NetExtender (installazione e guida all'uso)

L'applicazione va installata ed in seguito attivata ogni qualvolta s'intenda accedere da remoto a servizi solitamente utilizzabili dalla rete amministrativa dell'Ateneo (dominio AMCE per tecnici-amministrativi). NetExtender va poi disattivato non appena terminata la sessione sicura verso UNIUD.

INSTALLAZIONE

 Utilizzando un browser, ci si collega al sito https://aram.uniud.it si sceglie come dominio "uniud.it" e si effettua il login con le credenziali di posta elettronica (username nella forma <u>"nome.cognome"</u> <u>senza l'estensione del dominio</u>)

	Contraction of the second s	
Demain	Login Domain: uniud.it	
Domain	UserID	
uniud.it 👻	nome.cognome	
NEXT	Password	
	······································	
	LOGIN	

2) Effettuato il login, nella pagina iniziale, selezionare l'icona in alto a destra per effettuare lo scaricamento del client VPN NetExtender (premere "Download" nel pop-up):



Selezionare, nella proposta del software "NetExtender Clients", l'applicazione adatta al Sistema Operativo del suo dispositivo, Windows, Linux 32 bit o 64 bit...

Please select your platform for a To install the client after download, please	nanual download. run the application and follow the instructions from the installer.
NETEXTENDER CLIENTS	
Click to download	Click to download
Click to download	

Scaricare ed eseguire l'applicazione scelta.

3) Procedere con l'installazione dell'applicazione accettando quanto suggerito dal PC per completare l'installazione:

	<u>1</u>		×
			-
g installed.			
Back Next	>	Ca	ncel
	g installed.	g installed.	g installed.

4) Ad installazione terminata, se tutto è avvenuto correttamente, si aprirà la seguente finestra che occorre compilare inserendo:

Server: aram.uniud.it Username e Password: le credenziali di posta elettronica senza @uniud.it Domain: uniud.it

NetExtender			-		×
SONICWAL	L NetExtende	er			
	Server				
	Server:	aram.uniud.it			
	Username:	paolo.rossi			
	Password:	•••••			
	Domain:	uniud.it			
		¢⇒ Connect			
	Save user na	ame only if server allows +			
2 / 6			© 2	022 SonicW	all Inc.

A connessione regolarmente avvenuta comparirà la finestra:

		User:	 Connected	d: 0 Days 00:
F	Status Routes	DNS		
	Server:	aram.uniud.it		
	Client IP:	192.168.200.100		
	Sent:	2.29 MB		
	Received:	1.06 MB		
	Throughput:	612 bytes/Sec		
	Throughput:	612 bytes/Sec		

Da questo momento si può lavorare normalmente come se si stesse operando da un PC della rete d'Ateneo, chiudere il browser e utilizzare, anche per le sessioni successive, l'applicazione NetExtender appena installata sul PC.

Nel momento in cui non occorre più operare sulla rete d'Ateneo è consigliabile disconnettersi da NetExtender utilizzando il pulsante "Disconnect" riportato nell'immagine precedente, altrimenti tutto il traffico verrebbe indirizzato alla rete d'Ateneo.