

EU^{KLIS}

Italian Solutions Manufacturer





Aeroporto Fiumicino

EUKLIS srl, con sede a Trezzano sul Naviglio, è un'azienda completamente italiana con la missione di produrre soluzioni tecnologiche per la sicurezza, la videosorveglianza, il controllo accessi e le telecomunicazioni.

EUKLIS è un marchio registrato nel 2007 che negli anni ha acquisito quote di mercato sempre crescenti.

Oggi è tra i brand accreditati nelle più importanti infrastrutture critiche per la sicurezza. Tra queste 10 dei maggiori aeroporti italiani, 7 concessionari autostradali, 20 tra i più importanti palazzi governativi. Inoltre molti siti industriali, le 5 torri tra le più alte d'Italia e più di 500 comuni hanno adottato telecamere **EUKLIS** per la loro sicurezza.

Anche fuori dall'Italia il marchio **EUKLIS** è una realtà sempre più presente con importanti progetti realizzati in Spagna, Portogallo, Francia e in tutto il Medio Oriente.



«La novità del nostro modo di pensare alla sicurezza delle persone e delle infrastrutture critiche si sintetizza con l'inversione del classico approccio che insegue la tecnologia e cerca di adattarla per farne un prodotto originale, magari unico per il mercato, a quello che immagina la soluzione per un bisogno e progetta un prodotto che fa uso delle migliori tecnologie disponibili sul mercato.

***EUKKLIS è Italianità**, è un'azienda italiana che va oltre la tecnologia, immagina e progetta soluzioni.*

***EUKKLIS è Security Continuity**, poiché la sicurezza è un bene da coltivare nel tempo che non può essere realizzata con prodotti usa e getta.*

***EUKKLIS è Smart**, perché la tecnologia deve rendere agevole lo svolgimento del delicato compito che un operatore di sicurezza deve compiere.*

***EUKKLIS è Competitività**, poiché l'efficienza di un investimento si misura nel tempo e non solo con il metro del prezzo più basso»*

Dott. Antonmarco Catania
Presidente EUKKLIS srl*

*Al centro nella foto, insieme agli altri due soci fondatori, l'Ing. Ludovico Paveri Fontana ed il Dott. Riccardo Franchi.

Progettazione e Consulenza



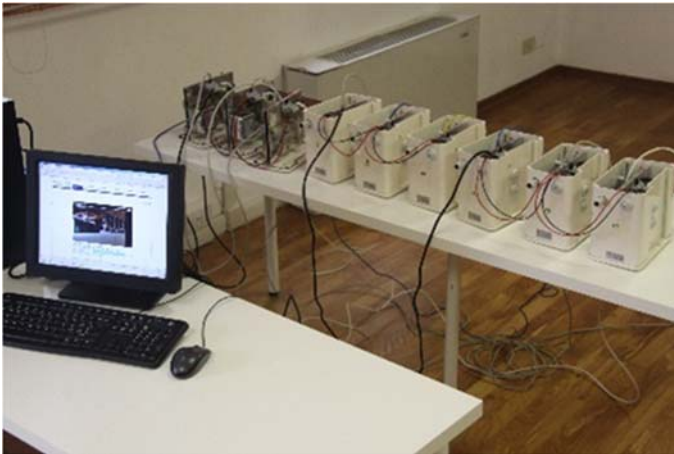
Un sistema di sicurezza non è fatto solo da un insieme di prodotti connessi tra loro ma da processi governati dall' uomo tramite tecnologie.

La progettazione **EUKLIS** parte dal disegno del sistema per il supporto di tali processi, fino ad arrivare alla realizzazione di programmi software quando non sono disponibili prodotti di mercato.

EUKLIS, grazie ad un laboratorio di ingegneri con pluriennale esperienza di progettazione di prodotti, in particolare per il mercato della sicurezza, è in grado di offrire servizi di consulenza specialistica, sviluppo di progetti e integrazioni informatiche, facendo uso delle più avanzate tecniche di programmazione.



Processo Produttivo



Per la componentistica di base, sensori e DSP, **EUKLIS** non ha dubbi: la migliore qualità delle immagini è assicurata grazie all'uso esclusivo di componenti Sony.

Il preassemblaggio viene realizzato dalle fabbriche in Corea dove personale **EUKLIS** cura ogni passo di quella fase.

Infine, il montaggio finale, con i software, le carpenterie e le scocche, realizzate in Italia, avviene sulle linee produttive di Trezzano sul Naviglio, a pochi passi da Milano, dove un'attenzione estrema è dedicata al controllo qualità.

Il processo produttivo **EUKLIS** parte sempre con l'analisi di un bisogno non soddisfatto dai prodotti disponibili sul mercato.

Nei laboratori di ricerca e sviluppo, si immagina la soluzione, si scrive tutto il software ed il firmware, si progetta l'hardware grazie alle più avanzate tecniche di sviluppo e si realizzano i prototipi.



Prodotti e Soluzioni

Il catalogo **EUKLIS** include soluzioni e prodotti.

Tutte le soluzioni presentate sono personalizzabili ed integrabili con quanto proposto da altri costruttori.

Le telecamere **EUKLIS** utilizzano esclusivamente componentistica Long Time Life ad altissime prestazioni garantite da Sony.

Tutto il software ed il firmware è completamente realizzato da **EUKLIS** che garantisce la qualità e le prestazioni anche in relazione alle criticità legate alla Cyber Security.

Un programma di certificazione continuo è portato avanti per garantire la compatibilità con gli standard come Onvif e con i più importanti costruttori.

Le schede tecniche di tutti i prodotti a catalogo sono consultabili sul sito:

www.euklis.com



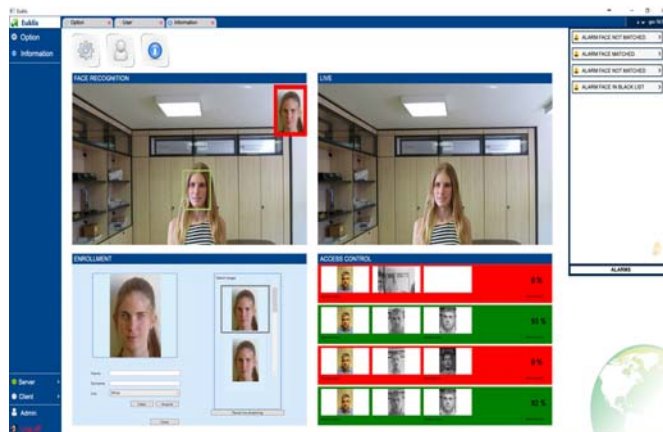
Milano Porta Nuova Varesine

FaRe

Face Recognition Suite

FaRe è una suite innovativa di funzioni avanzate per la sicurezza che si basa sulle informazioni biometriche del volto, catturate dalle sequenze video delle telecamere di videosorveglianza.

FaRe funziona come una piattaforma stand-alone, oppure può essere integrata in VMS, Sistemi di Controllo Accessi o PSIM dei maggiori produttori del settore.



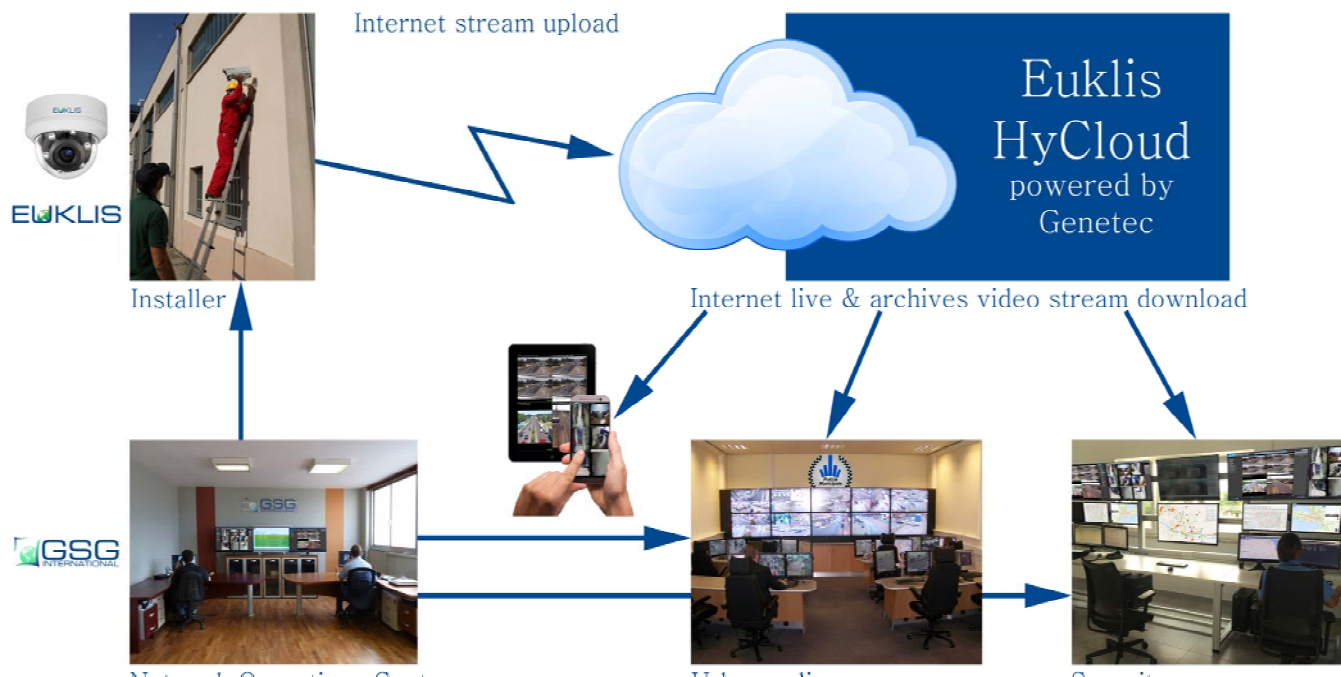
FaRe usa le più recenti tecnologie disponibili di riconoscimento facciale.

FaRe può essere usato in diverse applicazioni: antiterrorismo, ricerca di persone sospette, monitoraggio di visitatori frequenti, supporto visivo ad un sistema di controllo accessi, verifica documenti, passaporti e carta d'identità elettronica.

FaRe Totem è una colonnina dotata di telecamera 4K2K, monitor a specchio, lettore di badge e passaporti per la gestione varchi, già integrate con i tornelli dei principali produttori.

KlisHyCloud

VideoSurveillance As A Service



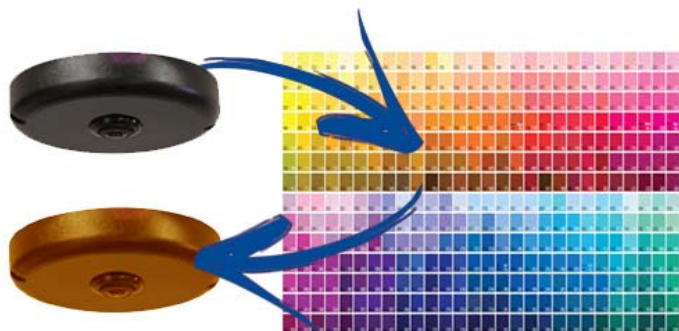
KlisHyCloud è una linea completa di tecnologie e servizi in grado di garantire la VideoSurveillance As A Service del futuro alle polizie locali, agli istituti di vigilanza ma anche a banche e catene di negozi.

KlisHyCloud Cam è una linea completa di telecamere ad altissime prestazioni che utilizzano Strato-cast Genetec Cloud protocol e memorizzazione locale su SD.

KlisHyCloud Server è un server a range di temperatura estesa con funzioni di temporary storage in caso di caduta prolungata di connettività.

Luxury 360

Fisheye Fashion LINE



Luxury 360 è ideale per tutte quelle applicazioni da interno dove si vuole utilizzare un numero limitato di telecamere ma che allo stesso tempo, abbiano un look accattivante e un colore adatto al design della struttura.

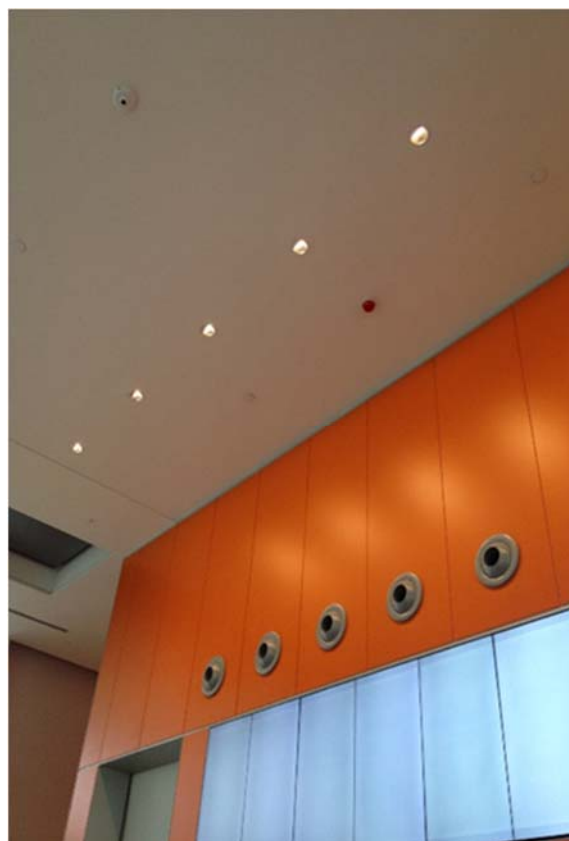
Luxury 360 è la linea completa di telecamere panoramiche con lente fisheye da 6 a 12 megapixel.

Luxury 360 fornisce la funzione di dewarping hardware ed è integrata con le più importanti piattaforme VMS per un più utile dewarping software.

Luxury 360 può essere fornita in 200 colori, customizzabile o in versione IK10.

Luxury 360 è dotata di illuminatori a LED invisibili.

Luxury 360 sono certificate ONVIF e Genetec protocol.



Torre Intesa San Paolo Torino

KLIS Dome

PTZ LINE

KLIS Dome è una linea di telecamere PTZ ideali quando un operatore di sicurezza deve inquadrare obiettivi distanti in aree vaste, anche con poca illuminazione o addirittura in assenza di illuminazione.

KLIS Dome è una linea completa di telecamere PTZ da 2 megapixel a 4K2K con zoom ottico oltre 30x.



KLIS Dome è disponibile con illuminatori IR integrati sincronizzati con lo zoom della telecamera per coprire distanze fino a 500 metri.

KLIS Dome è disponibile con modulo di interfaccia in fibra ottica.

KLIS Dome può integrare funzioni di analisi video avanzate ed integrarle nei più importanti costruttori di VMS.

KLIS Dome sono certificate ONVIF e Genetec protocol.

PROFIBULLET

Professional Bullet LINE



PROFIBULLET sono dotate di un'ottica motorizzata 30x configurabile completamente da remoto e illuminatori che possono coprire distanze di 40, 70 o 100 metri.

PROFIBULLET può essere alimentata come una semplice bullet via POE.

PROFIBULLET per applicazioni in prossimità del mare è disponibile in versione marine.

PROFIBULLET sono certificate ONVIF e Genetec protocol.

PROFIBULLET è una linea completa di telecamere professionali da 2 a 12 megapixel, studiata per mantenere la stessa semplicità di installazione delle telecamere bullet, anche quando l'area da riprendere non è solo a pochi metri ma può essere distante anche 100 metri.



Comune di Bari

KLIS Bullet

Bullet LINE



Intersec Dubai

KLIS Bullet possono integrare funzioni di analisi video avanzate integrate nei più importanti costruttori di VMS.

KLIS Bullet è disponibile anche nella versione Riloka dotata di scheda SD, alimentatore e batteria.

KLIS Bullet è una linea completa di telecamere da 2 megapixel a 4K2K varifocal o con ottica motorizzata ed illuminatori integrati.

KLIS Bullet sono disponibili in versione IK10.

KLIS Bullet sono certificate ONVIF e Genetec protocol.



KLIS Minidome

Fix MiniDome LINE

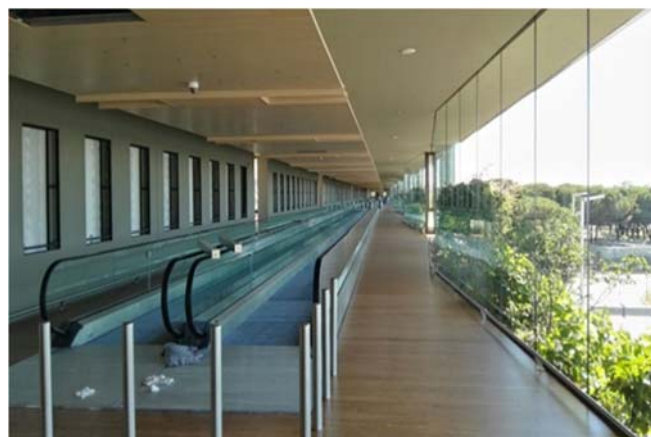


KLIS MiniDome è una linea completa di minidome da 2 megapixel a 4K2K varifocal o con ottica motorizzata ed illuminatori integrati.

KLIS MiniDome sono disponibili in versione IK10.

KLIS MiniDome sono certificate ONVIF e Genetec protocol.

KLIS MiniDome possono integrare funzioni di analisi video avanzate integrate nei più importanti costruttori di VMS.



Aeroporto di Venezia

KLIS Enc

Encoder LINE



Metropolitana di Milano

KLIS ENC è la soluzione ideale per convertire telecamere analogiche ed inserirle in un Network Video Record.

KLIS ENC è in grado di convertire flussi video analogici in 4 CIF/960H.

KLIS ENC può essere fornito nella configurazione da 1 o da 4 ingressi e nel caso di PTZ supporta la configurazione in daisy chain.



KLIS ENC sono certificati ONVIF e Genetec protocol.

KLIS ENC quando sono inseriti all'interno di sistemi Genetec necessitano della sola licenza Analog il cui prezzo è un quarto di una licenza Regular.



Expo 2015 Milano Padiglione Zero