



REQUISITI TECNICI MINIMI

Area ICT

21 febbraio 2019

REQUISITI DEI SISTEMI OPERATIVI

La fruizione dei contenuti della piattaforma Unitelma Sapienza è visibile da qualsiasi piattaforma che supporti un browser compatibile con HTML5.Apple* Mac OS X*

- IE ver.9 o sup.
- Edge* ver.12 o sup.
- Firefox ver.20 o sup.
- Chrome ver.4 o sup.
- Safari ver.11 o sup.
- iOS Safari* ver.11o sup.
- Chrome for Android ver.71 o sup.
- Firefox for Android ver.64 o sup.
- IE Mobile ver.10 o sup.

OS supportati

- Windows 7, 8.1, 10 32/64 bit o sup.
- Mac OSx 10.11 o sup.
- iOS 10.1 o sup.
- Android 7.1 o sup.
- GNU/Linux

REQUISITI DEL COLLEGAMENTO

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 Banda Internet minima è di 1Mbps in upload

REQUISITI HARDWARE/SOFTWARE APPLE MAC OS X

I requisiti minimi hardware sono quelli richiesti dai vari SO. Inoltre è necessario che il dispositivo sia dotato di cuffie o casse.

Requisiti minimi

- processore PPC G3 400MHz
- 128MB di RAM
- Apple Mac OS X v10.2.x (la riproduzione di alcuni documenti audio/video potrebbe richiedere Apple Mac OS X 10.3.9 o successivo)
- visualizzatore PDF
- processore PPC G4
- 512MB di RAM
- Apple Mac OS X v10.4.x

Dotazioni di sistema superiori migliorano ovviamente la fruizione.

REQUISITI HARDWARE/SOFTWARE MICROSOFT

WINDOWS MAC Accessori richiesti

- scheda audio
- cuffie o altoparlanti

Requisiti minimi

- 1GB di RAM
- visualizzatore PDF

Dotazioni di sistema superiori migliorano ovviamente la fruizione.

ALTRI SISTEMI OPERATIVI

Non è supportata la fruizione dei contenuti della piattaforma Unitelma Sapienza con altri sistemi operativi (p.e. la famiglia di sistemi operativi GNU*/Linux*). 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.

Descrizione del servizio di e-learning.

Il servizio di e-learning viene erogato a Unitelma Sapienza dal Cineca in modalità ASP, così da usufruire delle competenze e delle risorse informatiche del più potente centro di elaborazione dati italiano, senza dover gestire l'infrastruttura di sistemi e applicativi.

Il servizio è basato sulla piattaforma open source Moodle, potenziata da una quantità considerevole di moduli, integrati o aggiuntivi, con diverse possibilità di personalizzazioni per l'Ateneo, che inoltre ha le credenziali di accesso per la gestione applicativa.

Moodle (LMS) opera in Single Sign On (SSO, traducibile come autenticazione unica o identificazione unica è la proprietà di un sistema di controllo d'accesso che consente ad un utente di effettuare un'unica autenticazione valida per più sistemi software o risorse informatiche alle quali è abilitato), con il Portale di Ateneo, il servizio di Messaging, i servizi di segreteria, libretto elettronico ed altri servizi ICT.

La casella di posta elettronica di Unitelma-Sapienza è collegata alla Google-suite Gmail, tutti i servizi collegati sono:

- scrivi leggi invia posta,
- Calendar,
- Document,
- Chat,
- Meet,
- Drive,
- Presentazione,
- Condivisione di file e documenti,
- la casella di posta e gli altri servizi sono illimitati.

Gli studenti disabili possono avvalersi, a richiesta, della consulenza per individuare i supporti tecnologici appropriati in relazione alle specifiche disabilità.

LINK UTILI

[Adobe Acrobat Reader](#)

[Planet PDF - find PDF software](#)

[PDFzone - The online authority for PDF and Adobe Acrobat Professionals](#)