

FAQs

Tabella dei Contenuti

Generale	1
Ottenere ed Installare una ISO	2
Configurazione e personalizzazione	
Sicurezza	
Sistema	
	,,,,

Generale

MX Linux è una distribuzione a rilascio continuo?

No, ma quando possibile vengono resi disponibili i dettagli sulla migrazione per consentire agli utenti di evitare la reinstallazione. Quando viene rilasciata una nuova versione di Debian o di Xfce (entrambe verificatesi con MX-19), è invece necessaria una reinstallazione per garantire un uso affidabile e continuo. Vedi dettagli nel Manuale Utenti, sezione 1.6, e nell'articolo di Wikipedia.

Quale è il ciclo di rilascio di MX?

Effettuiamo una release ufficiale annualmente ed utilizziamo l'anno ad indicare il numero di rilascio (ad esempio MX-18 è stata rilasciato alla fine del 2018). Poiché lavoriamo a stretto contatto con la nostra distribuzione sorella antiX e monitoriamo anche gli sviluppi di Xfce, la release di solito arriva verso la fine dell'anno.

Quale è il miglior modo di aggiornare MX da una versione all'altra?

Le istruzioni per la migrazione tra versioni MX differenti sono disponibili alla <u>pagina Migration</u> sul sito web della community MX.

Per quanto tempo verrà supportata una versione di MX?

Attualmente stiamo supportando le versioni di MX dalla 14 alla 18.3 attraverso il Forum. MX 14 è basato su Debian Wheezy e wheezy LTS ha cessato di essere supportato il 31 maggio 2018. MX 15/16 sarà supportato ancora per diversi anni; attualmente proviamo e distribuiamo ogni

nuovo pacchetto che possiamo anche per questa versione. Le informazioni di supporto generali sono disponibili nel Manuale Utenti, sezione 1.4.

Molte altre distribuzioni stanno cessando il supporto per i 32 bit. Cosa mi dici di MX?

MX non ha intenzione di interrompere le versioni a 32-bit per il prossimo futuro.

MX Linux rilascia altre versioni officiali?

No. Sono tuttavia disponibili molte immagini modificate dalla community, vedi la <u>lista sul</u> Forum

Posso usare i Flatpaks, Snaps e Appimages?

I pacchetti Stand-alone sono diversi in quanto sono essenzialmente indipendenti dal sistema operativo e non hanno bisogno di essere installati. Per dettagli, consultare queste pagine:

- <u>Appimages</u>
- <u>Flatpaks</u>
- <u>Snaps</u>

MX è presente su qualche social media?

MX ha siti molto attivi, vedi questa lista per dettagli.

MX Linux ha un canale IRC?

No, noi non abbiamo nessun canale IRC.

Ottenere ed Installare una ISO

Perché la mia installazione si ferma al 94%?

Sta aspettando che tu inserisca le informazioni che sono richieste sullo schermo. Premi Next per scorrere tutte le schermate informative.

Posso comprare una chiavetta USB con MX Linux già installato?

Sfortunatamente, questa opzione non è più disponibile poiché la compagnia che forniva quel servizio è fallita

Posso installare MX Linux su un computer che ha Windows?

Se il computer ha già Windows 8 o successivo installato, allora è necessario adottare misure speciali per gestire la presenza di (U)EFI e la sua funzione più nota Secure Boot. La maggior parte degli utenti è invitata a disattivare l'avvio protetto accedendo al BIOS all'avvio della macchina. L'Installer normalmente si occuperà del processo, ma, sfortunatamente, l'esatta procedura che segue a volte varia a seconda del produttore. In caso di problemi, controllare i collegamenti a video e documenti nel Manuale Utenti, sezione 2.4.1; o chiedere consigli sul forum.

Non c'è nessuna icona di installazione sul desktop, cosa faccio?

Ciò accade a volte, soprattutto con gli snapshot personali. Premi F4 per ottenere un terminale e digita

sudo -E /usr/sbin/minstall

Configurazione e personalizzazione

Odio il pannello sul lato! Come posso spostarlo dove voglio?

Lo strumento MX Tweak ti permette di muoverlo alla tua posizione preferita molto facilmente.

Come posso installare i codecs necessari per i multimedia?

Usa lo strumento MX Codecs Installer.

Non mi piace XFCE. Come posso installare un desktop differente?

Numerosi desktop diversi sono disponibili in MX Package Installer sotto la categoria "Window Managers" e possono essere installati facilmente.

Posso usare applicazioni da un altro desktop su XFCE?

È possibile installare applicazioni da Window Manager diversi da XFCE che si trovano nei repository predefiniti. Molto spesso introdurranno altre applicazioni e librerie che sono dipendenze dell'applicazione. In alcuni casi la piena funzionalità dell'applicazione installata potrebbe non essere raggiunta e richiederà alcune ricerche su come abilitare tale funzionalità. Inoltre, l'aspetto dell'applicazione potrebbe non essere coerente con il tema predefinito di XFCE, soprattutto dopo l'aggiornamento a Xfce 4.14.

I bordi delle finestre sono troppo sottili e per questo non riesco a ridimensionarli facilmente. Come posso fare?

Usa Alt-F8 per afferrare l'angolo in basso a destra della finestra e trascinalo fino alla dimensione desiderata. In alternativa, seleziona un tema (Impostazioni > Aspetto) con bordi più grandi.

Come posso aggiungere un pulsante al pannello per il logout / arresto / riavvio con un click?

Fare clic con il pulsante destro del mouse sull'icona dei pulsanti di azione nella parte superiore del pannello > Proprietà e deselezionare tutto tranne ciò che si desidera visualizzare. Ancora più veloce se lasci la conferma non selezionata.

Sicurezza

Ho sentito molto parlare di Spectre e Meltdown. MX è protetto? Come posso controllare il mio sistema?

È possibile verificare lo stato del kernel in uso eseguendo spectre-meltdown-checker in un terminale root. Dovrai installare il pacchetto dai repository Debian predefiniti con Synaptic o MX Package Installer. I kernel con patch sono disponibili con le descrizioni del loro stato nel MX Package Installer > Manage Popular packages sotto la categoria Kernels.

Posso usare i PPA di Ubuntu?

Ubuntu non è Debian, quindi l'installazione di PPA probabilmente causerà problemi. Vedi <u>questo articolo</u> per i dettagli. Soluzione: vai al forum per le richieste per la tua versione MX, sotto Community Repository (CR), e chiedi ai nostri sviluppatori se il PPA può essere trasferito o aggiornato per il nostro repository.

Dovrei lasciare i repository MX Test, Debian Experimental o Multimedia abilitati?

Lasciare questi repository abilitati in modo permanente comporterà probabilmente instabilità del sistema e porterà a una reinstallazione. Soluzione: utilizzare MX-Tools > Package Installer per installare singoli pacchetti dai repository selezionati.

Perché mai avete preinstallato Flash?

MX Linux è fondamentalmente orientato all'utente, quindi include una certa quantità di software non libero per garantire che il sistema funzioni immediatamente dopo l'installazione. Flash può essere facilmente disinstallato utilizzando il programma di installazione dei pacchetti.

Sistema

Quale è il problema con MX e systemd? Come mai ci sono ancora pacchetti di systemd installati?

<u>Systemd</u> è incluso per consentire l'esecuzione di alcune importanti applicazioni, ma non è abilitato di default. Per ulteriori informazioni, consultare il Manuale Utenti, sezione 1.7, e l'<u>articolo Wiki</u>.

Come posso risolvere problemi di login usando il Network Manager?

Questo di solito è dovuto a un bug noto, vedi questo articolo Wiki.

C'è un modo per cui io possa avviare systemd per impostazione predefinita?

Si. Avvia systemd cliccando sulla riga "Advanced options" nella schermata di apertura (nota come GRUB), quindi avvia lo strumento MX Boot e seleziona la casella "Enable saving last boot choice."

Quale gestore di pacchetti dovrei usare?

Esistono due gestori di pacchetti grafici:

- MX Package Installer (MXPI) per l'installazione / rimozione con un clic delle app più diffuse, nonché delle app in Debian Stable, MX Test Repo, Debian Backports e il repository Flatpaks.
- Synaptic Package Manager, uno strumento per tutta una serie di azioni con i pacchetti Debian.

Per i dettagli su questi e sulle utility da riga di comando, consultare il Manuale Utenti, sezione 5.

Come posso sapere quando degli aggiornamenti sono disponibili?

La casella evidenziata nell'area di notifica diventerà verde; cliccaci sopra per vedere i nuovi pacchetti.

v. 20191009