

*Tecniche di  
videosorveglianza  
specializzata-antirapina nel  
mondo bancario*

*E' noto come il fenomeno  
"RAPINA"  
sia la causa prima delle perdite  
economiche  
connesse alla sicurezza bancaria,*

*e sia nel contempo l'evento più  
drammatico  
che può accadere nell'Agenzia  
bancaria, lasciando pesanti tracce  
in tutte le persone coinvolte,  
dipendenti  
e  
clienti*

*Da anni  
la **VIDEOSORVEGLIANZA**  
è stata identificata come uno  
strumento **FONDAMENTALE** per  
l'azione repressiva di questi  
fenomeni,*

*ma il raggiungimento  
di una completa operatività  
è stato  
costantemente inficiato  
da fattori umani e sociali,  
come il timore di essere ripresi,  
lo statuto dei lavoratori,*

*così come da fattori tecnologici,  
connessi alla  
qualità delle riprese  
e alla difficoltà di gestire un  
allarme tempestivo insieme  
allo strumento video  
in una situazione altamente  
drammatica come la rapina*

*Ma oggi la più avanzata  
tecnologia digitale ha realmente*  
**RIVOLUZIONATO**

*le metodiche operative classiche,  
arrivando a discriminare  
“autonomamente”*

*il fenomeno “**RAPINA**”  
da ogni altro,*

*e intervenendo  
automaticamente*

*per attivare  
le misure più opportune  
d'intervento  
e soluzione.*

*Prepariamoci a vedere qualcosa  
di veramente*

## ***RIVOLUZIONARIO***

*ma prima*

*facciamo una breve analisi*

*Un po' di analisi...*

*I problemi sostanziali che si  
incontrano durante il fenomeno  
della rapina sono connessi a*

*3 fattori chiave:*

***1. Tempestività dell'allarme e  
rapidità dell'intervento esterno***

*Un po' di analisi...*

***2. Gestione dell'evento all'interno  
dell'Agenzia, riducendo al  
massimo i tempi e i rischi per  
tutte le persone coinvolte***

*Un po' di analisi...*

***3. Identificazione dei malviventi,  
per l'azione repressiva successiva***

***Questi 3 fattori devono,  
per il miglior risultato,  
essere affrontati e gestiti  
contemporaneamente  
e con la miglior efficacia  
ciascuno, in modo da ottenere  
il massimo effetto congiunto***

*E tutto questo in un momento  
di massima drammaticità,  
dove il fattore umano si trova  
sotto stress estremo, ridotto a  
reazioni di tipo semplice e  
meccanico*

- **Una telecamera fissa, frontale al cassiere, riprende costantemente la scena, pronta ad identificare il fenomeno “rapina”**
- **Una telecamera dome, alle sue spalle, riprende l’Agenzia, in una visione fissa o con una sequenza ciclica di controllo dell’area**

- **Entrambe le telecamere sono collegate, su rete IP, con un Centro di Controllo, al quale normalmente NON TRASMETTONO NULLA, ed anche localmente possono registrare o meno, secondo le esigenze del Responsabile Sicurezza, le norme sui lavoratori e quelle sulla privacy**

- **La telecamera fissa è dotata di un sofisticatissimo motion detector, in grado di individuare sia il viso del cassiere sia le mani, ed in particolare la loro posizione in caso di rapina**

*Questa è una ripresa normale dell'attività di Agenzia con le aree privacy per rispettare il cassiere e gestire al meglio l'Agenzia*

*Accade la rapina...*

## *Film rapina*

- **La telecamera fissa ha identificato la rapina**
- **La telecamera dome è stata attivata e si è posizionata nelle aree prefissate. Trasmette, ora trasmette realmente con la massima banda possibile, le immagini al Centro di Controllo**
- **Nel frattempo registra direttamente su memoria locale le immagini della rapina**

- **Il Centro di Controllo, che adesso,  
SOLO ADESSO,  
riceve le immagini d'allarme,  
può restare a vedere quanto inviato o  
può anche "IMPOSSESSARSI"  
della speed-dome e posizionarla o  
brandeggiarla a suo piacimento**

- **Nel contempo può avvisare le Forze  
dell'Ordine e può anche trasmettere  
direttamente la foto dei malviventi  
alla Questura interessata**

### Ripresa nell' Agenzia

- Film rapina
- Registrazione Locale
- Trasmissione in diretta a Centro di Controllo

### Questura

- Ricezione dell' allarme + immagini
- Trasmissione a radiomobili

### Centro di Controllo

- Ricezione delle immagini
- Visione in diretta
- Brandeggio telecamera
- Registrazione evento
- Trasmissione delle immagini alla Questura più vicina all' Agenzia



- Ricezione dell' allarme + immagini dell' evento

*La rapina termina con i malviventi che se ne vanno,*

*ma si può fare ancora una cosa:*

**con le più moderne tecniche di videoregistrazione, si può utilizzare**

**l' "AUTOTRACKING",**

**ovvero l'autoinseguimento dei soggetti che lasciano l' Agenzia dopo l' allarme, osservando i mezzi utilizzati e leggendo le targhe, esattamente così:**

*In conclusione, abbiamo visto  
come il fenomeno RAPINA sia  
stato risolto secondo uno schema  
che rispetta 4 parametri  
fondamentali:*

*...la soluzione...*

- 1. Allarme automatico non attivato  
dal personale*
- 2. Gestione dell'evento e  
comportamento teso ad assecondare  
le richieste per ridurre i tempi di  
durata della rapina*

*...la soluzione...*

*3. Intervento d'allarme "ragionato"  
da parte di personale preparato che  
vede cosa sta accadendo*

*4. Azione repressiva di estrema  
efficacia, con foto di uomini, mezzi,  
targhe e direzione di fuga*

**MAI** sino ad ora  
si era raggiunta tanto  
nella protezione antirapina,  
e con costi assolutamente  
ragionevoli,  
sia in relazione al danno provocato,  
sia in termini assoluti di sistema!