

## Istituto di vigilanza La Lince: i dati operativi del 2012

**giovedì, 14 feb. 2013 - 16:18**

**150 furti sventati con un tempo medio di intervento delle radio pattuglie pari a 5.59 minuti**

### I numeri del 2012

L'Istituto di vigilanza La Lince, attivo da oltre 50 anni alla Spezia, presenta **dati operativi relativi al 2012**.

Sono **stati 357.557 gli eventi gestiti** (tutti quegli eventi che hanno richiesto un'azione da parte dell'Operatore di Centrale) nell'arco de 2012, con un picco nei mesi di **marzo, luglio, agosto, novembre e dicembre**.

Gli eventi legati a **segnalazioni di allarme furto** sono stati **95.885** e **10.641 gli interventi da parte delle Guardie Giurate**, con una concentrazione maggiore nel periodo estivo (964 a giugno, 1.133 a luglio e 1.102 ad agosto).

Da evidenziare come, se l'estate rimane il periodo di maggiore concentrazione, il numero dei furti sia ormai significativo in tutti i mesi dell'anno, non potendosi individuare un periodo "tranquillo".

**I furti sventati sono stati 150** con una media quindi di **12 al mese**: numero raddoppiato rispetto al 2011, in cui i furti sventati erano stati 75. Un risultato davvero importante, possibile anche grazie all'ottima collaborazione con le Forze dell'Ordine.

Il **tempo medio di intervento** è stato di **5.59 minuti**, ancora diminuito rispetto al 2011, in cui risultava di 6,33 minuti (nonostante che nel Manuale di Qualità dell'Istituto sia previsto un tempo di intervento di 8 minuti).

### I km percorsi: l'organizzazione del pronto intervento su allarme

Significativo anche il dato relativo ai chilometri percorsi dai mezzi dell'Istituto per pattugliare il territorio in base all'organizzazione che ne contraddistingue l'operato da anni e rende l'Istituto **leader nel servizio di pronto intervento su allarme** per abitazioni private, esercizi commerciali, aziende ed enti. Nelle **11 zone operative** nei quali è suddiviso il territorio, **le pattuglie della Lince hanno infatti percorso ben 1.698.148 chilometri**. E' proprio grazie al dislocamento capillare e strutturato sul territorio delle radio pattuglie, che ricevono in tempo reale il segnale di allarme collegato alla Centrale Operativa attiva 24 ore su 24, che è possibile un **intervento immediato** da parte delle guardie giurate nel luogo in cui è scattato l'allarme, evitando al Cliente i gravi rischi derivanti da un intervento personale. L'organizzazione efficiente e l'impiego di tecnologie all'avanguardia e di personale qualificato sono i tratti distintivi dell'Istituto La Lince che permettono di fornire un **servizio di sicurezza realmente efficace**: il Cliente può contare su una protezione totale, anche quando è in casa, di giorno e di notte, con **tempi di intervento certificati tecnologicamente (unico caso in Italia)**.

### L'ampliamento del comprensorio di riferimento

Dopo aver realizzato un **modello avanzato, collaudato e certificato sotto il profilo tecnologico e organizzativo**, dal 2011 l'Istituto opera, come è noto, anche a Carrara, nell'ottica di un **progetto di sicurezza nel comprensorio di riferimento: le provincie della Spezia e di Massa Carrara**. L'estensione dell'attività di vigilanza a tale comprensorio risponde alla naturale esigenza di potenziamento dei diversi servizi di sicurezza nei confronti del più ampio ambito territoriale in favore dei propri abbonati.

### La crescita di organico e mezzi

Il 2012, con l'**acquisizione da parte dell'Istituto La Lince del 100% di Sicurpol srl** e il contestuale processo di fusione per incorporazione, ha visto, per l'Istituto La Lince, l'ampliamento dell'offerta dei servizi di sicurezza al trasporto valori e alla contazione, servizi sui quali la Sicurpol aveva acquisito un know how di primo livello, e un ulteriore **potenziamento** in termini di **organico** e di **mezzi operativi** a disposizione.

### L'innovazione tecnologica

Punto di partenza del piano di investimenti conseguente alla fusione è stata la **nuova Centrale Operativa**, ultimata e resa attiva dall'estate, tra le pochissime sul territorio nazionale ad essere stata **costruita secondo le Norme UNI 11068, con locale**

**tecnico separato e autonomo**. Ed è per fare fronte a tutte le esigenze imposte dalla tecnologia utilizzata che nel locale tecnico sono stati stesi ben **3,8 chilometri di cavo**. La nuova Centrale Operativa utilizza inoltre l'**analisi video intelligente**, una tra le applicazioni più recenti e interessanti sul mercato della videosorveglianza (TVCC). Nell'ambito della **continua ricerca e sviluppo sulle tecnologie per la sicurezza**, l'Istituto La Lince ha infatti **individuato come utilizzare le**