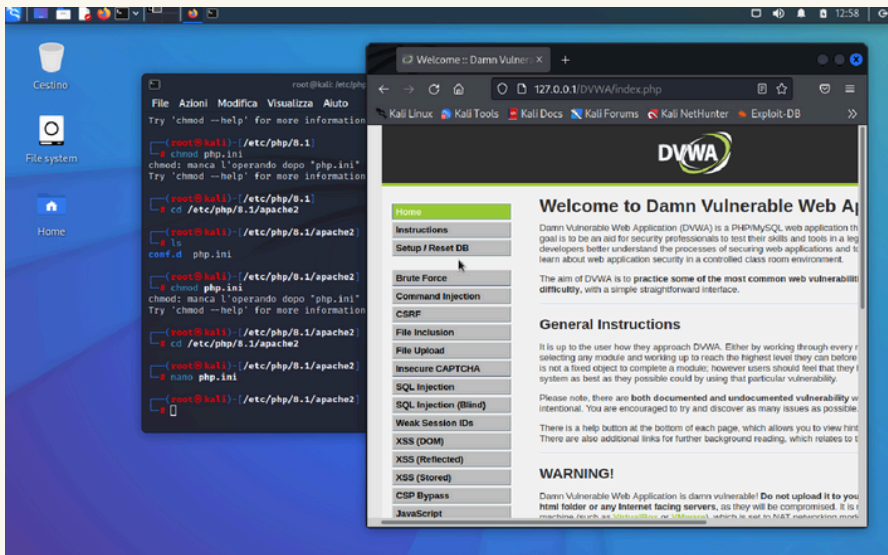


S3/L2 PRATICA



Obiettivo: Configurare una Damn Vulnerable Web Application (DVWA) su Kali Linux, Attività svolte:

1. Preparazione dell'ambiente:

- Ho avviato la mia istanza di Kali Linux.
- Ho verificato la connettività Internet per assicurarmi che il sistema sia in grado di scaricare i pacchetti necessari.

2. Scelta del metodo di connettività:

- Poiché la mia istanza di Kali Linux aveva già una scheda di rete bridged configurata, ho deciso di utilizzarla per la connessione a Internet.

3. Installazione di DVWA:

- Ho scaricato e installato la Damn Vulnerable Web Application (DVWA).
- Durante l'installazione, ho verificato che tutti i prerequisiti fossero soddisfatti e ho seguito attentamente ogni passaggio.

4. Configurazione di DVWA:

- Dopo l'installazione, ho configurato DVWA per assicurarmi che fosse correttamente integrata con il mio ambiente di test.
- Ho impostato le credenziali di accesso e ho configurato le opzioni di sicurezza secondo le mie preferenze o i requisiti del progetto.

5. Test e valutazione:

- Una volta completata l'installazione e la configurazione, ho avviato DVWA e ho iniziato a eseguire alcuni test.
- Ho utilizzato strumenti come Burp Suite, per mettermi in mezzo alla rete e intercettare il login del sito di DVWA, dove con l'utilizzo di Burp suite sono andato a cambiare le credenziali di log, ma naturalmente, no. riusciamo ad accedere poichè le credenziali sono errate. notiamo la scritta **"login failed"**

