

Sistemi di controllo Accessi

I **sistemi di controllo accessi** e identificazione presenze sono necessari per tutte quelle attività che debbano **controllare i flussi di persone**, che entrano ed escono da uno o più locali. Si pensi alle aziende ospedaliere, alle banche o tutte quelle società che operano in aree sensibili. **ZpGroup Snc**, in tutta la Sicilia, offre a tante aziende sul territorio nazionale il servizio di assistenza e manutenzione.

In base alle singole esigenze aziendali, **ZpGroup Snc** può integrare i **sistemi di controllo accessi** e identificazione presenze con sistemi Rfid, mifare, biometrici e con banda magnetica, tecnologia NFC bluetooth e wireless, scegliendo sempre la soluzione in grado di offrire i migliori vantaggi.

Operiamo in Calabria e principalmente in Sicilia, nelle province di **Palermo, Agrigento, Caltanissetta, Catania, Enna, Messina, Ragusa, Siracusa e Trapani.**

Controllo Accessi : in che modo lavora il sistema

Identifica la presenza tramite richiesta di accesso con badge, impronta digitale, anagrafica utente e App
Autorizza l'apertura di tornelli, sbarre, bussole o elettro serrature

Convalida gli accessi e il conseguente transito

Elabora report relativi ad ingressi e transito nei settori controllati



Sistemi per aziende

Il controllo degli accessi per **aziende** è un'operazione di straordinaria importanza, sia per questioni di sicurezza, al fine di impedire, al personale estraneo, l'accesso agli spazi di lavoro, sia per la raccolta di dati sull'efficienza e la produttività dei dipendenti.

La progettazione di un impianto di **controllo degli accessi** prevede l'adozione di un sistema hardware, come barriere, cancelli e tornelli, e l'uso di un software di controllo in grado di permettere, con modalità semplici e rapide, l'accesso in base a diverse tipologie di autorizzazioni.

Accessi nelle pubbliche amministrazioni

Il controllo degli accessi per le **pubbliche amministrazioni** è indispensabile quando si ha a che fare con un vasto pubblico di cittadini. L'utilizzo di un sistema di gestione degli accessi consente, in maniera tanto semplice quanto efficace, di consentire o impedire l'ingresso a determinate aree in base alle diverse autorizzazioni.

Le tecnologie di lettura attualmente disponibili sono in grado di soddisfare l'esigenza di qualsiasi ente, dalla banca all'ufficio postale, dall'ospedale, al negozio.

SCENARI APPLICATIVI



OSPEDALI



SUPERMERCATI



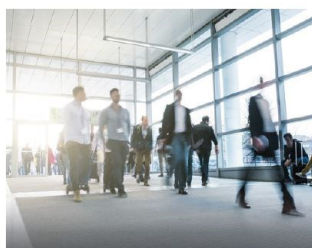
STAZIONI



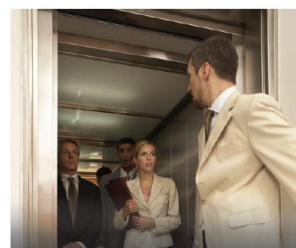
SALE ATTESA



AEROPORTI



AZIENDE



EDIFICI



INGROSSI

**VELOCIZZI IL SERVIZIO OTTENENDO PIÙ
EFFICIENZA**

Gestisci gli appuntamenti online

Trasmetti messaggi e contenuti multimediali

Misuri la qualità dei tuoi servizi in tempo reale

Velocizzi le code e il servizio agli sportelli

Organizzi il lavoro in base ai picchi di affluenza

Controlli in tempo reale le attività di tutte le sedi periferiche

Sistemi EliminaCode

I sistemi **EliminaCode** consentono l'ottimizzazione del tempo di attesa dell'utente, sia nel pubblico che nel privato: un'opportunità per ottenere preziose informazioni, sfruttando il "tempo morto".

Attraverso l'utilizzo della App è possibile evitare assembramenti nelle sale di attesa in quanto, il singolo utente, ha l'opportunità di prenotare il proprio turno in base a quella che è l'effettiva disponibilità del servizio. Inoltre si offre un servizio impagabile al proprio cliente, ossia quello di non dover attendere un turno fisico estenuante, accedendo alla prestazione con più facilità e minor disagio.

Grazie ai **dati** che raccolgono questi dispositivi, è possibile analizzare l'efficienza dei servizi erogati e lavorare per migliorarli.

Privacy e Paziente : nei locali delle strutture sanitarie, i nomi dei pazienti in attesa di una prestazione o di documentazione, non devono essere divulgate ad alta voce. Occorre attribuire al paziente un codice alfanumerico al momento della prestazione o della accettazione.

Sistemi eliminaCode

La nostra gamma di **sistemi eliminaCode** permette di gestire le problematiche più complesse tipiche di strutture ricettive dotate di numerose postazioni di accoglienza, differenti aree di attesa, accessi multipli ecc, oppure permette il

controllo di situazioni più semplici quali **farmacie, punti vendita in generale,**

ambulatori medici, uffici comunali o di aziende di servizi, fino alla più

semplice coda tipica di un comune punto vendita.



Possiamo fornire erogatori di ticket equipaggiato con display 15,6" touch-screen.

È possibile configurare l'area del display a seconda delle diverse esigenze dei clienti: area dedicata ai pulsanti per le scelte degli utenti ed area dedicata per le comunicazioni di servizio.

Il dispositivo è compatto ed elegante e prevede l'installazione a pavimento.

Totem multifunzione dotato di stampante termica per distribuire **ticket** di prenotazione e di pulsanti per la selezione dei servizi, visualizzati su

schermo **touch-screen**; può contemporaneamente visualizzare **contenuti**

multimediali e informazioni sulle code gestite. È possibile equipaggiarlo di un altoparlante per l'emissione di annunci sonori e di un lettore di barcode o di smartcard.

Dispositivo dotato di display da 10" con funzione **touch screen**. Lo schermo è

orientato in verticale e, mediante la superficie sensibile al tocco, consente la

selezione del servizio prescelto. L'interfaccia utente è configurabile in quanto si

possono modificare a piacimento il numero e le dimensioni dei pulsanti visualizzati

DISPLAY DI SALA

Un set display della Linea TFC è una soluzione **display riepilogativo** composta da uno **schermo LCD/TFT** e un **player** esterno, predisposto per un sistema eliminacode. Adatto a un uso prolungato (16h), essenziale e leggero.

I display quali **pannelli riepilogativi**, con player integrato, predisposti per i sistemi eliminacode. Adatti all'**uso continuativo** (24/7), resistenti a urti e vandalismi, sono ideali per divulgare informazioni sull'avanzamento delle code agli sportelli nelle sale attesa.

DISPLAY DI SPORTELLO

Schermo compatto, con player integrato, predisposto per un sistema eliminacode. Installato in corrispondenza di uno sportello di contatto, permette di mostrare **informazioni complesse e graficamente ricche** sul servizio fornito.

DISPLAY GRAFICO

Display grafico, a **matrice di LED** ad elevata intensità (giallo ambra), ideale come display di sportello. La sua caratteristica è la **semplicità**: di **installazione** (grazie alla tecnologia PoE), di **utilizzo** e di **design**, da cui deriva un'eccellente leggibilità delle informazioni visualizzate.

MONITOR DIGITALI

Display digitale, con **cifre a sette segmenti**, disposte su un supporto ad alto contrasto. Caratterizzato da un design classico ed **essenziale**, CDL viene

utilizzato, nell'ambito di un sistema di gestione delle attese, per visualizzare con la massima leggibilità il ticket correntemente servito.

Controllo Accessi Veicoli

Gestione e monitoraggio completi degli accessi alle zone veicolari di competenza

CONTROLLO ACCESSI VEICOLARI

Il modulo Controllo Accessi Veicolari consente di censire e gestire le targhe e le anagrafiche dei veicoli autorizzati, sia aziendali che esterni, per approvare e monitorare i relativi accessi

Funzionalità

DEFINIZIONE AREE VEICOLARI

Creazione semplice e intuitiva delle aree considerate ad accesso veicolare

GESTIONE ANAGRAFICA VEICOLI

A ogni veicolo è possibile associare caratteristiche quali: targa, tipologia (motociclo, autocarro, automobile) e modalità di utilizzo dello stesso (personale, aziendale), creando così un database filtrabile degli stessi

ASSOCIAZIONE VEICOLI-ANAGRAFICHE

Ai veicoli registrati è possibile associare uno o più proprietari interni o ditte esterne

REGISTRAZIONE TIMBRATURE

Tracciatura dei passaggi attraverso varchi e aree sottoposti a controllo, con registrazione di timbrature e informazioni correlate ai singoli passaggi, in tre modalità:

• Lettura della targa

• Lettura della targa e del badge • Lettura della targa e del badge

Vantaggi

MAGGIORE SICUREZZA

Per ogni veicolo è sempre possibile specificare zone e tempi di accesso consentendo, ad esempio, di separare i parcheggi dei dipendenti da quelli dei visitatori

RIDUZIONE DEI TEMPI DI ACCESSO

Tramite la lettura della targa è possibile garantire accessi rapidi e fluidi, evitando code e tempi di attesa in corrispondenza dei varchi

MONITORAGGIO INGRESSI IN TEMPO REALE

Registrazione degli accessi dei fornitori alle aree interne di carico/scarico e registrazione di targhe e aziende di appartenenza

Maggiore autonomia ai visitatori per ottimizzare i tempi di accesso e ridurre le code

Il nostro sistema consente di registrare e identificare i visitatori tramite totem o tablet e di associarli al dipendente visitato, con totale gestione dei relativi allegati, invio automatico di badge QR o altra documentazione di accesso e tracciatura di inizio e fine visita

Funzionalità

CREAZIONE DELLA VISITA

Il dipendente che deve ricevere delle visite può creare, in autonomia e senza l'intervento della portineria, i relativi accrediti e i QR Code da inviare via e-mail ai suoi visitatori

ACCETTAZIONE VISITATORI ACCREDITATI

I visitatori già accreditati si identificano e accedono tramite il dispositivo di sistema, utilizzando il QR Code ricevuto via e-mail al momento della creazione dell'accredito stesso

ACCETTAZIONE VISITATORI NON ACCREDITATI

I visitatori inseriscono le proprie informazioni personali in autonomia, evitando così code e rallentamenti

VERIFICA PRESENZA IN TEMPO REALE

Grazie all'integrazione con del nostro sistema, esso verifica in tempo reale se il dipendente visitato è presente e, in caso contrario, nega l'accesso ai visitatori e fornisce loro indicazioni sul comportamento da tenere

Vantaggi

OTTIMIZZAZIONE ACCESSI

Semplicità di ingresso e riduzione del lavoro a carico del personale di portineria

LISTE DI EMERGENZA SEMPRE AGGIORNATE

Una volta registrato, il visitatore è presente nelle liste di emergenza per eventuali evacuazioni

PORTINERIA VIRTUALE H24

Il sistema è sempre disponibile, anche quando il personale di portineria non è presente o è impegnato

ELEVATO LIVELLO DI PERSONALIZZAZIONE

Configurazione facile e intuitiva sia delle modalità di identificazione da applicare, sia delle funzionalità dell'applicazione, per adattarla alle esigenze e ai processi operativi dell'azienda

Gestione del Personale in Cloud

Gestione del personale in cloud è il software semplice, veloce e sicuro che semplifica la gestione della tua attività con un software per la gestione dei tuoi dipendenti.

Timbratura in App

Abbandona il tuo **tesserino** e timbra con il tuo **smartphone da remoto**.

Perchè sceglierlo?

Timbratura ovunque ti trovi

- Questo servizio è rivolto a tutte quelle **aziende private** o **Comuni** che hanno la necessità di permettere ai propri dipendenti la **timbratura da remoto** da pc, tablet o smartphone

Gestione semplice e sicura

- Presenze, ferie, permessi e assenze del personale
- Gestione dei turni
- Collegamento con il consulente del lavoro

Sistemi di rilevazione delle presenze del Personale

La **gestione del personale** è una delle attività più importanti all'interno di un'azienda. La **rilevazione presenze** non ha il solo obiettivo di certificare

l'orario di arrivo e di uscita del dipendente, ma serve soprattutto per tutelare gli impiegati stessi e dar conto delle effettive ore lavorate.

ZP GROUP SNC è esperta nella fornitura di sistemi di rilevazione delle presenze del personale, hardware e software: richiedete ulteriori informazioni o la consulenza di un tecnico compilando il modulo di contatto, che trovate nell'omonima sezione del sito.

Rilevazione delle presenze

È una delle attività più complesse per una qualsiasi azienda.

Il controllo delle presenze deve essere efficiente, prevenire errori e rendere conto dell'effettiva attività che il dipendente svolge, direttamente proporzionata alla sua retribuzione.

Rilevazione delle presenze per il settore pubblico

Diversamente da quanto accade per il privato, la rilevazione pubblica delle presenze è soggetta a normative specifiche, che normano i metodi di certificazione delle presenze dei dipendenti.

Affidarsi a efficienti sistemi di rilevazione delle presenze del personale pubblico è fondamentale per chi necessita di una reportistica chiara e immediata, anche quando – come nel caso di enti pubblici – può risultare complessa.

Tornelli per il controllo Accessi

I **tornelli per ingressi** sono uno strumento utile per tutte le strutture con elevato afflusso di persone. I tornelli servono sia ad impedire l'accesso a personale non autorizzato che a gestire l'affluenza di individui.



I **tornelli per il controllo accessi** vengono solitamente utilizzati per consentire l'ingresso solo a persone autorizzate. Ad esempio i tornelli per palestre prevedono l'utilizzo di un badge per l'accesso ai soli iscritti.

Oltre al tornello per palestra, con il medesimo scopo, è possibile pensare ai tornelli da stadio o ai tornelli per la metro.

In base alle necessità è possibile scegliere tra tornelli girevoli, tornelli a tutta altezza, tornelli a tripode, tornelli a vetri mobili e portelli elettromeccanici.

Tipologie di tornelli

L'installazione di tornelli può avvenire in diverse tipologie di locali:

le palestre, ad esempio, dove vengono solitamente utilizzati per consentire l'ingresso ai clienti iscritti e ad aree ben specifiche tramite un badge nelle stazioni della metropolitana, per consentire un traffico ordinato e sicuro in locali come supermercati e centri commerciali, dato l'alto flusso di persone che li frequenta all'interno di uffici privati, nei quali l'accesso è consentito solo a personale autorizzato od ospiti accompagnati, come gli studi televisivi.

- In base alle necessità dell'azienda o dell'ente pubblico, è possibile scegliere tra diverse tipologie di tornelli:
 - modelli classici girevoli, in cui uno sportellino a mezza altezza regola l'ingresso delle persone
- tornelli a tripode, quelli che tipicamente si trovano nelle stazioni delle metropolitane di tutto il mondo
- tornelli a tutta altezza o a cabina, tipici di istituti bancari o amministrazioni pubbliche
- tornelli a vetri mobili, anch'essi particolarmente diffusi nelle stazioni metropolitane e ferroviarie.

Progettazione, installazione e manutenzione impianti di Videosorveglianza

I **sistemi di videosorveglianza** sono l'elemento fondamentale per ogni sistema di **sicurezza** efficace.

ZP GROUP SNC, specialista nei sistemi di videosorveglianza, è attualmente un riferimento importante in tale mercato.

La vasta gamma di prodotti e le competenze del suo organico, permettono di soddisfare ogni necessità, dagli **ambienti di piccola o media grandezza** a quelli molto più vasti. ZP GROUP SNC collabora strettamente con i suoi fornitori per proporre prodotti che combinano affidabilità, prestazioni elevate e costi limitati.

Access control systems

Access control and presence identification systems are necessary for all those activities that must control the flow of people, entering and leaving one or more rooms. Think of hospitals, banks or all those companies that operate in sensitive areas. ZpGroup Snc, throughout Sicily, offers many companies on the national territory the service of assistance and maintenance.

Depending on individual business needs, ZpGroup Snc can integrate access control and presence identification systems with RFID, mifare, biometric and magnetic stripe systems, bluetooth and wireless NFC technology, always choosing the solution that offers the best benefits.

We operate in Calabria and mainly in Sicily, in the provinces of

Palermo, Agrigento, Caltanissetta, Catania, Enna, Messina, Ragusa, Syracuse and Trapani.

Access Control : how the system works

Identify presence via login request with badge, fingerprint, user ID and App

-Authorises the opening of turnstiles, bars, sockets or electro-locks

-Validate the accesses and the consequent transit

-Elaborates reports on entry and transit in controlled sectors



Business systems

Access control for companies is an extremely important operation, both for security reasons, in order to prevent foreign personnel from accessing

workspaces, and for the collection of data on the efficiency and productivity of employees.

The design of an access control system involves the adoption of a hardware system, such as barriers, gates and turnstiles, and the use of a control software that can allow, with simple and fast, access according to different types of authorisations.

Access to public administrations

Access control for public administrations is essential when dealing with a large public of citizens. The use of an access management system allows, in a simple and effective way, to allow or prevent the entry to certain areas according to the different permissions.

The reading technologies currently available are able to meet the needs of any institution, from the bank to the post office, from the hospital to the store.



OSPEDALI



SUPERMERCATI



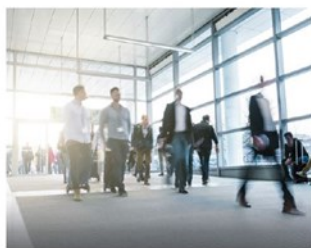
STAZIONI



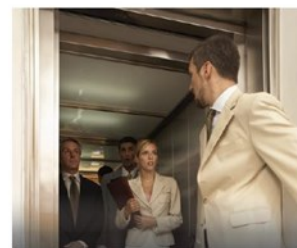
SALE ATTESA



AEROPORTI



AZIENDE



EDIFICI



INGROSSI

SPEED UP YOUR SERVICE BY GETTING MORE EFFICIENT

- Manage your online appointments
- Transmit messages and media content
- Measure the quality of your services in real time
- Speed queues and counter service
- Organize work based on peak turnout

Real-time controls the activities of all peripheral locations

Code elimination systems

The systems Eliminacode and Digital Signage allow the optimization of the waiting time of the user, both in the public and in the private: an opportunity to obtain valuable information, exploiting the "dead time".

Through the use of the App it is possible to avoid gatherings in the waiting rooms because, the individual user, has the opportunity to book their turn according to what is the actual availability of the service. In addition, it offers a priceless service to its customer, that is, not to have to wait for an exhausting physical shift, accessing the performance with more ease and less discomfort.

Thanks to the data that collect these devices, you can analyze the efficiency of the services provided and work to improve them.

Privacy and Patient : in the premises of health facilities, the names of patients waiting for a performance or documentation, should not be disclosed aloud. The patient must be assigned an alphanumeric code at the time of performance or acceptance.

Code elimination systems

Our range of systems eliminates queues allows you to manage the most complex problems typical of accommodation facilities equipped with numerous reception stations, different waiting areas, multiple accesses etc, or allows the control of simpler situations such as pharmacies, stores in general, medical clinics, municipal offices or service companies, to the simplest queue typical of a common store.

Access Control Vehicles

Complete management and monitoring of access to the vehicle areas of competence

Check&In

VEHICULAR ACCESS CONTROL

The Check&In Vehicular Access Control module allows you to register and manage the license plates and registration of authorized vehicles, both corporate and external, to approve and monitor the relevant accesses



Functionality

1) DEFINITION OF VEHICULAR AREAS

Simple and intuitive creation of the areas considered to have vehicular access

2) VEHICLE MASTER DATA MANAGEMENT

To each vehicle it is possible to associate characteristics such as: plate, type (motorcycle, truck, car) and how to use it (personal, company), thus creating a filterable database of the same

3) VEHICLE-REGISTER ASSOCIATION

Registered vehicles can be associated with one or more internal owners or external companies

4) REGISTRATION OF STAMPS

Tracking of passages through passages and areas subject to control, with registration of stamps and information related to individual steps, in three ways:

- Reading of the plate
- Reading of license plate and badge • Reading of license plate and badge

1) GREATER SECURITY

Zones and access times can always be specified for each vehicle, allowing, for example, to separate employee and visitor parking spaces

2) REDUCTION OF ACCESS TIMES

By reading the license plate you can ensure fast and fluid access, avoiding queues and waiting times at the gates

3) REAL TIME INPUT MONITORING

Registration of the accesses of the suppliers to the internal areas of loading/unloading and registration of plates and belonging companies

1) CREATION OF THE VISIT

The employee who must receive visits can create, independently and without the intervention of the concierge, the relevant accreditation and QR Code to be sent by e-mail to its visitors

2) ACCEPTANCE OF ACCREDITED VISITORS

Already accredited visitors identify themselves and log in via the Self checkin device, using the QR Code received by e-mail when the accreditation was created

REAL TIME PRESENCE CHECK

Thanks to the integration with Check&In, the system verifies in real time whether the visited employee is present and, if not, denies access to visitors and provides them with information on the behavior to be held

1) ACCESS OPTIMIZATION

Ease of entry and reduction of work for the concierge

2) EMERGENCY LISTS ALWAYS UP TO DATE

Once registered, the visitor is present in the emergency lists for possible evacuations

3) 24 HOUR VIRTUAL CONCIERGE

The system is always available, even when the concierge staff is not present or is busy

4) HIGH LEVEL OF CUSTOMIZATION

Easy and intuitive configuration of both the identification modes to be applied and the application functionalities, to adapt it to the needs and operational processes of the company

Personnel Management in Cloud

Cloud Personnel Management is the simple, fast and secure software that simplifies the management of your business with an employee management software.

Stamping in App

Drop your badge and stamp with your smartphone remotely.

Why choose it?

Stamping wherever you are

- This service is aimed at all those private companies or municipalities that need to allow their employees to remotely stamp from pc, tablet or smartphone

Simple and safe handling

- Attendance, holidays, leave and absence of staff
- Shift Management
- Liaison with the employment advisor

Systems of attendance of personnel

Personnel management is one of the most important activities within a company. The purpose of the attendance survey is not only to certify the time of arrival and exit of the employee, but above all to protect the employees themselves and give an account of the actual hours worked.

ZP GROUP SNC is an expert in the provision of personnel attendance systems, hardware and software: request further information or the advice of a technician by filling out the contact form, which you can find in the homonymous section of the site.

Attendance

It is one of the most complex tasks for any company.

Attendance control must be efficient, prevent errors and account for the actual activity that the employee carries out, directly proportionate to his salary.

Attendance records for the public sector

Unlike the private sector, the Public attendance is subject to specific regulations, which govern the methods of certification of employee attendance.

Relying on efficient systems for recording the presence of public personnel is essential for those who need clear and immediate reporting, even when - as in the case of public bodies - it can be complex.

Turnstiles for the access control

The turnstiles for entrances are a useful tool for all structures with high influx of people. Turnstiles serve both to prevent access to unauthorized personnel and to manage the influx of individuals.

Access control turnstiles are usually used to allow entry only to authorized persons. For example, the turnstiles for gyms require the use of a badge for access to members only. In addition to the gym turnstile, with the same purpose, you can think of the stadium turnstiles or the turnstiles for the subway.

Depending on the needs, it is possible to choose between turnstiles, turnstiles at full height, tripod turnstiles, turnstiles with mobile glass and electromechanical doors.

Types of turnstiles

Turnstiles can be installed in different types of rooms:



gyms, for example, where they are usually used to allow entry to registered customers and to specific areas through a badge

in metro stations, to allow orderly and safe traffic

in premises such as supermarkets and shopping malls, given the high flow of people attending them in

private offices, where access is allowed only to authorized personnel or accompanied guests, such as television studios.

- Depending on the needs of the company or public body, you can choose between different types of turnstiles:

classic swivel models, in which a half-height flap regulates the entrance of people

- tripod turnstiles, those typically found in subway stations around the world
- full height or cabin turnstiles, typical of banks or public administrations
- turnstiles with mobile glass, also particularly common in subway and railway stations.

Design, installation and maintenance of video surveillance systems

Video surveillance systems are the key to any effective security system.

ZP GROUP SNC, a specialist in video surveillance systems, is currently an important reference in this market.

The wide range of products and the skills of its staff, allow you to meet every need, from small or medium-sized environments to those much larger. ZP GROUP SNC works closely with its suppliers to offer products that combine reliability, high performance and limited costs.