



Difesa & Sicurezza - Eurosatory 2026: Leonardo presenta la protezione cibernetica per tank

Parigi - 15 giu 2026 (Prima Notizia 24) Alla più grande fiera internazionale per l'industria della difesa e della sicurezza terrestre e aeroterrestre, l'azienda italiana ha mostrato la Cyber Defence Suite

Leonardo presenta la Cyber Defence Suite a Eurosatory 2026. Eurosatory è la più grande fiera internazionale per l'industria della difesa e della sicurezza terrestre e aeroterrestre che si tiene ogni due anni presso il centro espositivo Paris-Nord Villepinte. La Cyber Defence Suite è una nuova soluzione sviluppata dall'azienda per garantire l'integrità e l'affidabilità dei sistemi mission-critical a fronte della minaccia cibernetica in continua evoluzione. L'attuale scenario della difesa si sviluppa in contesti multi-dominio sempre più complessi, dove piattaforme terrestri, navali, aeree e spaziali sono strettamente interconnesse e si avvalgono di architetture digitali, reti distribuite di sensori e infrastrutture di comando e controllo. Se da un lato la digitalizzazione e la forte interoperabilità amplificano l'efficacia delle operazioni, dall'altro estendono inevitabilmente la superficie di attacco cyber, anche in presenza di fattori quali comunicazioni instabili, presenza di hardware legacy e vulnerabilità fisiche. Le Forze Armate necessitano quindi di capacità cyber evolute per proteggere i propri asset strategici lungo l'intero ciclo di vita di una missione, assicurando la sicurezza informatica nonostante l'evoluzione dei vettori della minaccia cibernetica. Al contempo, devono operare in modo coordinato su più risorse appartenenti a diversi domini, livelli di classifica e condizioni operative. Al fine di soddisfare tale esigenza, la Suite di Leonardo coniuga il livello strategico con le dimensioni tattica e operativa. Questo avviene attraverso un sistema federato che integra la Global Cybersec Platform, la Tactical Cybersec Platform e la Cyber Cell, esposta all'evento. La Global Cybersec Platform opera nel centro di coordinamento strategico remoto delle Forze Armate, dove garantisce attività di cyber-intelligence, awareness sulle minacce globali e aggiornamenti continui. Al contempo, la piattaforma agisce come pannello di controllo centrale, deputato ad aggregare in modalità federata le capacità complessive di difesa informatica. Dislocata nelle basi logistiche, la Tactical Cybersec Platform costituisce un ponte operativo tra il livello strategico e i sistemi distribuiti sul campo. La piattaforma sovrintende la gestione di molteplici Cyber Cell dispiegate nel teatro operativo, garantendo la sincronizzazione con i vertici strategici sia in regime di piena connettività sia in modalità disconnessa. Ogni Cyber Cell a bordo mezzo garantisce la sicurezza cyber in autonomia e indipendentemente dalla connettività. L'unità provvede, inoltre, al trasferimento dei dati operativi verso il livello tattico, alimentando il flusso informativo bidirezionale della Cyber Defence Suite: la base di conoscenza aggiornata si propaga in modalità top-down verso i livelli periferici, mentre la telemetria operativa fluisce in ottica bottom-up. La Cyber Defence Suite di Leonardo – ingegnerizzata per operare sia in modalità sincrona sia asincrona – è destinata



alla protezione di veicoli corazzati e sistemi terrestri, alla sicurezza delle piattaforme navali, nonché alla salvaguardia dei sistemi di missione avionici, delle infrastrutture spaziali e dei relativi segmenti di controllo a terra.

(Prima Notizia 24) Lunedì 15 Giugno 2026

PRIMA NOTIZIA 24

Sede legale : Via Costantino Morin, 45 00195 Roma
E-mail: redazione@primanotizia24.it