

IMPIANTO ANTINTRUSIONE

Il livello di impianto antintrusione consigliabile per un edificio di civile abitazione di questo livello viene identificato come un sistema combinato di:

- impianto interno: sensori volumetrici del tipo a doppia tecnologia (infrarosso + microonde), sensori perimetrici caratterizzati da contatti magnetici per infissi (è necessario prevederli durante la costruzione dell'infisso) e antisfondamento per vetrate, barriere IR e/o microonde in prossimità di porte e finestre sensibili.
- impianto esterno: barriere esterne IR e/o microonde e in determinate circostanze eventuali sensori a calpestio.

Per quanto riguarda le caratteristiche e le specifiche dei componenti da scegliere sarà necessario conoscere se è previsto il collegamento ad un istituto di sorveglianza privato.

