

CENTRO OPERATIVO



## **SECURITY & SAFETY**

SERVIZI INTEGRATI DI VIGILANZA E CONTROLLO TECNOLOGICO



L'evoluzione è un nodo centrale della storia di **DABco** e qualifica per intero il suo operato.

**DABco** si è sviluppata e trasformata nel tempo da Istituto di Vigilanza in Centro di Controllo e Monitoraggio Avanzato per la Sicurezza.

Il metodo di lavoro **DABco** si basa su tre pilastri che distinguono il brand sul mercato nazionale e sono:



l'esperienza



l'uomo



la tecnologia



La realtà di DABco prende origine nei primi anni Novanta, come istituto di vigilanza tradizionale che operava con privati, aziende, istituti bancari e trasporto valori. Dagli inizi degli anni Duemila DABco compie un percorso di consolidamento delle competenze tecnologiche, diventando uno dei punti di riferimento sul territorio per la telesorveglianza ed il telecontrollo, discostandosi sempre più dai classici istituti di vigilanza.

Lo sviluppo di DABco ha seguito i progressi tecnologici degli ultimi 15 anni. Dall'impiego prevalente dei sistemi di comunicazione basati su ponte radio, è passata a sistemi di connettività performanti e a infrastrutture di ultima generazione. La migrazione dai sistemi analogici ad un sistema digitale ultraconnesso permette a DABco di realizzare le attività di sorveglianza in maniera veloce ed efficace. In particolare dal 2010 DABco gestisce impianti collegati con connettività satellitare, una soluzione che offre costi contenuti per il cliente finale. Una precisa scelta aziendale e inoltre il miglioramento delle infrastrutture hanno spinto l'azienda a dedicarsi ai servizi ad alto valore tecnologico, rendendo DABco uno dei più avanzati e affidabili Security Center.

2005 INGRESSO NEL GRUPPO DI AZIENDE DAB

-**2020** ISTITUTO DI VIGILANZA TECNOLOGICO

**2010** CONNETTIVITÀ SATELLITARE

### IL TERRITORIO

La copertura territoriale assicurata dall'impiego tecnologico non ha più limiti. Grazie ai sistemi di telesorveglianza e telecontrollo e grazie ai centri di assistenza tecnica accreditati (CAT), **DABco** può presidiare ogni parte del territorio.

Dal 2003, quando l'esigenza della Sicurezza non era ancora percepita come essenziale, DABco ha cominciato a spingersi oltre la Provincia di Roma, a investire in attività di sviluppo digitale, a riorganizzare le competenze. Oggi, grazie alla digitalizzazione e all'evoluzione delle telecomunicazioni da una parte, e all'impiego di personale formato dall'altra, DABco ha esteso il suo campo di intervento, andando a coprire l'intero territorio nazionale e oltre.





### IL PER

#### **IL PERSONALE**

La trasformazione di **DABco** in senso tecnologico ha comportato un importante investimento in termini di selezione e formazione del personale. Per tradizione, le risorse impiegate nel settore della Sicurezza si occupano soprattutto di interventi fisici in caso di allarme e presidi.

Oggi, grazie alle risorse legate alla digitalizzazione, abbiamo conseguito due traguardi importanti: la remotizzazione dei servizi l'evoluzione delle competenze. Gli operatori **DABco** sono formati e qualificati per gestire ogni aspetto legato a vigilanza e sorveglianza prevalentemente da remoto. Alle professionalità tipiche degli istituti di sorveglianza tradizionali sono subentrate figure più complesse, che prevedono, oltre al tradizionale addestramento, anche conoscenze tecnologiche aggiornate.

**DABco** impiega operatori in grado di utilizzare e gestire sistemi tecnologici complessi e piattaforme software dedicate. Si tratta di personale tecnico in grado di intervenire sui sistemi esistenti per attività di manutenzione e ammodernamento degli impianti.

# ARCHITETTURA DEL SISTEMA

Grazie all'interazione e alla sinergia di sistemi e sottosistemi di diversa natura, è possibile ottenere un controllo a 360° di tutti quegli aspetti legati alla Sicurezza a tutela delle persone, dei beni e del territorio. VIDEOCITOFONIA RICONOSCIMENTO FACCIALE DIFFUSIONE SONORA ្រែប្រឹ ALTRI PROCESSI, DATI AZIENDALI CONTROLLO ACCESSI PEDONALE E RILEVAZIONE
PRESENZE ABC - 123 SISTEMI BMS&HVAC. SCADA E RISPARMIO ENERGETICO VIDEOSORVEGLIANZA CONTROLLO ACCESSI VEICOLI RILEVAZIONE CONTROLLO ACCESSI MECCATRONICO COMUNICAZIONI RADIO, TELEFONICHE, GPS MONITORAGGIO AMBIENTALE









nessun vincolo



abbattimento premi







#### CONTROLLO **TECNOLOGICO H24**

La Centrale Operativa DABco è realizzata utilizzando le più avanzate tecnologie per il controllo costante degli allarmi e delle immagini provenienti dai siti che gestisce. Il personale è composto da guardie giurate qualificate e formate per agire in tempo reale.





#### **UPGRADING DEI SISTEMI**

DABco è in grado di proporre al cliente soluzioni di upgrading, di repowering o di revamping integrale dei sistemi di Sicurezza e di vigilanza a circuito chiuso. L'analisi delle caratteristiche del sito, il livello di rischio presente e quello residuo che il cliente è disposto ad accettare, sono gli unici criteri fissi che guidano le scelte tecnologiche.





# CONTROLLO

Il controllo accessi è fondamentale per avere sempre sotto controllo gli accadimenti all'interno degli spazi e dei luoghi da sorvegliare e di cui garantire la Sicurezza.

Grazie al servizio di rilevazione presenze è possibile conoscere con certezza tutti gli individui che si trovano all'interno di un sito, in base alle autorizzazioni concesse.





#### **PRESIDIO TECNICO**

Attraverso la propria centrale operativa, il tecnico DABco monitora personale costantemente lo stato dei sistemi, segnalando eventuali malfunzionamenti che vengono risolti attraverso procedure di reset o taratura da remoto o per il tramite delle squadre di manutentori presenti su tutto il territorio nazionale.





### **INTERVENTO OPERATIVO**

I tecnici DABco intervengono sugli impianti gestiti in maniera tempestiva e risolutiva. L'azienda ha inoltre consolidato una rete di partner qualificati presenti in ogni area del territorio italiano.





# **PERSONAL**

La centrale operativa DABco integra sistemi di personal tracking per la Sicurezza delle persone. La centrale gestisce strumenti per:

- > tutelare i lavoratori con un dispositivo di rilevazione dell'uomo a terra
- > geolocalizzare in modo facile e intuitivo in caso di pericolo





