



INTRODUZIONE

RCVM è un software per la ricezione eventi trasmessi nel formato SIA o Ademco Contact-ID con il protocollo SIA-IP DC-09.

Gli eventi possono essere ricevuti :

- direttamente dalle centrali,
- dal Cloud Risco;
- tramite le schede di interfaccia Eureka.

ALCUNE CARATTERISTICHE:

- Ricezione degli eventi ed invio dei comandi (bidirezionalità);
- Personalizzazione del sistema con icone, colori, suoni e attivazioni;
- Visualizzazione Live delle telecamere;
- Trasmissione di notifiche sms, e-mail;
- Creazione di macro per sequenze di comandi;
- Gestione degli utenti con accessi personalizzati;
- Gestione dell'archivio storico degli eventi

VANTAGGI

SUPERVISIONE

Gli eventi ricevuti dalle centrali vengono mostrati in un elenco.

La visualizzazione, acquisizione ed archiviazione di ogni tipo di evento può essere configurata. L'ora e la data di acquisizione e di archiviazione viene memorizzata.

Inoltre, ogni tipo di evento può essere personalizzato per attirare l'attenzione dell'operatore con colori, suoni e pop-up.

I diversi filtri disponibili (per gruppo, per singola centrale e per evento) consentono di gestire meglio anche grandi quantità di segnalazioni in arrivo.

Possibilità di **videoverifica**.

Quando connessi con il Risco Cloud, è possibile richiamare le immagini ed i video associati agli eventi. Inoltre è consentito visualizzare il flusso live delle telecamere.

Possibilità di acquisire automaticamente la programmazione delle centrali Risco (settori, sensori, rele).

COMANDI

Invio di comandi alle centrali.

Quando consentito del tipo di connessione, RCVM rende disponibili i comandi di controllo operativo della centrale (inserimento/disinserimento/esclusione/tacitazione/...)

ARCHIVIO EVENTI

Tutti gli eventi ricevuti vengono memorizzati in un database.

L'archivio è consultabile per effettuare ricerche (per data, evento, comando, centrale, operatore).

I dati possono essere esportati su file excel consentendo di effettuare analisi statistiche.

OPERATORI

Gestione del sistema con utenti.

Possibilità di personalizzare l'operatività degli addetti alla gestione di RCVM (accessi alle funzionalità del programma, alle centrali, alle videocamere, ai comandi inviabili con o senza password).

COMPUTER REQUIREMENTS E COMPATIBILITA'

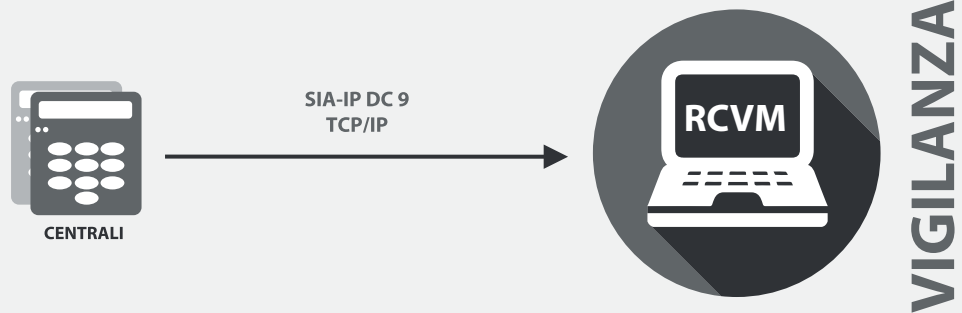
	Minimo	Standard
Sistema operativo	Windows XP	Windows 7 / 8 / 10
Processore	Intel Core i3-3220 processor	Intel Core i5 2400
CUP	2 GHz	2.4 GHz
RAM	4 GB	8 GB
Hard Disk	80 GB SATA	250 GB SSD

Il software RCVM è compatibile con tutti i sistemi operativi Windows (XP - 7 - 8 - 10 - Server)

CONNESSIONE

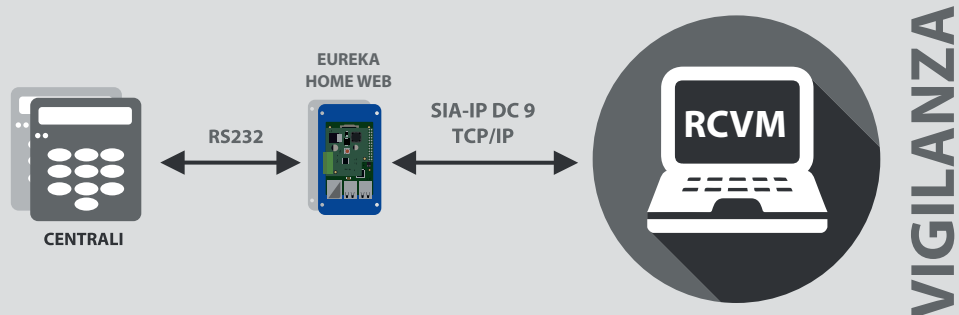
DIRETTA

RCVM consente di ricevere gli eventi direttamente dalle centrali.



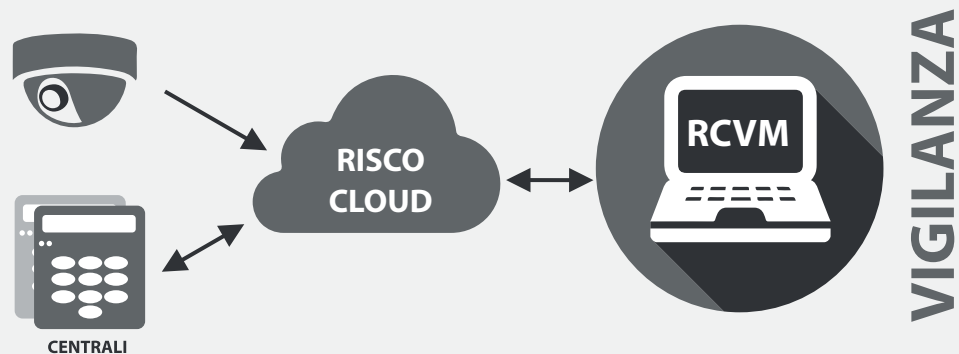
CON INTERFACCIA (bidirezionale)

L'interfaccia EUREKA, collegata alla centrale, converte gli eventi in formato ADM-CID, li trasmette a RCVM e consente di inviare comandi.



CON RISCO CLOUD (bidirezionale)

RCVM consente di inviare comandi e ricevere eventi, immagini e video dalle centrali Risco connesse al Cloud.



EUREKA
C O N N E C T I O N

www.eurekaconnection.com
tecnico@eurekaconnection.com

EUREKA CONNECTION di Piredda Alessandro
20151 MILANO Via dei Cignoli 1 - Tel. 3473159382
C.C.I.A.A. MI-2108953 P.IVA 09710660961 C.F. PRDLSN61E111225N