

SYAC-TB
RETAIL VERTICAL APPLICATION CASE



SYAC-TB VERTICAL SUCCESS STORY

UTENTE FINALE: CATENA ABBIGLIAMENTO

PARTNERS: INSTALLATORI ED INTEGRATORI

APPLICAZIONE VERTICALE: RETAIL

LOCALITÀ: ITALIA E FRANCIA



IL CHALLENGE

L'UTENTE FINALE è una catena di abbigliamento con 24 punti di vendita in Italia e Francia, che prevedeva di aprire 27 nuovi negozi entro dicembre 2015. I 24 negozi esistenti erano protetti dal 2009 da telecamere analogiche e da DVR entry-level stand-alone a 4 ingressi. L'utente finale voleva un nuovo Partner per la videosorveglianza in grado di fornire sia esperienza sia soluzioni di video sicurezza innovativa.

L'UTENTE FINALE ha eseguito una ricerca e ha contattato **SYAC-TB** che ha proposto una **SOLUZIONE VERTICALE** per il mercato del RETAIL basata sul **DIGIEYE COMPACT** e comprensiva di conformità alla Privacy, centralizzazione, integrazione e funzioni intelligenti - come il VCA e il Digital Signage - che vanno oltre le applicazioni di pura videosorveglianza.

L'UTENTE FINALE ha scelto **SYAC-TB** soprattutto perché i sistemi di gestione video multifunzionali **DIGIEYE COMPACT HYBRID** ed **IP** permettono di ottimizzare i nuovi investimenti di video sicurezza ma, allo stesso tempo, di mantenere parte del materiale esistente.

IL CHALLENGE

L'UTENTE FINALE è una catena di abbigliamento con 24 punti di vendita in Italia e Francia, che prevedeva di aprire 27 nuovi negozi entro dicembre 2015. I 24 negozi esistenti erano protetti dal 2009 da telecamere analogiche e da DVR entry-level stand-alone a 4 ingressi. L'utente finale voleva un nuovo Partner per la videosorveglianza in grado di fornire sia esperienza sia soluzioni di video sicurezza innovativa.

L'UTENTE FINALE ha eseguito una ricerca e ha contattato **SYAC-TB** che ha proposto una **SOLUZIONE VERTICALE** per il mercato del RETAIL basata sul **DIGIEYE COMPACT** e comprensiva di conformità alla Privacy, centralizzazione, integrazione e funzioni intelligenti - come il VCA e il Digital Signage - che vanno oltre le applicazioni di pura videosorveglianza.

L'UTENTE FINALE ha scelto **SYAC-TB** soprattutto perché i sistemi di gestione video multifunzionali **DIGIEYE COMPACT HYBRID** ed **IP** permettono di ottimizzare i nuovi investimenti di video sicurezza ma, allo stesso tempo, di mantenere parte del materiale esistente.

LA SOLUZIONE

Tutti i punti di vendita esistenti e nuovi sono stati/saranno protetti da un **DIGIEYE COMPACT** 8 ingressi che integra le funzioni di **DIGITAL SIGNAGE**, **ANALISI DEL CONTENUTO VIDEO** e **CENTRALIZZAZIONE**, e da telecamere **DIGIEYE DOME IP MEGAPIXEL** ONVIF "Profilo S" compliant e completamente integrate. I negozi esistenti sono stati dotati di **DVR DIGIEYE COMPACT IBRIDI** in grado di supportare *sia le telecamere analogiche già installate che telecamere IP megapixel di nuova fornitura*, mentre nelle 27 nuove sedi sono stati previsti degli **NVR DIGIEYE COMPACT IP**.

I valori aggiunti da **SYAC-TB** possono essere brevemente descritti come segue:

ECO-COMPATIBILITÀ MADE IN ITALY: Il DIGIEYE COMPACT assicura, in un telaio compatto, le performance di un sistema di gestione digitale avanzato. *Il telaio senza ventola permette un funzionamento silenzioso, efficienza energetica, costi di gestione ridotti e tutela ambientale.* La soluzione IBRIDA ha permesso all'UTENTE FINALE di usufruire di video IP mantenendo le telecamere analogiche già installate.

DVR/NVR E DIGITAL SIGNAGE IN UNA SCATOLA: il DIGITAL SIGNAGE integrato permette di visualizzare messaggi informativi e promozionali - contenuti video ed audio che possono essere caricati e programmati dai centri remoti - sui monitor dei DIGIEYE. Oltre ad offrire un più alto rapporto qualità/prezzo rispetto ai mezzi pubblicitari tradizionali, questa *feature permette di gestire i contenuti in modo dinamico e proattivo, e di inviare messaggi specifici e mirati.*

CONFORMITÀ CERTIFICATA AI REQUISITI PREVISTI DALLA NORMATIVA PRIVACY: il sistema DIGIEYE è stato certificato conforme ai requisiti previsti dalla normativa Privacy in vigore garantendo il rispetto delle misure minime di sicurezza e di quelle idonee previste dal T.U.P. e dal provvedimento specifico in materia di videosorveglianza. Nello scegliere DIGIEYE rispetto ad altri DVR sono stati fondamentali il rispetto della Direttiva Madre 95/46/CE a livello europeo - Dlgs. 196/2003 "Nuovo Codice Privacy" a livello italiano - e *la conformità non solo a livello di apparato di videoregistrazione ma anche nella soluzione di*

centralizzazione DCC-Premium.

TOTALE GESTIONE DA REMOTO SU RETE IP: il DCC-PREMIUM è un centro di controllo per la completa supervisione di qualsiasi sistema DIGIEYE. Le principali funzioni a cui è interessata la CATENA DI ABBIGLIAMENTO comprendono configurazione e monitoraggio da remoto, multiple connessioni video dal vivo con telecamere di diversi sistemi DIGIEYE, riproduzione delle registrazioni video/audio, mappe grafiche multi-livello, e gestione di gruppi/utenti con privilegi personalizzabili.

VCA IP MULTI-BRAND A PRESCINDERE DALLA COMPATIBILITÀ ONVIF: nel corso degli anni l'analisi video è stata perfezionata sui sistemi DIGIEYE per rilevare condizioni di allarme da telecamere analogiche, quali Motion multi-zona, rilevamento manomissione, flussi di direzione, rilevamento oggetti abbandonati, ecc. **Fedeli al motto "Innovazione e Continuità", le funzionalità VCA di base possono essere utilizzate oggi con qualsiasi telecamera IP collegata al sistema DIGIEYE, a prescindere dalla compatibilità ONVIF e senza richiedere nessuna integrazione di software speciale.**

VCA CONTEGGIO PERSONE: le nuove feature di VCA avanzata a bordo telecamera comprendono una vasta gamma di condizioni di allarme video. L'UTENTE FINALE è stato particolarmente interessato al CONTEGGIO PERSONE - contatore di linee multiple per persone e veicoli, con rilevamento di tailgating e stoccaggio sul dispositivo di statistiche di conteggio - che permette di elaborare **statistiche per scopi di sicurezza ma anche di ricerche marketing.**

SUPPORT: Il successo di questa applicazione è in larga parte dovuto all'assistenza pre- e post- vendita fornita da **SYAC-TB** e dai partner locali. Alcuni di questi partner hanno già suggerito all'UTENTE FINALE di prendere in considerazione i **sistemi nebbiogeni SYAC-TB recentemente integrati tramite I/O nei DVR e NVR DIGIEYE.**

Attraverso l'integrazione, la centralizzazione, le feature innovative, la conformità Privacy ed il supporto, **SYAC-TB** è riuscita a soddisfare le attese della CATENA DI ABBIGLIAMENTO. Le soluzioni intelligenti e affidabili **SYAC-TB** permettono infatti di preservare gli investimenti precedenti e di andare oltre le applicazioni di pura Video Sicurezza.

DOWNLOAD: [Application Case](#)

Altre Soluzioni Verticali vi aspettano allo stand G325 della fiera **IFSEC 2014** che si terrà dal 17 al 19 giugno all'ExCel di Londra.



Per maggiori informazioni, contattare:

SYAC-TB,	TECHBOARD	Science	Security	Division
Area				Park
Padriciano,	99	-	34149	Trieste
Tel.	+39		059	289899
www.syac-tb.com				
E-mail: sales.syac@techboard.it				



TECHBOARD Srl
Head Office & PCB Plant
Via Della Scienza, 50
41122 Modena - Italy



SYAC-TB
Security Division
Area Science Park
Padriciano, 99 - 34149 Trieste - Italy



EMC-TB
Communications Division
Via Della Scienza, 50
41122 Modena - Italy

Tel. +39 059 289811

Fax +39 059 289860

E-mail: techboard@techboard.it Website: www.techboard.it

Tel. +39 059 289899

Fax +39 059 289860

E-mail: info.syac@techboard.it Website: www.syac-tb.com

Tel. +39 059 289811

Fax +39 059 289862

E-mail: info.emc@techboard.it Website: www.emc-tb.com