

Press Release



Contatto:
Maurizio Dal Re
CEO, Araknos
m.dalre@araknos.it

IMMEDIATE RELEASE

CyberShot 2010: Esercitazione di Cyber Defence Nazionale

ARAKNOS, una società italiana al centro della Sicurezza Informatica della Difesa italiana

Roma, 29 novembre 2010 - Dal 16 al 18 novembre 2010 si è svolta, presso il **Comando C4 Difesa** di Roma, la "CyberShot 2010", l'esercitazione di Cyber Defence nazionale che il Ministero della Difesa organizza e conduce, in stretto collegamento con la corrispondente NATO (Cyber Coalition), per coordinare, verificare e modellare le procedure comunicative tra i Computer Emergency Response Team (CERT) di differenti Dicasteri Nazionali, anche non appartenenti alla Difesa (si veda anche il relativo Comunicato Stampa dello **Stato Maggiore della Difesa**).

Per questo importante e unico evento, **ARAKNOS** ha supportato il Comando C4 Difesa, quale organo tecnico di eccellenza, ed il 2° Reparto Informazioni e Sicurezza dello Stato Maggiore della Difesa, nella messa in opera di questa particolarissima edizione dell'esercitazione interministeriale CyberShot 2010.

Alle attività ha partecipato il personale dei CERT dello Stato Maggiore Difesa, di Esercito, Marina, Aeronautica, Arma dei Carabinieri e della Scuola Telecomunicazioni (STELMILIT) di Chiavari. Al fianco delle strutture della Difesa hanno partecipato esperti delle strutture di sicurezza ICT (Information & Communication Technology) appartenenti al mondo civile e governativo, tra i quali la Presidenza del Consiglio dei Ministri, il Centro Nazionale Anticrimine Informatico per la Protezione delle Infrastrutture Critiche, il Servizio di Polizia Postale e delle Comunicazioni, il Sistema Pubblico di Connettività di DigitPA, la CONSIP e l'ENAV.

ARAKNOS ha così potuto dimostrare, oltre alla elevata specializzazione del proprio personale a supporto del Comando C4 Difesa per oltre due mesi per la definizione ed organizzazione di questo evento, il valore del proprio prodotto **AKAB**, il SIEM (Security Information Event Management) prodotto completamente da ARAKNOS, il quale è stato utilizzato come piattaforma di rilevazione ed analisi degli "attacchi" e come strumento di monitoraggio, tracciamento e registrazione di tutte le attività dei "player".

Il successo dell'evento è stato grande e molto positivi i commenti espressi dagli addetti ai lavori partecipanti, i quali hanno riconosciuto il valore delle innovative modalità organizzative e realizzative dell'evento, nonché della validità degli strumenti utilizzati.

In particolare, la grande valenza, nazionale ed internazionale in ambito NATO, dell'evento CyberShot 2010 è stata sancita nella giornata del 18 in cui il personale direttivo del Comando C4 Difesa ha presentato ufficialmente l'evento alle più alte cariche istituzionali della Difesa e degli organi partecipanti alla Esercitazione.

Al termine, con la più alta soddisfazione generale, si sono rimandati tutti i partecipanti alle prossime organizzazioni dell'esercitazione sia in ambito nazionale, sia in ambito NATO.

L'Esercitazione CyberShot 2010 ha quindi affermato, una volta di più, la capacità del sistema AKAB e della società ARAKNOS di poter affrontare e gestire scenari complessi ed innovativi nell'ambito della Cyber Defence.

###

Comando C4 Difesa (<http://www.difesa.it/SMD/Staff/Reparti/Comando+C4+Difesa/>)

Il Comando C4 Difesa è l'organo interforze della Difesa preposto alle attività gestionali volte a garantire l'efficienza delle funzioni di Comando, Controllo, Telecomunicazioni ed Informatica nell'ambito dell'Area Tecnico Operativa interforze, Tecnico Amministrativa centrale della Difesa e della Magistratura Militare.

Araknos (www.araknos.it)

Fondata nel 2002 per la realizzazione dell'architettura Akab, si è imposta in questi anni come società leader in Italia per la realizzazione di prodotti sofisticati per la Cyber Defence, utilizzati nei più importanti SOC (Security Operation Center) pubblici e, più recentemente, anche privati. Nell'ottica di un'espansione internazionale, Araknos ha aperto nel 2010 una nuova società in Marocco (Araknos Maroc) ed un ufficio a San Jose, Silicon Valley (USA), al fine di poter meglio cogliere i risultati di una tecnologia di grande valore come quella espressa da Akab. Il sistema Akab è installato dal 2006 presso il Comando C4 Difesa..