

## Gestione Accessi

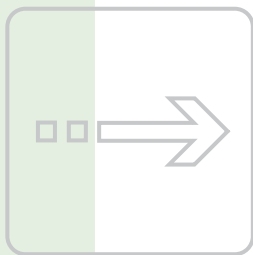
la soluzione  
per il **controllo**  
**dei varchi di accesso**

Il software GESTIONE ACCESSI, insieme ai terminali di controllo della Kronotech, consente di controllare gli accessi dei dipendenti, dei visitatori degli automezzi ai varchi aziendali, siano essi porte, cancelli, sbarre o tornelli. Semplice da configurare, immediato nell'utilizzo, il programma risponde perfettamente alle esigenze aziendali, perché soddisfa tutti i criteri di sicurezza e automatismo richiesti ad un sistema di controllo accessi.

Il software, insieme ai terminali, è in grado di acquisire, validare e monitorare i transiti in tempo reale, sulla base di regole e di abilitazioni di accesso, (fasce orarie e giorni della settimana, controlli anti-pass back, verifica PIN, ecc.) configurate nella sua basedati.

Il sistema di Gestione Accessi è compatibile con i sistemi di rilevazione presenze Kronotech: l'integrazione con preesistenti installazioni di rilevazione presenze porta indubbi vantaggi sia a livello hardware (con possibilità di utilizzare un unico protocollo di comunicazione e quindi lo stesso canale di trasmissione dati), sia a livello software (con possibilità di importare/esportare informazioni tra le varie basedati).

software  
kronotech



## CARATTERISTICHE TECNICHE

- Lavora su piattaforme a 32 bit
- Sistemi operativi:  
Windows NT/2000/XP-Pro
- Architettura di tipo centralizzato
- Database relazionali: SQL Server 2000

## Altre funzioni:

- Anti-pass back
- Controllo PIN
- Gestione badge
- Gestione eventi
- Lista presenti/assenti
- Aggiornamento data e ora
- Aggiornamento politiche di accesso
- Aggiornamento tessere abilitate
- Acquisizione registrazioni
- Accesso ai dati via ODBC
- Esportazione dati automatica: allo scadere del Tempo conservazione dati viene creato un file in formato testo contenente tutti i dettagli delle transazioni effettuate su terminali dell'impianto.

## VANTAGGI

### Acquisizione timbrature

- Scarico manuale delle timbrature da uno o più rilevatori
- Scarico automatico delle timbrature tramite scheduling

### Configurazione ed abbinamento profili di accesso

- Profili di accesso basati su modelli orari e calendari
- Possibilità di creare una lista utenti, una lista visitatori ed una lista automezzi, abilitati all'ingresso, da associare alle politiche di accesso
- Possibilità di acquisire una lista di utenti abilitati da un file, in formato testo (.txt) già esistente: la funzione di importazione è completamente personalizzabile
- Ereditarietà dei comportamenti, in base alla definizione degli utenti
- Definizione comportamenti specifici sul terminale
- Automatismo che aggiorna periodicamente le tabelle sui terminali, in base a modifiche o a variazioni di comportamento ciclici

### Impostazioni

È possibile impostare alcuni parametri generali, necessari al funzionamento di GESTIONE ACCESSI:

*Intervallo acquisizione:* configura l'intervallo di tempo (in minuti) che GESTIONE ACCESSI deve attendere tra una acquisizione dati e l'altra.

*Tempo conservazione dati:* configura il numero di giorni totali di mantenimento, nel database, dei dati acquisiti da GESTIONE ACCESSI. Al termine di questo periodo tutti i dati vengono esportati su file.

*Default Utente/Visitatore/Automezzo:* crea un profilo generale per ogni categoria, associando per ognuna di esse un gruppo di lettori ed una politica di accesso di default.

### Creazione report

È possibile creare report suddivisi per utenti, visitatori, automezzi, per varco, per tentativi di accesso, nonché report delle ultime transazioni effettuate.

### Modalità di comunicazione

La comunicazione tra il SW di gestione ed i terminali di controllo è realizzabile mediante differenti tipologie di connessione: RS232, RS485, MODEM (su linea telefonica analogica, GSM dual band, ISDN), LAN. Le molteplici soluzioni di connettività sono funzionali alle differenti esigenze e all'eventuale crescita dell'azienda e permettono di far fronte alle più svariate problematiche legate, tra l'altro, a vincoli di carattere logistico/geografico. Per esempio, la connessione dei terminali via LAN consente di gestire il controllo accessi mediante un qualsiasi PC connesso alla rete aziendale, eliminando tutti i problemi fisici e strutturali legati ad un cablaggio "fisso".

[www.kronotech.it](http://www.kronotech.it)

UNI EN ISO 9001



Azienda con sistema di qualità certificato

KRONOTECH

divisione della ZUCCHETTI ITALIA s.r.l.

Via San Martino 92 • 33030 Campoformido (UD)

tel. 0432/56.26.96 • fax 0432/56.83.56

e-mail [info@kronotech.it](mailto:info@kronotech.it)

kronotech