

Protezione e sicurezza per la tua abitazione

La nostra missione:

Rendere le case dei nostri clienti luoghi sicuri e protetti





Il fondatore

Alessandro Sanna, perito elettrotecnico, fin dal 1990 opera nel campo dei sistemi di sicurezza in Sardegna. Ha iniziato la sua esperienza come consulente tecnico di due aziende italiane tuttora leader nella produzione di apparecchiature elettroniche per impianti antifurto, antincendio e videosorveglianza

La storia

Nel 1994 nasce **Artelettric**, un'azienda specializzata nel settore dell'impiantistica elettrica ed elettronica. Grazie alla grande esperienza maturata nel campo dei sistemi di sicurezza l'azienda decide di concentrarsi e specializzarsi in questo settore per offrire un servizio di elevata qualità



Con oltre **100 impianti** installati ogni anno su tutto il territorio, siamo gli **specialisti della sicurezza** in Sardegna

Il personale

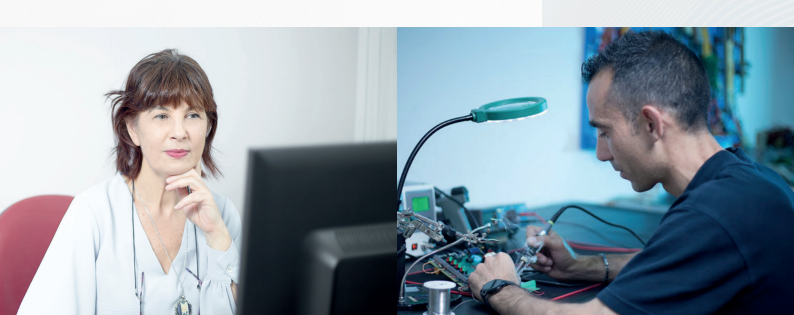
Il nostro personale, oltre a vantare un elevato livello professionale, si impegna nel rispettare rigorose regole di riservatezza. Il nostro staff viene scelto sulla base di rigorosi criteri qualitativi e formativi. Verifichiamo che i nostri dipendenti presentino un'impeccabile storia personale, un grande attaccamento al lavoro, un adeguato senso di responsabilità e la propensione a un continuo aggiornamento tecnico e commerciale



In meno di 24 h, senza opere invasive e dannose, installiamo e rendiamo operativo il tuo sistema di sicurezza



I nostri tecnici **altamente specializzati** renderanno la tua casa protetta da qualsiasi forma d'intrusione non gradita





Impianti di Allarme Antifurto Antirapina, Antintrusione e Domotica

Con i sistemi di allarme Artelettric, la tua casa diventa confortevole e sicura: puoi rendere il tuo impianto adatto a qualsiasi esigenza, alle tue abitudini e al tuo stile di vita. La sicurezza è garantita anche quando sei fuori casa: puoi controllare lo stato del tuo sistema in ogni momento, anche a distanza, tramite PC, smartphone e tablet. Con le nostre centrali è facile gestire la

domotica della tua casa/azienda, grazie ad un ampio catalogo di accessori con e senza fili, per gestire comodamente luci, automazioni (tapparelle/persiane), irrigazione, serrature, etc.





Vivi in totale tranquillità e tieni tutto sotto controllo anche a distanza

- ✓ Oltre 30 anni di comprovata professionalità ed esperienza
- ✓ Consulenza personalizzata per sistemi di sicurezza su misura
- ✓ Assistenza di alta qualità sempre a disposizione
- ✓ Soluzioni antifurto già testate al 100% in case, ville, aziende, industrie







Avvisi in tempo reale

App dedicata

Basso rischio problemi



Tre livelli di protezione

La messa in sicurezza della propria abitazione passa da scelte integrate: esigenze personali ed esperienza dell'installatore si fondono a favore di un efficace piano di protezione



KSENIA ERGO-T PRO: l'interfaccia ideale per il totale controllo dell'impianto di Sicurezza e Domotica. Il display da 10.1" ha un'elevata luminosità e nitidezza, aspetti importanti per la gestione diurna e notturna. Il design è elegante e moderno, in linea con gli altri prodotti **Ksenia**, risultando così discreta nell'ambiente in cui è installata.

Per garantire all'utente la stessa esperienza d'uso dell'**App lares 4.0**, anche la tastiera presenta la medesima interfaccia grafica, con la possibilità di personalizzare il tema di sfondo scegliendo fra chiaro o scuro.





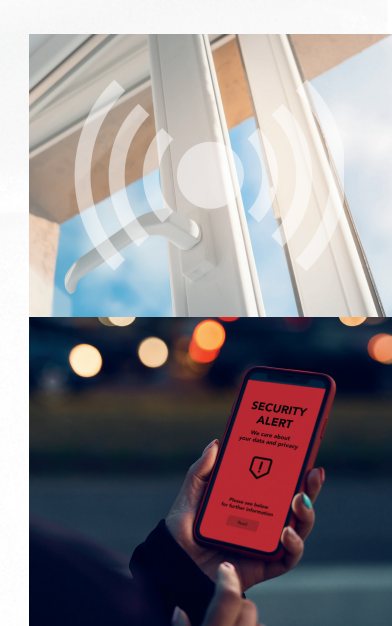
Non appena i rilevatori segnalano l'intrusione scatta l'allarme: la centrale effettua le chiamate ai numeri registrati, oppure invia agli stessi un SMS o notifica APP

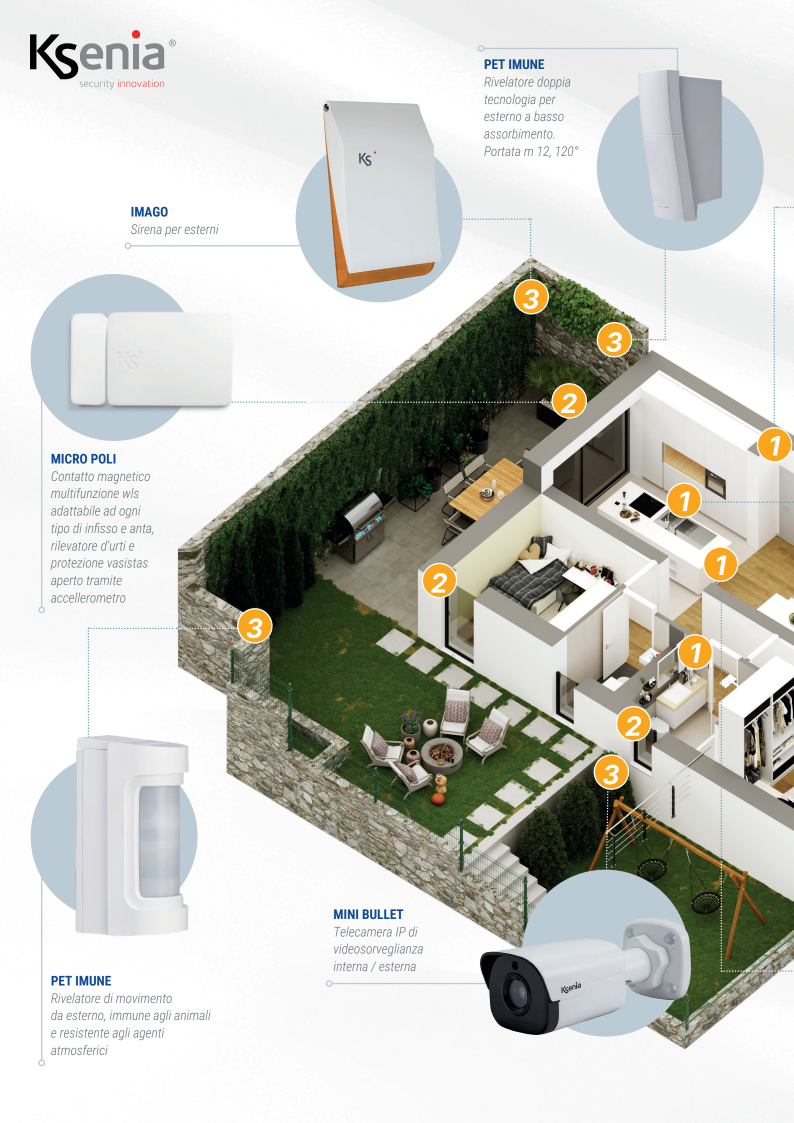
✓ Sistemi di sicurezza lungo il perimetro dell'abitazione

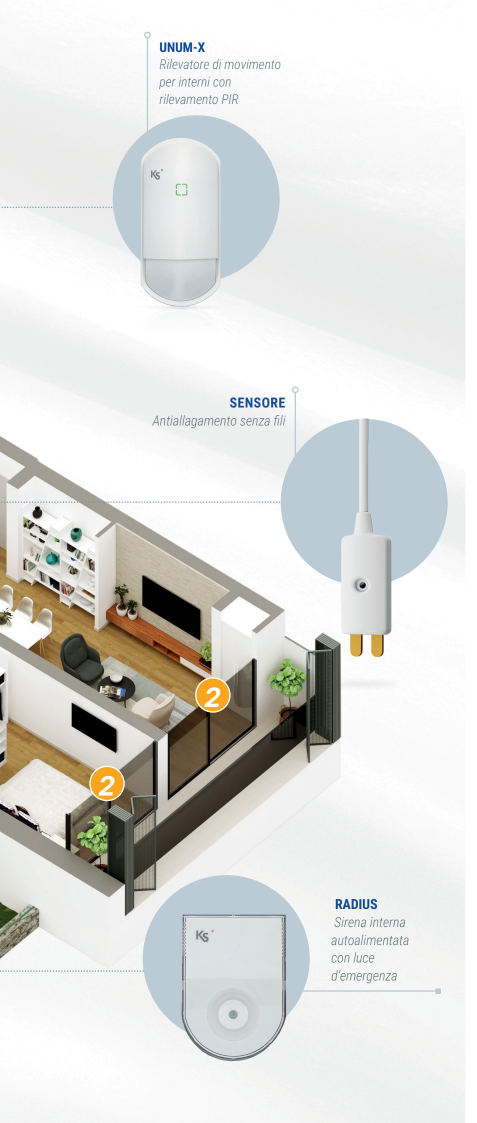
Le sirene si attivano al primo tentativo di effrazione di porte o finestre

✓ Antifurti per zona esterna

Solitamente questi sistemi di sicurezza vengono posti nel giardino o sul terrazzo. Esternamente, in prossimità degli infissi. Le sirene possono segnalare, anche con messaggi vocali, eventuali tentativi di intrusione, prima che questi abbiano inizio







Tre Livelli Tre Sensi

Sistema stratificato ad ostacoli concentrici sequenziali



Interno

La protezione degli interni è fondamentale per avere un adeguato controllo di movimenti indesiderati all'interno dei locali dell'abitazione. I sensori di movimento agiscono scrutando costantemente l'ambiente circostante, proprio come l'occhio umano, alla ricerca di segni di movimento non autorizzato.





Perimetrale infissi

La protezione continua rilevando la forzatura o l'apertura degli infissi, segnalando eventuali intrusioni prima ancora che essi possano introdursi all'interno della casa





Esterno

La protezione della casa parte dalle zone esterne, quali **balcone**, **veranda**, ecc., segnalando gli eventuali intrusi prima ancora che essi possano cercare di forzare le aperture e introdursi all'interno della casa

Non dare niente per scontato

La progettazione fonda i propri criteri attuativi sulla casistica che fornisce dati certi sulle più comuni e specifiche abitudini di chi compie un'effrazione, constatando che non basta un unico livello di protezione per garantire efficienza



















lares 4.0 wls 96 - Centrale

Questa soluzione è pensata per spaziare dall'installazione veloce (modalità wireless) a quella del piccolo residenziale, integrando anche funzioni di smart-home: lares 4.0 wls 96 gestisce anche il sensore multifunzione domus, i moduli di espansione auxi e auxi-H e il modulo per il controllo carichi energia.

lares 4.0 - 40 wls - Centrale

La nuova centrale lares 4.0 è la soluzione perfetta e più avanzata nell'era della digitalizzazione (loT), sia in tema di Sicurezza Fisica (Antintrusione, Video Verifica, Controllo Accessi) sia per la Home & Building Automation.

Contenitore - Centrale

Contenitore centrale plastico o metallico, personalizzabile, di diverse dimensioni per le diverse esigienze. Apertura frontale o laterale con chiusura a chiave e munito di portafusibile.

ergo-M & Ergo wls - Tastiere con tasti meccanici

Nelle ergo-M & ergo wls sono stati utilizzati pulsanti meccanici ad alta affidabilità. In queste tastiere è stato inserito un display disegnato appositamente con grande superficie visibile, contrasto e retroilluminazione regolabili. Questo display è in grado di visualizzare tutti i set di carattere, compreso il greco e il cirillico, in quanto a matrice di punti.

ergo-T - Tastiera Touchscreen

ergo-T è una tastiera touchscreen di ultima generazione, l'interfaccia ideale di comando e controllo delle centrali lares 4.0. A differenza di tutti i prodotti touchscreen tipici del mercato della Sicurezza, la tastiera ergo-T si differenzia per un contrasto ed una risoluzione paragonabile a quella dei dispositivi consumer, quindi più vicine all'esperienza utente di tutti i giorni.

ergo-T Pro - Tastiera Touchscreen

Ksenia Security presenta la sua nuova tastiera touchscreen 'ergo-T pro': l'interfaccia ideale per il totale controllo dell'impianto di Sicurezza e Domotica. Il display da 10.1" ha un'elevata luminosità e nitidezza, aspetti importanti per la gestione diurna e notturna. Il design è elegante e moderno, in linea con gli altri prodotti Ksenia, risultando così discreta nell'ambiente in cui è installata.

volo-in - Lettore di prossimità da incasso

È un lettore di prossimità da interno con segnalazione acustico/luminosa che consente, la gestione dell'inserimento/disinserimento del sistema antintrusione Ksenia Security o più in generale l'attivazione/disattivazione di nr. 5 scenari programmati in ottica domotica, mediante l'avvicinamento delle mini-tags abilitate.





uscite delle centrali della serie lares 4.0. È possibile programmare 4 terminali di auxi-A come ingressi o uscite analogiche 0-10V che possono essere collegate ad attuatori in grado di rilevare le variazioni di tensione.



auxi-L - Modulo di espansione Auxi-L è una scheda di espansione con 5 uscite relè da 250V-8A (10A di picco), con uno scambio in comune, ideale per la gestione delle luci e per la disconnessone dei carichi. duo BUS - Ricetrasmettitore / Ripetitore BUS Duo BUS consente di espandere qualsiasi centrale della serie lares mettendo a disposizione fino a 64 dispositivi wireless ciascuno per un totale di 128 zone wireless e 20 telecomandi. Possono essere collegati al BUS fino a 2 ricetrasmettitori sia per espandere la copertura del segnale sia per fungere da back up uno dell'altro. gemino IoT - Comunicatore 4G-LTE/IP Il Comunicatore 4G-LTE/IP gemino IoT è un dispositivo aggiuntivo che, grazie al modulo 4G a bordo, potenzia enormemente le capacità comunicative della piattaforma IoT lares 4.0. Opera su due canali di trasmissione: Ethernet/IP criptata e rete dati 4G-LTE, con

- la trasmissione dati su rete mobile ad alta velocità. Antenna 4G con 30cm di cavo per utilizzo su contenitori metallici. Antenna 4G con 5m di cavo utilizzo su contenitori metallici.
- Antenna 4G con 10m di cavo.



Rivelatore doppio PIR da esterno a basso assorbimento, 12m 90°, con antimascheramento, corpo bianco con coperchio bianco. Facile da installare e da configurare. Portata m 12 angolo 90° con fasci di rilevazione regolabili nella portata. Antimascheramento ad infrarossi attivi per rilevare il mascheramento con oggetti coprenti.



imago - Sirena da esterno

Imago si collega alla centrale lares 4.0 attraverso il BUS seriale a 4 fili KS-BUS e si programma comodamente dalla centrale. È possibile gestire e configurare tutti i parametri della sirena direttamente dall'interfaccia web. Imago è disponibile in diverse colorazioni e, su richiesta, è personalizzabile con il logo dell'Installatore.

Disponibile in versione:

- Cablata
- Wireless



Mini Bullet - Telecamera IP

Mini Bullet è una telecamera IP di videosorveglianza da esterno / interno con sensore CMOS da 4 MP in HD con grado di protezione IP67 e funzionalità giorno / notte, smart IR, distanza IR fino a 30m, lente in vetro ottico con trasmissione luminosa più elevata, lente antiriflesso IR che aumenta la trasmittanza dell'infrarosso3D DNR (Digital Noise Reduction) H.265, H.264, MJPEG Formato video 9:16 IP67 Conforme al protocollo ONVIF.



Mini Dome - Telecamera IP

Mini Dome è una telecamera IP di videosorveglianza da esterno / interno con, sensore CMOS progressivo 1/2.8", 2MP con 25Fps, ICR meccanico, ottica fissa 3.6mm f2.0, luminosità 0.01Lux f2.0 (0 con Led ON), led IR portata fino a 20mt, 1 LAN 10/100Mbps, privacy mask 4 aree, 3D, WDR (120db) analisi video base, riconoscimento facciale, alimentazione 12Vcc o PoE <5W e grado di protezione ambientale IP66,



domus - Sensore multifunzione

Domus è un modulo da incasso che, come il lettore RFID per controllo accessi volo-in, sfrutta l'apertura Keystone per inserire un nuovo dispositivo che permette, per ogni locale, di avere in un solo dispositivo un sensore di movimento, un sensore di temperatura, di umidità relativa e di intensità luminosa.



radius - Sirena da interno & luce d'emergenza

La sirena da interno autoalimentata radius è più propriamente un avvisatore acustico e luminoso di livello professionale che presenta un design unico ed esclusivo, estremamente compatto e sottile (solo 37 mm nel punto di maggiore spessore) unitamente ad una tecnologia d'avanguardia per ottenere prestazioni d'eccellenza con il massimo risparmio energetico: elevata pressione sonora e lampeggiatore LED da 3W che funge anche da luce di emergenza.



opera - Comando remoto

Opera è un controllo remoto (telecomando) dal design rivoluzionario, ergonomico e minimalista. Grazie alla comunicazione bidirezionale, opera non si limita a poter attivare fino a 7 scenari diversi, ma fornisce in qualunque momento lo stato dell'impianto (inserito totale, disinserito e inserito parziale) visualizzato tramite 3 LED posizionati sulla parte superiore.





Opis è una Stazione di Alimentazione Supervisionata che consente di sezionare e rigenerare il BUS di sistema su due rami BUS aggiuntivi. L'alimentazione a questi nuovi rami del BUS viene fornita da opis stesso, protetto con un fusibile termico autoripristinante da 1,5 A. Il dispositivo è completamente supervisionato dalla centrale, con informazioni riguardo lo stato dei BUS, la tensione di alimentazione e la carica della batteria.

matrix - Trasmettitore universale

Matrix è un'interfaccia radio bidirezionale per collegare rilevatori di movimento di terze parti a basso assorbimento alla piattaforma lares 4.0, con la quale comunica su banda radio a 868 MHz, è possibile personalizzare il tipo di funzionamento optando per Universale.



energia - Modulo per il controllo consumi

In rispondenza alle attualissime disposizioni governative che invitano a potenziare le dinamiche di mercato nel settore dell'efficienza energetica, il modulo energia prodotto dalla Ksenia Security ha tutti i requisiti per rispondere pienamente al conseguimento di tale obiettivo nell'ambito della gestione dei carichi elettrici, comprese le fonti rinnovabili, il controllo e il bilancio dei consumi.



auxi wls - Modulo I/O da incasso

Auxi wls è un modulo wireless con 2 ingressi e 2 uscite a bordo. Alimentato direttamente dalla rete elettrica, auxi wls è ideale per il comando a distanza di luci, delle automazioni della casa (come tapparelle e tende) e, in generale, di ogni carico non raggiungibile facilmente via cavo.

Google Home & Alexa: completa integrazione

Il progresso tecnologico ha inevitabilmente cambiato le nostre abitudini e semplificato di gran lunga le nostre azioni quotidiane. Ksenia Security, protagonista in questa forte espansione, ha ideato un concentrato unico di possibilità in grado di coniugare, al tempo stesso, innovazione e semplicità d'uso.





Dal 1994 progettiamo e installiamo sistemi di sicurezza, occupandoci, inoltre, della loro manutenzione





Certificazione IMQ

Molti dei nostri prodotti sono **certificati IMQ** secondo le norme **EN 5013**



Made in Europe

I nostri prodotti sono interamente progettati ingegnerizzati e fabbricati in Europa.



Affidabilità produttori

Ci affidiamo ai migliori produttori di impianti d'allarme con o senza fili, con esperienza e storia di oltre 40 anni.



Supporto Tecnico

Non ti lasciamo solo, il nostro supporto è sempre veloce ed efficace.



Garanzia fino 5 anni

I nostri prodotti sono garantiti dai 2 ai 5 anni a seconda del marchio utilizzato.



Sistemi di Sicurezza Impianti allarme antifurto, antincendio, videosorveglianza

- ? Z. I. Predda Niedda. strada 5 n. 28
 - © 079 260767 © 340 0604850
 - info@artelettric.com
 - www.artelettric.com

