

[Accesso da casa \[1\]](#)



L'Ateneo tramite la [Direzione Informatica, Telecomunicazioni e Fonia - Ict](#) [2] mette a disposizione di tutti gli utenti (studenti, docenti, ricercatori, personale) una **Virtual Private Network (VPN)** per consentire la connessione alla rete di Ateneo anche da altre reti, e quindi l'accesso a tutte le risorse elettroniche (e-books, riviste elettroniche, banche dati) da reti esterne, per esempio dalla connessione internet casalinga.

Per utilizzare la **unipiVPN** occorre:

- Accedere al sito <https://autenticazione.unipi.it> [3] con le proprie credenziali di Ateneo
 - dalla sezione **Servizi** verificare che **Accesso alla rete privata di Ateneo** sia abilitata o abilitarla
- Installare l'applicazione [Connect Tunnel](#) [4]
 - nota: per macOS versione Catalina, Big Sur e superiori scaricare l'applicazione direttamente dal sito Apple: [SonicWall Mobile Connect](#) [5]
- Inserire nella configurazione iniziale:
 - nome: **Unipi** (o altro nome significativo a scelta)
 - server: **access.unipi.it**
- Scegliere il profilo **Internet attraverso UNIPI**
- connettersi inserendo le proprie **credenziali di Ateneo** e accettando **le condizioni di utilizzo**
 - per verificare che la vpn funzioni correttamente aprire il sito <https://www.myip.com/> [6] e vedere se l'ip address inizia per **131.114**.

Se si verificano dei problemi con la VPN contattare l'help desk di riferimento: <https://it.unipi.it/it-help/supporto-informatico-per-i-dipartimenti-e-le-scuole-docenti-studenti-tab/> [7]

**SISTEMA BIBLIOTECARIO di
ATENEO**
Via Curtatone e Montanara 15 -
56126 Pisa
P.I. [00286820501](#) - C.F.
[80003670504](#)
[PEC](#)

[Unimap](#)
[Crediti](#)
[Mappa del sito](#)
[Note legali](#)

[AREA RISERVATA](#)

Source URL:<https://www.sba.unipi.it/it/biblioteche/polo-4/medicina-e-chirurgia-farmacia/accesso-da-casa>

Links

[1] <https://www.sba.unipi.it/it/biblioteche/polo-4/medicina-e-chirurgia-farmacia/accesso-da-casa> [2] <http://ict.unipi.it/>
[3] <https://autenticazione.unipi.it> [4] <https://www.sonicwall.com/products/remote-access/vpn-clients#section3> [5]
<https://apps.apple.com/us/app/sonicwall-mobile-connect/id822514576?mt=12> [6] <https://www.myip.com/> [7]
<https://it.unipi.it/it-help/supporto-informatico-per-i-dipartimenti-e-le-scuole-docenti-studenti-tab/>