



IMMOBILI COMMERCIALI

Edifici più smart e sicuri con il controllo accessi

AXIS[®]
COMMUNICATIONS

La sicurezza e l'efficienza entrano in una nuova era

Mai come oggi è importante adattarsi alle nuove misure di sicurezza e protezione degli ambienti pubblici. Nella sorveglianza degli immobili commerciali, la priorità è che tutti gli occupanti si sentano al sicuro e possano essere produttivi. In questo senso, può essere utile trasformare gli edifici in edifici smart con il controllo accessi digitale, che non solo contribuisce a una maggiore sicurezza, ma consente anche di raggiungere gli obiettivi di sostenibilità e rispettare le normative HSE. L'approccio adottato è sempre più umano-centrico, con edifici progettati intorno alle persone che li occupano. In questo modo, gli occupanti sono soddisfatti e fidelizzati, riconoscendo l'impegno dei responsabili che hanno migliorato la struttura.

Accesso semplice per il personale e i visitatori

In qualsiasi edificio, la prima linea di sicurezza è costituita dalla porta d'ingresso e dalla reception: un accesso semplice e accogliente a queste aree predispone l'esperienza nel resto dei locali. Con le soluzioni di controllo accessi Axis, far entrare il personale e i visitatori autorizzati diventa più efficiente grazie all'uso di strumenti contactless come codici QR, badge o chiavi di prossimità.

Per ogni esigenza di controllo accessi

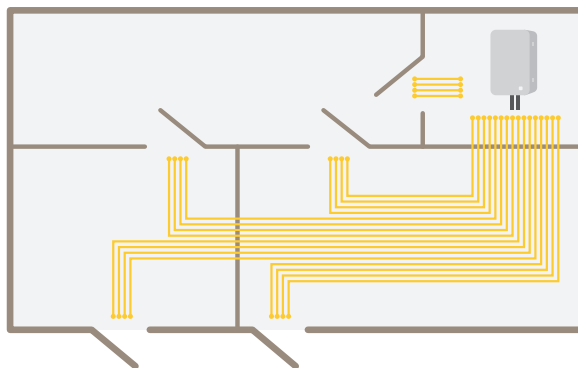
Il sistema di controllo accessi Axis può essere ottimizzato per qualsiasi esigenza, grande o piccola. È questa caratteristica che lo distingue dalle soluzioni tradizionali, che spesso sono dimensionate per sistemi con molte porte. Il controllo accessi può essere applicato per l'ingresso a locali, altri piani, ascensori, scale, sale riunioni, aree riservate, ecc. In base alle esigenze, è possibile impostare regole che concedono l'accesso da remoto ad alcune aree durante gli orari di chiusura. Il nostro software di gestione degli accessi è in grado di controllare complessità dei sistemi variabili per numero di porte, titolari di badge e credenziali personali. Con Axis, il controllo accessi è edge-based e utilizza la rete IP esistente, offrendo semplicità di installazione, maggiore scalabilità e una gestione a basso costo degli accessi.



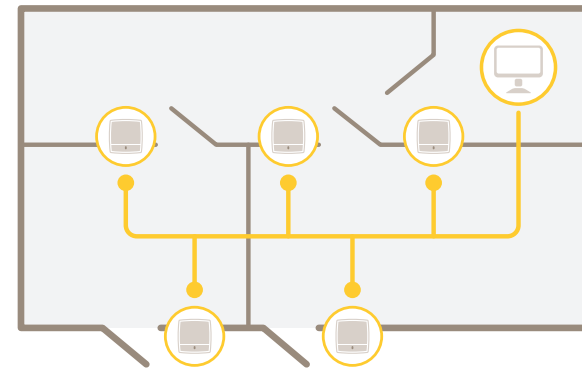
Una soluzione completa, semplice e edge-based

Axis offre una soluzione end-to-end completa che si occupa di controllare gli accessi sotto ogni aspetto, dal software di gestione alle credenziali. A differenza delle soluzioni tradizionali, il sistema Axis è edge-based e semplificato. Le nostre soluzioni, collegate e alimentate dalla rete esistente tramite Power over Ethernet (PoE), evitano cablaggi complicati e dispendiosi in termini di tempo a un server centrale. Questo consente di risparmiare i costi dei materiali e della manodopera, semplificando anche eventuali modifiche in fase di implementazione.

Sistema tradizionale



Sistema Axis



Un sistema tradizionale utilizza un'unità di controllo centrale con cablaggi separati per tutti gli accessori su ogni porta. Con Axis, le unità vengono posizionate su ciascuna porta, per controllare in modo indipendente tutti gli accessi. Grazie alla connessione a una rete IP esistente, le unità possono scambiarsi informazioni e sono facilmente gestibili da qualsiasi punto della rete. Sfruttando l'intelligenza in modalità edge, le unità possono gestire l'accesso alle porte in autonomia anche se la rete è inattiva, per una sicurezza senza compromessi.

Un sistema scalabile in base alle esigenze

Indipendentemente dalle dimensioni dell'edificio commerciale, i sistemi di controllo accessi Axis possono essere ottimizzati per qualsiasi esigenza. Le nostre soluzioni sono scalabili, dunque non richiedono tutti i componenti fin dall'inizio e il sistema può essere ampliato a seconda delle necessità. Sono disponibili opzioni per concedere l'ingresso a due soli utenti come a migliaia di titolari di badge o visitatori, con vari tipi di credenziali e regole complesse. Grazie al nostro sistema aperto e a un ampio portafoglio prodotti, le nostre soluzioni possono cambiare, adattarsi e crescere insieme al cliente.

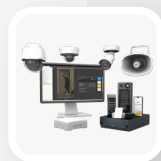


Accesso facile da gestire

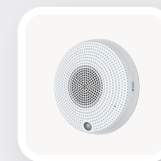
Che si tratti di piccoli negozi o sistemi di medie dimensioni con molte porte (es. scuole), il software di gestione AXIS Camera Station Secure Entry è pronto a offrire un accesso facilmente gestibile. Questo software All-in-One combina una videosorveglianza efficiente con il controllo accessi. Grazie a un'interfaccia unificata e intuitiva, garantisce una gestione del sistema di sicurezza priva di problemi, offrendo agli operatori una panoramica completa di tutto ciò che accade. Ad esempio, è possibile identificare visivamente i visitatori all'ingresso o ricevere avvisi automatici in caso di eventi, indagando facilmente grazie ai registri di controllo accessi combinati con il video. Poiché il sistema è unificato, lo stesso operatore può monitorare i video e controllare gli accessi.

Prodotti per un controllo accessi più smart

Che le vostre esigenze di controllo accessi siano grandi o piccole, abbiamo soluzioni che includono tutti i componenti necessari, come il software gestito dall'operatore, le credenziali degli utenti e tutto il necessario.



Software di gestione degli accessi per sistemi di piccole e grandi dimensioni con numerose porte o regole di accesso molto complesse.



Gli altoparlanti di rete consentono di trasmettere messaggi audio di ottima qualità (in diretta o preregistrati) al personale o ai visitatori indesiderati.



Credenziali con sistemi contactless come codici QR, badge di accesso e chiavi di prossimità.



I network door controller autenticano e autorizzano l'accesso, oltre a gestire i lettori e le serrature delle porte.



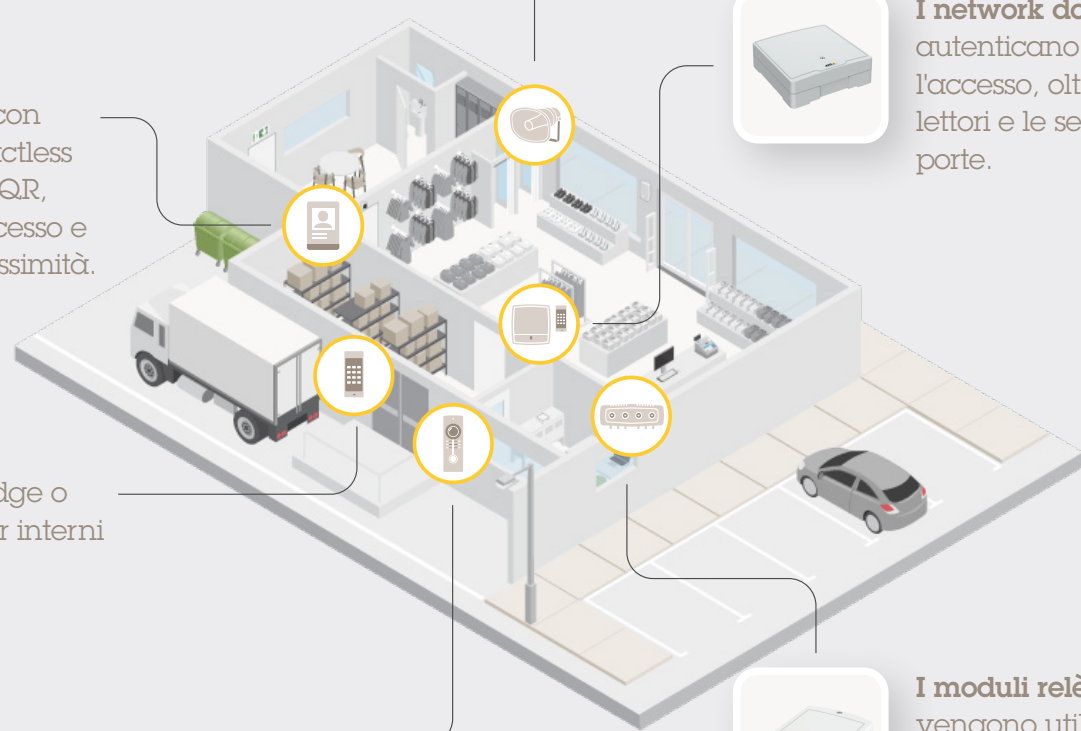
Lettori di badge o codici QR per interni ed esterni.



Gli interfoni di rete possono controllare l'accesso da remoto tramite una comunicazione diretta con l'operatore o la verifica visiva di un codice QR.



I moduli relè I/O di rete vengono utilizzati per l'integrazione con sistemi anti-intrusione di terze parti, pannelli di allarme, controllo ascensori e controllo quadri elettrici.



Accesso semplice con lettore di codici QR

L'accesso tramite codici QR e AXIS Barcode Reader viene incontro alle esigenze di una società che utilizza sempre di più i dispositivi mobile. L'applicazione edge-based, scalabile e facile da installare, trasforma gli interfonni e le telecamere Axis selezionati in lettori di codici QR. La soluzione offre un accesso semplice senza i costi, le complicazioni o gli sprechi legati all'acquisto, alla gestione e allo smaltimento dei badge fisici. Con credenziali digitali al posto delle schede di plastica, l'impatto ambientale si riduce.

Axis Barcode Reader autorizza l'accesso dei visitatori in totale semplicità. Il primo passaggio consiste nell'installare la funzione su un interfono o una telecamera Axis. Prima dell'arrivo programmato di un visitatore, si crea un codice QR con una data e un'ora di validità. Quindi, il visitatore riceve un'e-mail con il codice QR, che può memorizzare sul dispositivo mobile o stampare. All'arrivo, il visitatore esibisce il codice davanti all'interfono e alla telecamera Axis, che grazie a una qualità d'immagine ottimizzata, alle analitiche smart e all'elaborazione edge-based riconoscono le credenziali. I dati vengono quindi inviati a un door controller Axis che concede l'accesso.





Tecnologia aperta per l'interoperabilità

La piattaforma aperta Axis è flessibile, scalabile e facile da integrare perché è compatibile con diverse soluzioni hardware e software prodotte da Partner o terze parti. Grazie al suo impegno verso le partnership, Axis è diventata l'azienda produttrice di telecamere più integrata sul mercato. Interoperabilità significa poter aggiungere altre funzionalità con il crescere delle esigenze.



Cybersecurity

Axis è leader nelle soluzioni di sicurezza e offre la massima affidabilità nella protezione dei dati e nel rispetto delle leggi in materia. Siamo diventati esperti nella valutazione dei rischi e nella creazione di processi per proteggere i dati in ogni livello della nostra offerta per immobili commerciali, rispettando sempre le policy, le leggi e i regolamenti attuali e futuri.

Perché Axis per il controllo accessi tramite IP?

- Una piattaforma aperta per una facile integrazione
- Flessibile e scalabile al crescere delle esigenze
- Una soluzione completa
- Software facile da gestire
- Gestione sicura dei dati

Soddisfare esigenze che cambiano con un sistema aggiornato

Hustler Equipment, Hastings, Nuova Zelanda

Hustler Equipment è una multinazionale neozelandese che si propone di aumentare l'efficienza nel settore dell'allevamento e produce alcune delle migliori soluzioni di alimentazione del bestiame sul mercato. L'azienda aveva l'esigenza di una piattaforma tecnologica a prova di futuro, con TVCC e controllo accessi integrato per migliorare le operazioni in ambito Health & Safety e aumentare l'efficienza operativa e la facilità d'uso. Si è affidata a Shadow Solutions per progettare, implementare e installare una soluzione di sicurezza integrata, comprensiva di telecamere di rete e door controller Axis. Shadow Solutions ha una vasta esperienza nell'uso delle soluzioni Axis e ha scelto il software AXIS Camera Station per gestire le telecamere e il controllo delle porte, offrendo accesso al monitoraggio sia in locale che da remoto.

“Dal punto di vista di Hustler, l'intero processo è stato semplice e indolore. La flessibilità e la qualità dei dispositivi Axis e l'installazione di Shadow Solutions sono state di grande beneficio per noi. Siamo riusciti a concentrarci solo sui risultati, senza impantancarci in dettagli tecnici. La soluzione è un sistema di sorveglianza top di gamma e completo che integra perfettamente l'allarme, le serrature e le funzionalità che servivano ai varchi di ingresso”.

Arne Currie, Hustler Equipment

Valore aggiunto per un'azienda di self storage

24Storage, Stoccolma, Svezia

24Storage ha offerto una migliore esperienza ai clienti grazie a una piattaforma Axis basata su IP e una soluzione smart per il controllo accessi. L'azienda di self storage voleva semplificare la vita ai clienti e poterli servire per più ore. Ha scelto Axis perché il sistema si basa sulla tecnologia IP e offre una scalabilità senza limiti. Necessitava di dispositivi affidabili e utilizzabili in più luoghi contemporaneamente. Uno dei primi passaggi è stato installare il controllo accessi IP-based sulla nuova piattaforma Axis.

“Prima avevamo computer e schede MAX locali che necessitavano di assistenza e manutenzione. Era uno degli aspetti principali da cui volevamo allontanarci per avere una maggiore semplicità. Ora, su ogni porta c'è un door controller che è molto facile da installare e da mantenere. Volevamo anche un sistema di telecamere IP: per questo abbiamo scelto Axis, che ci ha portati al livello successivo. Per noi è importante”.

-Michael Fogelberg, fondatore e membro del consiglio di amministrazione di 24Storage

Informazioni su Axis Communications

Axis permette di creare un mondo più intelligente e sicuro grazie a soluzioni che migliorano la sicurezza e le prestazioni aziendali. In qualità di azienda leader nelle tecnologie di rete, Axis offre prodotti e servizi per la videosorveglianza, il controllo accessi, interfonii e sistemi audio, che supporta con applicazioni analitiche intelligenti e una formazione di alta qualità. Axis ha oltre 4000 dipendenti in più di 50 paesi e collabora con partner tecnologici e integratori di sistemi in tutto il mondo per fornire soluzioni ai clienti. Fondata nel 1984, Axis è una società con sede a Lund, in Svezia.

Per ulteriori informazioni, visitare:

www.axis.com/solutions/commercial-real-estate



©2022 Axis Communications AB. AXIS COMMUNICATIONS, AXIS, ARTPEC e VAPIX sono marchi registrati di Axis AB in diverse giurisdizioni. Tutti gli altri marchi sono proprietà dei rispettivi proprietari.

