

Sovranità digitale e cybersecurity: la sfida italiana ed europea - Forum ICT Security 2025

16/01/2026

Nel corso del **23° Forum ICT Security**, **Raffaele Boccardo**, AD e Presidente **BV TECH**, ha posto l'attenzione su una delle principali sfide strategiche per il futuro del Paese: la forte dipendenza dell'Italia da fornitori esteri nella realizzazione e gestione delle infrastrutture critiche.

Secondo i dati, oltre il 70% delle infrastrutture critiche italiane, così come numerose soluzioni tecnologiche in ambito civile e militare, è oggi sviluppato da attori non nazionali.

Una condizione che espone il sistema Paese a rischi in termini di sicurezza, resilienza e autonomia decisionale, soprattutto in un contesto geopolitico e tecnologico sempre più complesso.

Per invertire questa tendenza e rafforzare l'identità tecnologica nazionale ed europea, Boccardo ha sottolineato la necessità di avviare un percorso condiviso basato sulla collaborazione tra imprese, istituzioni e mondo della ricerca. Un approccio sistemico che consenta di recuperare investimenti significativi – stimati tra i 10 e i 12 miliardi di euro nel solo settore civile – e di trasformarli in valore industriale e strategico.

La creazione di una massa critica di competenze, capitali e know-how rappresenta il presupposto fondamentale per lo sviluppo di asset tecnologici strategici, capaci di sostenere la sicurezza nazionale, rafforzare la competitività del sistema industriale e garantire una reale autonomia tecnologica nel medio-lungo periodo. Un obiettivo che richiede visione, coordinamento e una forte capacità di fare sistema a livello italiano ed europeo.