

CyberSecurNETIX: cybersecurity e network visibility nelle reti ad alte prestazioni

Enrico Antonello – *General Manager Operations, Cinetix*

CyberSecurNETIX è una piattaforma integrata hardware e software per la **gestione del traffico di rete** e il potenziamento della **network visibility** in infrastrutture digitali complesse. Il sistema combina una piattaforma di switching ad alte prestazioni e una matrice ottica programmabile per abilitare l'instradamento selettivo del traffico verso strumenti di cybersecurity e garantire continuità operativa.

L'architettura è progettata per ambienti data center, cloud e reti 5G, dove sono **richieste elevate prestazioni e bassa latenza**. Il sistema è inoltre compatibile con architetture di rete evolute come SCION, che abilita comunicazioni sicure, controllate e resilienti su scala inter-dominio.

Quando un allarme non basta: identificare la causa delle interruzioni di alimentazione nei siti non presidiati

Mauro Talamini – *Sales Manager, Cinetix*





sec solution forum[®]
The innovative event for the Security Industry

7-8 OTTOBRE 2026
BOLOGNAFIERE

Cabinet stradali, stazioni radio base, parcheggi automatizzati e altre infrastrutture distribuite condividono una criticità comune: l'interruzione dell'alimentazione elettrica. In questi contesti, ricevere un allarme non è sufficiente; è fondamentale comprendere rapidamente se la causa dipenda dal fornitore di energia o da un'anomalia interna che richiede un intervento tecnico.

Partendo dall'esperienza maturata nella gestione di oltre 1.500 siti distribuiti sul territorio Nazionale, l'intervento mostrerà come l'**approccio Energy Visibility** consenta di migliorare la supervisione degli asset, ridurre le attività sul campo non necessarie e ottimizzare i costi operativi.