

La sicurezza negli istituti finanziari

Il perfetto controllo della gestione degli accessi

SISTEMA 3060:
CONTROLLO DIGITALE DI CHIUSURE E ACCESSI
PER GLI ISTITUTI DI CREDITO.

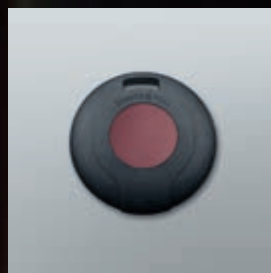
Simons  Voss
technologies

LA SICUREZZA
INNANZITUTTO –
ANCHE NELLA
GESTIONE DEGLI
ACCESSI.

MAGGIORE NECESSITÀ DI SICUREZZA.

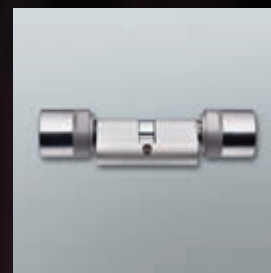
Gli istituti di credito registrano ogni giorno la presenza di numerosi visitatori. Oltre ai dipendenti, entrano ed escono clienti, operai e addetti alle pulizie. I dati sensibili dei clienti, la cassaforte e le cassette di sicurezza, così come l'intera area del back-office, devono essere protetti con la massima affidabilità dall'accesso dei non addetti ai lavori. In pratica ciò implica un controllo minuziosissimo degli accessi, con precise autorizzazione per la permanenza negli spazi indicati. Altrettanto alte sono le esigenze in fatto di gestione delle autorizzazioni di accesso.

LA SOLUZIONE: IL SISTEMA DI CONTROLLO DIGITALE
DI CHIUSURE E ACCESSI 3060.



TRANSPONDER 3064.

Abbandonate le vostre chiavi e sostituitele con un unico transponder programmabile. Con il vostro transponder potrete gestire fino a 304.000 chiusure e aprire fino a un milione di volte porte e cancelli grazie alla batteria ad alte prestazioni.



CILINDRO DI CHIUSURA DIGITALE 3061.

Sostituite semplicemente i cilindri meccanici con quelli digitali, che vengono installati senza cablaggi e offrono molte funzioni intelligenti come il controllo degli accessi con registrazione di fino a 3.000 passaggi, la gestione di fasce orarie ed eventi e il monitoraggio delle porte. L'alimentazione di un numero massimo di 300.000 attivazioni viene realizzata tramite pile a bottone integrate.

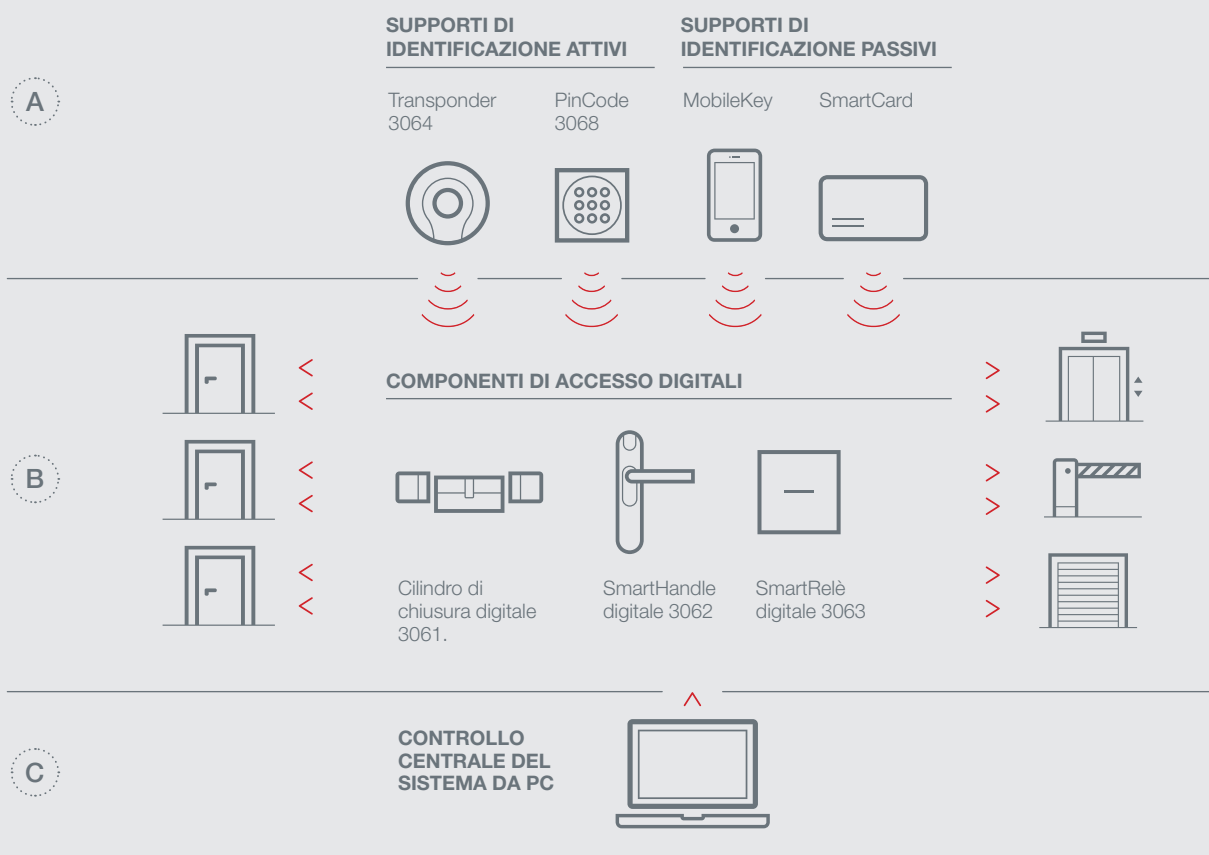
SCOPRITE IL MONDO SENZA CHIAVI DI SIMONS VOSS.

IL SISTEMA 3060:
 FLESSIBILE, MODULARE, ESPANDIBILE.
 Il sistema digitale di chiusura e controllo degli accessi 3060 offre funzioni personalizzate di accesso, registrazione, controllo e sorveglianza che rispondono perfettamente alle esigenze di banche e istituti di credito. La dotazione tecnica della soluzione permette, ad esempio, di utilizzare gli attuali tesserini dei dipendenti per il controllo degli accessi.

APRIRE E CHIUDERE SENZA CHIAVI.
 Al posto di una normale chiave, gli utenti ricevono un supporto di identificazione digitale, quale, ad esempio, un transponder o una SmartCard (A), che contiene le singole autorizzazioni di accesso.

TUTTO SOTTO CONTROLLO.
 Il supporto di identificazione autorizzato consente di aprire porte, portoni, cancelli, ascensori, tornelli e armadi (B). Il sistema integralmente collegabile in rete rileva e registra automaticamente ogni accesso. Gestisce inoltre tutte le operazioni con un software di facile impiego (C). In situazioni di emergenza tutte le porte degli edifici possono essere aperte o chiuse da una postazione centrale.

SISTEMA 3060



La sinergia tra supporto di identificazione (A), cilindri di chiusura, circuiti relè (B) e Locking System Management Software (C) per la configurazione del sistema consente la gestione ottimale degli accessi negli istituti di credito.

SISTEMA 3060. GESTIRE LE AUTORIZZAZIONI DI ACCESSO CON LA MASSIMA SICUREZZA E IN MODO PERSONALIZZATO.

La perfezione con un semplice sistema.

Gli istituti di credito sono spesso ripartiti in più edifici destinati ad usi diversi. A questi si aggiungono le filiali presenti in altre città. Per controllare e gestire quali persone possono trattenersi in determinati spazi e momenti all'interno dell'area interessata è possibile adoperare il sistema 3060, intervenendo da una postazione centrale.

Spesso le regole di accesso non sono rigide e anzi cambiano di frequente.

Per il sistema 3060 questo non è affatto un problema. La soluzione combina infatti la chiusura senza chiavi con le funzionalità dei moderni sistemi di controllo degli accessi. Tutti gli utenti ricevono un supporto di identificazione digitale, su cui sono registrate le proprie autorizzazioni personali. I supporti digitali, siano essi SmartCard, tastierini PinCode o speciali app MobileKey per smartphone, comunicano via radio con i cilindri di chiusura, le maniglie o gli SmartRelè, anch'essi digitali, del sistema 3060. Quando le autorizzazioni cambiano, i nuovi privilegi vengono trasmessi automaticamente ai supporti di chiusura tramite WaveNet.

Sistema digitale di chiusura e controllo degli accessi 3060 – I vantaggi in breve.

- ⚡ Soluzione leader mondiale con tecnologia di sicurezza all'avanguardia
- ⚡ Elevata protezione degli investimenti ed eccellente economicità
- ⚡ Stabilità e ridotta necessità di manutenzione
- ⚡ Facile utilizzo
- ⚡ Possibilità di aggiornamento ed espansione dell'impianto
- ⚡ Gestione flessibile delle chiavi:
possibilità di concedere, modificare o revocare autorizzazioni in qualsiasi momento
- ⚡ Limitazione locale e temporale delle autorizzazioni d'uso
- ⚡ Blocco mediante un clic del mouse delle SmartCard o dei transponder smarriti
- ⚡ Possibilità di adoperare SmartCard esistenti (ad es. i tesserini dei dipendenti) come "chiavi digitali"

In banche e istituti di credito, il sistema digitale di chiusura e controllo degli accessi 3060 dispiega le proprie forze in modo convincente.

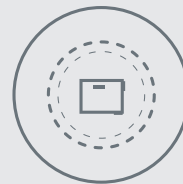
ASCENSORI

È possibile definire chi può salire o scendere a un determinato piano e chi no. Si può quindi stabilire, ad esempio, che i clienti sono autorizzati a passare con l'ascensore dal garage alla sala degli sportelli, permettendo invece ai dipendenti provvisti di apposito pass di accedere anche ai piani dell'amministrazione.



TERMINALE TRANSPONDER NELL'AREA ESTERNA

È possibile ottenere le autorizzazioni di accesso nuove o modificate direttamente da speciali terminali. Verranno così eliminate le lunghe comunicazioni tra l'amministratore di sistema e gli utenti.



AREE CON FUNZIONE DI PROTEZIONE

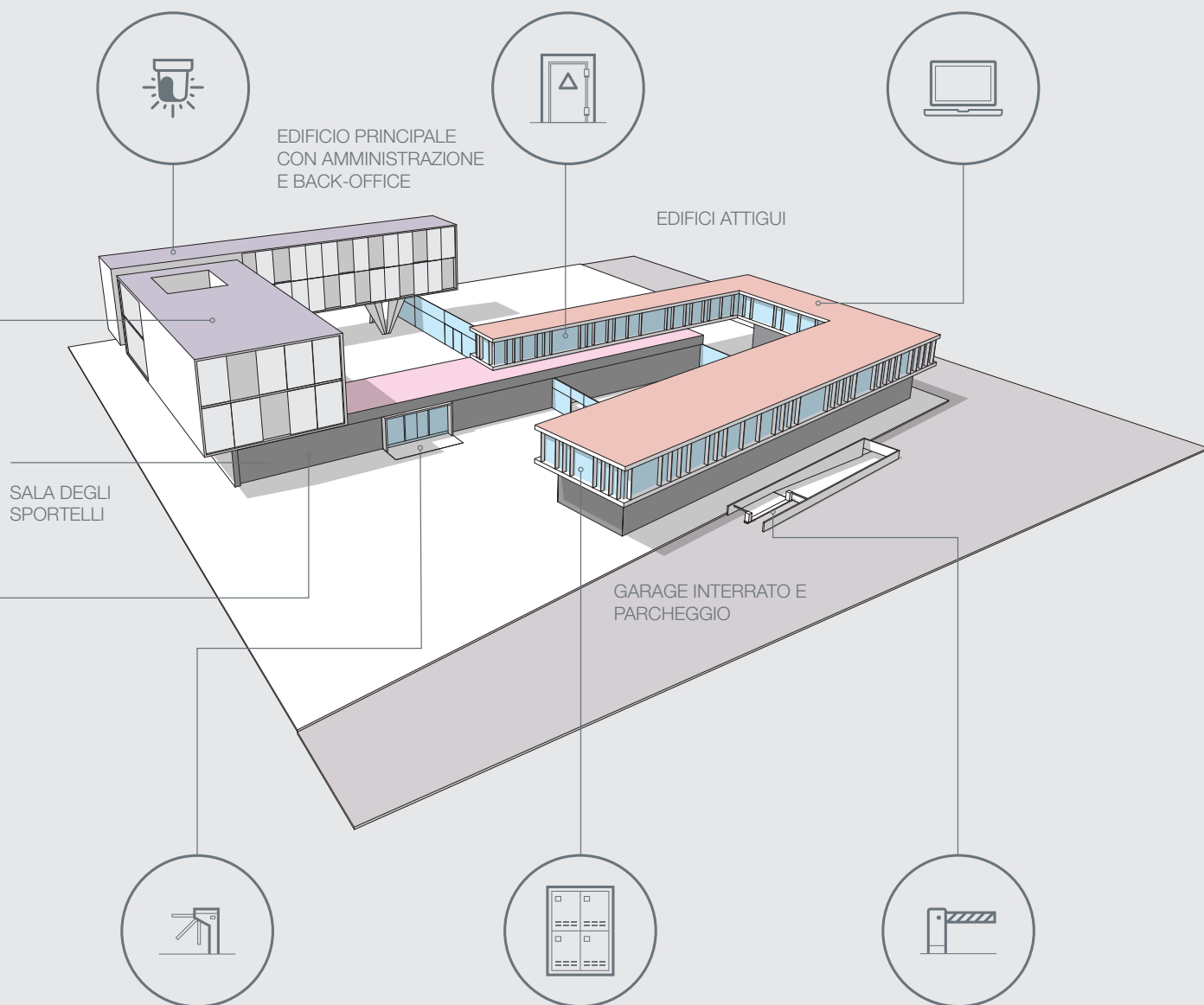
In situazioni di emergenza, come nel caso di incendi, è possibile chiudere e aprire tutte le porte semplicemente premendo un pulsante.

PORTE CON MONITORAGGIO

Nelle aree sensibili possono essere installati cilindri di chiusura con monitoraggio delle porte integrato, che segnala non solo se la porta è aperta o chiusa, ma anche se la porta resta aperta troppo a lungo, se la porta è serrata e con quante mandate.

FACILITY MANAGEMENT

Il Locking System Management Software consente di configurare, comandare e gestire tutti i componenti del sistema 3060. L'applicazione è disponibile in varie edizioni, dalla semplice versione base a quella LSM Professional.



INGRESSO PRINCIPALE

Il sistema può essere programmato in modo da lasciare aperto per tutti l'ingresso principale durante le ore di servizio degli sportelli, limitandone l'accesso ai soli utenti dotati di supporto di identificazione autorizzato negli altri momenti.

CASSETTE DI SICUREZZA

Le cassette di sicurezza possono essere corredate di semicilindri digitali, in modo da poter essere aperte solo da persone con supporto di identificazione autorizzato. Tutte le operazioni di chiusura vengono interamente registrate.

SBARRE

Le autorizzazioni di accesso a parcheggi e garage possono essere gestite con un semplice clic del mouse, combinando, se lo si desidera, le soluzioni di biglietteria a pagamento per aree esterne con il sistema 3060.

THE FINEST IN KEYLESS SECURITY.

IT 2013-12

**I seguenti istituti di credito (estratto) si affidano già oggi
ai sistemi di sicurezza SimonsVoss.**

AUSTRIA

- :: Raiffeisenbank Schwarzach
- :: Raiffeisenbank Seekirchen
- :: Sparkasse Zwettl
- :: Volksbank Amstetten
- :: Volksbank Gleisdorf
- :: Volksbank St. Pölten
- :: Volksbank Weiz

GERMANIA

- :: Baader-Bank, Unterschleißheim
- :: Bankhaus Max Flessa, Schweinfurt
- :: Deutsche Bank, Frankfurt
- :: Erfurter Bank, Erfurt
- :: Hannoversche Volksbank, Hannover
- :: Kreis- und Stadtsparkasse
Hann. Münden
- :: Kreissparkasse Saalfeld-Rudolstadt
- :: Kreissparkasse Schwäbisch Hall
- :: LBS Baden-Württemberg,
Stuttgart e Karlsruhe
- :: Oldenburgische Landesbank,
Oldenburg
- :: Raiffeisenbank Aschaffenburg

- :: Sparkasse Bad Tölz
- :: Sparkasse Bielefeld
- :: Sparkasse Gera-Greiz
- :: Sparkasse Miesbach
- :: Sparkasse Schwedt
- :: Sparkasse Verden
- :: Sparkasse Vogtland
- :: Sparkasse Wolftratshausen
- :: Sparkasse Zwickau
- :: Volksbank Hamm
- :: Volksbank Pinneberg
- :: Volksbank Schwarzwald-Neckar,
Schramberg

FRANCIA

- :: NATIXIS, Paris

GRAN BRETAGNA

- :: DBS Bank, London
- :: Newcastle Building Society

ITALIA

- :: Cassa Rurale di Pergine
- :: Cassa Rurale dell'Alto Garda

REPUBBLICA DI SINGAPORE

- :: DBS Bank, Singapore

UAE

- :: Dubai Islamic Bank, Dubai
- :: National Bank of Dubai, Dubai
- :: UAE Exchange Center, Dubai

SimonsVoss Technologies GmbH
Via Torino 2
20123 Milano
Tel. +39 02 72 54 67 63
Fax +39 02 72 54 64 00
italy@simons-voss.com
www.simons-voss.com