

Vulnerability Assessment e Penetration Testing

Il valore aggiunto dei VAPT nell'ecosistema Cyber e per la compliance normativa

Perché i VAPT sono importanti?

I Vulnerability Assessment a Penetration Testing permettono di **individuare vulnerabilità** in infrastrutture, reti, sistemi, applicazioni, edifici ed esseri umani imitando Tecniche, Tattiche e Procedure (TTP) utilizzate da **attaccanti reali**.

Contesto

Aumento delle minacce

Attacchi sempre più sofisticati richiedono protezione proattiva

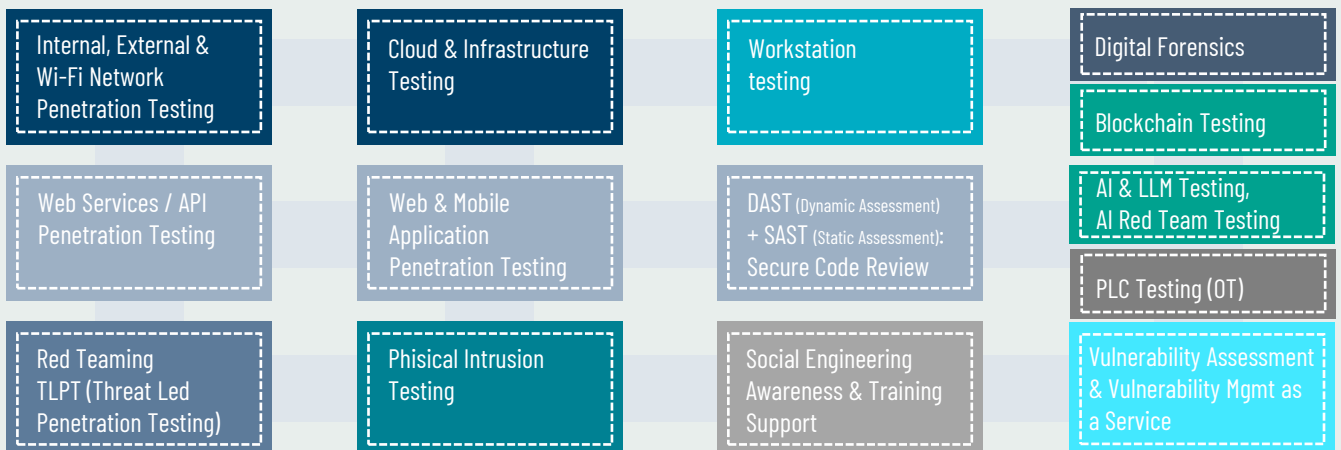
Compliance normativa

NIS2, PCI DSS, ISO/IEC 27001, DORA, GDPR richiedono VAPT per molteplici casistiche

Tecnologie emergenti

AI, dispositivi IoT e iniziative di cloud migration ampliano le superfici di attacco e introducono nuove tipologie di vulnerabilità sui numerosi dispositivi connessi

I nostri servizi di Attack & Penetration




A chi sono rivolti?




Perché scegliere Protiviti?

Valore aggiunto dei nostri servizi

Protiviti offre servizi di testing di molteplici tipologie e su diversi asset per testare l'efficacia dei presidi di sicurezza in essere. Tra le tipologie di testing offerte:

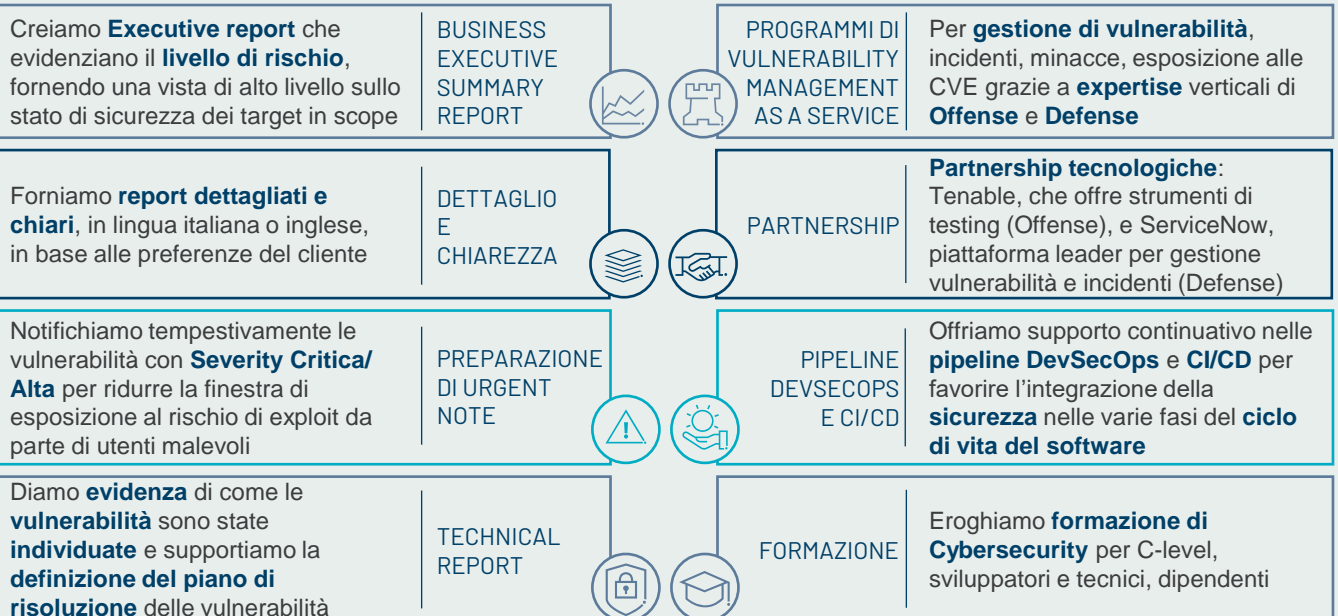
 **Penetration Testing** su infrastrutture, reti, applicazioni, API e web service, Wi-Fi, cloud, workstation, AI e LLM, blockchain, PLC, ...

 **Social Engineering** per testare la capacità di persone e processi di riconoscere e prevenire attacchi informatici volti a sottrarre dati sensibili o commettere frodi.

 **Physical Intrusion Testing** per simulare accessi non autorizzati ad aree e target sensibili per il business come data center, macchine industriali e magazzini.

Fattori distintivi

Fattori distintivi dei nostri servizi di VAPT



Fattori distintivi di Protiviti

Abbiamo una pluriennale esperienza in ambito VAPT con personale certificato

(eCCPT, eWPT, OSCP, OSWE, OSWP, GPEN, GXPN, GWAPT, GMOB, GRID, CISM, OWSEM, CEH, ...).



Enrico Ferretti
enrico.ferretti@protiviti.it - [LinkedIn](#)

Mikhail Mendelevich
mikhail.mendelevich@protiviti.it - [LinkedIn](#)

Gian Franco Cappello
gianfranco.cappello@protiviti.it - [LinkedIn](#)