implementazione, dovrebbe consentire a IBM di ampliare la portata della competenza sui Power Systems. Big Blue può così espandere la propria base di clienti nel segmento

di mercato dove si cercano elevate prestazioni nell'analisi di Big Data e un uso più efficace ed efficiente delle risorse destinate ai data center hardware e software. Questo combacia perfettamente con l'investimento di miliardi di dollari di IBM in nuovi data center, inclusi quelli che supportano i servizi cloud bare-metal attraverso la propria unità SoftLayer, di cui IBM ha già annunciato la realizzazione in Australia.

Fonte:

<http://www.zdnet.com/ibm-doubles-down-on-linux-7000033088/#ftag=RSSf468ffe>

3.2.2 LibreOffice 4.3.1: corretti 100 bug

La *Document Foundation* ^[7] ha rilasciato "LibreOffice 4.3.1". The Document Foundation è un'organizzazione no-profit che ha sviluppato questa interessante suite per l'ufficio e l'uso personale. "LibreOffice 4.3.1" porta in dote la correzione di un centinaio di bug segnalati da utenti e sviluppatori.

Per questo tutti coloro che hanno installato una precedente versione del programma sono invitati ad aggiornare il software al più presto, per evitare alcuni problemi di sicurezza e di importazione ed esportazione dei documenti digitali in formati come DOCX o PPTX.

Per chi volesse fare il download dei pacchetti aggiornati è possibile cliccare *qui* ^[8].

Fonte:

^[7] http://it.wikipedia.org/wiki/The_Document_Foundation

^[8] <http://www.libreoffice.org/download/libreoffice-fresh/>
<http://www.omgubuntu.co.uk/2014/08/libreoffice-4-3-1-now-available-download-features-100-bug-fixes>

3.2.3 Full Circle Magazine Issue #86 in inglese

È stato pubblicato sul sito internazionale di *Full Circle Magazine* ^[9], il numero 86 in Inglese.

In questo numero troviamo:

- Comanda & Conquista: Git sul server e branch
- How-To: Python (parte 55), LibreOffice (parte 38), e GRUB2 (parte 2).
- Grafica: Blender e Inkscape.
- Recensione: Toshiba SSD
- Sicurezza e Q&A
- Moneta virtuale: Compilare un portafogli Alt-Coin
- NEW! - Arduino

... e altro ancora.

La rivista si può scaricare da *questa pagina* ^[10].

Il *Gruppo Fcm* ^[11] è già attivo per tradurre in italiano anche questo fantastico numero!

Fonte:

^[9] <http://fullcirclemagazine.org>

^[10] <http://fullcirclemagazine.org/issue-86>

^[11] <http://wiki.ubuntu-it.org/Fcm>

3.2.4 Full Circle Magazine Issue #87 in inglese

È stato pubblicato sul sito internazionale di *Full Circle Magazine* ^[12], il numero 87 in Inglese.

In questo numero troviamo:

- Comanda & Conquista: Node.js, Grunt e SASS
- How-To: Python (parte 56), LibreOffice (parte 39), e GRUB2 (parte 3).
- Grafica: Inkscape.
- Recensione libro: Puppet
- Sicurezza: alternative a TrueCrypt
- Moneta virtuale: Dualminer e dual-cgminer
- Arduino

... e altro ancora.

La rivista si può scaricare da *questa pagina* ^[13].

Il *Gruppo Fcm* ^[14] è già attivo per tradurre in italiano anche questo fantastico numero!

Fonte:

^[12] <http://fullcirclemagazine.org>

^[13] <http://fullcirclemagazine.org/issue-87>

^[14] <http://wiki.ubuntu-it.org/Fcm>

3.2.5 Full Circle Magazine Issue #88 in inglese

È stato pubblicato sul sito internazionale di *Full Circle Magazine* ^[15], il numero 88 in Inglese.

In questo numero troviamo:

- Comanda & Conquista: SASS
- How-To: Installazione minima di Ubuntu, LibreOffice (parte 40), e GRUB2 (parte 4).
- Grafica: Blender e Inkscape.
- Linux Lab: Ripping DVD con Handdrake, e compilare un kernel
- Arduino

... e altro ancora.

La rivista si può scaricare da *questa pagina* ^[16].

Il *Gruppo Fcm* ^[17] è già attivo per tradurre in italiano anche questo fantastico numero!

Fonte:

^[15] <http://fullcirclemagazine.org>

^[16] <http://fullcirclemagazine.org/issue-88>

^[17] <http://wiki.ubuntu-it.org/Fcm>

4. Aggiornamenti e statistiche

4.1 Aggiornamenti di sicurezza

Gli annunci di sicurezza si possono trovare nell'apposita *sezione del forum* ^[18].

Fonte:

^[18] <http://forum.ubuntu-it.org/viewforum.php?f=64>

4.2 Bug riportati

- Aperti: 113443, **n.d.** rispetto la scorsa settimana;
-

-
- Critici: 226, **n.d.** rispetto la scorsa settimana;
 - Nuovi: 56684, **n.d.** rispetto la scorsa settimana.

È possibile aiutare a migliorare **Ubuntu**, riportando problemi o malfunzionamenti. Se si desidera collaborare ulteriormente, la *Bug Squad*^[19] ha sempre bisogno di una mano.

Fonte:

^[19] <https://wiki.ubuntu.com/BugSquad>

4.3 Statistiche del gruppo sviluppo

Segue la lista dei pacchetti realizzati dalla comunità italiana nell'ultima settimana:

Alessio Treglia

- libass 0.10.2-2^[20], per Debian experimental
- libass 0.10.2-3^[21], per Debian unstable
- python-braintree 3.0.0-1^[22], per Debian unstable
- lives 2.2.5~ds0-1^[23], per Debian unstable
- mpg123 1.20.0-1^[24], per Debian unstable
- gpac 0.5.0+svn5194~dfsg1-4^[25], per Debian unstable
- gpac 0.5.0+svn5294~dfsg1-1^[26], per Debian unstable
- accountsservice 0.6.37-2^[27], per Debian unstable
- libmtp 1.1.6-51-g1a2669c~ds0-3^[28], per Debian unstable
- m2vrequantiser 1.1-2^[29], per Debian unstable
- smtube 2.1-2^[30], per Debian unstable
- gengetopt 2.22.6+dfsg0-1^[31], per Debian unstable
- mod-authz-securepass 0~20140715+0git93f271f5-1^[32], per Debian unstable
- camorama 0.19-3^[33], per Debian unstable
- fdk-aac 0.1.3-1^[34], per Debian unstable
- gmt 1.3.7-1^[35], per Debian unstable
- accountsservice 0.6.37-3^[36], per Debian unstable
- qastools 0.18.0-1^[37], per Debian unstable
- dirac 1.0.2-7^[38], per Debian unstable
- gpac 0.5.0+svn5324~dfsg1-1^[39], per Debian unstable
- mpg123 1.20.1-1^[40], per Debian unstable
- python-braintree 3.2.0-1^[41], per Debian unstable
- lv2 1.10.0~dfsg1-1^[42], per Debian unstable
- cmus 2.5.0-7^[43], per Debian unstable
- serd 0.20.0~dfsg1-1^[44], per Debian unstable
- sratom 0.4.6~dfsg0-1^[45], per Debian unstable
- ganv 1.4.2~dfsg0-1^[46], per Debian unstable

Leo Iannacone

- node-batch 0.5.1-1^[47], per Debian unstable
 - node-errorhandler 1.1.1-1^[48], per Debian unstable
 - node-finished 1.2.2-1^[49], per Debian unstable
 - node-ipaddr.js 0.1.2+dfsg-1^[50], per Debian unstable
 - node-mime-types 1.0.1+dfsg-1^[51], per Debian unstable
 - node-proxy-addr 1.0.1-1^[52], per Debian unstable
 - node-response-time 2.0.0-1^[53], per Debian unstable
-

-
- node-serve-favicon 2.0.1-2 ^[54], per Debian unstable
 - node-serve-favicon 2.0.1-1 ^[55], per Debian unstable
 - npm2deb 0.2.0-1 ^[56], per Debian unstable
 - node-methods 1.1.0-1 ^[57], per Debian unstable
 - apt-venv 0.3.0-1 ^[58], per Debian unstable
 - node-type-is 1.3.2-1 ^[59], per Debian unstable
 - node-extend 1.3.0-1 ^[60], per Debian unstable
 - node-express-generator 4.0.0-2 ^[61], per Debian unstable
 - apt-venv 1.0.0-1 ^[62], per Debian unstable
 - npm2deb 0.2.1-1 ^[63], per Debian unstable

Luca Falavigna

- five-or-more 1:3.12.2-1 ^[64], per Debian unstable
- gnome-chess 1:3.12.3-1 ^[65], per Debian unstable
- gnome-devel-docs 3.12.2-1 ^[66], per Debian unstable
- gnome-getting-started-docs 3.12.1-1 ^[67], per Debian unstable
- gnome-user-docs 3.12.2-1 ^[68], per Debian unstable
- gnome-mahjongg 1:3.12.2-1 ^[69], per Debian unstable
- gnome-mines 1:3.12.2-1 ^[70], per Debian unstable
- shotwell 0.18.1-1 ^[71], per Debian unstable
- toposort 1.1-1 ^[72], per Debian unstable
- pyorbit 2.24.0-7 ^[73], per Debian unstable
- libvncserver 0.9.9+dfsg-6 ^[74], per Debian unstable

Devid Antonio Filoni

- gui-ufw 14.10.1-0ubuntu1 ^[75], per Ubuntu utopic
- gui-ufw 14.10.1-0ubuntu2 ^[76], per Ubuntu utopic

Mattia Rizzolo

- liferea 1.10.9-1ubuntu1 ^[77], per Ubuntu utopic
- scribus 1.4.2.dfsg.3+r18267-1 ^[78], per Debian unstable
- scribus 1.4.2.dfsg.3+r18267-1 ^[79], per Ubuntu utopic
- scribus-doc 1.4.4-1 ^[80], per Debian unstable
- scribus 1.4.2.dfsg.3+r18267-2 ^[81], per Debian unstable
- fet 5.22.0-0.1 ^[82], per Debian unstable
- dropbear 2014.65-1ubuntu1 ^[83], per Ubuntu utopic
- fet 5.22.0-0.1ubuntu1 ^[84], per Ubuntu utopic
- t1utils 1.37-2.1 ^[85], per Ubuntu utopic

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:

^[20] <http://packages.qa.debian.org/libass>

^[21] <http://packages.qa.debian.org/libass>

^[22] <http://packages.qa.debian.org/python-braintree>

^[23] <http://packages.qa.debian.org/lives>

^[24] <http://packages.qa.debian.org/mpg123>

^[25] <http://packages.qa.debian.org/gpac>

^[26] <http://packages.qa.debian.org/gpad>

^[27] <http://packages.qa.debian.org/accountsservice>

[28] <http://packages.qa.debian.org/libmtp>
[29] <http://packages.qa.debian.org/m2vquantiser>
[30] <http://packages.qa.debian.org/smtube>
[31] <http://packages.qa.debian.org/gengetopt>
[32] <http://packages.qa.debian.org/mod-authz-securepass>
[33] <http://packages.qa.debian.org/camorama>
[34] <http://packages.qa.debian.org/fdk-aac>
[35] <http://packages.qa.debian.org/gmtp>
[36] <http://packages.qa.debian.org/accountsservice>
[37] <http://packages.qa.debian.org/qastools>
[38] <http://packages.qa.debian.org/dirac>
[39] <http://packages.qa.debian.org/gpac>
[40] <http://packages.qa.debian.org/mpg123>
[41] <http://packages.qa.debian.org/python-braintree>
[42] <http://packages.qa.debian.org/lv2>
[43] <http://packages.qa.debian.org/cmusc>
[44] <http://packages.qa.debian.org/serd>
[45] <http://packages.qa.debian.org/sratom>
[46] <http://packages.qa.debian.org/ganv>
[47] <http://packages.qa.debian.org/node-batch>
[48] <http://packages.qa.debian.org/node-errorhandler>
[49] <http://packages.qa.debian.org/node-finished>
[50] <http://packages.qa.debian.org/node-ipaddr.js>
[51] <http://packages.qa.debian.org/node-mime-types>
[52] <http://packages.qa.debian.org/node-proxy-addr>
[53] <http://packages.qa.debian.org/node-response-time>
[54] <http://packages.qa.debian.org/node-serve-favicon>
[55] <http://packages.qa.debian.org/node-serve-favicon>
[56] <http://packages.qa.debian.org/npm2deb>
[57] <http://packages.qa.debian.org/node-methods>
[58] <http://packages.qa.debian.org/apt-venv>
[59] <http://packages.qa.debian.org/node-type-is>
[60] <http://packages.qa.debian.org/node-extend>
[61] <http://packages.qa.debian.org/node-express-generator>
[62] <http://packages.qa.debian.org/apt-venv>
[63] <http://packages.qa.debian.org/npm2deb>
[64] <http://packages.qa.debian.org/five-or-more>
[65] <http://packages.qa.debian.org/gnome-chess>
[66] <http://packages.qa.debian.org/gnome-devel-docs>
[67] <http://packages.qa.debian.org/gnome-getting-started-docs>
[68] <http://packages.qa.debian.org/gnome-user-docs>
[69] <http://packages.qa.debian.org/gnome-mahjongg>
[70] <http://packages.qa.debian.org/gnome-mines>
[71] <http://packages.qa.debian.org/shotwell>
[72] <http://packages.qa.debian.org/toposort>
[73] <http://packages.qa.debian.org/pyorbit>
[74] <http://packages.qa.debian.org/libvncserver>
[75] <https://launchpad.net/ubuntu/utopic/+source/gui-ufw/14.10.1-0ubuntu1>
[76] <https://launchpad.net/ubuntu/utopic/+source/gui-ufw/14.10.1-0ubuntu2>
[77] <https://launchpad.net/ubuntu/utopic/+source/liferea/1.10.9-1ubuntu1>
[78] <http://packages.qa.debian.org/scribus>
[79] <https://launchpad.net/ubuntu/utopic/+source/scribus/1.4.2.dfsg.3+r18267-1>
[80] <http://packages.qa.debian.org/scribus-doc>
[81] <http://packages.qa.debian.org/scribus>
[82] <http://packages.qa.debian.org/fet>

[83] <https://launchpad.net/ubuntu/utopic/+source/dropbear/2014.65-1ubuntu1>

[84] <https://launchpad.net/ubuntu/utopic/+source/fet/5.22.0-0.1ubuntu1>

[85] <https://launchpad.net/ubuntu/utopic/+source/t1utils/1.37-2.1>

5. 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* ^[86]. 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:

- Moreno Beninca
- Maurizio Maugeri - <http://wiki.ubuntu-it.org/MaurizioMaugeri>
- StefanoDall'Agata - <https://wiki.ubuntu-it.org/essedia1960>
- Alessandro Guaiana

Hanno inoltre collaborato all'edizione:

- Andrea Colangelo - <https://wiki.ubuntu-it.org/AndreaColangelo>
- Mattia Rizzolo - <https://wiki.ubuntu-it.org/MattiaRizzolo>

Fonte:

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

6. Licenza adottata

La newsletter italiana di **Ubuntu** è pubblicata sotto la licenza *Creative Commons Attribution-ShareAlike 3.0* ^[87].

Fonte:

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