DANIELE ARMENTANO

Cosenza, Calabria 87076

Professionista della cybersecurity con esperienza pratica nell'identificazione e mitigazione di vulnerabilità ad alta criticità. Solida esperienza nella segnalazione di vulnerabilità critiche a programmi di bug bounty di alto livello. Forte competenza nella gestione di reti, penetration testing, analisi delle minacce e sicurezza delle informazioni, supportata da certificazioni come CEH, CompTIA PenTest+, Security+ e Network+.

Esperienza lavorativa

Bug Bounty Hunter

Hackerone marzo 2023 a oggi

- Identificato e segnalato con successo numerose vulnerabilità di alta gravità, tra cui Cross-Site Request Forgery (CSRF) e debolezze nella crittografia SSL/TLS.
- Collaborato con piattaforme di rilievo per migliorare la loro sicurezza, identificando e segnalando falle critiche nei sistemi.
- Dimostrata competenza nelle tecniche di sfruttamento, inclusi reindirizzamenti post-login per attacchi di phishing e creazione di link malevoli per accessi non autorizzati agli account.
- Ricevuto riconoscimenti e premi monetari per l'efficace mitigazione dei rischi e il contributo al rafforzamento della sicurezza di organizzazioni di spicco.
- Coinvolto in un apprendimento continuo e nell'applicazione di principi avanzati di cybersecurity per anticipare minacce e vulnerabilità emergenti.

Istruzione e Formazione

Diploma tecnico in Sistemi Informativi Aziendali (SIA)

IIS IPSIA-ITI "E. Aletti"- ITS "G. Filangieri" - Trebisacce, Calabria settembre 2020 a oggi

- Programmazione: Java, SQL, HTML, CSS.
- Sistemi Informativi Aziendali: Analisi e gestione di database, utilizzo di software aziendali.
- Cybersecurity: Identificazione e valutazione delle vulnerabilità, implementazione di misure di sicurezza.
- Amministrazione Aziendale: Contabilità, gestione aziendale, analisi finanziaria.
- Strumenti Digitali: Pacchetto Microsoft Office, strumenti di collaborazione online (Google Workspace).
- Gestione Progetti: Pianificazione, coordinamento dei team e organizzazione delle attività.
- Lingue: Inglese (livello B2).
- Competenze Trasversali: Problem-solving, lavoro di squadra, capacità comunicative.

Competenze

- Threat Detection
- Penetration Testing
- Sicurezza di Rete

- Virtualizzazione
- · Reporting e Compliance
- Cybersecurity e Risk Management
- Framework e Policy
- Disaster Recovery
- · Network Management

Siti Web e Social

hackerone.com/danielelpsy

linkedin.com/in/daniele-armentano

Certificazioni e licenze

CEH (Certified Ethical Hacker)

luglio 2024 a agosto 2025

• Un Certified Ethical Hacker (CEH) è un professionista qualificato che comprende e sa come individuare debolezze e vulnerabilità nei sistemi target, utilizzando le stesse conoscenze e strumenti di un hacker malevolo, ma in modo lecito e legittimo per valutare la sicurezza dei sistemi. La certificazione CEH attesta le competenze degli individui nella disciplina specifica della sicurezza di rete legata all'Ethical Hacking, adottando una prospettiva indipendente dal produttore.

CompTIA Pentest+

ottobre 2024 a ottobre 2027

• I professionisti certificati CompTIA PenTest+ possiedono le conoscenze e le competenze necessarie per eseguire test di penetrazione pratici, identificare, sfruttare, segnalare e gestire vulnerabilità all'interno di una rete. Hanno dimostrato la capacità pratica e teorica di individuare vulnerabilità in ambienti moderni come cloud e ibridi, applicazioni web, dispositivi embedded, oltre che nei desktop e server tradizionali. Queste competenze aiutano le organizzazioni a conformarsi alle normative di settore.

CompTIA Security+

settembre 2023 a settembre 2026

• I professionisti certificati CompTIA Security+ possiedono le conoscenze e le competenze necessarie per svolgere le funzioni di sicurezza fondamentali richieste in qualsiasi ruolo nel campo della cybersecurity. Sono in grado di identificare e affrontare potenziali minacce, attacchi e vulnerabilità e padroneggiano tecniche consolidate di gestione del rischio, mitigazione del rischio, gestione delle minacce e rilevamento delle intrusioni.

CompTIA Network+

luglio 2023 a luglio 2026

• I professionisti certificati CompTIA Network+ possiedono le competenze necessarie per diagnosticare, configurare e gestire reti cablate e wireless utilizzate nelle aziende di tutto il mondo. Hanno dimostrato la capacità di progettare e implementare reti funzionali, configurare, gestire e mantenere dispositivi di rete essenziali, implementare misure di sicurezza per le reti e risolvere problemi legati alla rete.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi dell'art. 13 D.Lgs. 30 giugno 2003 n. 196 e dell'art. 13 del Regolamento (UE) 2016/679.