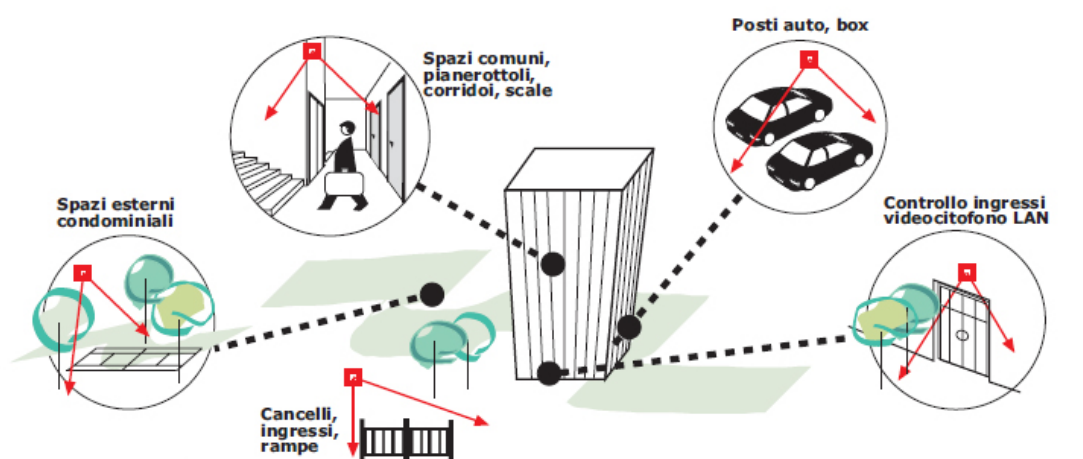


# NetVideo

## Soluzione videosorveglianza box e aree comuni del condominio

Questa soluzione di videosorveglianza offre un valido aiuto per contrastare i reati contro la proprietà privata (furti e danneggiamenti) e contro le persone (scippi, aggressioni, violenze).

NetVideo è un sistema di videosorveglianza su IP, facile da installare e utilizzare, e offre una soluzione **appositamente studiata per aumentare la sicurezza nelle aree condominiali e nei box**. Si avvale di funzioni uniche, innovative e già utilizzate con successo.



### I VANTAGGI DELLA SOLUZIONE NETVIDEO



È un sistema professionale già ampiamente sperimentato e utilizzato nei settori più diversi, a testimonianza dell'estrema affidabilità del prodotto.



È flessibile e modulare, si acquista solo ciò che serve e se nel tempo le vostre esigenze cambiano, è facile integrare il sistema senza sprechi di risorse.



Lavora su IP, una tecnologia evoluta e in espansione. La trasmissione delle immagini avviene in locale tramite LAN (anche in modalità wireless) e in remoto con ADSL via internet.



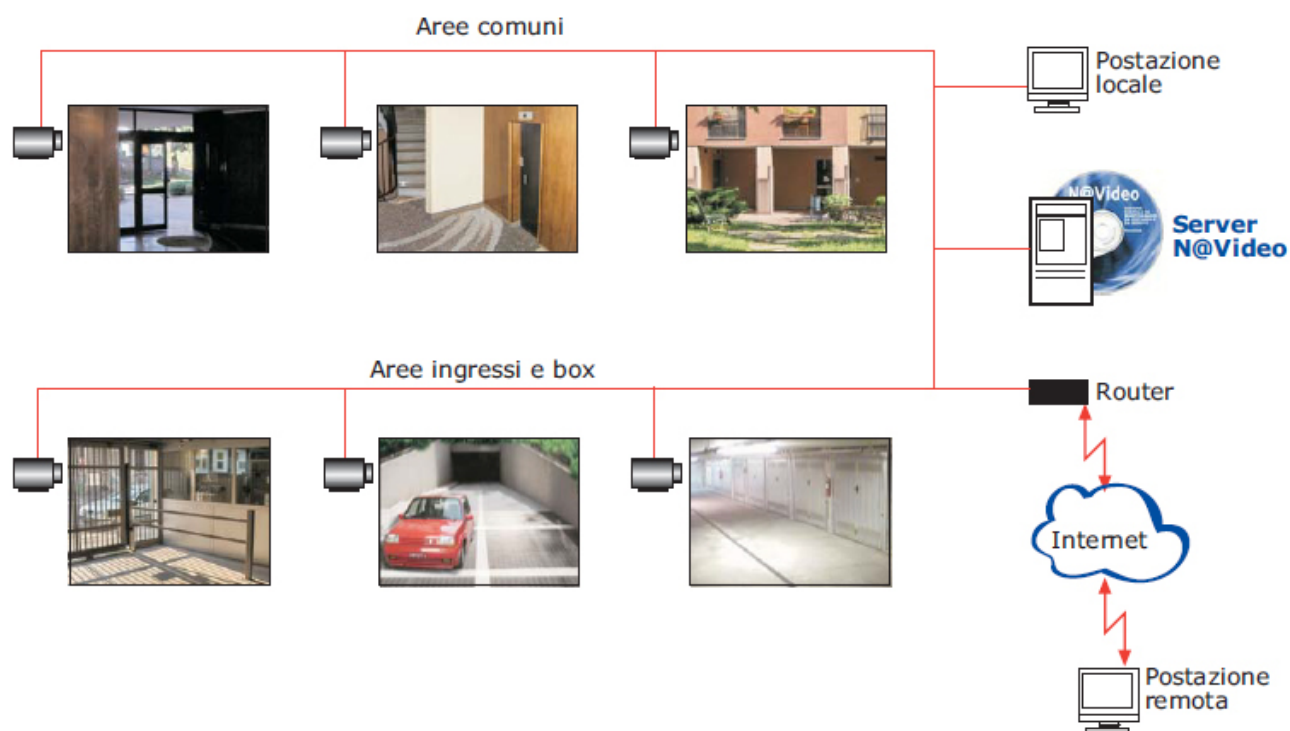
Non esiste un limite al numero di telecamere che si possono installare e gestire. Il Quad non richiede un monitor dedicato e può avere qualsiasi dimensione anche in modalità multiplayer.



Ha potenti strumenti di autodiagnosi e funzionalità per il facile controllo di ogni attività operativa. In ogni momento è possibile verificare il corretto funzionamento del sistema.



Integra facilmente sistemi di allarme preesistenti e impianti TVCC.



### LA GESTIONE

- telecamere IP e TVCC (anche esistenti, ampliandone le funzioni)
- luci e sirene (per esempio con attivazione su allarme)
- porte e cancelli (per esempio sensori gestiti da telecomando)
- citofono di rete LAN
- impianti di allarme esterni

le telecamere vengono posizionate nei punti sensibili del complesso residenziale, come ad esempio: ingressi, uscita ascensori e scale, zona corselli box, giardino condominiale.

Il sistema prevede diverse possibilità di registrazione e ogni telecamera può essere programmata in modo autonomo. la registrazione può avvenire:

- in continuo (secondo la programmazione giornaliera definita dall'amministratore)
- solo in presenza di movimento, inviando al server le immagini dell'evento (registrando la sequenza completa pre e post evento)
- in automatico se dei sensori vengono "eccitati" (fumo, calore, volumetrici, ecc.)

Le immagini vengono archiviate dal sistema e possono essere visionate in seguito ad un atto delittuoso accedendovi velocemente scegliendo, data e ora. Con il multiplayer è anche possibile confrontare cosa è successo ad una determinata ora in tutti i punti video.

Il software è in italiano, facile da utilizzare anche da personale non esperto.

le telecamere possono essere scelte tra diversi modelli: fisse, ptz, ad infrarosso (vedono anche nel buio assoluto), wireless (senza stesura di cavi video).

Sono molto piccole e si possono installare ovunque.

Il PC server su cui è installato il software NetVideo viene collocato in un locale del condominio.

Il sistema è protetto da login/password.

Per accedere al sistema:

- si utilizza il PC server o un PC connesso alla rete LAN
- da remoto via Internet ADSL una qualsiasi PC utilizzando un browser per esempio Explorer

### LA GARANZIA

Per le telecamere e le componenti hardware la garanzia è di 12 mesi, per il software è di 36 mesi.

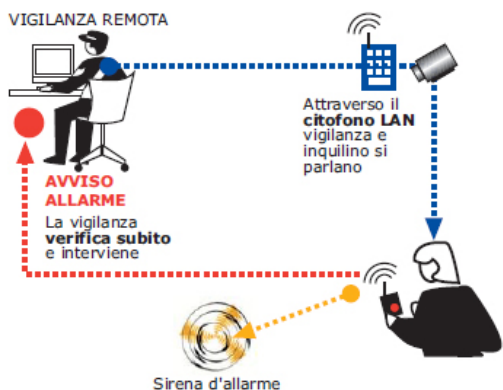


La soluzione NetVideo può essere integrata con diverse opzioni:

### TELECOMANDO, SENSORI E ALLARME SU INTRUSIONE

È possibile installare dei sensori a protezione degli accessi (per esempio cancello, saracinesca box, portone ingresso, ecc.). Questi sensori vengono disattivati da un telecomando integrato nel sistema NetVideo.

Ogni utente viene dotato di telecomando personalizzato e, se l'accesso viene forzato, il sistema registra le immagini che hanno preceduto e seguito l'evento e invia un allarme alla vigilanza che vede immediatamente le immagini live e interviene secondo le procedure concordate con l'amministrazione del condominio.



### PULSANTE ANTI-PANICO E CITOFOONO LAN

Il telecomando può avere un pulsante anti-panico che se premuto attiva una sirena in locale e invia un segnale d'allarme alla vigilanza/portierato.

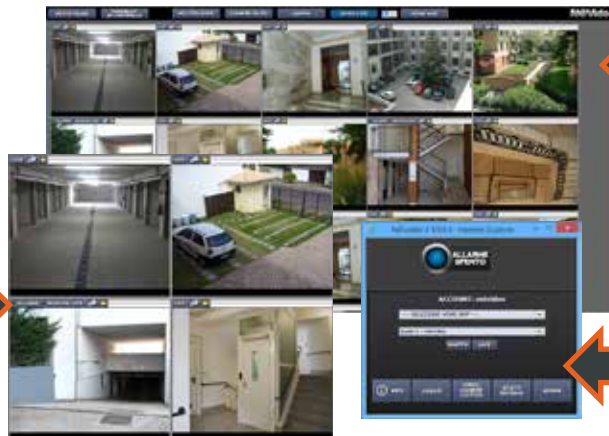
la vigilanza può vedere in tempo reale cosa succede, parlare con l'inquilino (mediante il citofono LAN) e agire di conseguenza (annullando se falso allarme, attivando le forze dell'ordine o inviando il proprio personale).

Il citofono LAN mette in contatto immediato l'inquilino e la società di vigilanza ed è utile in tutti i casi di situazioni impreviste o potenzialmente rischiose.

### VIGILANZA E ASSISTENZA REMOTA

Da una qualsiasi postazione Internet è possibile videocontrollare agevolmente tutte le telecamere quindi tutte le società di Vigilanza sono potenzialmente predisposte per fornirvi il servizio di ronda remota (controllo a monitor di tutti i punti video) e intervento su allarme.

### ALCUNE FUNZIONALITÀ



#### Quad e Pannello di Controllo:

Dalla postazione l'operatore può controllare contemporaneamente tutte le immagini delle telecamere, accedere all'elenco delle telecamere e al Pannello di controllo. Il Quad non richiede un monitor dedicato e può avere qualsiasi dimensione, e vi si possono avvicinare le immagini di diverse telecamere: ad esempio in un Quad 2x2 (che ne visualizza 4 alla volta) può avvicinare 16 telecamere.

Barra di controllo della telecamera che consente l'accesso alle funzionalità: Allarme, Registrazione e live.

In caso di allarme, il Pannello di controllo segnala l'accaduto con l'accensione di una spia luminosa e l'attivazione di un segnale acustico

Se scatta un allarme, il sistema avvisa l'operatore e invia in automatico una sequenza di immagini inerenti al pre e post evento. L'operatore può velocemente intervenire e accedere alla registrazione, al PTZ (brandeggio e zoom) o su dispositivi remoti (accendere luci, sirene, ecc)



Archivio allarmi precedenti

Sequenza immagini del pre e post evento che ha causato l'allarme

L'operatore può intervenire in tempo reale sulla videocamera per modificare il punto di ripresa, intervenire su circuiti remoti e parlare/ascoltare. NetVideo riproduce la sequenza di immagini alla massima velocità consentita dalla banda disponibile.



Attivare sirene, impianti d'illuminazione, ecc., pilotare il brandeggio e lo zoom della videocamera. Si possono memorizzare i parametri delle varie posizioni (preset Pan, Tilt e Zoom) per poi richiamarle semplicemente con un clic, o utilizzare la Panoramica.

Regolare l'immagine per definire la luminosità, colore, ingrandire o ridurre l'immagine live

la registrazione si può attivare automaticamente solo in seguito ad evento allarme (ad es. l'attivazione dell'impianto dall'allarme) o a Motion Detection integrato nelle networkcamere.



L'operatore può accedere velocemente alle sequenze registrate scegliendo giorno, ora, minuto

Playback immagini con puntatore giorno, mese, ora, minuti secondo. Playback immagini 3 velocità e avanzamento passo passo