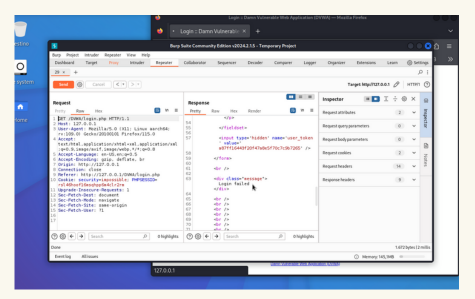
S3/L2 PRATICA





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

- 1. Preparazione dell'ambiente:
 - o 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.
 - o 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"