

## Requisiti di sistema di Parallels Desktop per Mac

- Parallels Desktop for Mac Pro Edition
- Parallels Desktop for Mac Business Edition
- Parallels Desktop for Mac Standard Edition

## Requisiti di sistema per Parallels Desktop 19

	Minimo Per eseguire la maggior parte delle applicazioni quali Microsoft Office, contabilità, trading, SAP, Matlab e molte altre	Prestazioni ottimali Per applicazioni a intenso utilizzo di risorse grafiche, carichi elevati e per l'esecuzione di più macchine virtuali
Processore	Qualsiasi chip Apple Silicon Processore Intel Core i5, Core i7, Core i9, Intel Core M o Xeon	Chip Apple M3, M3 Pro, M3 Max, M2, M2 Pro, M2 Max, M2 Ultra, M1 Pro, M1 Max e M1 Ultra Processore Intel Core i5, Core i7, Core i9 o Xeon
Memoria	4 GB di RAM	Almeno 16 GB di RAM
Storage	600 MB per l'installazione dell'applicazione Parallels Desktop Ulteriore spazio su disco per il sistema operativo guest (almeno 16 GB per Windows 11)	Unità SSD
Grafica	Chip Apple M3, M3 Pro, M3 Max, M2, M2 Pro, M2 Max, M2 Ultra, M1, M1 Pro, M1 Max e M1 Ultra Scheda grafica Intel, AMD Radeon o NVIDIA	Chip Apple M3, M3 Pro, M3 Max, M2, M2 Pro, M2 Max, M2 Ultra, M1, M1 Pro, M1 Max e M1 Ultra Scheda grafica AMD Radeon Pro
Sistema operativo	macOS Sonoma 14.0 o successivo macOS Ventura 13.2 o successivo macOS Monterey 12.6 o successivo macOS Big Sur 11.7 o successivo <sup>[1]</sup> macOS Catalina 10.15.7 o successivo <sup>[1]</sup> macOS Mojave 10.14.6 o successivo <sup>[1]</sup>	macOS Sonoma 14.0 o successivo macOS Ventura 13.2 o successivo macOS Monterey 12.6 o successivo

Connessione Internet richiesta per ottenere funzionalità specifiche, gli aggiornamenti online e l'attivazione del prodotto.

<sup>[1]</sup> — la versione di mercato per sistema operativo non è supportata da Parallels Desktop 19 e lo strumento di installazione del prodotto imporrà una versione precedente del prodotto; il supporto dei sistemi operativi guest possono essere limitati. Si consiglia di aggiornare macOS se possibile.

### Sistemi operativi guest supportati (Mac con chip Apple M-series):

Sono supportate solo le versioni ARM dei sistemi operativi.

- Windows 11?edizioni Pro e Enterprise (consigliato)
- Ubuntu Linux 23.04, 22.04, 21.10,?21.04, 20.10, 20.04
- Fedora Workstation 38 e 37
- Red Hat Enterprise Linux 9
- Debian GNU/Linux 11 e 10
- Kali Linux 2023.1, 2022.2, 2022.1, 2021.3
- macOS Monterey 12 ([download nell'app](#))

- macOS Ventura 13 ([download nell'app](#))
- macOS Sonoma 14 ([download nell'app](#))

## Sistemi operativi guest supportati (Mac con processori Intel):

Sono supportate solo le versioni x86 dei sistemi operativi.

- Windows 11 (consigliato)
- Windows 10<sup>[1]</sup>
- Windows Server 2022
- Windows Server 2019
- Windows Server 2016
- Windows Server 2012 R2
- Boot2Docker
- Red Hat Enterprise Linux (RHEL) 9,8 e 7
- CentOS Linux 9 Stream, 8, 7
- Fedora Linux 38 e 37
- Ubuntu 23.04, 22.04 LTS, 21.10, 21.04, 20.04 LTS, 18.04 LTS, 16.04 LTS
- Debian GNU/Linux 11, 10
- Suse Linux Enterprise 15
- OpenSUSE Linux 15.5 e 15,4
- Linux Mint 20
- Kali 2023.1, 2022.2, 2022.1, 2020.2, 2019, 2018
- Elementary OS 7
- Manjaro 22 e 21
- Mageia 8
- Gentoo Linux<sup>[2]</sup>
- Solaris 11 e 10<sup>[2]</sup>
- openBSD 6<sup>[2]</sup>
- FreeBSD 12 e 11<sup>[2]</sup>
- openVZ 7
- eComStation 2 e 1.2<sup>[2]</sup>
- ReactOS 0.4<sup>[2]</sup>
- Sistema operativo Android (solo download nell'app)
- macOS Ventura 13.0<sup>[3]</sup>
- macOS Monterey 12.0<sup>[3]</sup>
- macOS Big Sur 11.0<sup>[3]</sup>
- macOS Catalina 10.15<sup>[3]</sup>
- macOS Mojave 10.14.x<sup>[3]</sup>
- macOS High Sierra 10.13.x<sup>[3]</sup>
- macOS Sierra 10.12.x<sup>[3]</sup>
- OS X El Capitan 10.11.x<sup>[3]</sup>
- OS X Yosemite 10.10.x<sup>[3]</sup>
- OS X Mavericks 10.9.x<sup>[3]</sup>
- Mac OS X Leopard Server 10.5.x - OS X Mountain Lion 10.8.x<sup>[4]</sup>
- e molti altri ancora...

[1] — È supportata solo la versione a 64 bit.

[2] — Parallels Tools non è disponibile per questo sistema operativo.

[3] — Richiede un computer Mac che supporta il sistema operativo come sistema operativo host.

[4] — le macchine virtuali con questi sistemi operativi non sono supportate in Parallels Desktop 19.3.0 e versioni più recenti.

**Nota:** per eseguire versioni Windows OS legacy (2000, XP, Vista, 7, 8/8.1), scaricare e usare Parallels Tools versione 18.3.0. Maggiori informazioni sul sito [KB 129252](#).

Parallels Desktop per Mac emula l'hardware PC, per cui i sistemi operativi che non sono presenti in questo elenco potrebbero funzionare comunque. È possibile [scaricare la versione di prova di Parallels Desktop](#) e installare il sistema operativo preferito. Se non funziona ma dovrebbe essere supportata, lasciare un commento sul [forum di Parallels](#).

Per maggiori informazioni sulle limitazioni riguardanti l'esecuzione di Windows 11 su Parallels Desktop, visitare [KB 129497](#).

Per saperne di più sulla compatibilità di Parallels Tools con i kernel Linux, visitare la [KB 129963](#).

## Requisiti di sistema per Parallels Desktop 18

	Minimo Per eseguire la maggior parte delle applicazioni quali Microsoft Office, contabilità, trading, SAP, Matlab e molte altre	Prestazioni ottimali Per applicazioni a intenso utilizzo di risorse grafiche, carichi elevati e per l'esecuzione di più macchine virtuali
Processore	Chip Apple M2, M2 Pro, M2 Max, M1 Ultra, M1 Pro, M1 Max, ed M1, processore Intel Core 2 Duo, Core i3, Core i5, Core i7, Core i9, Intel Core M o Xeon	Chip Apple M2, M2 Pro, M2 Max, M1 Ultra, M1 Pro, M1 Max ed M1, processore Intel Core i5, Core i7, Core i9 o Xeon
Memoria	4 GB di RAM	Almeno 16 GB di RAM
Storage	600 MB per l'installazione dell'applicazione Parallels Desktop Ulteriore spazio su disco per il sistema operativo guest (almeno 16 GB per Windows 11)	Unità SSD
Grafica	Chip Apple M2, M2 Pro, M2 Max, M1 Ultra, M1 Pro, M1 Max ed M1 Schede grafiche Intel, AMD Radeon o NVIDIA	Chip Apple M2, M2 Pro, M2 Max, M1 Ultra, M1 Pro, M1 Max ed M1 Scheda grafica AMD Radeon Pro
Sistema operativo	macOS Ventura 13.0 macOS Monterey 12.4 o versioni più recenti macOS Big Sur 11.6.7 o versioni più recenti macOS Catalina 10.15.7 o versioni più recenti macOS Mojave 10.14.6 o versioni più recenti	macOS Ventura 13.0 macOS Monterey 12.4 o versioni più recenti macOS Big Sur 11.6.7 o versioni più recenti

*Connessione Internet richiesta per ottenere funzionalità specifiche, gli aggiornamenti online e l'attivazione del prodotto.*

### Sistemi operativi guest supportati (Mac con chip Apple M-series):

Sono supportate solo le versioni ARM dei sistemi operativi.

- Windows 11 (consigliato)
- Ubuntu Linux 23.04, 22.04, 21.10, 21.04, 20.10, 20.04
- Fedora Workstation 38, 37, 36, 35, 34, 33-1.2
- Debian GNU/Linux 11, 10
- Kali Linux 2023.1, 2022.2, 2022,1, 2021,3
- Red Hat Enterprise Linux (RHEL) 9.1
- macOS Monterey 12 (download in-app)
- macOS Ventura 13

### Sistemi operativi guest supportati (Mac con processori Intel):

Sono supportate solo le versioni x86 dei sistemi operativi.

- Windows 11 (consigliato)
- Windows 10
- Windows 8.1
- Windows 8
- Windows Server 2022

- Windows Server 2019
- Windows Server 2016
- Windows Server 2012 R2
- Windows 7 (SP0-SP1)
- Windows Server 2008 R2 (SP0-SP2)
- Windows Vista Home, Business, Ultimate ed Enterprise (SP0-SP2)
- Windows Server 2003 R2 (SP0-SP2)
- Windows XP (SP0-SP3)
- Windows 2000 Professional SP4
- Windows 2000 Server SP4
- Boot2Docker
- Red Hat Enterprise Linux (RHEL) 9, 8, 7
- CentOS Linux 9 Stream, 8, 7
- Fedora Linux 38, 37, 36, 35, 34, 33
- Ubuntu 23.04, 22.04 LTS, 21.10, 21.04, 20.04 LTS, 18.04 LTS, 16.04 LTS
- Debian GNU/Linux 11, 10
- Suse Linux Enterprise 15
- OpenSUSE Linux 15.2, 15.1, 15
- Linux Mint 20, 19
- Kali 2023.1, 2022.2, 2022.1, 2020.2, 2019, 2018
- Elementary OS 6, 5
- Manjaro 21, 19, 18
- Mageia 8, 7
- Gentoo Linux \*\*
- Solaris 11, 10 \*\*
- openBSD 6 \*\*
- FreeBSD 12, 11 \*\*
- openVZ 7
- eComStation 2, 1.2 \*\*
- ReactOS 0.4 \*\*
- Android OS\*
- macOS Ventura 13.0 \*\*\*
- macOS Monterey 12.0
- macOS Big Sur 11,0
- macOS Catalina 10.15
- macOS Mojave 10.14.x
- macOS High Sierra 10.13.x
- macOS Sierra 10.12.x
- OS X El Capitan 10.11.x
- OS X Yosemite 10.10.x
- OS X Mavericks 10.9.x
- OS X Mountain Lion 10.8.x
- OS X Lion 10.7.x
- OS X Lion Server 10.7.x
- OS X Snow Leopard Server 10.6.x
- OS X Leopard Server 10.5.x
- e molti altri ancora...

\* — Solo la versione scaricata con l'aiuto della Procedura guidata di installazione con Parallels Desktop.

\*\* — Parallels Tools non è disponibile per questo sistema operativo.

\*\*\* — Si noti che è possibile installare solo le versioni di macchine virtuali (VM) macOS supportate dal proprio host. Ad esempio, macOS Ventura VM non funzionerà su un Mac tradizionale che non è compatibile con macOS Ventura 13.

**Nota:** Parallels Desktop per Mac emula l'hardware PC, per cui i sistemi operativi che non sono presenti in questo elenco potrebbero funzionare comunque. È possibile [scaricare la versione di prova di Parallels Desktop](#) e installare il sistema operativo preferito. Se non funziona ma dovrebbe essere supportata, lasciare un commento sul [forum di Parallels](#).

Parallels Tools per Linux richiede X Window System versione 1.15 - 1.20 e Linux Kernel versione 3.1-6.4-rc2.

## Stai trasferendo il tuo PC?

Puoi spostare i tuoi file dal PC Windows utilizzando Assistente Migrazione di Apple.  
Per spostare le tue applicazioni Windows, puoi usare la funzionalità Parallels Transporter.

**Nota:** Parallels Transporter non è disponibile per Mac con chip Apple M1.

Requisiti di sistema del PC per spostare il PC verso il Mac con processore Intel (tramite [Parallels Transporter Agent](#)):

- Processore 700 MHz (o superiore) x86 o x64 (Intel o AMD)
- 256 MB di RAM
- 50 MB di spazio su disco rigido per l'installazione di Parallels Transporter Agent
- Adattatore di rete Ethernet o WiFi per la migrazione su rete
- Unità USB esterna per eseguire la migrazione tramite disco esterno
- Versioni di Windows supportate: Windows 10, Windows 8.1, Windows 7, Windows Vista, Windows XP, Windows Server 2003 e Windows 2000 \*

\* — Per eseguire la migrazione di Windows Vista o versioni precedenti, è necessario utilizzare Transporter Agent da Parallels Desktop 13. [Scarica Parallels Transporter Agent](#).

## Requisiti di sistema per Parallels Desktop 17

I requisiti di sistema per Parallels Desktop 17 possono essere trovati nella [Guida dell'utente](#)

---

© 2024 Parallels International GmbH. All rights reserved. Parallels, the Parallels logo and Parallels Desktop are registered trademarks of Parallels International GmbH. All other product and company names and logos are the trademarks or registered trademarks of their respective owners.