

ABBIAMO TUTTO SOTTO CONTROLLO

È il nostro lavoro





PROFILO AZIENDALE

Crisma Security S.r.l. è una società italiana focalizzata sulla sicurezza fisica e sviluppo software.

E' stata fondata nel 2013.

Ha sede legale ed operativa a Roma e sede operativa ad Ugento (LE).

Le attività principali

- Focalizzata sulla sicurezza fisica e l'innovazione
- Importa e rivende in esclusiva in Italia tecnologie all'avanguardia per anti intrusione, protezione perimetrale, rilevamento droni, PSIM, ecc
- Integra e sviluppa software
- Realizza e commercializza plugin proprietari di analisi video e centralizzazione sistemi di sicurezza
- Realizza progetti software e algoritmi di Intelligenza artificiale

Crisma Security Certificata
UNI EN ISO 9001:2015
ISO/IEC 27001:2013





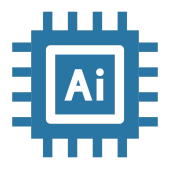


SERVIZI PROFESSIONALI 1/2





Corsi di formazione sulle tecnologie rappresentate, sui sistemi di allarme ed anti intrusione secondo le norme



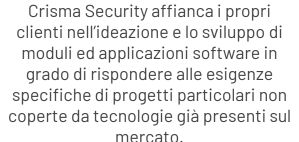
FORMAZIONE

CEI.

INTELLIGENZA ARTIFICIALE

Realizziamo algoritmi di intelligenza artificiale, machine learning e computer vision applicati ai flussi video, ai sensori ed a qualsiasi fonte dati, per dare ai clienti informazioni utili per prendere decisioni strategiche in tempi rapidi





SVILUPPO SOFTWARE

SERVIZI PROFESSIONALI 2/2







CONSULENZA

Crisma Security affianca i partner ed i clienti nelle varie fasi del progetto attraverso un team di tecnici esperti nella progettazione, realizzazione e manutenzione di sistemi di sicurezza per impianti industriali ed infrastrutture critiche.

SYSTEM INTEGRATION

Ogni progetto ha le sue peculiarità e per essere funzionale richiede una efficace interconnessione di diversi componenti come telecamere di sorveglianza, radar, ecc. Crisma Security crea sistemi di sicurezza integrati che semplificano l'attività per gli amministratori di sistema e per gli operatori di sicurezza.

PROGETTAZIONE

Crisma Security progetta impianti anti intrusione. I nostri tecnici sono certificati TUV con profilo "Esperto Impianti di Allarme, Intrusione e Rapina" sulle norme CEI EN 79-3:2021, CEI EN 50131-1:2012, CEI EN 62676-1-1:2014, CEI EN 62676-4;2015

PRINCIPALI SOFTWARE PROPRIETARI





SMARTALARM

modulo software per la gestione e la visualizzazione di allarmi geo-referenziati su mappa grafica con funzionalità di tracking automatico dei target



INTELLIDETECT

modulo software unico sul mercato, basato su algoritmi di intelligenza artificiale, in grado di dotare ogni telecamera fissa o PTZ di funzionalità tipiche dei sistemi Radar



ANYWALL

sistema intelligente per la gestione di VideoWall di nuova generazione

PRINCIPALI MARCHI RAPPRESENTATI



NAVTECH RADAR ADVANCEGUARD

protezione perimetrale e di area di siti ad elevata criticità



NAVTECH RADAR CLEARWAY

prevenzione di incidenti stradali e controllo efficace delle strade in qualsiasi condizione metereologica



SIGHTLOGIX

Telecamere Termiche Intelligenti per la protezione perimetrale di corridoi di perimetro lunghi e stretti



THERMAL RADAR

protezione di campi fotovoltaici e di aree industriali ampie



sightlogix

Dedrone

Sistema per il rilevamento e la mitigazione di minacce provenienti da droni







COSA FACCIAMO: Protezione di infrastrutture critiche

Soluzioni integrate multi-tecnologia Radar, Telecamere, Intelligenza Artificiale, Droni







I CLIENTI

Crisma Security si rivolge alle infrastrutture critiche, aeroporti, autostrade, siti industriali, impianti fotovoltaici, telco, banche e assicurazioni

Aeroporti	Progettazione e realizzazione di sistemi di monitoraggio e videosorveglianza del sedime aeroportuale con sensori Navtech Radar e telecamere termiche Sightlogix, PTZ e software di centralizzazione
Autostrade	Progettazione, fornitura, configurazione di sistemi di monitoraggio traffico, con sensori Navtech Radar.
Oil & Gas	Progettazione, fornitura ed installazione di sistemi di monitoraggio e videosorveglianza dell'area di cantiere e pipeline
Telco	Fornitura, configurazione di sistemi di monitoraggio con sensori Navtech Radar e telecamere termiche Sightlogix per la protezione perimetrale dei data center e buildings
Luxury	Fornitura e configurazione di sistemi TVCC per la protezione di capannoni, tetti, depositi, siti produttivi

I CLIENTI

Industria Fornitura ed installazione di sistemi di protezione perimetrale di depositi e

stabilimenti industriali con Radar e telecamere

Fotovoltaici Fornitura e configurazione di sistemi di protezione di impianti

fotovoltaici con sensori Thermal Radar e Sightlogix

Broadcast Progettazione e realizzazione di un progetto software per la gestione dei

visitatori

assicurazioni

Servizi,
banche e

Realizzazione di progetti software e di intelligenza artificiale