



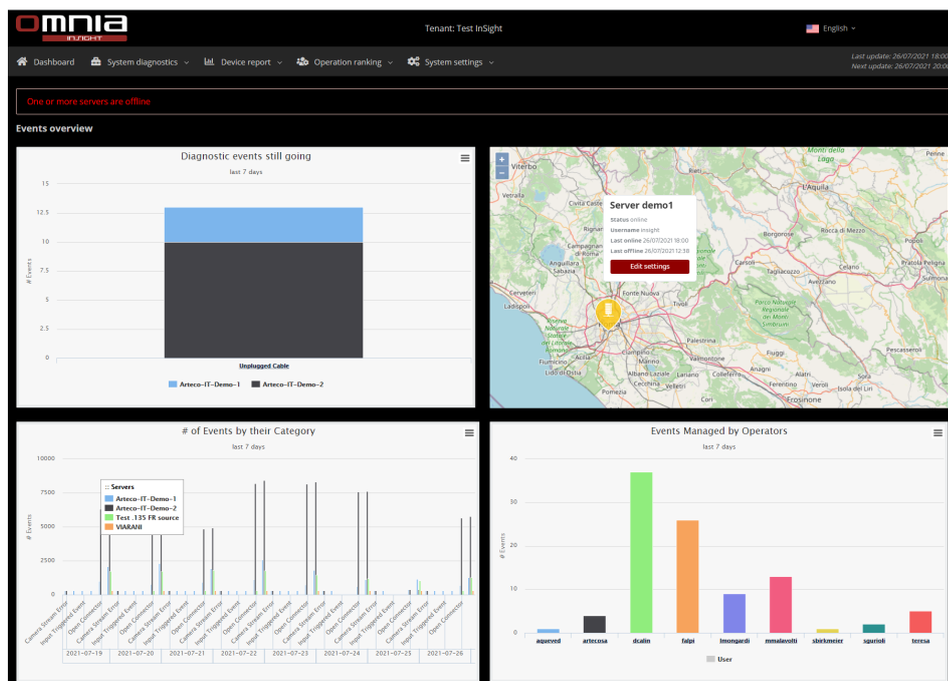
# omnia

## INSIGHT

In qualunque luogo venga installato un sistema di sicurezza, il suo corretto funzionamento è parte integrante della sicurezza stessa.

**OMNIA Insight** nasce proprio con l'obiettivo di raccogliere, classificare ed elaborare dati provenienti dal sistema restituendo grafici intuitivi e facili da interpretare.

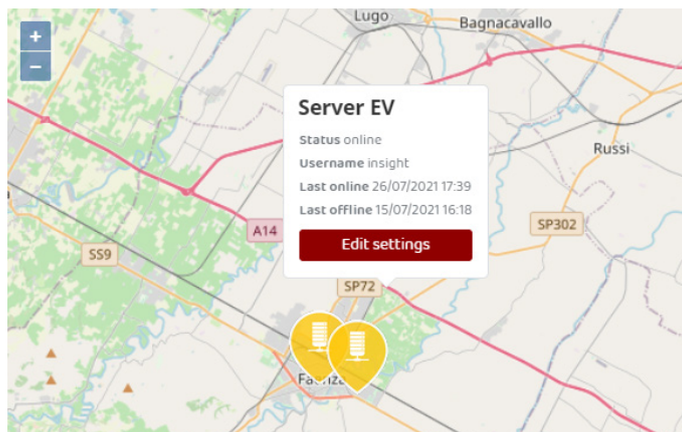
È uno strumento efficace per security manager e addetti alla manutenzione che potranno comprendere meglio lo stato dei dispositivi integrati e analizzare come viene svolto il lavoro degli operatori.



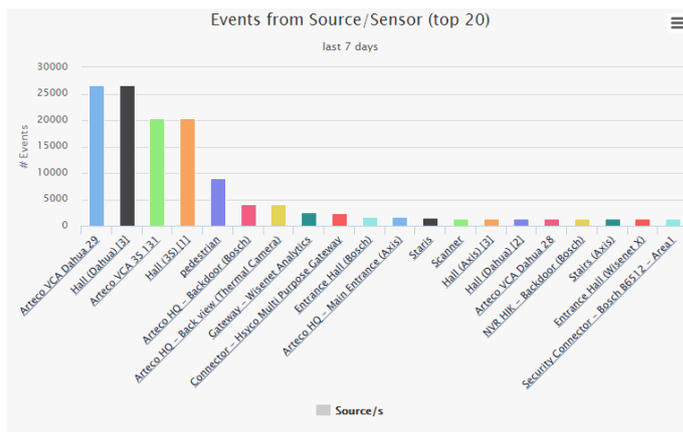
OMNIA Insight è una soluzione altamente scalabile poiché progettata totalmente in cloud ed accessibile tramite browser e con link diretto alla piattaforma OMNIA Web. Questo permette di gestire centinaia di sistemi Artecò, senza limiti al numero di operatori connessi.

## DASHBOARD

La dashboard principale di OMNIA Insight presenta in forma riepilogativa, tramite 6 grafici, l'analisi dei dati raccolti nei 7 giorni precedenti all'accesso.



Mappe Geolocalizzate



Top20 Event Sources

### DIAGNOSTICA

Un grafico mostra gli eventi in sospeso al momento della connessione.

### MAPPA GEOLOCALIZZATA

La mappa dei dispositivi evidenzia dove sono localizzati i server offline.

### EVENTI PER CATEGORIA

un grafico mostra l'andamento della generazione di eventi per categoria, sottolineando il tipo di notifica che richiede l'attenzione dei principali operatori.

### GESTIONE EVENTI PER OPERATORE

Viene mostrata una stima del carico di lavoro degli operatori per nome, con un ulteriore dettaglio sulla tipologia di eventi presi in carico dai singoli operatori.

### DEVICE TOP#20

Un grafico classifica le fonti di rating (telecamere e connettori) che hanno prodotto la maggior parte degli eventi.

### EVENTI SERVER

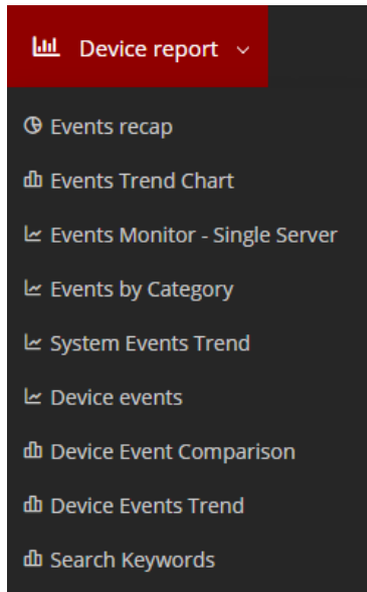
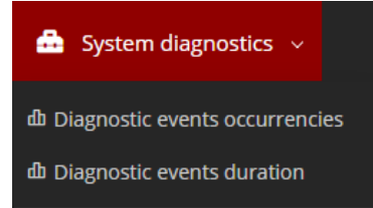
Un ultimo frame da una stima complessiva dei server che hanno generato il maggior numero di notifiche.

## ANALISI PERSONALIZZATA

Dalla pagina principale è possibile accedere a tre differenti strumenti di ricerca e analisi approfondita e personalizzata.

### SYSTEM DIAGNOSTICS

A questa categoria di analisi è possibile valutare il numero e la durata degli eventi di diagnostica (cavo scollegato, server offline, disco di memoria pieno, licenza mancante, etc.) in un determinato lasso di tempo, personalizzando il server di riferimento e la tipologia di evento.



### DEVICE REPORT

Include un intero set di strumenti di ricerca per l'analisi di tutti gli eventi inviati al VMS dai dispositivi integrati.

È molto utile per comprendere i trend di attivazione dei dispositivi in una determinata area, capire come variano nel tempo e rilevarne fluttuazioni o picchi.

### OPERATION RANKING

Questo tool di analisi permette di capire come vengono gestiti gli eventi ricevuti dal VMS, chi li prende in carico e quali vengono risolti. È un ottimo modo di analizzare il carico di lavoro degli addetti alla sicurezza e per efficientare la gestione degli allarmi.

