



# Piattaforma PSIM che si adatta ad ogni dimensione aziendale

Il controllo e la supervisione di sistemi tecnologici eterogenei sta diventando sempre più un tema difficile da trattare in quanto l'evoluzione è estremamente rapida ed il numero di piattaforme da dover gestire in un contesto aziendale è sempre più elevato: videosorveglianza, controllo accessi, antincendio, sistemi perimetrali, cybersecurity, networking, telefonia, instant messaging, tracciamento di mezzi e persone, sistemi IoT e molto altro ancora. La piattaforma PSIM WinGuard di Advancis, distribuita in Italia da Crisma Security, con 25 anni di storia e più di 2000 installazioni nel mondo è uno dei più diffusi sistemi di Physical Security Management presenti sul mercato, grazie alla sua architettura scalabile ed aperta consente l'integrazione di oltre 500 sistemi differenti.



Grazie alla sua architettura scalabile ed aperta, la piattaforma PSIM WinGuard consente l'integrazione di oltre 500 sistemi differenti



La possibilità di archiviazione distribuita multilivello consente l'integrazione efficiente anche di siti remoti privi di connessioni affidabili o a banda ridotta

## Caratteristiche

WinGuard mette a disposizione dell'utente un'interfaccia intuitiva e personalizzabile, fornisce una visione integrata dei sottosistemi aziendali basata su mappe grafiche navigabili e interattive, utilizzando il sistema di TVCC per garantire il supporto delle immagini live e registrate al singolo evento. All'interno del sistema è possibile configurare svariati workflow personalizzabili, pensati per guidare l'utente passo passo nella gestione delle singole tipologie di incidente. A seguito della risoluzione di un incidente, il sistema consente la creazione automatica di un report riepilogativo ed il suo invio (ad esempio tramite posta elettronica) ai responsabili competenti; all'interno del report, oltre ai dati dell'evento ed alle annotazioni dell'utente, è anche possibile allegare snapshot e clip video.

## Elementi distintivi

L'interfaccia utente di WinGuard è disponibile sia in modalità client-server sia in versione semplificata

Webclient; in entrambi i casi, sfruttando le funzionalità multi-sito, è possibile realizzare un sistema centralizzato che consenta contemporaneamente sia una supervisione complessiva di eventi e allarmi (ad esempio mediante una sala operativa) sia una gestione locale al singolo sito. La piattaforma PSIM, inoltre, dispone di un'interfaccia mobile per sistemi Android e IOS.

## Funzionalità

Tutte le informazioni relative alla gestione di eventi, allarmi ed audit-trail delle attività utente, sono tracciate all'interno del database di WinGuard e possono essere utilizzate per la creazione di report e statistiche utili alla supervisione e controllo del sistema di sicurezza fisica integrato nel suo complesso. Il software WinGuard è inoltre dotato di un potente motore a regole che consente l'implementazione di azioni automatiche liberamente programmabili a tempo, o sulla base degli eventi provenienti dai sottosistemi collegati. Mediante un ricco SDK (software development kit) e la sua architettura aperta (Advancis Open Platform) WinGuard può essere facilmente esteso in termini di funzionalità e componenti per l'interfaccia utente per andare a coprire le specifiche esigenze del progetto. WinGuard consente di implementare sistemi PSIM ad alta affidabilità distribuiti sul territorio grazie alle funzionalità di ridondanza applicativa basata su hot-standby; inoltre, la possibilità di archiviazione distribuita multilivello consente l'integrazione efficiente anche di siti remoti privi di connessioni affidabili o a banda ridotta.

**CRISMA Security**  
sales@crismasecurity.it  
www.crismasecurity.it