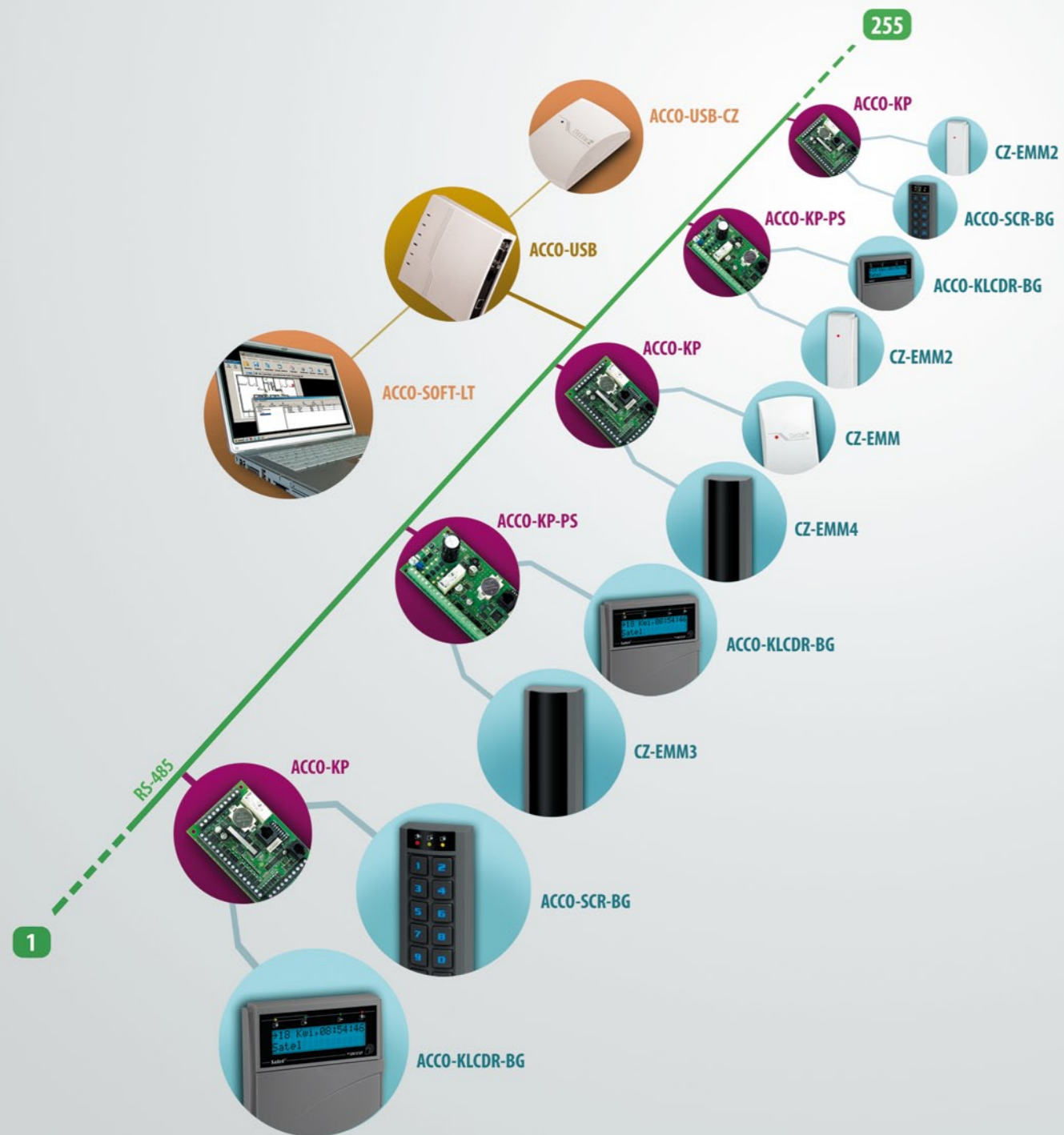


# schema del sistema ACCO



Il sistema di controllo accessi ACCO è stato sviluppato mantenendo come base del sistema i singoli moduli di controllo. Possono essere collegati fino a 255 moduli mediante bus RS-485. La sua gestione e la connessione con un PC è assicurata dal convertitore (interfaccia) ACCO-USB. La gestione centralizzata e la programmazione sono possibili grazie al software ACCO SOFT LT. Un software potente ed evoluto installabile su PC locale per mezzo di una connessione USB.

## 20 ANNI DI ESPERIENZA

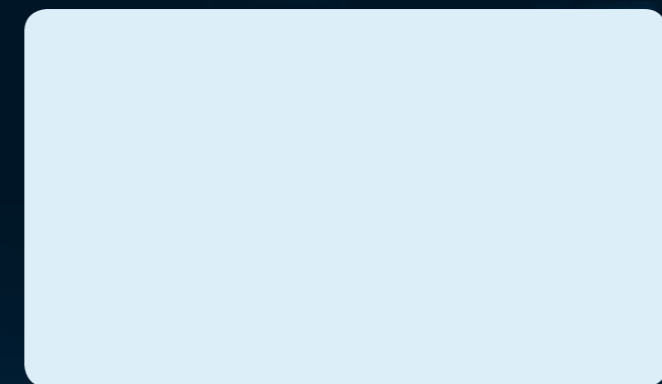
Sino dalla sua fondazione nel 1990, la società SATEL ogni anno lancia sul mercato i nuovi prodotti destinati alla protezione delle persone e dei beni. Nella nostra offerta si trovano, sia una vasta gamma di dispositivi ed accessori per sistemi di allarme che per sistemi di controllo accessi, nonché vari dispositivi dedicati agli istituti di vigilanza. Gli investimenti strategici nelle nuove tecnologie e le diverse soluzioni innovative ci assicurano una posizione di leader sul mercato Polacco. Lo sviluppo dinamico della società ed il continuo ampliamento dell'assortimento dei prodotti offerti, sono possibili grazie alla fiducia che costantemente i clienti dimostrano nelle nostre soluzioni. La profonda conoscenza dei bisogni e delle esigenze dei clienti è uno dei pilastri del successo della nostra azienda.

La nostra missione è quella di infondere sicurezza ai clienti individuali ed istituzionali ed aumentarne lo standard nel campo della protezione delle persone e dei beni. Il nostro staff si impegna costantemente affinché i prodotti SATEL offrano il comfort più elevato agli utenti e ne migliorino la qualità della vita.

Satel®

ACCO

sistema di controllo accessi



Satel  
ITALIA

Satel Italia s.r.l.  
Via Ischia Prima, 280  
63066 Grottammare (AP)  
Tel. 0735 588713  
Fax 0735 579159  
E-mail: info@satel-italia.it

[www.satel-italia.it](http://www.satel-italia.it)

Nuova funzionalità ampliata

ACCO

La qualità dei dispositivi del sistema di controllo accessi ACCO rendono il nostro prodotto estremamente **attraente per tutte le aziende ed istituzioni** interessate alla sorveglianza degli spostamenti delle persone nei loro edifici.



# il sistema di controllo accessi moderno

## nuova funzionalità ampliata

Il continuo perfezionamento dei prodotti dalla società Satel ha portato alla estrema modernizzazione del sistema ACCO, sia per quanto riguarda il firmware dei moduli di controllo accesso, che il software ACCO-SOFT-LT. Le soluzioni costruttive applicate nei controllori permettono di aggiornare il software nel singolo modulo o automaticamente in tutti i moduli del sistema collegati al bus per mezzo di un opportuno programma. Le nuove funzionalità dei dispositivi e del software offrono ai clienti, numerose possibilità di opzioni nel campo della gestione e amministrazione del sistema controllo accessi.

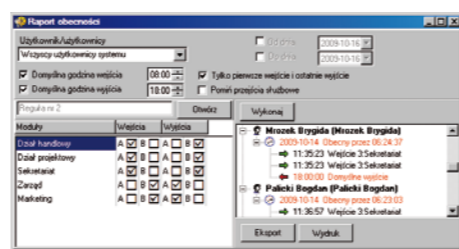
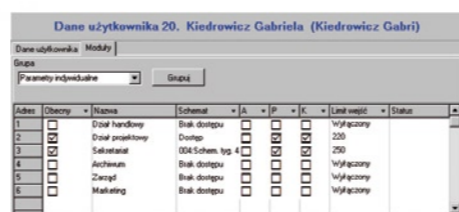
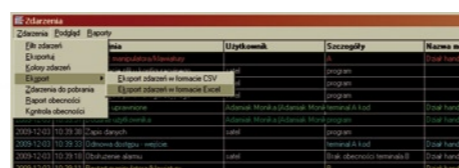
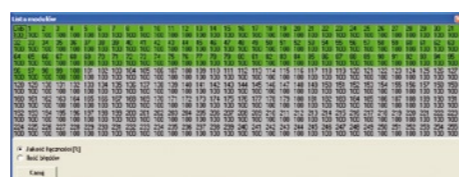
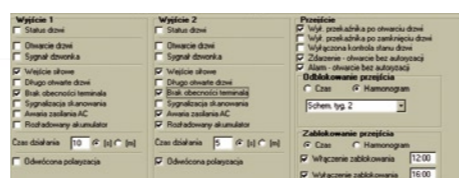


### Visualizzazione del sistema

L'amministratore di sistema ha a sua disposizione un nuovo strumento che rende possibile la visualizzazione degli ambienti sorvegliati tramite mappe grafiche. Sulla pianta dell'ambiente si possono inserire diversi elementi del sistema (controllori, porte controllate, videocamere, etc.). Lo stato dei controllori è costantemente aggiornato in tempo reale. I pictogrammi simbolizzanti i moduli informano sullo stato del modulo, sulla sua alimentazione, sullo stato dei terminali collegati e dell'ingresso controllato. La funzionalità della mappa non si limita soltanto alla funzione informativa, in quanto tramite essa è possibile l'accesso veloce ad alcuni comandi come ad esempio lo sblocco dell'ingresso.

### Comparazione

Lo strumento di comparazione dei dati fra il programma e i moduli è adesso più comodo nell'uso e più amichevole per l'amministratore. Il programma infatti presenta i dati da comparare in modo molto chiaro. A seconda del loro genere l'amministratore può attivare una correzione automatica od effettuare i cambiamenti manualmente. L'intervento dell'amministratore può essere ad esempio necessario nel caso di conflitto fra i dati degli utenti.



### Funzioni riguardanti l'ingresso

L'apertura della porta senza autorizzazione può non essere interpretata come entrata forzata. Lo sblocco e il blocco dell'ingresso possono essere effettuati contemporaneamente al piano di accesso creato apposta per questo scopo.

### Controllo della qualità della comunicazione

Il software controlla continuamente la correttezza della comunicazione fra il programma e i moduli presenti nel sistema. Gli strumenti diagnostici di cui dispone l'amministratore, nel caso di problemi di comunicazione, ne facilitano il riconoscimento alla loro origine.

### Esportazione degli eventi

Nel software esiste la possibilità di esportare gli eventi nel formato prescelto (CSV, Excel, etc..) in un file. Questo facilita la loro successiva lettura senza l'avviamento del programma e ne rende possibile l'archiviazione.

### Limitazione degli ingressi

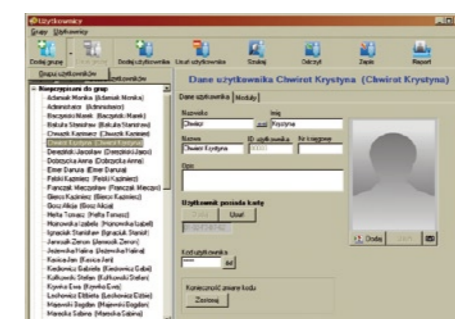
Pensando a tutte quelle attività come fitness club, piscine, saune etc., in cui è necessario il conteggio degli accessi dei singoli utenti per gestire un numero limitato di ingressi è stata aggiunta la gestione dei cosiddetti "gettoni" che definisce il massimo numero di ingressi dell'utente.

### Report della presenza

È stato aggiunto lo strumento per la registrazione del tempo della presenza degli utenti. L'amministratore ha ora la possibilità di definire le regole di ingresso/uscita basandosi sui moduli presenti nel sistema. La determinazione di regole concrete permette di definire chi e quanto tempo è stato in un locale o in un edificio. Nel database del programma sono raccolte le informazioni sugli ingressi e sulle uscite dei dipendenti che permettono di calcolarne il tempo della presenza e di generare un rapporto che può essere utile nei calcoli del tempo di lavoro, delle ore straordinarie o degli stipendi.

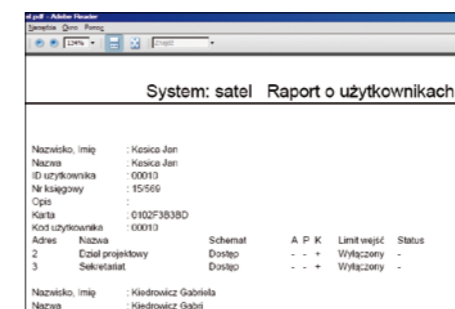
### Controllo di presenza

Basando sui meccanismi che servono a generare i rapporti di presenza si può facilmente controllare la presenza del numero di dipendenti presenti nello stabilimento.



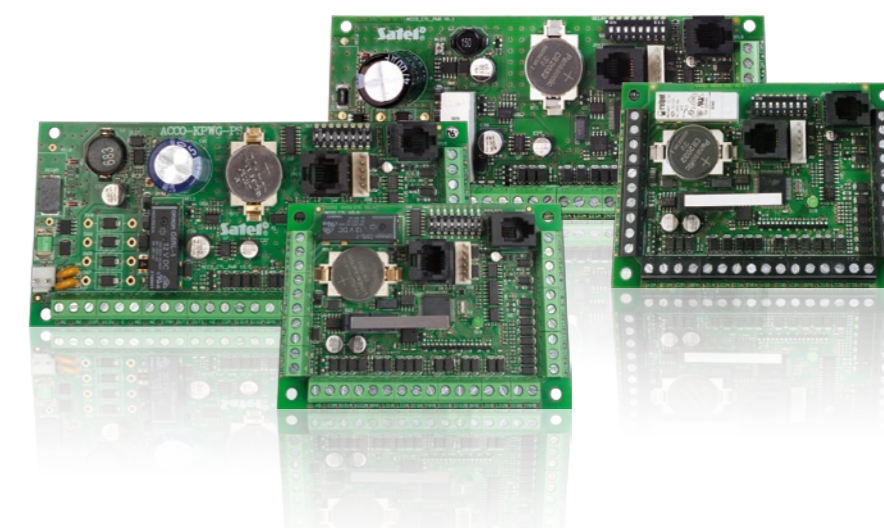
### Creazione più facile dei gruppi

Grazie a questa nuova potente opzione si possono unire gli utenti in gruppi in modo più semplice. Il gruppo può essere creato sulla base dei diritti dei singoli utenti. L'amministratore può anche controllare se i dati dell'utente gli danno il diritto di appartenere ad un gruppo già esistente. La divisione in gruppi facilita notevolmente il processo della gestione degli utenti.



### Rapporti sugli utenti

L'amministratore ha adesso la possibilità di generare i rapporti nel formato PDF con le informazioni sugli utenti scelti. Questi dati rendono più semplice il processo della gestione degli utenti.



### USO DEI LETTORI CHE TRASMETTONO I DATI NEL FORMATO WIEGAND 26

Sinora la società SATEL offriva dispositivi in cui la trasmissione dei dati durante l'identificazione degli utenti poteva svolgersi solo in un formato - EM - MARIN. I nuovi moduli ACCO-KPWG e ACCO-KPWG-PS permettono invece anche l'uso di lettori che trasmettono i dati nel formato Wiegand 26.

il sistema di controllo accessi ACCO significa sicurezza per la Tua società

