

Requisiti tecnici per l'accesso alle lezioni

La fruizione dei contenuti della piattaforma di elearning è possibile almeno con le seguenti famiglie di sistemi operativi:

- Microsoft* Windows* 7
- Microsoft* Windows* Vista
- Microsoft* Windows* 2000/XP

La fruizione dei contenuti della piattaforma con altri sistemi operativi (p.e. la famiglia di sistemi operativi GNU*/Linux*) non è assistita dalla fondazione Formit.

Requisiti del collegamento

Requisiti minimi

- 256 Kb/s in ricezione (detto anche: download, downstream)
- 56 Kb/s in emissione (detto anche: upload, upstream)

La tecnologia largamente diffusa ed ampiamente disponibile per tali collegamenti è l'ADSL di fascia bassa.

Requisiti consigliati

- 512 Kb/s in ricezione (detto anche: download, downstream)
- 128 Kb/s in emissione (detto anche: upload, upstream)

La tecnologia diffusa e disponibile per tali collegamenti è l'ADSL di fascia alta.

Requisiti hardware/software

Microsoft Windows XP® Professional o Home Edition

- scheda audio
- cuffie o altoparlanti
- **Requisiti minimi:** Processore Intel® a 1,3 GHz o equivalente, 128 MB di RAM, 128 MB di memoria grafica
- **Browser:** Microsoft Internet Explorer 7.0+, Mozilla Firefox 2.0+, Google Chrome 2.0+, Safari 3.0+
- **Plug-in:** Flash Player 10+, visualizzatore Pdf
- Javascript abilitato

Microsoft Windows Vista® Home Basic, Home Premium, Business, Ultimate o Enterprise Service Pack 1 o 2 (32 e 64 bit)

- scheda audio
- cuffie o altoparlanti

- **Requisiti minimi:** Processore Intel® a 1,3 GHz o equivalente, 128 MB di RAM, 128 MB di memoria grafica
- **Browser:** Microsoft Internet Explorer 7.0+, Mozilla Firefox 2.0+, Google Chrome 2.0+, Safari 3.0+,
- **Plug-in:** Flash Player 10+, visualizzatore Pdf
- Javascript abilitato

Microsoft Windows 7 Starter, Home Premium, Professional, Ultimate o Enterprise (32 e 64 bit)

- scheda audio
- cuffie o altoparlanti
- **Requisiti minimi:** Processore Intel® a 1,3 GHz o equivalente, 128 MB di RAM, 128 MB di memoria grafica
- **Browser:** Microsoft Internet Explorer 8.0+, Mozilla Firefox 3.0+, Google Chrome 2.0+
- **Plug-in:** Flash Player 10+, visualizzatore Pdf
- Javascript abilitato

Apple Mac OS X v. 10.6

- scheda audio
- cuffie o altoparlanti
- **Requisiti minimi:** Processore Intel Core™ Duo a 1,33 GHz o più potente o Processore PowerPC®, G4, G5
- **Browser:** Safari 4.0+, Mozilla Firefox 3.0+
- **Plug-in:** Flash Player 10+, visualizzatore Pdf
- Javascript abilitato

Dotazioni di sistema superiori migliorano ovviamente la fruizione.

La fruizione dei contenuti della piattaforma con altri sistemi operativi (p.e. la famiglia di sistemi operativi GNU*/Linux*) non è supportata dalla Fondazione Formit. La piattaforma è stata sviluppata secondo norme aperte e universalmente riconosciute. Per questo, la fruizione non dovrebbe presentare alcun problema. Nonostante ciò, si potrebbe presentare qualche inconveniente nella riproduzione di alcuni documenti audio/video.

Dettagli requisiti per Adobe Flash: <http://www.adobe.ca/it/products/flashplayer/systemreqs/#video>

Dettagli requisiti per Adobe Pdf Reader:

<http://www.adobe.com/it/products/reader/systemreqs/#90win>

Download Adobe Flash Plug-in: <http://get.adobe.com/it/flashplayer/>

Download Adobe Pdf Reader: <http://get.adobe.com/it/reader/>

SUPPORTO DELL'ACCELERAZIONE HARDWARE VIDEO

Flash Player 10.1 supporta la decodifica con accelerazione hardware di video H.264 sui sistemi Windows con hardware e driver supportati, offrendo funzionalità ottimizzate per la riproduzione video. Per le informazioni più aggiornate sui driver e sulle GPU supportati, visitare i siti dei seguenti produttori:

Driver AMD/ATI*

La decodifica video con hardware AMD/ATI di contenuti H.264 in Flash Player 10.1 è supportata sui prodotti AMD/ATI con UVD2 in ATI Catalyst™ Software Suite, a partire dalla versione 9.11 per la famiglia di prodotti ATI Radeon™ e dal driver versione 8.68 per la famiglia di prodotti ATI FirePro™. Tra le GPU supportate vi sono: Radeon HD 4xxx e versioni successive, Mobility Radeon HD serie 4xxx e successive, Radeon HD 3xxx e versioni successive, FirePro V3750, FirePro V7750, FirePro V8700 e FirePro V8750 e versioni successive.

Driver Broadcom*

La decodifica video con hardware Broadcom di contenuti H.264 in Flash Player 10.1 è supportata sui chipset di decodifica video Broadcom BCM70012 e BCM70015 nei sistemi con hardware Broadcom Crystal HD per l'accelerazione video ottimizzata. Su sistemi che utilizzano la decodifica video Broadcom, si consiglia di scegliere il tema Windows Aero per ottenere prestazioni di riproduzione ottimali a schermo intero.

Driver Intel*

La decodifica video con hardware Intel di contenuti H.264 in Flash Player 10.1 è supportata sulla famiglia di chipset serie Intel 4 e sulla famiglia di processori Intel Core 2010 con Intel HD Graphics a partire dal driver di grafica versione 15.16.5.2021 (8.15.10.2021) per Windows Vista e Windows 7 a 32 e 64 bit.

Per il chipset Atom/Intel GMA 500, la decodifica hardware è supportata a partire dal driver di grafica versione 5.2.1.2020 (8.14.10.2020) per Windows 7 a 32 bit. Su sistemi che utilizzano la decodifica video GMA 500, si consiglia di scegliere il tema Windows Aero per ottenere prestazioni di riproduzione ottimali a schermo intero.

Driver NVIDIA*

Adobe Flash Player 10.1 offre accelerazione GPU per computer dotati di processore grafico NVIDIA ION e schede NVIDIA GeForce e Quadro supportate. Per visualizzare l'elenco aggiornato delle GPU supportate, fare clic qui*.