



Verisure Italy srl  
Via Ferrini 73  
27100 Pavia (PV)

## PREVENTIVO SISTEMA DI SICUREZZA

DATI CLIENTE

Agente **ANTONIO MINNA** Telefono **3297144137** Preventivo n° 1  
Nome **CONVENZIONE "FRACCARO"**  
Indirizzo **Piazza Leonardo Da Vinci**  
Città **Pavia**  
Data **Febbraio 2021**  
Tipo Inst **CASA**



Quantità	Prezzo	Sconto	Totale	Canone
----------	--------	--------	--------	--------

- |   |   |            |          |          |
|---|---|------------|----------|----------|
| 1 | Pannello di controllo con Microfono ad alta sensibilità |            |          |          |
| 2 | Sensori di movimento con Fotocamera a colori e flash    |            |          |          |
| 4 | Shock sensor porte e finestre                           |            |          |          |
| 1 | Lettore chiavi intelligenti                             |            |          |          |
| 1 | Sirena ad Alta Potenza indipendente dal pannello        | 1.198,00 € | 800,00 € | 398,00 € |
| 3 | Chiavi magnetiche con controllo accessi                 |            |          | 54,80 €  |
|   | Cartelli Dissuasori con avviso di registrazione         |            |          |          |
| 1 | Zero vision   |            |          |          |

Tutti gli elementi aggiuntivi sconto del 50%

Con sconto per 12 mesi sul servizio **49,80 €**  
Pagamento servizio mensile in addebito tramite RID BANCARIO

<b>TOTALE</b>	<b>310,44 €</b>
<b>IVA</b>	<b>€ 87,56</b>
<b>TOTALE ( IVA INCLUSO)</b>	<b>398,00 €</b>

<b>CANONE MENSILE</b>	<b>38,84 €</b>
<b>IVA</b>	<b>10,96 €</b>
<b>TOTALE CANONE MENSILE</b>	<b>49,80 €</b>

Da allegare al modulo unificato istanza di autorizzazione all'installazione di impianti di videosorveglianza ai sensi dell'art. 4 della legge 20 maggio 1970 n. 300 scaricabile dal sito dell'Ispettorato del lavoro al link <https://www.ispettorato.gov.it/it-it/notizie/Pagine/Nuovi-modelli-videosorveglianza.aspx>



## RELAZIONE TECNICA SULLE CARATTERISTICHE DELL'IMPIANTO DI ALLARME VERISURE PER CLIENTI "BUSINESS"

### Premessa.

Verisure Italy S.r.l. opera come istituto di vigilanza privata debitamente autorizzato ad esercitare ai sensi dell'articolo 134 T.U.L.P.S. e 256-bis del Regolamento di esecuzione del T.U.L.P.S., in ambito territoriale 5, livello dimensionale 3, l'attività di vigilanza di cui alla classe funzionale B del D.M. 269/2010 di ricezione e gestione di segnali provenienti da sistemi di televigilanza e telesorveglianza.

### Impianto di allarme Verisure.

L'impianto d'allarme Verisure è costituito dai seguenti elementi:

1. **Pannello di controllo.** E' il modulo centrale che controlla l'allarme. Viene installato presso i locali aziendali per consentire l'attivazione e la disattivazione dell'allarme. Il pannello di controllo è connesso alla Centrale Operativa di Verisure, contiene una SIM integrata e non necessita di linea telefonica; è portatile e contiene un microfono ad alta sensibilità. In caso di attivazione dell'allarme il pannello emette un segnale che arriva sotto forma di codice criptato alla centrale operativa. A seguito di decrittazione del segnale, e dunque solo previa attivazione dell'allarme, le Guardie Particolari Giurate di Verisure possono verificare quale elemento dell'impianto ha rilevato l'effrazione e richiedere così di visualizzare le immagini degli accadimenti.
2. **Sensori ("Shock Sensor") che proteggono porte e finestre.** Si tratta di dispositivi dotati di sensore di colpi e vibrazioni, capaci di rilevare l'intruso prima che si introduca effettivamente nei locali, sia per la vibrazione sia a seguito di apertura e/o chiusura della porta/finestra e che comportano l'attivazione del Pannello di Controllo e della Sirena.
3. **Chiavi intelligenti.** Servono per attivare/disattivare l'allarme attraverso il Lettore chiavi intelligenti (vedi sotto). Si tratta di chiavi che possono essere gestite autonomamente dal cliente tramite app/web per il controllo e/o la disattivazione dell'allarme. Il cliente ha in dotazione diverse chiavi ognuna di colore diverso. Ciascuna chiave può attivare/disattivare tutto o parte dell'impianto d'allarme, in base alla singola programmazione, che è effettuata direttamente dal cliente tramite *Smartphone* o da Verisure su richiesta del cliente.

Verisure Italy S.r.l

Sede legale ed amministrativa:

Via Carlo Spinola, 16 - 00154 Roma Italia



4. **Lettole chiavi intelligenti.** Consente di attivare e disattivare l'allarme con il semplice passaggio delle Chiavi intelligenti, senza l'inserimento di codici.
5. **Sirena ad alta potenza da interno.** La sirena è indipendente dal pannello di controllo, per evitare che possa essere sabotato. Ha funzione dissuasiva.
6. **Sensori di movimento con fotocamera a colori e flash.** Si tratta di dispositivi dotati di sensori che, una volta armato l'allarme, consentono di rilevare il movimento e percepire la presenza di un intruso entro un raggio di azione e di ripresa di 12 metri in campo aperto (110° orizzontale x 105° verticale). L'attivazione dei Sensori di movimento causano lo scatto dell'allarme. Tali dispositivi non effettuano videoriprese né fotografie continuative, viceversa contengono una fotocamera (raggio di ripresa di 90°, risoluzione variabile da 80x60 a 640x480 VGA color e flash a led) che si accende solo in caso di attivazione dell'allarme ed in grado di scattare n. 5 foto in rapida sequenza a bassa risoluzione al fine di permettere alla Centrale Operativa di identificare l'intruso tramite la verifica per immagini (fotografiche). Inoltre, il Cliente può, su richiesta ed in via opzionale, attivare i rilevatori in remoto dall'App My Verisure per la richiesta di immagini che vengono trasmesse sul dispositivo *Smartphone* del Cliente o alla sua casella email come meglio specificato in seguito.

Inoltre, l'Impianto di allarme può essere affiancato da una o più videocamere opzionali a completa gestione del Cliente con le seguenti caratteristiche:

7. **Videocamere cloud cam pro (Opzionale).** Si tratta di una videocamera mobile ad uso interno in grado di registrare, in maniera non continuativa ed in caso di rilevamento di intruso (quindi quando l'allarme è armato), circa 800 video della durata di 40 secondi su memoria interna (3,5 giga), con possibilità di trasferire i dati registrati su memoria CLOUD dove vengono conservati per massimo tre giorni (con cancellazione automatica) o scheda SD fino a riempimento della memoria interna e successiva sovrascrittura. Le caratteristiche tecniche delle Videocamere cloud cam pro comunicate dal Costruttore Samsung sono: risoluzione Full HD, visione notturna e zoom, audio bidirezionale con microfono (Parla/Ascolta), alimentazione da cavo 5v/DC/ 2,2 A, compensazione delle luci, ottica

Verisure Italy S.r.l

Sede legale ed amministrativa:

Via Carlo Spinola, 16 - 00154 Roma Italia



128°, attiva con connessione ethernet/Wi-Fi, lunghezza focale 2,8 mm, campo visivo D/H/V = 128°/62°/111°.

8. **Videocamere cloud cam (Opzionale).** Si tratta di una videocamera mobile ad uso interno in grado di registrare, in maniera non continuativa ed in caso di rilevamento di intruso (quindi quando l'allarme è armato), circa 200 video da 40 secondi su memoria interna (1 giga) con possibilità di trasferire i dati registrati solo su memoria CLOUD dove vengono conservati per massimo tre giorni (con cancellazione automatica). Le caratteristiche tecniche delle Videocamere cloud pro comunicate dal Costruttore Samsung sono: risoluzione Full HD, visione notturna e zoom, audio bidirezionale con microfono (Parla/Ascolta), alimentazione da cavo 5v/DC/ 2,2 A, ottica 70°, attiva con connessione ethernet/Wi-Fi, lunghezza focale: 2,8 mm, campo visivo D/H/V = 130°/63°/113°.

**L'installazione dell'impianto di allarme Verisure comprende servizi connessi e aggiuntivi su richiesta del Cliente.**

Tra questi:

- a) La connessione alla Centrale Operativa (centrale allarmi) 24h, con un servizio S.O.S. attivabile in caso di emergenze mediche/sequestro/rapina. La Centrale Operativa H24 Verisure verifica lo scatto di un allarme e decide come agire. *(Servizio connesso)*
- b) Pronto intervento delle Guardie Giurate dell'Istituto di Vigilanza territoriale in caso di necessità, e previa verifica dell'attualità del pericolo. *(Servizio connesso)*
- c) Rilevatore di fumo, per proteggere i locali in caso di incendio: se il dispositivo rileva fumo nell'ambiente manda un segnale alla Centrale Operativa H24 Verisure. *(Servizio aggiuntivo)*
- d) L'accesso del cliente avviene tramite *App* per *Smartphone*/web, accessibile inserendo un nome Utente e Password (quest'ultima scelta e visibile, per Privacy, solo da cliente) attraverso la quale controllare sia lo stato di attivazione/disattivazione dell'allarme, sia richiedere le immagini rilevate dai sensori (vedi note trattamento registrazioni). *(Servizio aggiuntivo)*
- e) Rilevazioni fotografiche: l'impianto **non effettua una videosorveglianza continuativa né registrazioni costanti.** Solo nel caso di scatto d'allarme, si attiva il sistema di registrazione con 5 (cinque) immagini scattate in forma consecutiva (la cd. *Registrazione*). Le Guardie Particolari Giurate

Verisure Italy S.r.l

Sede legale ed amministrativa:

Via Carlo Spinola, 16 - 00154 Roma Italia



ricevono lo scatto di allarme proveniente dal Pannello e visualizzano le immagini riprese dalla fotocamera al fine di verificare l'effettiva presenza di un intruso e, su richiesta, per fornire alle Forze dell'Ordine i dati richiesti.

Per motivi di sicurezza le immagini vengono conservate come previsto dalla normativa vigente CEI UNI EN 50518 nei server dell'Istituto di Vigilanza Verisure Italy S.r.l. e sono accessibili solo dal personale autorizzato dell'Istituto o su richiesta delle Forze dell'Ordine. *(Servizio connesso)*

L'utente può eventualmente attivare la *Registrazione* ossia richiedere tramite App *My Verisure* l'invio di tre delle cinque fotografie scattate su sua richiesta, con esclusione del primo e dell'ultimo scatto. La richiesta viene ricevuta dalla Centrale Operativa che provvede ad inviare l'immagine sul dispositivo *Smartphone* del Cliente o alla sua casella email. L'accesso alle immagini registrate tramite l'App *My Verisure* è consentito tramite l'utilizzo dell'utenza e password in possesso dell'intestatario dell'allarme che si assume ogni responsabilità in merito all'utilizzo ed alla conservazione dei dati ai sensi di legge. *(Servizio aggiuntivo su richiesta del cliente)*

- f) Rilevazioni video (in caso di installazione delle Videocamere opzionali): **Pimpianto non effettua una videosorveglianza continuativa né registrazioni costanti.**

Solo nel caso di scatto d'allarme, la Guardia Giurata Particolare può richiedere al sistema la visualizzazione di un video della durata di 40 secondi (20 sec precedenti allo scatto d'allarme e 20 sec successivi all'evento) disponibile solo per la Guardia Giurata Particolare e conservato come previsto dalla normativa vigente CEI UNI EN 50518 nei server dell'Istituto di Vigilanza Verisure Italy S.r.l.

In caso di rilevazione di movimento, le videocamere effettuano un video della durata di 40 secondi che viene memorizzato nella memoria cloud per un massimo di tre giorni, dopo i quali il video viene cancellato automaticamente. Durante questo periodo, il Cliente può visualizzare le immagini registrate tramite *Smartphone*, accedendo al sistema con la propria password. *(Servizio aggiuntivo su richiesta del cliente)*

## Trattamento delle registrazioni effettuate da Verisure in conformità alla normativa CEI UNI EN 50518 – 2

Verisure Italy S.r.l

Sede legale ed amministrativa:

Via Carlo Spinola, 16 - 00154 Roma Italia



Verisure Italy S.r.l., in qualità di Istituto di vigilanza, è debitamente autorizzato ad esercitare, ai sensi dell'articolo 134 T.U.L.P.S. e 256-bis del Regolamento di esecuzione del T.U.L.P.S., in ambito territoriale 5, livello dimensionale 2, l'attività di vigilanza di cui alla classe funzionale B del D.M. 269/2010 di ricezione e gestione di segnali provenienti da sistemi di televigilanza e telesorveglianza.

Ogni registrazione fotografica, audio o video è effettuabile dall'Impianto solo a seguito di scatto d'allarme e viene conservata nei server dell'Istituto di Vigilanza Verisure Italy S.r.l. secondo le modalità previste della normativa CEI UNI EN 50518 – 2 ed accessibile solo dal personale autorizzato dell'Istituto o su richiesta delle Forze dell'Ordine.

**Trattamento delle registrazioni richieste dal cliente con servizio opzionale Confort (App My Verisure).**

L'intestatario dell'allarme, tramite l'utilizzo dell'utenza e password segreta in suo possesso, a mezzo dell'App My Verisure, può richiedere l'invio di immagini/video alla propria casella email o sull'App My Verisure, avendo poi a disposizione 60 giorni per visualizzare le fotografie e 3 giorni per visualizzare il video dopodiché essi sono automaticamente cancellati dal sistema.

Luogo e data \_\_\_\_\_

Luogo dell'installazione:	
Numero Installazione:	
N. videocamere installate:	
Matricola Installatore:	

Per presa visione ed accettazione

Il Cliente

\_\_\_\_\_

**Verisure Italy S.r.l**

Sede legale ed amministrativa:

Via Carlo Spinola, 16 - 00154 Roma Italia