



Capo (Accenture): «Con dominio subacqueo forma unico ecosistema operativo»•

## Descrizione

(Adnkronos) « Nel panel «Underwater: minacce cyber, sicurezza e nuove dinamiche geopolitiche», parte della conferenza Space&Underwater « Space Economy, Submarine Cables & Cybersecurity ospitata nei Saloni di Rappresentanza della Caserma dei Carabinieri » Salvo D'Acquisto• a Roma, Mauro Capo, Sovereign Cloud Lead Europa di Accenture e responsabile del progetto One Defense per l'Italia, ha evidenziato come l'evoluzione tecnologica stia ridisegnando l'intero quadro della sicurezza marittima e spaziale.

«Costellazioni satellitari, sensori, cavi sottomarini e infrastrutture digitali costituiscono un unico spazio operativo, dove la vulnerabilità di un solo nodo può generare effetti sistematici su sicurezza, economia e capacità militare», ha affermato. Per questo, ha osservato, la protezione degli asset critici «non è una necessità tecnica o un'urgenza normativa, ma una priorità strategica»•.

Capo ha richiamato due elementi di contesto: la necessità di superare la gestione dei singoli asset in favore di un approccio sistematico multidominio, e la trasformazione degli stessi asset « come i cavi sottomarini » che « si stanno evolvendo incorporando tecnologie di design pensate per garantire una protezione end-to-end»•.

In questo scenario, la minaccia non riguarda più solo i fondali: «Attaccare un punto di approdo, una rete energetica o una rete di trasmissione genera lo stesso tipo di vulnerabilità »•. Citando il concetto di sistema di sistemi richiamato da Fincantieri, Capo ha aggiunto un ulteriore elemento: «La centralità e la pervasività del dato. Ogni componente genera segnali e informazioni che devono essere raccolti, integrati e interpretati per avere una visione ampia di ciò che accade e reagire»•.

Da integratore di sistemi, ha spiegato, Accenture lavora da anni su infrastrutture critiche nazionali « energia, comunicazioni, trasporti » sviluppando soluzioni digitali «resilienti, scalabili e integrabili»• che consentono a istituzioni e Forze Armate di mantenere una «superiorità informativa effettiva e continua»•. Capo ha quindi ribadito la necessità di autonomia tecnologica: «Italia ed Europa devono presidiare queste filiere con competenze, tecnologie e governance proprie, riducendo dipendenze esterne e costruendo una reale autonomia strategica»•.

---

â??

economia

webinfo@adnkronos.com (Web Info)

**Categoria**

1. Comunicati

**Tag**

1. Ultimora

**Data di creazione**

Dicembre 3, 2025

**Autore**

redazione

*default watermark*