

WIFILAB | ISTRUZIONI PER IL SETUP E L' UTILIZZO DEL CLIENT VMWARE HORIZON (SISTEMA OPERATIVO OS X)

Parte 1: Download del client "VMware Horizon Client"

a) Se ci si trova in una struttura del Campus di Rimini, in una qualsiasi finestra di un browser, è necessario collegarsi all'indirizzo: <u>https://wifilab-server.campusrimini.dir.unibo.it/</u>



Da cui è possibile:

- utilizzare direttamente il Client "VMware HTML Access"
- scaricare il client "VMware Horizon Client"

VMware Horizon Client deve essere installato, ma offre performance migliori e funzionalità non incluse nel client HTML.

Per scaricare il client cliccare su "Install VMware Horizon Client", verrà proposto il download del client più idoneo al proprio sistema operativo. Per l'installazione, una volta scaricato il file, saranno richieste le credenziali amministrative.

b) Se ci si trova in un luogo diverso dal Campus, (ad es. la propria abitazione) si può scaricare il "VMware Horizon Client" da questo link:

https://my.vmware.com/web/vmware/info?slug=desktop_end_user_computing/v mware_horizon_clients/3_0



Product Resources

Home / VMware Horizon Clients

Download VMware Horizon Clients

View My Download History Select Version: VMware Horizon Clients for Windows, Mac, iOS, Linux, and Android allow you to connect Product Info 3.0 🔻 to your VMware Horizon virtual desktop from your device of choice giving you on-the-go Documentation access from any location. VMware View Mobile Client Privacy Read More Horizon View Community Linux: How to get the Horizon View client Product Downloads Drivers & Tools Open Source Custom ISOs Release Date Product > VMware Horizon Client for Windows VMware Horizon Client for Windows with Local Mode Option > **VMware Horizon Client for Mac** VMware Horizon Client for Mac 2015-10-27 Go to Downloads

Occorre scegliere il client "VMware Horizon Client for Mac" cliccando su "Go to Download".

I Client VMware Horizon sono disponibili anche negli app-store appropriati.

Alternativa non consigliata: cliccare su "VMware Horizon HTML Access" per accedere direttamente ai pool per il laboratorio con il proprio browser (funziona solo con browser aggiornati per il supporto ad HTML 5). "VMware Horizon HTML Access" offre prestazioni peggiori e minori funzionalità rispetto a "VMware Horizon Client".

Part 2: Installazione di "VMware Horizon Client"

Lanciare l'installazione del client trascinando l'icona "VMware Horizon Client" sull'icona "Applicazioni" come da figura seguente.





Completata l'installazione entrare nella cartella Applicazioni ed eseguire "VMware Horizon Client".

Se si è deciso di utilizzare il client HTML (soluzione sconsigliata) procedere alla parte 3b.

Parte 3a: Eseguire il VMware Horizon Client

Dopo aver eseguito "VMware Horizon Client" nella schermata in cui viene chiesto di indicare il Connection Server, deve essere inserito: "wifilab-server.campusrimini.dir.unibo.it" (senza virgolette):

00	VMware	Horizon Client	
vmware	Horizon		PColP
Enter the n	ame of the Connectio	on Server.	
wifilab-ser	ver.campusrimini.dir.	unibo.it	
Always of the second	connect at launch		
		Cancel	Connect

Si proceda cliccando sul pulsante Connect.

A questo punto vengono richieste le credenziali di accesso istituzionali

- nome.cognome[opzionalmente un numero]@studio.unibo.it
- relativa password personale



00	Login	
vmware Hori	zon	PCoIP
Server:	https://wifilab-server.campus	rimini.dir.unibo.it
Username:	nome.cognome@studio.unib	o.it
Password:		
Domain:	STUDENTI	\$
	Cancel	Login

Se l'autenticazione è andata a buon fine il sistema aprirà una finestra mostrando tutti i laboratori virtuali ai quali si può accedere, come nell'esempio seguente (nel quale l'utente ha accesso ad un solo lab virtuale).



Si scelga il laboratorio indicato dal Docente con un doppio click sopra l'icona a forma di computer, sotto la quale viene evidenziato il nome del laboratorio virtuale (Pool). Ora il sistema metterà a disposizione il computer virtuale per seguire la lezione.

Parte 3b: Eseguire il client VMware HTML View

Dal browser, occorre inserire nuovamente le credenziali di accesso istituzionali:

- nome.cognome[opzionalmente un numero]@studio.unibo.it
- relativa password personale



Username:	L Username	
Password:	Password	
Domain:	STUDENTI	•

Se l'autenticazione è andata a buon fine il sistema aprirà una finestra mostrando tutti i laboratori virtuali ai quale puoi accedere.

Scegliere il laboratorio è stato indicato dal Docente con un doppio click sopra l'icona a forma di computer, sotto la quale viene evidenziato il nome del laboratorio virtuale (Pool).

Ora il sistema metterà a disposizione il Desktop per seguire la lezione.

Si ricorda che:

- il client HTML è meno performante del client VMware Horizon;
- se il client HTML si blocca, si deve fare un refresh della pagina;
- per digitare Ctrl-Alt-Canc cliccare nella freccia rivolta verso il basso in alto nella pagina, se la barra del titolo non è visibile. Sul lato destro della barra è visibile una piccola freccia rivolta verso il basso, che mostra il menu (che include Ctrl-Alt-Canc);
- il Client dovrebbe ridimensionarsi in funzione delle dimensioni della finestra.

Per problemi nella configurazione o di accesso ai network WiFi è possibile richiedere assistenza scrivendo a <u>campusrimini.wifistudenti@unibo.it</u> o recandosi presso l'ufficio dedicato al piano terra del Complesso Alberti (P.tta Teatini, 13).