



Sistemi Antincendio

Una soluzione per la protezione di ambienti industriali, commerciali e di edifici di particolare pregio architettonico, come chiese e musei, dove un' immediata rilevazione delle prime tracce di combustione, evita il danno distruttivo dell'incendio. Particolari sensori sono in grado di rilevare la presenza di fumo, di fiamma e/o di significative variazioni di temperatura, inviando il segnale alla centrale che provvederà a elaborarli e ad attivare le procedure di allarme.



Sempre in linea con te

Con **Secure-it** puoi avere il controllo totale sulla tua abitazione, anche quando ti trattiene a lungo fuori casa. Potrai ricevere SMS con informazioni sullo stato dell'impianto o messaggi vocali in caso di allarme. La progettazione e l'installazione dell'impianto è garantita da personale qualificato. In più, puoi contare su soluzioni complete e personalizzate per l'assistenza. **Secure-it** ti accompagna 24 ore su 24 con un servizio di teleassistenza, che assicura il continuo monitoraggio di tutte le funzionalità e prevede, in caso di guasti al sistema, un intervento tempestivo ed efficace.

La nostra azienda, la nostra "mission"

Non ci si improvvisa "consulenti e professionisti della sicurezza" dall'oggi all'indomani: la realizzazione di un efficace sistema anti-intrusione richiede la consulenza di un'azienda seria ed affidabile. Oltre vent'anni di esperienza e di ricerca nell'innovazione degli impianti di sicurezza e dei sistemi per l'automazione domestica fanno di **Secure-it** una realtà leader, punto di riferimento per l'evoluzione tecnologica in atto nel settore.

In questi anni l'azienda ha trasferito al grosso pubblico e ai privati le metodologie applicate alla protezione degli impianti industriali, conseguendo dal Ministero delle Telecomunicazioni l'abilitazione per la realizzazione di impianti TLC di 3° grado.

La missione di **Secure-it** è proteggere l'incolumità delle persone, dei beni e la qualità della vita.

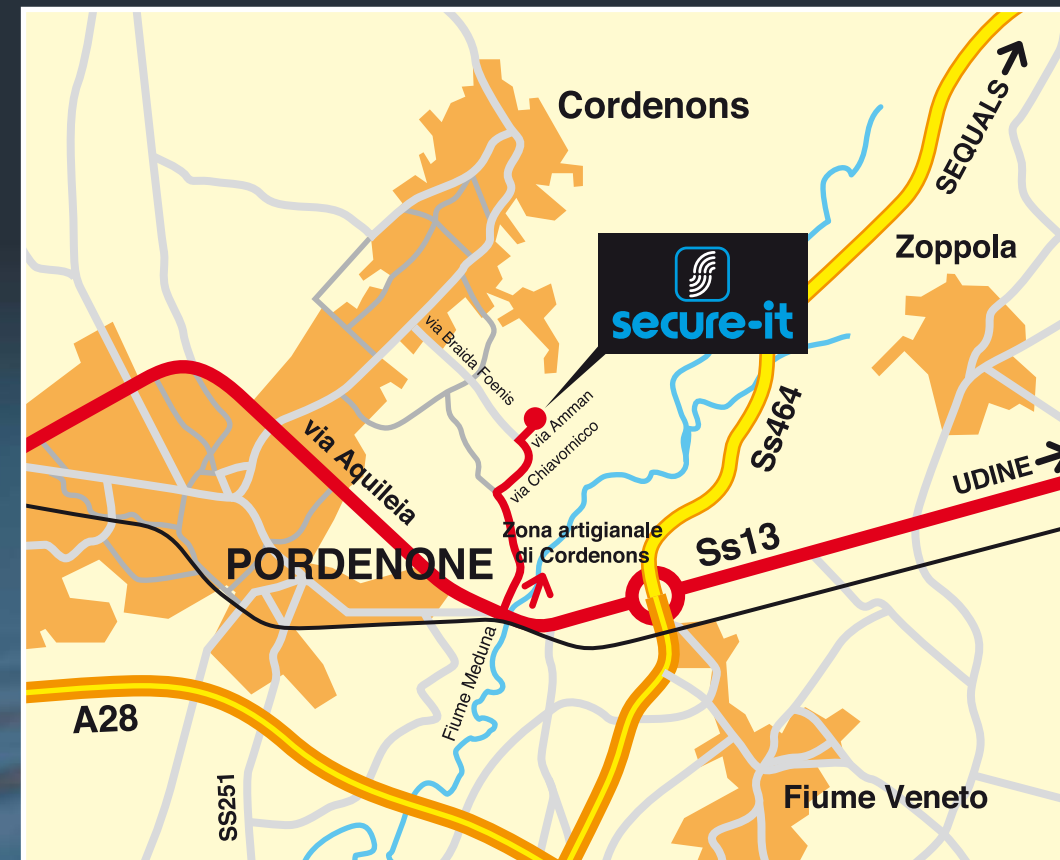
Per questo, l'azienda è attiva in due importanti associazioni:

- AIPS (Associazione Installatori Professionali di Sicurezza)
- GIT (Gruppo Italiano Telesicurezza)

Un impegno riconosciuto anche dalla certificazione del Sistema di Qualità ISO 9001-2000 (Vision).



EXE - www.exe3d.it



niente passa inosservato



secure-it
Impianti d'allarme

Via Amman, 31 - 33084 Cordenons (Pn) - Tel. 0434 541175 - Fax 0434 541282 - e-mail: info@secure-it.it
www.secure-it.it

La sicurezza per la qualità della vita

Nella scala dei bisogni umani la sicurezza riveste un ruolo fondamentale: ogni persona vuole vivere e percepire la propria abitazione come un involucro protettivo confortevole e rassicurante. Un desiderio messo a dura prova dalla crescente minaccia dei furti, spesso messi a segno in situazioni che mettono a rischio l'incolumità delle persone.

Ma oggi le nuove frontiere della tecnologia offrono l'opportunità di passare a una prevenzione di tipo attivo, per anticipare le mosse dei potenziali intrusi e creare un ambiente casa più piacevole, funzionale e sicuro.

Vivere sereni

La scelta del benessere e del comfort parte da un sistema di protezione **Secure-it**: una soluzione completa e affidabile per la protezione della tua famiglia e della tua casa da tutte le situazioni di pericolo. Concepiti nel segno della progettualità più evoluta, i sistemi d'allarme anti-intrusione **Secure-it** creano una cintura difensiva attorno alla tua casa, così come al suo interno.

Evolute espressioni della tecnologia domotica, i sistemi **Secure-it** sono compatibili con gli ultimi ritrovati tecnologici quali la Biometria, la televisione a circuito chiuso, il controllo accessi, le reti IP e ti permettono di sorvegliare la tua casa attraverso il cellulare quando sei fuori per vacanza o per lavoro.

Protezione totale

Secure-it vi propone una soluzione per ogni esigenza: barriere a infrarossi e a microonde, sistemi interrati, rilevatori sismici, per creare sbarramenti e fasce di protezione – invisibili ma invincibili – all'interno o all'esterno della vostra casa.



secure-it
Impianti d'allarme



Il cuore operativo dell'impianto

La centrale di comando controlla la difesa elettronica, riceve i segnali dai rilevatori, fa scattare le indicazioni di allarme in caso di intrusione, memorizza le informazioni ricevute e le visualizza all'utente sul display. Via modem effettua collegamenti di sopravvivenza e comunica eventuali anomalie alla centrale di Teleassistenza tecnica **Secure-it**.

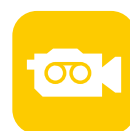
Autoalimentata, la centrale è anche dotata di meccanismi antimanomissione, in grado di impedire ogni tentativo di sabotaggio.



Un dialogo semplice e intuitivo

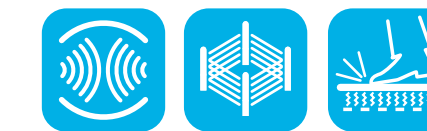
L'interfaccia utente è costituita da una tastiera, che ti permette di impostare tutti i parametri e le programmazioni in modo semplice e intuitivo. Dopo aver digitato il codice d'accesso personale, appaiono sul display i menu interattivi con tutte le informazioni necessarie per utilizzare l'impianto in maniera corretta. Grazie al sistema a zone, puoi attivare o disattivare l'antifurto quando preferisci, in modo indipendente nelle diverse aree della tua casa: di notte, ad esempio, puoi utilizzare gli allarmi solo nella zona giorno oppure solo sul perimetro di casa. Un set di tasti ausiliari ti permette di attivare in tempo reale chiamate di soccorso in caso di rapina, malessere o incendio.

Tramite telefono puoi inoltre monitorare, da postazione remota, la tua abitazione verificando lo stato dell'impianto, effettuare un ascolto ambientale, inviare comandi per azionare il clima e il riscaldamento, oppure per avviare l'irrigatore del giardino.



Sistemi Videosorveglianza

E' uno degli strumenti più efficaci nella lotta alla criminalità, adottato anche da molti Comuni per sorvegliare le aree critiche del proprio territorio: offre l'opportunità di abbinare gli impianti di ripresa (telecamere e videocamere) con evoluti sistemi di videoregistrazione digitale, che si caratterizzano per le enormi capacità di memoria e per l'eccellente qualità delle immagini. Una documentazione sempre dettagliata e completa a tua disposizione, anche in condizioni di scarsa luminosità per una visione locale oppure a distanza tramite internet.



Rilevatori di presenze

Una gamma completa di dispositivi per riconoscere le varie situazioni di emergenza: dall'intrusione alla richiesta di soccorso.

Rilevatori volumetrici a infrarossi (sensibili al calore emesso dal corpo umano), a microonde (registrano le alterazioni del campo elettromagnetico generate da una massa in movimento), a doppia tecnologia (abbinano infrarossi e microonde) oppure protezione perimetrale interrata GPS (Ground Perimeter System), mettono in evidenza il comportamento dell'intruso in qualunque situazione. Il sistema dispone inoltre di rilevatori a contatto magnetico, per segnalare l'apertura di porte e serramenti; rilevatori di apertura per tapparelle; rilevatori rottura vetro, ideali per la protezione di vetrine e finestre; rilevatori "sismici", per difendere la casa da attacchi alle pareti o alle casseforti.



Avvisatori di allarme

Se un malintenzionato sta per entrare o si è introdotto all'interno della tua abitazione, il sistema attiva una sirena: l'intensità del segnale è tale da esercitare un immediato effetto dissuasivo. In contemporanea, tramite linea telefonica o GSM, parte un messaggio preregistrato con richiesta d'intervento alle forze dell'ordine o a istituti di vigilanza privati. Se ti assenti per un lungo periodo, il sistema ti tiene costantemente aggiornato con messaggi che compaiono direttamente sul display del tuo cellulare.

