

Per i computer interni (laboratori/interni al dipartimento)

- `ssh tecweb.studenti.math.unipd.it`
- Dare yes come conferma per la prima volta
- (Mettere la propria password)
- `cd home`
- `cd (proprio utente)`
- `ls -la` (Si dovrebbe vedere il file con la propria password)
- `cat pwd_db_2022_23.txt`

Accesso al DB:

- <http://tecweb.studenti.math.unipd.it/phpmyadmin>

Per i computer esterni (fare tunnel):

- Per fare tunnel (sostituire il proprio user su username):
 - o `ssh username@sshpaolotti.studenti.math.unipd.it -L8080:tecweb:80 -L8022:tecweb:22`
 - o (Inserire la propria password)
- Fatto questo, si può aprire un browser, in questo caso con:
 - o <http://localhost:8080/>
- Per accedere a PhpMyAdmin, accedendo con la password segnata nel file "pwd" precedente:
 - o <http://localhost:8080/phpmyadmin/>
- Per collegarsi su Filezilla:
 - o Host: `sftp://localhost`
 - o Nome utente: `username`
 - o Password: (quella)
- Porta: `8022`
- In questo modo, si vedono in chiaro sul server le credenziali per accedere al DB.

Esempio di cosa si vede su Filezilla:

The screenshot shows the Filezilla interface with the following details:

- Host: `sftp://localhost`
- Nome utente: `grovesti`
- Password: `.....`
- Porta: `8022`
- Connessione rapida: `▼`
- Stato: Connected to LAPTOP-B2M6ISQ9
- Stato: Avvio download di `/home/grovesti/pwd_db_2022-23.txt`
- Stato: Trasferimento file completato; trasferiti 17 byte in 1 secondo
- Stato: Disconnesso dal server
- Sito locale: `C:\Users\roves\`
- Sito remoto: `/home/grovesti`

| Nome file | Dimensi... | Tipo file | Ultima modifica |
|------------------|------------|------------------|---------------------|
| .. | | | |
| .android | | Cartella di file | 13/11/2022 09:... |
| .cache | | Cartella di file | 21/11/2022 16:... |
| .dbus-keyrings | | Cartella di file | 17/11/2022 12:... |
| .eclipse | | Cartella di file | 13/11/2022 09:... |
| .m2 | | Cartella di file | 04/11/2022 16:... |
| .ms-ad | | Cartella di file | 04/11/2022 08:... |
| .nbi | | Cartella di file | 13/11/2022 09:... |
| .ssh | | Cartella di file | 27/11/2022 22:25:28 |
| .VirtualBox | | Cartella di file | 14/12/2022 09:... |
| .vscode | | Cartella di file | 02/11/2022 18:... |
| AppData | | Cartella di file | 02/11/2022 23:... |
| Application Data | | Cartella di file | 01/12/2022 18:... |
| Contacts | | Cartella di file | 02/11/2022 23:... |

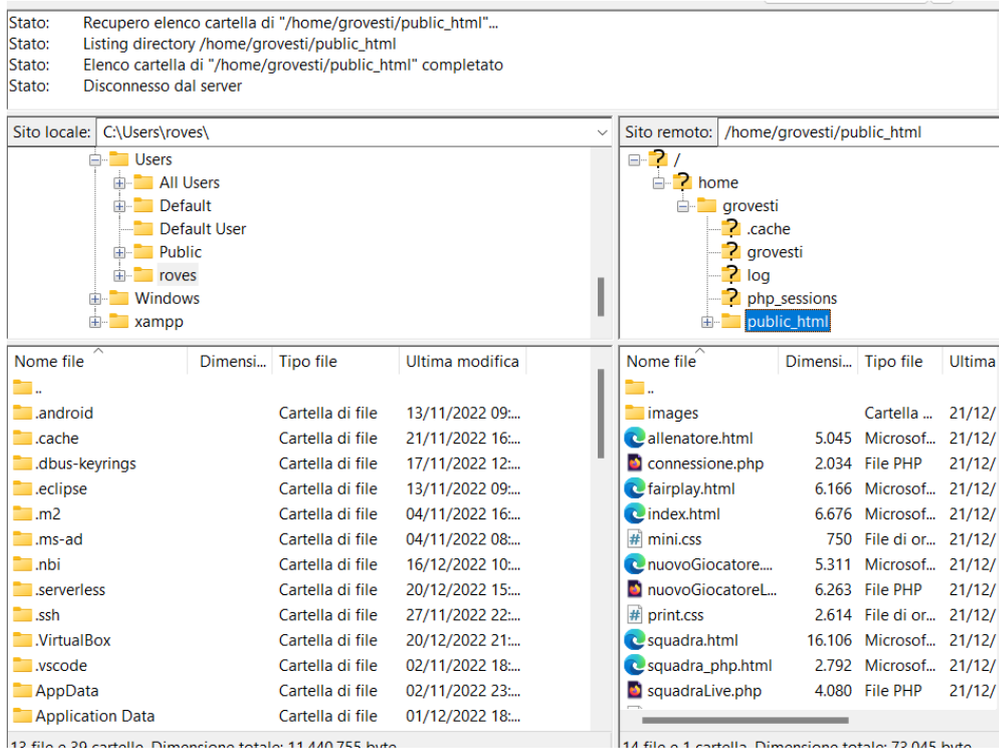
| Nome file | Dimensi... | Tipo file | Ultima m |
|-------------------|------------|---------------|----------|
| .. | | | |
| .cache | | Cartella ... | 11/11/20 |
| grovesti | | Cartella ... | 03/11/20 |
| log | | Cartella ... | 03/11/20 |
| php_sessions | | Cartella ... | 03/11/20 |
| public_html | | Cartella ... | 03/11/20 |
| .bash_history | 3 | File BAS... | 11/11/20 |
| pwd_db_2022-23... | 17 | File di or... | 03/11/20 |
| tweb2022-23.sh | 170 | sh_auto... | 03/11/20 |

13 file e 38 cartelle. Dimensione totale: 12.888.939 byte

Selezionato 1 file. Dimensione totale: 17 byte

Per testare il sito:

- Esterni (tunnel)
 - o Posizionare i file in remoto su "public_html" e poi andando a *localhost:8080/username* si vede il sito in azione.
 - Su Windows, basta trascinare i file nella sezione a destra dell'immagine precedente. Si veda un esempio sul sito di laboratorio:



- Interni (laboratori/interni al dipartimento)
 - o Posizionare il file in *public_html* spostandosi tra le cartelle
 - o *tecweb.studenti.math.unipd.it/username/pagina*

Ad esempio:

| | |
|----------------------------|---|
| Pagina web: | http://tecweb.studenti.math.unipd.it/nome_utente/prova.html |
| File da creare nella home: | public_html/prova.html |

Riferimenti:

- Mega (vari file utili di collegamento)
- <http://www.studenti.math.unipd.it/tecweb/>