

# PROMETEO

Il software adatto a tutte le aziende che intendono identificare, controllare e gestire gli accessi di persone e veicoli.





# Perché scegliere Prometeo?

---

Il sistema permette di regolare e controllare gli accessi alla tua azienda mediante criteri temporali e/o secondo la tipologia di ingressi.

## Destinatari

Tutte le aziende, Pubbliche amministrazioni, strutture sanitarie.

## GDPR e Privacy

GDPR compliance, credenziali di accesso personalizzate a più livelli.

## Integrazione

Il software Prometeo è completamente autonomo, ma può comunicare con il sistema rilevazione presenze Visual Time e permette l'utilizzo di un solo badge/tag sia per effettuare l'accesso in azienda che per timbrare le presenze. È possibile utilizzare anche badge di terze parti.

## Multi tecnologia

Con Prometeo è possibile configurare e utilizzare diverse tecnologie di controllo integrabili fra loro, dal controllo di un cancello carraio con telecamera lettura targhe a un lettore d'impronte digitale per il controllo della sala server passando da un controllo varco a mani libere tramite la tecnologia UHF piuttosto che varchi controllati da tornelli, girelli, gate comandati da lettori di badge, braccialetti, app per smartphone ecc...

## Programmazione

Permette la programmazione e la gestione degli ingressi mediante l'impostazione di fasce orarie giornaliere/settimanali ecc., determinando le politiche per l'accesso ad un varco o ad un'area a determinati singoli soggetti o gruppi di persone.

## Presenti/assenti

Consente la visualizzazione dei presenti su qualsiasi dispositivo e fornisce in tempo reale l'elenco delle persone rilevate nelle varie aree, anche quelle riservate (Dlgs 81/2008 in caso di "Appello Rapido" per un'eventuale evacuazione in caso di emergenza).

## 'Visitors'

Permette la gestione e la programmazione degli appuntamenti, degli ospiti e dei visitatori, snellendo il processo di accreditamento e smistamento, fissando o cancellando in anticipo gli appuntamenti e le visite in azienda.



# Soluzioni

Tosini Group, attraverso i propri tecnici specializzati, studia e progetta sistemi integrati per il controllo degli accessi, coinvolgendo il cliente per trovare le soluzioni più adatte ad ogni esigenza. Le soluzioni sono molteplici.

## Rfid e Biometria

Una delle più utilizzate nel controllo accessi è la tecnologia RFID 125 KHz e MIFARE 13.56Mhz attraverso vari tipi di lettori per interno ed esterno. La biometria con la lettura dell'impronta digitale, del palmo o riconoscimento facciale ha permesso di elevare il controllo accessi ad alti livelli di sicurezza, soprattutto per i siti sensibili quali sale server, uffici prototipi, magazzini con merce di valore, ecc., permettendo alle aziende di controllare efficacemente i propri asset aziendali.



## Nfc e Bluetooth

L'utilizzo degli smartphone come moderno strumento di lavoro ha contribuito all'espansione di nuove tecnologie nel mondo del controllo accessi, quali Bluetooth e NFC, che permettono, grazie allo sviluppo di applicazioni specifiche, una comunicazione bidirezionale, come ad esempio l'apertura in automatico di porte o cancelli a distanza, oltre all'identificazione delle persone. Il vantaggio è di poter gestire tutto con immediatezza e in totale sicurezza.



## Wireless e Radio

Un'importante novità è senza dubbio il "controllo accessi senza fili" che, integrato con i sistemi tradizionali cablati e sfruttando la tecnologia radio/wireless, permette di ottenere il massimo dell'efficienza nella sicurezza e nel controllo di ogni edificio, riducendo oneri di installazione, gestione e manutenzione. Attraverso maniglie o cilindri digitali di facile installazione, collegati ad un access point con protocolli di comunicazione criptati e compatibili con la maggior parte delle porte moderne, si può eliminare l'utilizzo delle chiavi tradizionali e allo stesso tempo aumentare i livelli di sicurezza.



## Tornelli e Varchi

Una delle soluzioni più affidabili nel controllo accessi sono sicuramente i tornelli o i varchi automatizzati che, comandati da lettori a radiofrequenza (RF-ID), si rivelano un valido strumento nel controllare gli ingressi e le uscite da edifici o zone delimitate. I vari modelli disponibili sul mercato (tutta altezza, tripod, varchi automatizzati con vetri, portelli...) consentono applicazioni di vario genere e per tutte le necessità, anche personalizzate.



## UHF Proximity

La tecnologia UHF, o cosiddetta a “mani libere”, permette il controllo accessi veicolare e pedonale mediante varchi quali cancelli, barriere o porte all’interno delle aziende.

Attraverso etichette o tag specifici installati sul parabrezza di auto, furgoni, muletti, ecc., si può così dar accesso ai soli mezzi autorizzati, con la possibilità di controllare anche l’accesso di persone munite di appositi strumenti di rilevazione, quali badge/tag attivi o passivi.



## Lettura targhe

Il sistema di lettura targhe con telecamere dedicate è diventato un ‘must’ nel controllo dei varchi esterni (ad es. cancelli carrai). Sempre più realtà hanno la necessità di controllare i mezzi in transito, sia per limitare gli accessi, sia per garantire la sicurezza interna aziendale.

Le telecamere sono dotate di tecnologia OCR (Riconoscimento ottico dei caratteri), che trasforma l’immagine della targa dei veicoli in caratteri di testo, permettendo, mediante il software dedicato, di gestire le white list al fine di consentire o negare l’accesso a determinati veicoli.



## Gestione del personale



### Visual Time

Rilevazione presenze



### Infopoint Web

Strumenti web e smart working



### Visual Now

Visualizzazione presenti/assenti



### V.T. Mobile

App rilevazione presenze



### VHR

Gestione risorse umane

## Controllo dell’azienda



### Prometeo

Controllo degli accessi



### Titano

Gestione prelievo carburanti



### Iperione

Gestione delle ronde



### Sicurezza

Antintrusione e videosorveglianza

## Servizi per la PA, farmacie e sanità



### Galassia

Informatizzazione e controllo delle isole ecologiche



### Ges.co

Sistemi eliminacode professionali





**Prometeo.**  
**Rileva ogni presenza.**

**TOSINI** GROUP  
INNOVAZIONE DIGITALE

**TOSINI GROUP S.R.L.**  
Via Emilio Rizzi, 10 - 25134 Brescia  
T. +39 030 3366690  
commerciale@tosinigroup.com  
www.tosinigroup.com