

Open platform Access Control

Integrare sistemi di terze parti grazie ad una logica Device Independent

Guardian Controllo Accessi

Il **Controllo accessi di GUARDIAN** è la soluzione di nuova generazione che consente all'utente una totale indipendenza sul tipo di dispositivo da utilizzare sui varchi.

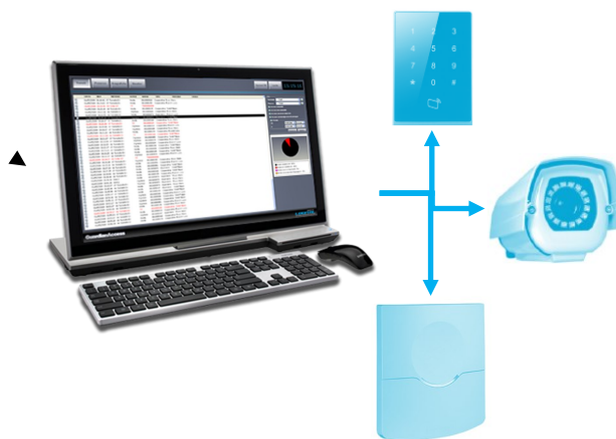
E' possibile integrare, attraverso i nostri controllori SGW4, le più moderne tecnologie legate al controllo accessi, come ad esempio:

- Antenne veicolari UHF attive e passive
- Telecamere di lettura targa
- Lettori Rfid, Biometrici, Barcode, QrCode, NFC, magnetici
- PinPad

Gli I/O presenti sul controllore consentono di pilotare: **barriere, tornelli, porte, cancelli**, oltre che dispositivi di segnalazione acustica e ottica.

LOGITAL è in grado di rispondere a 360° alle esigenze del controllo accessi, integrando hardware esistente o potendo offrire una

soluzione completa grazie alle partnership con i migliori fornitori di tecnologia sul mercato.



Logital Srl

Via Palazzetti 5/f
40068 S. Lazzaro di Savena
Bologna, Italy
IT 03947730374

phone +39 051 19983700
fax +39 051 19983711
info@logital.it
www.logital.it

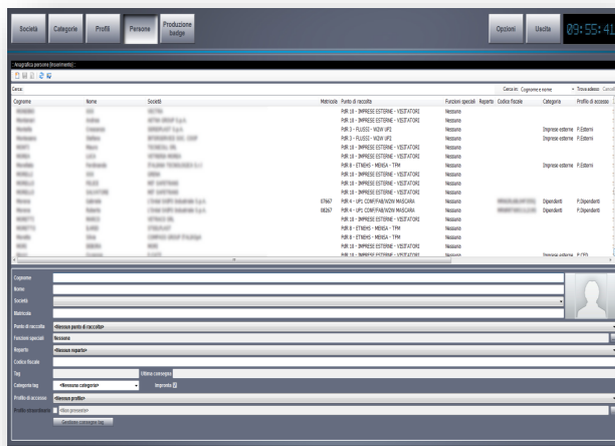
LOGITAL

Massima efficienza grazie alle funzionalità avanzate

Guardian Access è dotato di tutte le caratteristiche tipiche dei controlli evoluti, e consente quindi una completa profilazione degli accessi.

E' possibile definire **categorie di utenti** ai quali assegnare **profili di accesso** personalizzati.

Questi profili possono comprendere sia vincoli di tipo geografico (varchi nei quali è possibile l'accesso) che di tipo temporale (ore, giorni, mesi nei quali è possibile l'accesso), ed è possibile effettuare concatenazioni complesse.



Espandi il controllo

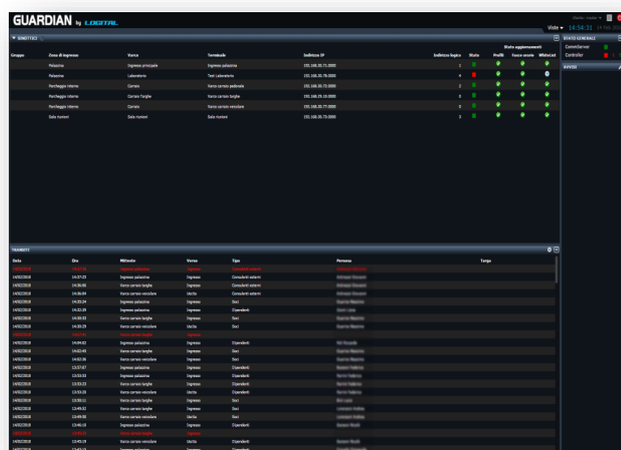
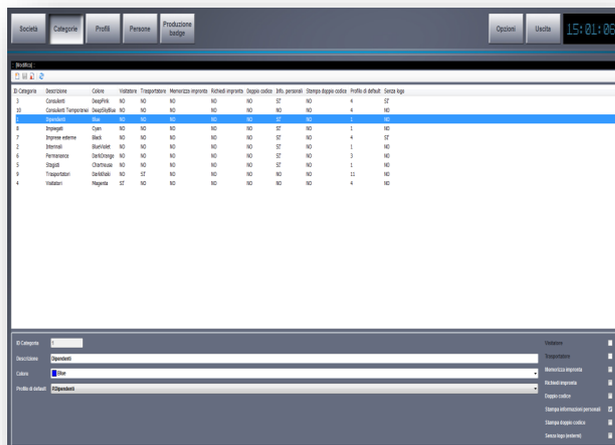
Gestione completa delle black list - white list

Anti pass-back

Allarmi porte non chiuse

Allarmi tentativi di accesso non autorizzati

Ricerca delle persone attraverso l'ultimo transito



Scalabilità del sistema

Il modulo controllo accessi offre un'alta scalabilità ed espansione del sistema.

L'espansione del sistema può avvenire per:

- Nuove componenti SW del sistema centrale
- Nuovi siti periferici
- Nuovi sistemi esterni interfacciati al nodo periferico

Logital Srl

Via Palazzetti 5/f
40068 S. Lazzaro di Savena
Bologna, Italy
IT 03947730374

phone +39 051 19983700
fax +39 051 19983711
info@logital.it
www.logital.it

LOGITAL

Ver. 1.0