

PREDISPOSIZIONE PER IMPIANTO DI ALLARME – PER URGENZE: GIGOLA 348 69 09 861

- **CENTRALE:** In genere la centrale d'allarme si posiziona sopra o a lato del salvavita, se questo è troppo in vista bisognerà cercare una posizione dove possano arrivare agevolmente tutti i tubi necessari. Come minimo devono arrivare i seguenti tubi separati dal resto dell'impianto: 1 dal salvavita e 1 dall'arrivo della linea telefonica poi ovviamente quelli per tutto il resto dell'impianto, serrature, tastiere, sirene esterne ed interne, sensori volumetrici, sensori perimetrali eccetera; in genere poi 2 o 3 tubi possono raccordare tutti gli altri cavi.
- **220 Volt Ac:** dal salvavita: 1 tubo separato alla centrale.
- **TELEFONO:** Dalla scatola di ingresso della linea telefoni nell'appartamento: 1 tubo separato alla centrale.
- **SERRATURE O TASTIERE:** Dal campanello esterno: 1 tubo alla centrale o ad una scatola di derivazione che poi vada in centrale. Meglio prevedere il posizionamento di una serratura o tastiera anche all'interno possibilmente vicino alla porta di ingresso, se viene messa una serratura elettronica basta lo spazio di un frutto libero, se viene messa la tastiera lasciare il tubo all'interno della scatoletta degli interruttori (503).
- **SIRENE ESTERNE:** Vedere posizione sui balconi: 1 tubo alla centrale o ad una scatola di derivazione che poi vada in centrale.
- **SIRENA INTERNA:** in genere si posiziona sopra la centrale.
- **SENSORI VOLUMETRICI INTERNI (RADAR O INFRAROSSI):** In genere si posizionano sullo stipite delle porte delle stanze da proteggere in tale posizione non potranno mai dare fastidio o essere schermati da mobili, quadri, piante, tende eccetera: 1 tubo alla centrale o ad una scatola di derivazione che poi vada in centrale.
- **PORTA INGRESSO:** Se contatto magnetico dal lato serratura, se inerziale (vibratore) dal lato cerniere: 1 tubo alla centrale o ad una scatola di derivazione che poi vada in centrale.
- **FINESTRE, PORTEFINESTRE, TAPPARELLE E PERSIANE;** Se ci sono le tapparelle passare da un cassonetto all'altro e da uno qualsiasi: 1 tubo alla centrale o ad una scatola di derivazione che poi vada in centrale. Se non ci sono le tapparelle fare un lavoro analogo mettendo delle scatolette di derivazione nell'angolo in alto dal lato cerniere dell'anta con la maniglia e da una scatoletta qualsiasi: 1 tubo alla centrale o ad una scatola di derivazione che poi vada in centrale.
- **EVENTUALE PROTEZIONE ESTERNA:** Posizionare al centro delle porte e finestre che si vogliono proteggere e portare come al solito 1 tubo alla centrale o ad una scatola di derivazione che poi vada in centrale. SE C'E' GIA' LA PROTEZIONE PERIMETRALE SARA' SUFFICIENTE ARRIVARE A QUELLA (sia che si tratti del cassonetto della tapparella che la scatoletta di derivazione delle finestre.
- **PRECAUZIONI:** Utilizzare tubi del diametro massimo possibile, cercare di non fare tratte di oltre i 10 metri, mettere delle scatole di derivazione. Se bisogna fare curve molto strette o raccordare tubi preesistenti infilare un cavo di traino. Se possibile usare tubi di colore rosso o arancione (è una finezza, ma...).