



LAORE SARDEGNA AGENZIA REGIONALE

Settore

Pubblica Amministrazione

Ambiente IT

Sede principale a Cagliari, conta altre 53 sedi connesse alla rete aziendale nel territorio regionale (compresa la sede di disaster recovery)

Armis protegge la struttura dell'Agenzia regionale LAORE Sardegna che cura l'attuazione dei programmi in campo agricolo e per lo sviluppo rurale

L' Agenzia regionale della Regione Sardegna ha adesso completa visibilità di tutte le risorse, monitoraggio in tempo reale e una catalogazione accurata dei dispositivi connessi in rete.

Laore Sardegna già da tempo attuava una strategia di monitoraggio delle risorse con strumenti eterogenei e con il tempo si è sentita l'esigenza di unificare in un unico sistema che consentisse di rilevare e gestire in modo efficace i dispositivi aziendali e mobili assegnati al personale dipendente connessi in rete.

Armis ha fornito al team dedicato alla sicurezza completa visibilità sulle risorse dell'Agenzia, oltre alla possibilità di tenere traccia del comportamento dei dispositivi, rilevando eventuali anomalie. Armis ha anche aiutato il team a scoprire potenziali minacce e adottare misure veloci e appropriate per risolvere i problemi più rilevanti.

A seguito dell'integrazione con altri strumenti in uso dall'Agenzia, il team di lavoro è riuscito ad avere ulteriori benefici grazie alla modalità agentless della soluzione Armis con la possibilità di diventare conforme a richieste

specifiche da parte dell'AgID – L'Agenzia per l'Italia Digitale – e migliorare in modo significativo il proprio security assessment.

Il vantaggio della modalità agentless: Armis offre un inventario accurato e completo

Con oltre 800 dipendenti che accedono alle reti attraverso diversi dispositivi, Armis è centrale per permettere al team di creare e mantenere un'inventario sempre aggiornata dei log-in e dei dispositivi, offrendo anche visibilità su eventuali aggiornamenti da fare e indicizzazione degli eventuali rischi.

“Con molte soluzioni è possibile realizzare un'inventario dei dispositivi ma questi devono avere un agente installato per poterli monitorare e registrare. Armis però opera in modalità agentless e questo è un valore aggiunto”, commenta Carla Argiolas, coordinatore dell'unità Organizzativa Infrastrutture Informatiche e Sicurezza di Laore Sardegna. “Può succedere che PC vecchi e non aggiornati, dispositivi non catalogati e non conosciuti, vengano collegati alla rete, diventando dei punti ciechi che è difficile rilevare. Con Armis noi riusciamo a farlo e a capire il livello di rischio che presentano, facendo un'analisi laterale”.

Migliore protezione e trasparenza

All'inizio della collaborazione con Armis, Laore Sardegna ha realizzato un PoV - proof-of-value -, per testare la piattaforma e verificare la capacità di rilevamento delle risorse in tempo reale. I risultati hanno particolarmente sorpreso il team di sicurezza di Laore Sardegna, per la capacità di Armis di creare un asset inventory continuamente aggiornato, in tempo reale, dei dispositivi connessi alla rete. La soluzione ha permesso anche di avere una visibilità senza precedenti di tutta l'infrastruttura.

Sfide

- Creare un inventario accurato
- Accrescere la visibilità dei dispositivi connessi e delle loro attività
- Gestire i dispositivi senza installazione di un software

Risultati

- 100% di visibilità su tutti i dispositivi gestiti e non gestiti che si connettono alla rete
- Rilevazione del traffico insolito e dei comportamenti anomali dei dispositivi
- Conformità ai requisiti di sicurezza da standard ad avanzati

A seguito del successo del PoV, l'Agenzia ha integrato completamente Armis all'interno della sua infrastruttura ottenendo la visibilità completa dei dispositivi connessi alla rete, nel pieno rispetto della sfera personale del lavoratore e quindi del suo diritto alla riservatezza e alla dignità come sancito dallo Statuto dei Lavoratori e dalle norme relative alla protezione dei dati personali.

Adesso il team può analizzare il flusso di traffico e distinguere tra quello normale e quello anomalo generato dai dispositivi della rete.

Attualmente Armis è collegata all'hub della rete. Perfettamente integrata con i software di protezione già in uso, analizza tutti i flussi di traffico principali - dalla rete interna verso quella pubblica, da e verso l'area server e la demilitarized zona interna -. Prossimamente il team di sicurezza prevede di introdurre un'ulteriore funzionalità di black-list dinamica nei firewall con Armis.

Conformità nel lungo periodo

Nel suo ruolo di agenzia all'interno della pubblica amministrazione, Laore Sardegna è chiamata a rispettare misure di sicurezza ICT emanate dall'AgID, che possono essere implementate in modo progressivo eseguendo tre livelli di attuazione: minimo, standard e avanzato.

“Parliamo della circolare del 2017 emessa dall'AgID che definisce le misure minime di sicurezza dei sistemi informative”, spiega Carla Argiolas. “Armis ci ha permesso di rispondere a molti requisiti, i più rientrano nella categoria avanzata, che ci porta automaticamente a migliorare il nostro security assessment”.

In base all'esperienza avuta dall'Agenzia, Armis ha dimostrato di essere molto più che uno strumento per la visibilità e la gestione degli asset, grazie alla sua capacità di interagire e monitorare l'intero sistema. Laore Sardegna adesso ha un controllo della rete superiore rispetto al passato, a beneficio dei suoi dipendenti ma soprattutto di tutti coloro che richiedono i suoi servizi.

“Può succedere che PC vecchi e non aggiornati, dispositivi non catalogati e non conosciuti, vengano collegati alla rete, diventando dei punti ciechi che è difficile rilevare. Con Armis noi riusciamo a farlo e a capire il livello di rischio che presentano, facendo un'analisi laterale”.

Carla Argiolas

Coordinatore dell'Unità organizzativa
Infrastrutture Informatiche e Sicurezza



About Armis

Armis, azienda leader nella visibilità e nella sicurezza degli asset, fornisce la prima piattaforma di asset intelligence unificata del settore, progettata per far fronte alla superficie di attacco ampliata dai nuovi numerosi dispositivi connessi. Aziende Fortune 100 si affidano alla nostra protezione continua e in tempo reale per avere visibilità completa su tutti gli asset gestiti e non gestiti tra IT, cloud, dispositivi IoT, dispositivi medici (IoMT), tecnologia operativa (OT), sistemi di controllo industriale (ICS) e 5G. Armis fornisce una gestione passiva automatizzata e la gestione del rischio di tutti gli asset informatici, Armis è una società privata con sede a Palo Alto, in California.

1.888.452.4011 | armis.com