



ubuntu-it

Newsletter Ubuntu-it

Numero 022 - Anno 2021

Gruppo Social Media

<https://wiki.ubuntu-it.org/GruppoPromozione/>

2021

Licenza

Il presente documento e il suo contenuto è distribuito con licenza **Creative Commons 4.0 di tipo “Attribuzione - Condividi allo stesso modo”**. É possibile, riprodurre, distribuire, comunicare al pubblico, esporre al pubblico, rappresentare, eseguire o recitare il presente documento alle seguenti condizioni:

- **Attribuzione** - Devi riconoscere una menzione di paternità adeguata, fornire un link alla licenza e indicare se sono state effettuate delle modifiche. Puoi fare ciò in qualsiasi maniera ragionevole possibile, ma con modalità tali da suggerire che il licenziante avalli te o il tuo utilizzo del materiale.
- **Stessa Licenza** - Se remixi, trasformi il materiale o ti basi su di esso, devi distribuire i tuoi contributi con la stessa licenza del materiale originario.
- **Divieto di restrizioni aggiuntive** - Non puoi applicare termini legali o misure tecnologiche che impongano ad altri soggetti dei vincoli giuridici su quanto la licenza consente loro di fare.

Un riassunto in italiano della licenza è presente a questa [pagina](#). Per maggiori informazioni:

<http://www.creativecommons.org>

Questo documento è stato composto interamente dall'autore con L^AT_EX. Per maggiori informazioni, o segnalazioni:

[Mailing List Newsletter-italiana](#): iscriviti per ricevere la Newsletter Italiana di Ubuntu!;

[Mailing List Newsletter-Ubuntu](#): la redazione della newsletter italiana. Se vuoi collaborare alla realizzazione della newsletter, questo è lo strumento giusto con cui contattarci.

Canale IRC: [#ubuntu-it-promo](#)

A cura di:
Daniele De Michele



Newsletter Ubuntu-it

Indice

| | | |
|----------|---|----------|
| 1 | Notizie dalla comunità internazionale | 5 |
| 1.1 | Ecco come installare KDE Plasma 5.22 su Kubuntu 21.04 | 5 |
| 1.2 | Rilasciato GNOME 40.2 con tante novità! | 5 |
| 2 | Notizie dal Mondo | 6 |
| 2.1 | Microsoft supporterà l'interfaccia grafica delle applicazioni Linux | 6 |
| 2.2 | KDE Plasma 5.23 promette un nuovo stile nel tema | 6 |
| 2.3 | Rilasciato LibreOffice 7.1.4 con 79 correzioni di bug | 7 |
| 2.4 | KDE Plasma 5.22: ecco cosa c'è di nuovo! | 8 |
| 3 | Aggiornamenti e statistiche | 8 |
| 3.1 | Aggiornamenti di sicurezza | 8 |
| 3.2 | Bug riportati | 8 |
| 3.3 | Statistiche del gruppo sviluppo | 9 |
| 4 | Commenti e informazioni | 9 |
| 5 | Scrivi per la newsletter | 9 |



Questo è il numero **22** del **2021** della Newsletter di Ubuntu-it, riferito alla settimana che va da **lunedì 7 Giugno** a **domenica 13 Giugno**. Per qualsiasi commento, critica o lode, contattaci attraverso la [mailing list](#) del [gruppo promozione](#).

1 Notizie dalla comunità internazionale

1.1 Ecco come installare KDE Plasma 5.22 su Kubuntu 21.04

Ottima notizia per gli utenti che utilizzano la distribuzione **Kubuntu 21.04 (Hirsute Hippo)**: da oggi possono aggiornare il proprio ambiente desktop alla versione **KDE Plasma 5.22**. A darne l'annuncio è proprio il team sviluppo di Kubuntu, che tramite un [articolo](#) pubblicato nel sito ufficiale della distribuzione ha dichiarato che i pacchetti di KDE Plasma 5.22 sono ora disponibili nel repository PPA di [Kubuntu Backports](#), insieme alle versioni più recenti dei framework KDE e delle suite software **KDE Gear**. Bene, iniziamo allora. Tutto ciò che dovrai fare è aprire una finestra di [terminale](#) e digitare il seguente comando:

```
sudo add-apt-repository ppa:kubuntu-ppa/backports
```

Una volta che l'operazione è finita (ci vorranno pochi secondi), nella stessa finestra di terminale occorre aggiornare i pacchetti per passare alla versione KDE Plasma 5.22, digitando:

```
sudo apt update && sudo apt full-upgrade
```

In alternativa, qualora non ti piaccia interfacciarti con il terminale, puoi eseguire la stessa operazione tramite il gestore di pacchetti grafico **Plasma Discover**. Una volta scaricati e installati tutti i pacchetti, sarà necessario riavviare il computer. Buon lavoro ;)

Fonte:
[9to5linux.com](#)

1.2 Rilasciato GNOME 40.2 con tante novità!

Il progetto **GNOME** ha rilasciato la seconda point release dell'ultima serie del suo ambiente desktop **GNOME 40**. I punti salienti di questa nuova versione

sono svariati e un importante aspetto riguarda soprattutto il cuore del software GNOME, che in questo periodo ha ricevuto da parte del team una certa attenzione, soprattutto per risolvere alcuni problemi di integrazione e accessibilità. Per esempio c'è ora una migliore interazione con la griglia delle applicazioni, un miglioramento del supporto per l'autenticazione con l'impronta digitale, supporto per l'impostazione di default di sfondi animati e un miglior supporto per tutte le applicazioni **Flatpak** (inclusa la segnalazione degli errori quando lo spazio su disco sta per finire), miglioramento del download automatico degli aggiornamenti in sospenso, query di ricerca più veloce di oltre il 40% e molte correzioni di bug, come riportato nel dettaglio sul [sito di rpmfind](#).

Non solo, perché troviamo anche una migliore integrazione delle previsioni del meteo nel calendario di GNOME, la capacità di segnalare la reale percentuale della batteria quando è carica e tanto altro ancora. Per finire, l'aggiornamento **GNOME 40.2** verrà implementato nelle distribuzioni GNU/Linux, in particolare nelle versioni rolling, quindi assicurati di mantenere il tuo sistema sempre aggiornato per ricevere novità e goderti i miglioramenti che gli sviluppatori di GNOME hanno implementato finora.

Fonte:
[9to5linux.com](#)

2 Notizie dal Mondo

2.1 Microsoft supporterà l'interfaccia grafica delle applicazioni Linux

Questa notizia farà storcere il naso a tutti gli utenti Linux, perché durante la conferenza [Microsoft Build 2021](#), è stato annunciato senza rilevare alcuni dettagli specifici che, a partire dalla prossima versione di Windows 10 sarà integrato il supporto per le applicazioni Linux che utilizzano un'[interfaccia grafica](#). In realtà, **Microsoft** aveva già fatto un annuncio simile presentando al mondo la [funzionalità WSL](#) che [permette](#) agli sviluppatori di utilizzare applicazioni Linux direttamente nell'ambiente di lavoro Windows e che sempre recentemente, ha visto l'introduzione del **machine learning** al suo interno per garantire l'utilizzo della GPU. Al momento non è ancora chiaro, quali saranno queste nuove funzionalità che trasformeranno la prossima generazione di Windows, per questo occorre aspettare e attendere nuove novità.

Fonte:
[blogs.windows.com](#)

2.2 KDE Plasma 5.23 promette un nuovo stile nel tema

Con l'imminente uscita di **KDE Plasma 5.22** avvenuta questa settimana, il team sviluppo di **KDE** ha già preso in mano il lavoro da svolgere per la prossima minor release, **KDE Plasma 5.23**. Stando ai primi rumors rilasciati dallo sviluppatore Nate Graham sul suo [blog personale](#), la nuova release di KDE includerà molte nuove funzionalità e miglioramenti e prometterà (questa è la vera

sorpresa) di offrire agli utenti un'esperienza desktop ancora con più inclusiva, grazie al nuovo tema Breeze, con un bellissimo stile per i pulsanti, menù, cursori, barre delle opzioni etc. Si risolveranno anche vecchi e fastidiosi bug di stile, come i "cursori Breeze" che diventano invisibili quando si seleziona il widget principale. È ancora presto per approfondire certi argomenti, ma stando a queste prime voci, questo autunno, più precisamente il 12 Ottobre, giorno in cui verrà rilasciato **KDE Plasma 5.23**, ci attenderanno grandi novità. Nel mentre, rimanete connessi con la newsletter per ulteriori aggiornamenti ;)

Fonte:

9to5linux.com

2.3 Rilasciato LibreOffice 7.1.4 con 79 correzioni di bug

La **Document Foundation**, dopo un mese di intenso lavoro, ha rilasciato la quarta point release della serie LibreOffice 7.1 per tutte le piattaforme supportate. **LibreOffice 7.1.4** è qui per risolvere un totale di 79 bug presenti all'interno di tutti i componenti principali della suite per l'ufficio, inclusi Writer, Calc, Impress e Draw. Queste correzioni permettono di aumentare sempre di più la stabilità e la robustezza della suite, garantendo al contempo una migliore interoperabilità con i formati di documenti proprietari della suite Microsoft Office, come DOCX, XLSX e PPTX. Lo stesso *Italo Vignoli* di TDF ha dichiarato che circa il 20% di queste correzioni di bug si concentrava sul miglioramento della compatibilità dei documenti con i formati di file di Microsoft Office e file DOC legacy. Pertanto, se all'interno del tuo dispositivo utilizzi la serie LibreOffice 7.1, dovresti prendere in considerazione l'aggiornamento alla versione 7.1.4 il prima possibile e magari dare anche un'occhiata ai dettagli sulle correzioni di questi bug, disponibili per [RC1](#) e [RC2](#).

Tuttavia, occorre tenere presente che questa è l'edizione "Community", quindi se hai bisogno di supporto per le distribuzioni aziendali dovresti considerare l'utilizzo della famiglia di applicazioni [LibreOffice Enterprise](#) (per maggiori informazioni guarda il numero [2021.005](#)). **LibreOffice 7.1.4** è immediatamente disponibile sul [sito ufficiale](#). I requisiti minimi per i sistemi operativi proprietari sono disponibili nella [suddetta pagina](#); mentre per **GNU/Linux** si ricorda principalmente come regola generale che è sempre consigliabile installare LibreOffice utilizzando i metodi di installazione raccomandati dalla propria distribuzione, come ad esempio l'uso di *Ubuntu Software Center* per **Ubuntu**. Gli utenti di LibreOffice, i sostenitori del software libero e i membri della comunità possono supportare The Document Foundation attraverso una [piccola donazione](#). Le vostre donazioni aiutano **The Document Foundation** a mantenere la sua infrastruttura, condividere la conoscenza e finanziare attività delle comunità locali.

Fonte:

blog.documentfoundation.org

9to5linux.com

2.4 KDE Plasma 5.22: ecco cosa c'è di nuovo!

Il progetto KDE ha finalmente rilasciato il tanto atteso **KDE Plasma 5.22**, con un moderno e potente ambiente desktop per tutte le distribuzioni GNU/Linux. Ma andiamo con ordine, perché al suo interno sono presenti diversi punti salienti, primo tra tutti la nuova applicazione *Plasma System Monitor*, già introdotta nella versione KDE Plasma 5.21 come app predefinita per il monitoraggio del sistema e che sostituisce la vecchia app *KSysGuard*. All'interno sono presenti nuove funzionalità, come opzioni di personalizzazione più potenti, semplicità di monitoraggio delle risorse di sistema, con statistiche e grafici più dettagliati su tutte le applicazioni in esecuzione sulla macchina e una rinnovata interfaccia utente. Un altro cambiamento importante in questa release, oltre all'ottimo supporto per *Wayland*, è la nuova funzionalità adaptive transparency nei pannelli desktop, che permette all'utente, una volta entrato nelle impostazioni di sistema, di scegliere tra tre modalità: opaco, trasparente e adattabile. Quest'ultima opzione renderà il pannello opaco quando la finestra sarà a tutto schermo e trasparente quando la finestra avrà delle dimensioni ridotte. Ecco un [video](#) dimostrativo della nuova funzionalità.

C'è di più, perché anche gli applet hanno subito una leggera trasformazione, sia nell'aspetto sia nell'usabilità. Per esempio, l'applet dell'orologio digitale è stato rinnovato sia per usabilità sia per accessibilità ed è ora possibile forzarlo a visualizzare la data sulla stessa riga dell'ora. Anche le impostazioni di sistema sono state aggiornate, sia lato accessibilità sia lato navigabilità della tastiera, permettendo finalmente a tutti gli utenti di disabilitare gli aggiornamenti offline, che sulle distribuzioni GNU/Linux vengono abilitati per impostazione predefinita, come per esempio con **KDE neon**. Detto questo, l'ambiente desktop **KDE Plasma 5.22** arriverà presto nei repository software della vostra distribuzione GNU/Linux, in particolare nelle versioni rolling, come Arch Linux, openSUSE Tumbleweed e Solus. Maggiori dettagli riguardante il rilascio sono presenti nella [pagina ufficiale](#) del progetto.

Fonte:
omgubuntu.co.uk
9to5linux.com

3 Aggiornamenti e statistiche

3.1 Aggiornamenti di sicurezza

Gli annunci di sicurezza sono consultabili nell'apposita [sezione del forum](#).

3.2 Bug riportati

- Aperti: 138048, +144 rispetto alla scorsa settimana.
- Critici: 348, -1 rispetto alla scorsa settimana.
- Nuovi: 68929, +62 rispetto alla scorsa settimana.

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

3.3 Statistiche del gruppo sviluppo

Segue la lista dei pacchetti realizzati dal [GruppoSviluppo](#) della comunità italiana nell'ultima settimana:

- [Mattia Rizzolo](#)
 - [inkscape 1.1-1](#), per Debian experimental
 - [inkscape 1.1-1](#), per Ubuntu impish-proposed
 - [inkscape 1.1-1build1](#), per Ubuntu impish

Se si vuole contribuire allo sviluppo di Ubuntu correggendo bug, aggiornando i pacchetti nei repository, ecc... il [GruppoSviluppo](#) è sempre alla ricerca di nuovi volontari.

4 Commenti e informazioni

La tua newsletter preferita è scritta grazie al contributo libero e volontario della [comunità ubuntu-it](#). In questo numero hanno partecipato alla redazione degli articoli:

- [Daniele De Michele](#)

Ha inoltre collaborato all'edizione:

- [Massimiliano Arione](#)
- [Stefano Dall'Agata](#)

Ha realizzato il pdf:

- [Daniele De Michele](#)

5 Scrivi per la newsletter

La **Newsletter Ubuntu-it** ha lo scopo di tenere aggiornati tutti gli utenti **Ubuntu** e, più in generale, le persone appassionate del mondo open-source. Viene resa disponibile gratuitamente con cadenza settimanale ogni Lunedì, ed è aperta al contributo di tutti gli utenti che vogliono partecipare con un proprio articolo. L'autore dell'articolo troverà tutte le raccomandazioni e istruzioni dettagliate all'interno della pagina [Linee Guida](#), dove inoltre sono messi a disposizione per tutti gli utenti una serie di indirizzi web che offrono notizie riguardanti le principali novità su Ubuntu e sulla comunità internazionale, tutte le informazioni sulle attività della comunità italiana, le notizie sul software libero dall'Italia e dal mondo. Per chiunque fosse interessato a collaborare con la newsletter Ubuntu-it a titolo di redattore o grafico, può scrivere alla [mailing list](#) del

gruppo promozione oppure sul canale IRC: *#ubuntu-it-promo*. Fornire il tuo contributo a questa iniziativa come membro, e non solo come semplice utente, è un presupposto fondamentale per aiutare la diffusione di Ubuntu anche nel nostro paese. Per rimanere in contatto con noi, puoi seguirci su:



Facebook



Twitter



YouTube



Telegram

"Noi siamo ciò che siamo per merito di ciò che siamo tutti"

Questa newsletter è stata prodotta dal
Gruppo Social Media usando esclusivamente
software libero.