

MADE IN ITALY



IVS
Control

La videoverifica intelligente di Metronet
Edizione 2020



Come funziona?

IVS Control è la nuova funzione di videoverifica evoluta di METRONET Club che crea una totale sinergia tra i sistemi antintrusione IESS e TVCC IVS. Appena il sistema antifurto rileva un tentativo di intrusione (tramite un sensore, un contatto magnetico o una barriera IR) o si verifica un qualsiasi evento pre-impostato (manomissione, anomalie...), la piattaforma Metronet invia

immediatamente una notifica sullo smartphone. Potrai scegliere 3 opzioni: vedere le immagini video in diretta (live), vedere le immagini video registrate al momento esatto dell'evento o vedere le immagini fino ad un minuto prima dell'evento, in modo da poter ricostruire l'accaduto. In questo modo l'utente può verificare in diretta se l'evento è stato generato da un reale pericolo o meno.



Si verifica uno degli eventi impostati (es. allarme, manomissione, allagamento...)

1



Ricevi la notifica di allarme sul tuo smartphone tramite l'app METRONET

2



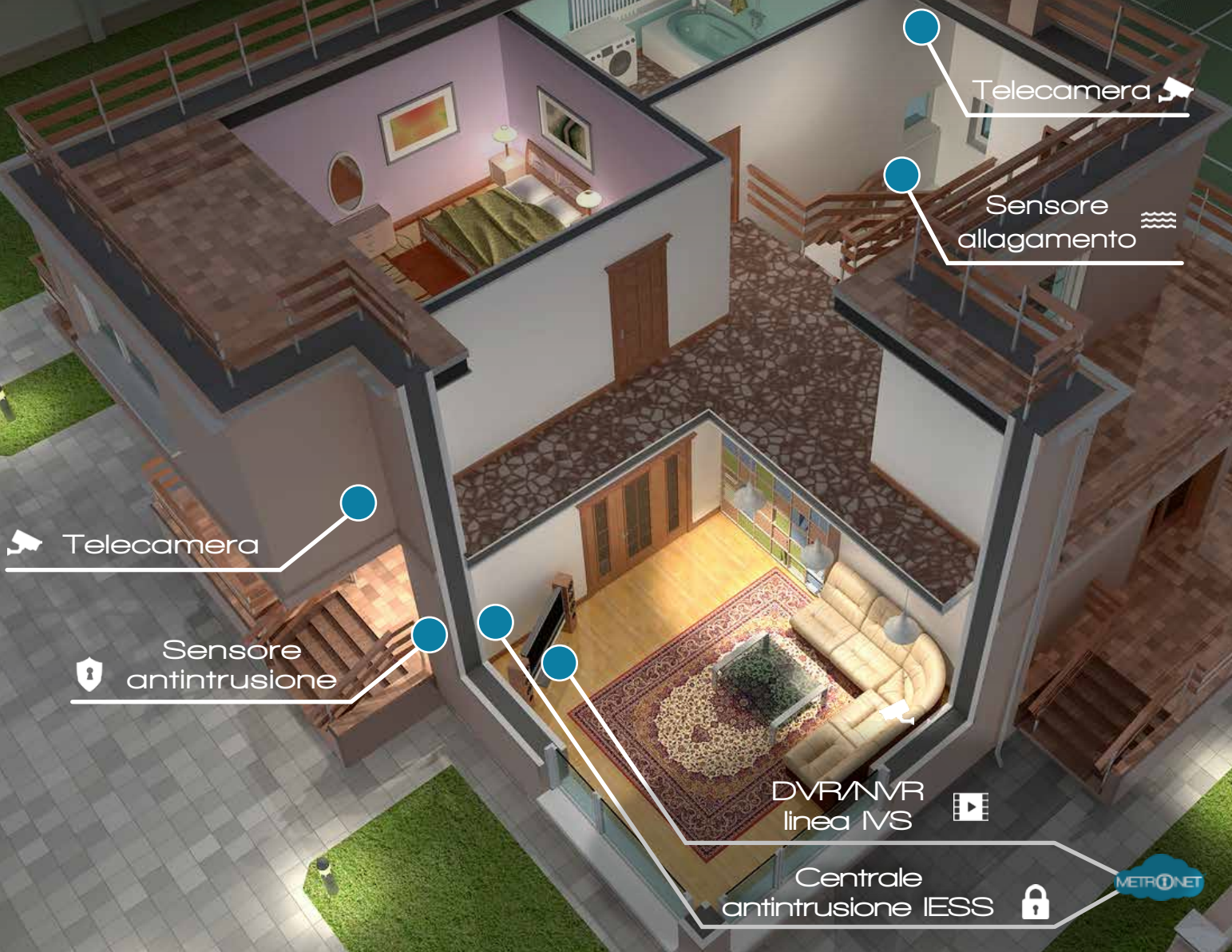
Verifica in tempo reale l'evento di allarme e il pre-evento

3

Elementi del sistema



La videoverifica non richiede cablaggi tra la centrale antintrusione e il DVR/NVR



Telecamera

Sensore allagamento

Telecamera

Sensore antintrusione

DVR/NVR
linea IVS

Centrale antintrusione IESS



Autoadattamento dei flussi video in base alla connessione

La qualità del flusso video streaming si adatta automaticamente alla tipologia di connessione che l'utente sta utilizzando in quel momento: 3G, 4G o Wi-

Fi, ottimizzando così il flusso video in funzione della banda disponibile. Il risultato migliore si ottiene con una connessione Wi-Fi.



3G

Connessione 3G
(qualità media)



4G

Connessione 4G
(qualità alta)



Wi-Fi

Connessione Wi-Fi
(qualità massima)

Tutela della Privacy

Massima attenzione viene riservata anche alla tutela della privacy: la registrazione delle immagini avviene direttamente sui dispositivi DVR e NVR dell'utente finale e non su server di terze parti. In questo modo si ottiene

un duplice vantaggio: l'azzeramento dei rischi di furti di dati personali (il cliente risulta di fatto l'esclusivo proprietario e possessore delle registrazioni video) e l'abbattimento dei tempi di risposta dell'intero sistema.



P2P: apprendimento veloce dei dispositivi tramite Metronet*

La gestione P2P permette l'apprendimento dei videoregistratori direttamente da Metronet tramite un semplice codice QR, in maniera immediata e superando quindi le complesse configurazioni di router. Tutte le app associate al medesimo account di Metronet avranno a disposizione automaticamente l'intera configurazione del sistema, senza rendere necessari

ulteriori passaggi. E' prevista la differenziazione dei vari profili di accesso per salvaguardare la riservatezza delle immagini dell'utente finale. Un aspetto fondamentale è la piena proprietà di IESS del server P2P: ciò si traduce in totale controllo di questa funzionalità, non solo in termini di sicurezza ma anche di continuità del servizio.



Apprendimento
DVR e NVR
tramite QR code*

*Verifica se sul tuo DVR/NVR è apposta l'etichetta P2P Metronet



Tutte le app associate
al medesimo account
si sincronizzano
automaticamente



Server P2P proprietario per
garantire massima
efficienza e continuità di
servizio. Conservazione
dati sensibili in Italia



1

2

3

Un'intera gamma al servizio della videoverifica

Linea GENIO

Centrali ibride wireless/cablate e con interfaccia IESS BUS SYSTEM con gestione fino a 64 ingressi e moduli integrabili

Linea IVS

Linea proprietaria di IESS di prodotti di videosorveglianza. Ampia gamma di DVR/NVR e telecamere in diversi formati con risoluzione fino a 4K

Linea FLEXENERGY

Centrali cablate con interfaccia IESS BUS SYSTEM ad elevate prestazioni adatte a contesti residenziali/civili

Sensori antincendio

Gamma completa di sensori antincendio per la rivelazione di fumo, di temperatura o combinati



IVS Control è una funzione avanzata di METRONET CLUB



Linea ETR

Centrali cablate con 3 interfacce IESS BUS SYSTEM e gestione massima di 512 ingressi. Adatte per ambiti industriali e commerciali

Linea MEC

Centrali antincendio ibride convenzionali multizone/ analogico-indirizzate fino a 2 loop. Adatte per ambiti industriali e commerciali

Sensori antintrusione

Ampia gamma di sensori antintrusione sia cablati che wireless, (adatti ad installazioni interne o esterne), di fumo, di allagamento, di fughe di gas...

Linea CEM

Centrali cablate con gestione massima di 32 ingressi per ambiti residenziali o commerciali

IESS, Metronet e IVS sono marchi registrati di IESS s.r.l. di cui detiene tutti i diritti di proprietà intellettuale



IESS Srl
Via Pontarola, 64/a-35011 Campodarsego (PD)-IT
tel. +39 049 9202312 - fax: +39 049 9202314
info@iessonline.com - www.iessonline.com
Cod. Fiscale e Partita IVA 01738580289
Reg. Imprese di Padova n. REA 178843

Questo catalogo è stato stampato su carte naturali certificate. Una scelta compiuta da IESS a favore della sostenibilità ambientale.



CO0302202006

